

ТАРИФЫ
НА ОПЛАТУ ЗАКОНЧЕННЫХ СЛУЧАЕВ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ
С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

№ тарифа	Наименование тарифа	Стоимость, руб.	№ группы ВМП	Наименование группы	№ Вида ВМП	Наименование вида ВМП	№ Метода ВМП	Наименование метода ВМП	Диагноз	№ модели пациента	Наименование модели	Дата начала действия тарифа	Дата окончания действия тарифа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.1	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (tvt-0, tvт, tot) с использованием имплантатов)	158727	1	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	251	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, slingовая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	N99.3	21018	Выпадение стенок влагалища после экстирпации матки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.2	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	158727	1	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	252	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки)	N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N88.1, N88.4	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.3	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	158727	1	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	253	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки)	N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N88.1, N88.4	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024
1.23.4	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	158727	1	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	254	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом)	N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N88.1, N88.4	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024
1.23.5	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)	158727	1	Акушерство и гинекология	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	255	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток)	N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N88.1, N88.4	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.6	Законченный случай с проведением операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (tvt-0, tvт, tot) с использованием имплантатов)	158727	1	Акушерст во и гинеколо гия	6	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов)	256	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов)	N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, N88.1, N88.4	21017	Цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024
1.23.7	Законченный случай с проведением терапии с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования O36.0, O36.1	158727	1	Акушерст во и гинеколо гия	483	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	2618	Терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	O36.0, O36.1	21015	Привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.8	Законченный случай с проведением терапии с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования O28.0	158727	1	Акушерст во и гинеколо гия	483	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	2618	Терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования	O28.0	21016	Привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.9	Законченный случай с проведением удаления опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	241673	2	Акушерство и гинекология	484	Хирургическое органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	1223	Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, D26.0, D26.1, D26.7, D26.9, D27	22222	Доброкачественная опухоль шейки матки у женщин репродуктивного возраста. Доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	01.01.2024	31.12.2024
1.23.10	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластических, органосохраняющих операций (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)	158077	3	Акушерство и гинекология	86	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	1008	Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)	D25.0, D25.1, D25.2, D25.9, N80.0	21224	Множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.11	Законченный случай с проведением иссечения очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро-вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно-пластического лечения	277185	4	Акушерство и гинекология	500	Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	2640	Иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаро-вагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно-пластического лечения	N80.0, N80.1, N80.2, N80.3, N80.4, N80.5, N80.6, N80.8, N80.9	22231	Инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевого пузыря)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.12	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию). Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом	164546	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	В18.0, В18.1, В18.2, К73.2, К74.3, К83.0	21022	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом	01.01.2024	31.12.2024
1.23.13	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию). Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени	164546	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	В18.0, В18.1, В18.2, К73.2, К74.3, К83.0	21023	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.14	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию). Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С	164546	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	В18.0, В18.1, В18.2, К73.2, К74.3, К83.0	21024	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С	01.01.2024	31.12.2024
1.23.15	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию). Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	164546	5	Гастроэнтерология	9	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	248	Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	В18.0, В18.1, В18.2, К73.2, К74.3, К83.0	21025	Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.16	Законченный случай с проведением поликомпонентная терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	164546	5	Гастроэнтерология	485	Поликомпонентное лечение при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	2619	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50.0, K50.1, K50.8, K50.9, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K90.0	21021	Язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.17	Законченный случай с проведением комплексного консервативного лечения, в том числе программная иммуносупрессивной терапии, заместительной терапии компонентами донорской крови, противовирусной терапии, хелаторной терапии	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	240	Комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	D60.0, D60.1, D60.8, D60.9	21034	Парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.18	Законченный случай с проведением консервативного лечения, в том числе антибактериальной, противовирусной, противогрибковой терапии, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	241	Консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	D70	21033	Агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 109/л и ниже	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.19	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, включающего эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	242	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы	E83.0, E83.1, E83.2	21031	Цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	01.01.2024	31.12.2024
1.23.20	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапии, иммуносупрессивная терапии с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	243	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез	D68.8	21030	Патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	01.01.2024	31.12.2024
1.23.21	Законченный случай с проведением комплексной иммуносупрессивной терапии с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. массивные плазмообмены. диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор виллебранда)	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	244	Комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)	M31.1	21029	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.22	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапии, ферментотерапии антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапии высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапии с использованием моноклональных антител, заместительная терапии препаратами крови и плазмы, плазмаферез	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	245	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез	D69.0	21028	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоземболиями	01.01.2024	31.12.2024
1.23.23	Законченный случай с проведением терапевтического лечения, включающего иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	246	Терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина	D69.3	21027	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.24	Законченный случай с проведением прокоагулянтной терапии с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	247	Прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови	D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9, D69.1, D69.5, D82.0	21026	Патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	01.01.2024	31.12.2024
1.23.25	Законченный случай с проведением комплексного консервативного и хирургического лечения, в том числе высокодозной пульс-терапии стероидными гормонами, иммуномодулирующей терапии, иммуносупрессивной терапии с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	185493	6	Гематология	10	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	2578	Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста	D56.0, D56.1, D56.2, D56.3, D56.4, D56.8, D56.9, D57.0, D58.0, D58.1, D58.2, D58.8, D58.9, D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.5, D59.6, D59.8, D59.9	21032	Гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.26	Законченный случай с проведением комплексной консервативной терапии, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапии	539242	7	Гематология	11	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	239	Комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	Е80.0, Е80.1, Е80.2	21035	Прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.27	Законченный случай с проведением удаления кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	327848	8	Детская хирургия	12	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	1222	Удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	21036	Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	01.01.2024	31.12.2024
1.23.28	Законченный случай с проведением прямого эзофаго-эзофаго анастомоза, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	327848	8	Детская хирургия	12	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	1249	Прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	21036	Врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный	01.01.2024	31.12.2024
1.23.29	Законченный случай с проведением лечения с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, atopического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	233	Лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидным и, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами	L94.0	21042	Локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.30	Законченный случай с проведением лечения с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	234	Лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов	L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	21041	Истинная (акантолитическая) пузырчатка	01.01.2024	31.12.2024
1.23.31	Законченный случай с проведением лечения с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина а	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	236	Лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	L40.5	21039	Тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.32	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	125714	9	Дерматология	486	Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	2620	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами	L40.0	21043	Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.33	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	125714	9	Дерматология	486	Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	2621	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L20.0, L20.8, L20.9, L40.5	22205	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.34	Законченный случай с проведением лечения с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина а	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	2716	Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	L40.0	21037	Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.35	Законченный случай с проведением лечения с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина а	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	2717	Лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А	L40.1, L40.3	21038	Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.36	Законченный случай с проведением лечения с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами	125714	9	Дерматология	13	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	2718	Лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами	L20.0, L20.8, L20.9	21040	Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.37	Законченный случай с проведением интенсивного поликомпонентного лечения в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечения осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечения	668088	10	Комбустиология	15	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	230	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку;	T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T29.4, T29.5, T29.6, T29.7, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T75.4	21045	Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.38	Законченный случай с проведением интенсивного поликомпонентного лечения в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечения осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечения	1937988	11	Комбустиология	16	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	230	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку;	T20.0, T20.1, T20.2, T20.3, T20.4, T20.5, T20.6, T20.7, T21.0, T21.1, T21.2, T21.3, T21.4, T21.5, T21.6, T21.7, T22.0, T22.1, T22.2, T22.3, T22.4, T22.5, T22.6, T22.7, T23.0, T23.1, T23.2, T23.3, T23.4, T23.5, T23.6, T23.7, T24.0, T24.1, T24.2, T24.3, T24.4, T24.5, T24.6, T24.7, T25.0, T25.1, T25.2, T25.3, T25.4, T25.5, T25.6, T25.7, T27.0, T27.1, T27.2, T27.3, T27.4, T27.5, T27.6, T27.7, T29.0, T29.1, T29.2, T29.3, T29.4, T29.5, T29.6, T29.7, T30.0, T30.1, T30.2, T30.3, T30.4, T30.5, T30.6, T30.7, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59.0, T59.1, T59.2, T59.3, T59.4, T59.5, T59.6, T59.7, T59.8, T59.9, T75.4	21046	Термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.39	Законченный случай с проведением микрохирургической реконструкции при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или)	200037	12	Нейрохирургия	24	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	224	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов	M84.8, M85.0, M85.5, Q01.0, Q01.1, Q01.2, Q01.8, Q01.9, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7, S02.8, S02.9, T88.8, T90.2	21063	Дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	01.01.2024	31.12.2024
1.23.40	Законченный случай с проведением реконструктивных вмешательств на экстракраниальных отделах церебральных артерий	200037	12	Нейрохирургия	23	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	225	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0, I65.1, I65.2, I65.3, I65.8, I66.0, I66.1, I66.2, I66.3, I66.4, I66.8, I66.9, I67.8	21062	Окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.41	Законченный случай с проведением микрохирургического удаления опухоли	200037	12	Нейрохирургия	21	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	226	Микрохирургическое удаление опухоли	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, D48.0, M85.5, Q06.8	21059	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.42	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	21047	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.43	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.44	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2024	31.12.2024
1.23.45	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	21055	Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	01.01.2024	31.12.2024
1.23.46	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C41.0, C43.4, C44.4, C49.0, C79.4, C79.5, D16.4, D48.0	21056	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	01.01.2024	31.12.2024
1.23.47	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	21057	Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.48	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий). Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	227	Удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	D10.6, D10.9, D21.0	21058	Доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	01.01.2024	31.12.2024
1.23.49	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением эндоскопической ассистенции. C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	200037	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	228	Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21053	Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	01.01.2024	31.12.2024
1.23.50	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением эндоскопической ассистенции. C75.3, D35.2, D35.3, D35.4, D44.5, Q04.6	200037	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	228	Удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции	C75.3, D35.2, D35.3, D35.4, D44.5, Q04.6	21054	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.51	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования. C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	21047	Внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.52	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования. C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.53	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования. C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2024	31.12.2024
1.23.54	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования. C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	200037	12	Нейрохирургия	18	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	229	Удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21052	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.55	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1089	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	C71.6, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	21050	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	01.01.2024	31.12.2024
1.23.56	Законченный случай с проведением эндоскопического удаления опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость	1090	Эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов	C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	21057	Эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	01.01.2024	31.12.2024
1.23.57	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1091	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	D18.0, Q28.3	21051	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	01.01.2024	31.12.2024
1.23.58	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1092	Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии	C71.6, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	21050	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.59	Законченный случай с проведением стереотаксического дренирования и тромбозиса гематом	200037	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1218	Стереотаксическое дренирование и тромбозис гематом	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового	01.01.2024	31.12.2024
1.23.60	Законченный случай с проведением клипирования артериальных аневризм	200037	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1219	Клипирование артериальных аневризм	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового	01.01.2024	31.12.2024
1.23.61	Законченный случай с проведением удаления артериовенозных мальформаций	200037	12	Нейрохирургия	22	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1220	Удаление артериовенозных мальформаций	Q28.2	21060	Артериовенозная мальформация головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.62	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	21048	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.63	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, D33.1, D43.1	21049	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.64	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. D18.0, Q28.3	200037	12	Нейрохирургия	17	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	D18.0, Q28.3	21051	Кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	01.01.2024	31.12.2024
1.23.65	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	200037	12	Нейрохирургия	18	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21052	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	01.01.2024	31.12.2024
1.23.66	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	200037	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C72.3, D33.3, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9	21053	Доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Туберозный склероз. Гамартоз	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.67	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C75.3, D35.2, D35.3, D35.4, D44.5, Q04.6	200037	12	Нейрохирургия	19	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C75.3, D35.2, D35.3, D35.4, D44.5, Q04.6	21054	Аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	01.01.2024	31.12.2024
1.23.68	Законченный случай с проведением удаления опухоли с применением интраоперационной навигации. C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	200037	12	Нейрохирургия	20	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа	1221	Удаление опухоли с применением интраоперационной навигации	C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9	21055	Злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	01.01.2024	31.12.2024
1.23.69	Законченный случай с проведением внутрисосудистого тромбозиса церебральных артерий и синусов	305214	13	Нейрохирургия	25	Внутрисосудистый тромбозис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	223	Внутрисосудистый тромбозис церебральных артерий и синусов	I67.6	21064	Тромбоз церебральных артерий и синусов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.70	Законченный случай с проведением ликворошунтирующих операций, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем у взрослых	195175	14	Нейрохирургия	26	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	1217	Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, G93.0, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9	21065	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	01.01.2024	31.12.2024
1.23.71	Законченный случай с проведением ликворошунтирующих операций, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем у детей	280339	15	Нейрохирургия	27	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	1217	Ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	G91.0, G91.1, G91.2, G91.3, G91.8, G91.9, G93.0, Q03.0, Q03.1, Q03.8, Q03.9	21065	Врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.72	Законченный случай с проведением декомпрессивно-стабилизирующего вмешательства с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария. G95.1, G95.2, G95.8 и т.д.	364805	16	Нейрохирургия	28	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессивно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	1069	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42.0, M42.1, M42.9, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M45, M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8, M95.9, M96.2	21066	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.73	Законченный случай с проведением эндоваскулярного вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	489319	17	Нейрохирургия	29	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	1088	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	I60.0, I60.1, I60.2, I60.3, I60.4, I60.5, I60.6, I60.7, I60.8, I60.9, I61.0, I61.1, I61.2, I61.3, I61.4, I61.5, I61.6, I61.8, I61.9, I62.0, I62.1, I62.9	21061	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.74	Законченный случай с проведением профилактики и лечения синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы. P10.0, P10.1, P10.2, P10.3 и т.д.	307267	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	214	Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2024	31.12.2024
1.23.75	Законченный случай с проведением постановки наружного вентрикулярного дренажа	307267	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	218	Постановка наружного вентрикулярного дренажа	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2024	31.12.2024
1.23.76	Законченный случай с проведением высокочастотной осцилляторной искусственной вентиляции легких	307267	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	219	Высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.77	Законченный случай с проведением традиционной пациенттриггерной искусственной вентиляции легких с контролем дыхательного объема	307267	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	220	Традиционная пациенттриггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2024	31.12.2024
1.23.78	Законченный случай с проведением противосудорожной терапии с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	307267	18	Неонатология	30	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	221	Противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P22.0, P22.1, P22.8, P22.9, P23.0, P23.1, P23.2, P23.3, P23.4, P23.5, P23.6, P23.8, P23.9, P36.0, P36.1, P36.2, P36.3, P36.4, P36.5, P36.8, P36.9, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	21068	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	01.01.2024	31.12.2024
1.23.79	Законченный случай с проведением крио- или лазерокоагуляции сетчатки	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	211	Крио- или лазерокоагуляция сетчатки	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.80	Законченный случай с проведением индивидуальной противосудорожной терапии с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	212	Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.81	Законченный случай с проведением хирургической коррекции (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	213	Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.82	Законченный случай с проведением профилактики и лечения синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы. P07.0, P07.1, P07.2	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	214	Профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.83	Законченный случай с проведением неинвазивной принудительной вентиляции легких	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	215	Неинвазивная принудительная вентиляция легких	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.84	Законченный случай с проведением терапии открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	216	Терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.85	Законченный случай с проведением инфузионной, кардиотонической вазотропной и респираторной терапии на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	217	Инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований)	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.86	Законченный случай с проведением лечения с использованием метода сухой иммерсии	626899	19	Неонатология	469	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	1216	Лечение с использованием метода сухой иммерсии	P07.0, P07.1, P07.2	21069	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.87	Законченный случай с проведением изолированной регионарной гипертермической химиоперфузии легкого	234037	20	Онкология	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	96	Изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.88	Законченный случай с проведением расширенной адреналэктомии или адреналэктомии с резекцией соседних органов	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	98	Расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	C74.0, C74.1, C74.9	21134	Злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.89	Законченный случай с проведением резекции почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	101	Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	C64	21131	Злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.90	Законченный случай с проведением криодеструкции злокачественных новообразований почки	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	102	Криодеструкция злокачественных новообразований почки	C64	21131	Злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.91	Законченный случай с проведением ампутации полового члена, двусторонней подвздошно-пахово-бедренной лимфаденэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	103	Ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия	C60.0, C60.1, C60.2, C60.8, C60.9	21127	Злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.92	Законченный случай с проведением циторедуктивных операций с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	105	Циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2024	31.12.2024
1.23.93	Законченный случай с проведением комбинированных циторедуктивных операций при злокачественных новообразованиях яичников	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	109	Комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников	C56	21125	Злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников	01.01.2024	31.12.2024
1.23.94	Законченный случай с проведением экстирпации матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	110	Экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21124	Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.95	Законченный случай с проведением резекции молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	112	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.96	Законченный случай с проведением отсроченной реконструкции молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	113	Отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.97	Законченный случай с проведением отсроченная реконструкции молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	114	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	21122	Злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.98	Законченный случай с проведением удаления первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	116	Удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное	C48.0, C48.1, C48.2, C48.8	21119	Местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	01.01.2024	31.12.2024
1.23.99	Законченный случай с проведением иссечения опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсии сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексзией послеоперационного рубца	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	117	Иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резексзией послеоперационного рубца	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.100	Законченный случай с проведением декомпрессивной ламинэктомии позвонков с фиксацией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	119	Декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43.5, C79.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.101	Законченный случай с проведением медианной резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	123	Медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.102	Законченный случай с проведением изолированной гипертермической химиоперфузии печени	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	124	Изолированная гипертермическая химиоперфузия печени	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.103	Законченный случай с проведением расширенной левосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	125	Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.104	Законченный случай с проведением расширенной правосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	126	Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.105	Законченный случай с проведением левосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	127	Левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.106	Законченный случай с проведением правосторонней гемигепатэктомии с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	128	Правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.107	Законченный случай с проведением анатомической и атипичной резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	129	Анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.108	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	132	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.109	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	133	Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21111	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому	01.01.2024	31.12.2024
1.23.110	Законченный случай с проведением левосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	136	Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной парietальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21111	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.111	Законченный случай с проведением панкреатодуоденальной резекции, в том числе расширенной или комбинированной	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	139	Панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная	C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9	21110	Местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.112	Законченный случай с проведением удаления экстраорганный рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	140	Удаление экстраорганный рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.113	Законченный случай с проведением резекции пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированной	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	142	Резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.114	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной резекции оперированного желудка	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	143	Расширенно-комбинированная резекция оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.115	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной экстирпации оперированного желудка	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	144	Расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.116	Законченный случай с проведением резекции культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	148	Резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.117	Законченный случай с проведением удаления экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	149	Удаление экстраорганный рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2024	31.12.2024
1.23.118	Законченный случай с проведением одномоментной эзофагэктомии (субтотальной резекции пищевода) с лимфаденэктомией 2s, 2f, 3f и пластикой пищевода	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	150	Одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.119	Законченный случай с проведением резекцией пищевода-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальной	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	151	Резекция пищевода-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная	C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9	21108	Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	01.01.2024	31.12.2024
1.23.120	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	152	Тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.121	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	153	Резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.122	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии расширенной комбинированной с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	154	Тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.123	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	155	Тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.124	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	156	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция)	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.125	Законченный случай с проведением глоссэктомии с микрохирургической пластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	157	Глоссэктомия с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.126	Законченный случай с проведением гемиглоссэктомии с микрохирургической пластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	158	Гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.127	Законченный случай с проведением энуклеации глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	159	Энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культы имплантатом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.128	Законченный случай с проведением энуклеации глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	160	Энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.129	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) ветвей внутренней подвздошной артерии. C61	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	170	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	C61	21101	Локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.130	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) ветвей внутренней подвздошной артерии. С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	170	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии	С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	21105	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMo)) при массивном кровотечении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.131	Законченный случай с проведением селективной и суперселективной эмболизации (химиоэмболизации) почечных сосудов	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	172	Селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов	С64	21103	Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	01.01.2024	31.12.2024
1.23.132	Законченный случай с проведением радиочастотной аблации опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	173	Радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	С64	21103	Злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	01.01.2024	31.12.2024
1.23.133	Законченный случай с проведением радиочастотной термоаблации опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	184	Радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии	С37, С38.1, С38.2, С38.3	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.134	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	185	Радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	С33, С34.0, С34.1, С34.2, С34.3, С34.8, С34.9	21085	Злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.135	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухолей поджелудочной железы видеозэндоскопической	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	187	Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеозэндоскопическая	С25.0, С25.1, С25.2, С25.3, С25.4, С25.7, С25.8, С25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2024	31.12.2024
1.23.136	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции опухолей поджелудочной железы	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	188	Радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы	С25.0, С25.1, С25.2, С25.3, С25.4, С25.7, С25.8, С25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2024	31.12.2024
1.23.137	Законченный случай с проведением химиоэмболизации головки поджелудочной железы	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	189	Химиоэмболизация головки поджелудочной железы	С25.0, С25.1, С25.2, С25.3, С25.4, С25.7, С25.8, С25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.138	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли вирсунгова протока	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	191	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2024	31.12.2024
1.23.139	Законченный случай с проведением внутриартериальной эмболизации (химиоэмболизации) опухолей	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	195	Внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.140	Законченный случай с проведением лапароскопической радиочастотной термоабляции при злокачественных новообразованиях печени	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	196	Лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.141	Законченный случай с проведением эндоскопической лазерной реканализации и устранения дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	200	Эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани	C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C30.0, C30.1, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9	21071	Злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.142	Законченный случай с проведением радиочастотной абляции, криодеструкции, лазерной абляции, фотодинамической терапии опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутривидовые и видеоэндоскопические внутривидовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	203	Радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.143	Законченный случай с проведением видеоассистированных операций при опухолях головы и шеи	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	204	Видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.144	Законченный случай с проведением эндоларингеальной резекции видеоэндоскопической с радиочастотной термоаблацией	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	206	Эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.145	Законченный случай с проведением биопсии сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированной	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутривидовые и видеоэндоскопические внутривидовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	207	Биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.146	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированной	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	208	Резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.147	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии с истмусэктомией видеоассистированной	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	209	Гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.148	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированной	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрисветовые хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	210	Резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.149	Законченный случай с проведением радикальной нефрэктомии с резекцией соседних органов	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	720	Радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов	C64	21130	Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.150	Законченный случай с проведением радикальной нефрэктомии с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	721	Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	C64	21130	Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.151	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной дистальной гемипанкреатэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	785	Расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21291	Резектабельные опухоли поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.152	Законченный случай с проведением левосторонней гемигепатэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	796	Левосторонняя гемигепатэктомия	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.153	Законченный случай с проведением правосторонней гемигепатэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	797	Правосторонняя гемигепатэктомия	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.154	Законченный случай с проведением анатомической резекции печени	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	798	Анатомическая резекция печени	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.155	Законченный случай с проведением расширенной, комбинированной брюшно-анальной резекции прямой кишки	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	804	Расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.156	Законченный случай с проведением лапароскопической простатэктомии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	874	Лапароскопическая простатэктомия	C61	21283	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.157	Законченный случай с проведением лапароскопической экстирпации матки с придатками, субтотальной резекции большого сальника	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	875	Лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника	C56	21097	Злокачественные новообразования яичников I стадии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.158	Законченный случай с проведением видеоэндоскопической экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	877	Видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.159	Законченный случай с проведением видеоэндоскопического удаления опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	883	Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией	C37, C38.1, C38.2, C38.3	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.160	Законченный случай с проведением видеоэндоскопического удаления опухоли средостения	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	884	Видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения	C37, C38.1, C38.2, C38.3	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.161	Законченный случай с проведением видеоэндоскопической сегментэктомии, атипичной резекции печени	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	896	Видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.162	Законченный случай с проведением резекции верхней челюсти видеоассистированной	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	916	Резекция верхней челюсти видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.163	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии видеоассистированной	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутриспросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	920	Тиреоидэктомия видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.164	Законченный случай с проведением тиреоидэктомии видеозэндоскопической	234037	20	Онкологи я	32	Видеозэндоскопические внутриполостные и видеозэндоскопические внутримышечные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	923	Тиреоидэктомия видеозэндоскопическая	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.165	Законченный случай с проведением изолированной гипертермической регионарной химиоперфузии конечностей	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1082	Изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей	C43.5, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6	21121	Первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.166	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем. C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2024	31.12.2024
1.23.167	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем. C23	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2024	31.12.2024
1.23.168	Законченный случай с проведением внутрипротоковой фотодинамической терапии под рентгеноскопическим контролем. C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1086	Внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем	C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21079	Нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	01.01.2024	31.12.2024
1.23.169	Законченный случай с проведением удаления (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	234037	20	Онкологическая	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1120	Удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов	C78.0, C78.1, C78.2, C78.3, C78.4, C78.5, C78.6, C78.7, C78.8	21106	Метастатическое поражение легкого	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.170	Законченный случай с проведением удаления рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1121	Удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией	С74.0, С74.1, С74.9	21133	Злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (Т1а-Т3аNxMo)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.171	Законченный случай с проведением цистпростатвезикулэктомии с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1122	Цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией	С67.0, С67.1, С67.2, С67.3, С67.4, С67.5, С67.6, С67.7, С67.8, С67.9	21132	Злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.172	Законченный случай с проведением нефрэктомии с тромбэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1123	Нефрэктомия с тромбэктомией	С64	21130	Злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.173	Законченный случай с проведением забрюшинной лимфаденэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1124	Забрюшинная лимфаденэктомия	С62.0, С62.1, С62.9	21129	Злокачественные новообразования яичка	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.174	Законченный случай с проведением криодеструкции опухоли предстательной железы	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1125	Криодеструкция опухоли предстательной железы	C61	21128	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	01.01.2024	31.12.2024
1.23.175	Законченный случай с проведением удаления рецидивных опухолей малого таза	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1126	Удаление рецидивных опухолей малого таза	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C56, C57.8	21126	Рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	01.01.2024	31.12.2024
1.23.176	Законченный случай с проведением экстирпации матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1127	Экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21124	Злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.177	Законченный случай с проведением расширенной экстирпации культи шейки матки	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1128	Расширенная экстирпация культи шейки матки	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9	21123	Злокачественные новообразования шейки матки	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.178	Законченный случай с проведением широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенного (микрохирургическая реконструкция). Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1130	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.179	Законченный случай с проведением широкого иссечения опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенного (микрохирургическая реконструкция). Злокачественные новообразования кожи	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1130	Широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.180	Законченный случай с проведением широкого иссечения меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1133	Широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники	C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	21118	Злокачественные новообразования кожи	01.01.2024	31.12.2024
1.23.181	Законченный случай с проведением удаления тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1134	Удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C43.5, C79.5	21117	Первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.182	Законченный случай с проведением удаления опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1135	Удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.)	C08.1, C37, C38.2, C38.3, C78.1	21116	Опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.183	Законченный случай с проведением комбинированной лобэктомии с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1138	Комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза)	C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21115	Опухоли легкого (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.184	Законченный случай с проведением расширенной левосторонней гемигепатэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1139	Расширенная левосторонняя гемигепатэктомия	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.185	Законченный случай с проведением расширенной правосторонней гемигепатэктомии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1140	Расширенная правосторонняя гемигепатэктомия	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.186	Законченный случай с проведением резекции печени комбинированной с ангиопластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1141	Резекция печени комбинированная с ангиопластикой	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.187	Законченный случай с проведением резекции печени с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1142	Резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.188	Законченный случай с проведением гемигепатэктомии комбинированной	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1143	Гемигепатэктомия комбинированная	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9	21114	Местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	01.01.2024	31.12.2024
1.23.189	Законченный случай с проведением расширенно-комбинированной брюшно-промежностной экстирпации прямой кишки	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1145	Расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.190	Законченный случай с проведением комбинированной резекции прямой кишки с резекцией соседних органов	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1146	Комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.191	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1147	Резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.192	Законченный случай с проведением резекции прямой кишки с резекцией печени	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1148	Резекция прямой кишки с резекцией печени	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.193	Законченный случай с проведением левосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1149	Левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.194	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с резекцией легкого	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1150	Правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.195	Законченный случай с проведением резекции сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1151	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21112	Местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.196	Законченный случай с проведением резекции сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1153	Резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21111	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому	01.01.2024	31.12.2024
1.23.197	Законченный случай с проведением правосторонней гемиколэктомии с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1154	Правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21111	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому	01.01.2024	31.12.2024
1.23.198	Законченный случай с проведением реконструкции толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1155	Реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов	C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C48.1	21111	Состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.199	Законченный случай с проведением реконструкции пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1163	Реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.200	Законченный случай с проведением реконструкции пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1164	Реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению	C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9	21109	Пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.201	Законченный случай с проведением широкого иссечения меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенного (микрохирургическая реконструкция)	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1166	Широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция)	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.202	Законченный случай с проведением паротидэктомии радикальной с микрохирургической пластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1167	Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.203	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии с микрохирургической пластикой периферического нерва	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1168	Гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.204	Законченный случай с проведением резекции околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1169	Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.205	Законченный случай с проведением резекции губы с микрохирургической пластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1170	Резекция губы с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.206	Законченный случай с проведением резекции верхней челюсти комбинированной с микрохирургической пластикой	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1171	Резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.207	Законченный случай с проведением резекции околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1172	Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.208	Законченный случай с проведением гемиглоссэктомии с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1173	Гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.209	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1174	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.210	Законченный случай с проведением лимфаденэктомии шейной расширенной с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1175	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3, C44.4, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9, C49.0, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C73	21107	Опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.211	Законченный случай с проведением лапароскопической забрюшинной лимфаденэктомии	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1177	Лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия	C62.0, C62.1, C62.9	21102	Злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.212	Законченный случай с проведением лапароскопической аднексэктомии односторонней с резекцией контрлатерального яичника и субтотальной резекции большого сальника	234037	20	Онколог я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1179	Лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника	C56	21097	Злокачественные новообразования яичников I стадии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.213	Законченный случай с проведением лапароскопической аднексэктомии или резекции яичников, субтотальной резекцией большого сальника	234037	20	Онколог я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1180	Лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника	C56	21097	Злокачественные новообразования яичников I стадии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.214	Законченный случай с проведением экстирпации матки с маточными трубами видеоэндоскопической	234037	20	Онколог я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1181	Экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая	C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9	21096	Злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.215	Законченный случай с проведением видеоассистированной парастеральной лимфаденэктомии	234037	20	Онколог я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1184	Видеоассистированная парастеральная лимфаденэктомия	C50.2, C50.3, C50.9	21092	Злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.216	Законченный случай с проведением видеоассистированного удаления опухоли средостения	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1185	Видеоассистированное удаление опухоли средостения	С37, С38.1, С38.2, С38.3	21086	Опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения	01.01.2024	31.12.2024
1.23.217	Законченный случай с проведением эндопротезирования трахеи	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1188	Эндопротезирование трахеи	С33, С34.0, С34.1, С34.2, С34.3, С34.8, С34.9	21083	Стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (Т3-4NxMx)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.218	Законченный случай с проведением эндопротезирования бронхов	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1192	Эндопротезирование бронхов	С33, С34.0, С34.1, С34.2, С34.3, С34.8, С34.9	21081	Немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.219	Законченный случай с проведением эндоскопического стентирования вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1196	Эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем	С25.0, С25.1, С25.2, С25.3, С25.4, С25.7, С25.8, С25.9	21080	Нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.220	Законченный случай с проведением лапароскопической холецистэктомии с резекцией iv сегмента печени	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1200	Лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени	C23	21078	Локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	01.01.2024	31.12.2024
1.23.221	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли общего желчного протока. Злокачественные новообразования общего желчного протока	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1201	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21076	Злокачественные новообразования общего желчного протока	01.01.2024	31.12.2024
1.23.222	Законченный случай с проведением эндоскопической фотодинамической терапии опухоли общего желчного протока. Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1201	Эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21077	Злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.223	Законченный случай с проведением резекции щитовидной железы субтотальной видеоэндоскопической	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1213	Резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.224	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии видеоэндоскопической	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1214	Гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.225	Законченный случай с проведением гемитиреоидэктомии видеоассистированной	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1215	Гемитиреоидэктомия видеоассистированная	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.226	Законченный случай с проведением удаления новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	2622	Удаление новообразования полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C43.0, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44.0, C44.1, C44.2, C44.3,	21070	Злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.227	Законченный случай с проведением чрескожной радиочастотной термоабляции опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	234037	20	Онкологическая	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	2623	Чрескожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C24.0, C78.7	21074	Первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.228	Законченный случай с проведением селективной (суперселективной) эмболизации (химиоэмболизации) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей	234037	20	Онкологи я	32	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	2624	Селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей	C49.3	21091	Опухоли мягких тканей грудной стенки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.229	Законченный случай с проведением расширенной, комбинированной лобэктомии, билобэктомии, пневмонэктомии.	234037	20	Онкологи я	487	Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	2625	Расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия.	C34.0, C34.1, C34.2, C34.3, C34.8, C34.9	21115	Опухоли легкого (I - III стадия)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.230	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu) при злокачественных новообразованиях простаты	125186	21	Онкологи я	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	91	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	C61	21128	Локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	01.01.2024	31.12.2024
1.23.231	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu) при злокачественных новообразованиях молочной железы	125186	21	Онкологи я	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	92	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9, C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, C73, C74.0, C74.1, C74.9	21141	Злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.232	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	125186	21	Онкологическая	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	93	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства	C48.0, C48.1, C48.2, C48.8, C49.0, C49.1, C49.2, C49.3, C49.4, C49.5, C49.6, C49.8, C49.9	21140	Злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные	01.01.2024	31.12.2024
1.23.233	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu) при злокачественных новообразованиях костей	125186	21	Онкологическая	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	94	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей	C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.0, C41.1, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9	21139	Метастатическое поражение костей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.234	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	125186	21	Онкологическая	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	95	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы	C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9	21138	Злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты	01.01.2024	31.12.2024
1.23.235	Законченный случай с проведением высокоинтенсивной фокусированной ультразвуковой терапии (hifu)	125186	21	Онкологическая	177	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	1119	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9	21137	Злокачественные новообразования печени (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неоперабельные	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.236	Законченный случай с проведением комплексной терапии таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	168010	22	Онкологи я	488	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	90	Комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3, C25.4, C25.7, C25.8, C25.9,	21513	Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Сольные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.237	Законченный случай с проведением высокодозной химиотерапии, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	475359	23	Онкологическая	489	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	688	Высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии	С81.0, С81.1, С81.2, С81.3, С81.4, С81.7, С81.9, С82.0, С82.1, С82.2, С82.3, С82.4, С82.5, С82.6, С82.7, С82.9, С83.0, С83.1, С83.2, С83.3, С83.4, С83.5, С83.6, С83.7, С83.8, С83.9, С84.0, С84.1, С84.2, С84.3, С84.4, С84.5, С84.6, С84.7, С84.8, С84.9, С85.0, С85.1, С85.2, С85.7, С85.9, С86.0, С86.1, С86.2, С86.3, С86.4, С86.5, С86.6, С88.0, С88.1, С88.2, С88.3, С88.4, С88.7, С88.9, С90.0, С90.1, С90.2, С90.3, С91.0, С91.1, С91.2, С91.3, С91.4, С91.5, С91.6, С91.7, С91.8, С91.9, С92.0, С92.1, С92.2, С92.3, С92.4, С92.5, С92.6, С92.7, С92.8, С92.9, С93.0, С93.1, С93.2, С93.3, С93.7, С93.9, С94.0, С94.1, С94.2, С94.3, С94.4, С94.5, С94.6, С94.7, С95.0, С95.1, С95.2, С95.7, С95.9, С96.0, С96.1, С96.2, С96.3, С96.4, С96.5, С96.6, С96.7, С96.8, С96.9, D45, D46.0, D46.1, D46.2, D46.3, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47.0, D47.1,	22223	Острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.238	Законченный случай с проведением комплексного лечения с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапии с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	475359	23	Онкологи я	489	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	2626	Комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.2, C83.3, C83.4, C83.5, C83.6, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.2, C84.3, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.0, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9, C86.0, C86.1, C86.2, C86.3, C86.4, C86.5, C86.6, C88.0, C88.1, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7, C88.9, C90.0, C90.1, C90.2, C90.3, C91.0, C91.1, C91.2, C91.3, C91.4, C91.5, C91.6, C91.7, C91.8, C91.9, C92.0, C92.1, C92.2, C92.3, C92.4, C92.5, C92.6, C92.7, C92.8, C92.9, C93.0, C93.1, C93.2, C93.3, C93.7, C93.9, C94.0, C94.1, C94.2, C94.3, C94.4, C94.5, C94.6, C94.7, C95.0, C95.1, C95.2, C95.7, C95.9, C96.0, C96.1, C96.2, C96.3, C96.4, C96.5, C96.6, C96.7, C96.8, C96.9, D45, D46.0, D46.1, D46.2, D46.3, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9, D47.0, D47.1,	22223	Острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	01.01.2024	31.12.2024
1.23.239	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания. C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4 и т.д.	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	88	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.2, C83.3, C83.4, C83.5, C83.6, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.2, C84.3, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.0, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21344	Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.240	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания. C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	88	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C07, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3,	21500	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.241	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C56	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.242	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024
1.23.243	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C70.0, C70.1, C70.9, C71.0 и т.д.	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.244	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (1 - 39 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C51.0, C51.1, C51.2 и т.д.	89311	24	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	89	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55	22224	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.245	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	82	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.2, C83.3, C83.4, C83.5, C83.6, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.2, C84.3, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.0, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21344	Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	01.01.2024	31.12.2024
1.23.246	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C70.0, C70.1, C70.9 и т.д.	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	85	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.247	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C51.0, C51.1, C51.2 и т.д.	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	85	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55	22224	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.248	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C56	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	86	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024
1.23.249	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	86	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.250	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (40 - 69 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания	201977	25	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	87	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C07, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3,	21500	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.251	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C56	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C56	21337	Злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.252	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C57.0, C57.1, C57.2, C57.3, C57.4, C57.7, C57.8, C57.9	21338	Злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	01.01.2024	31.12.2024
1.23.253	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C70.0,	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C70.0, C70.1, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.0, C72.1, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	21517	Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.254	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. C51.0,	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	83	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени	C51.0, C51.1, C51.2, C51.8, C51.9, C52, C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55	22224	Интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.255	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat, стереотаксическая (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	84	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C02.0, C02.1, C02.2, C02.3, C02.4, C02.8, C02.9, C03.0, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05.0, C05.1, C05.2, C05.8, C05.9, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C07, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C15.1, C15.2, C15.3, C15.4, C15.5, C15.8, C15.9, C16.0, C16.1, C16.2, C16.3, C16.4, C16.5, C16.6, C16.8, C16.9, C17.0, C17.1, C17.2, C17.3, C17.8, C17.9, C18.0, C18.1, C18.2, C18.3, C18.4, C18.5, C18.6, C18.7, C18.8, C18.9, C19, C20, C21.0, C21.1, C21.2, C21.8, C22.0, C22.1, C22.2, C22.3, C22.4, C22.7, C22.9, C23, C24.0, C24.1, C24.8, C24.9, C25.0, C25.1, C25.2, C25.3,	21500	Злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.256	Законченный случай с проведением конформной дистанционной лучевой терапии, в том числе imrt, igrт, vmat (70 - 99 гр). радиомодификация. компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3d - 4d планирование. фиксирующие устройства. объемная визуализация мишени. синхронизация дыхания	268821	26	Онкологи я	178	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	2598	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания	C81.0, C81.1, C81.2, C81.3, C81.4, C81.7, C81.9, C82.0, C82.1, C82.2, C82.3, C82.4, C82.5, C82.6, C82.7, C82.9, C83.0, C83.1, C83.2, C83.3, C83.4, C83.5, C83.6, C83.7, C83.8, C83.9, C84.0, C84.1, C84.2, C84.3, C84.4, C84.5, C84.6, C84.7, C84.8, C84.9, C85.0, C85.1, C85.2, C85.7, C85.9	21344	Злокачественные новообразования лимфоидной ткани	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.257	Законченный случай с проведением слухоулучшающих операций с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	78	Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости	H66.1, H66.2, H74.1, H74.2, H74.3, H80.0, H80.1, H80.9, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эптитмпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.258	Законченный случай с проведением реконструктивных слухоулучшающих операций после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	79	Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	Н66.1, Н66.2, Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н80.0, Н80.1, Н80.9, Н90.0, Н90.1, Н90.2, Н90.3, Н90.4, Н90.5, Н90.6, Н90.7, Н90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.259	Законченный случай с проведением реконструктивных операций при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	80	Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	Н66.1, Н66.2, Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н80.0, Н80.1, Н80.9, Н90.0, Н90.1, Н90.2, Н90.3, Н90.4, Н90.5, Н90.6, Н90.7, Н90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.260	Законченный случай с проведением реконструкции анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	81	Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва	Н66.1, Н66.2, Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н80.0, Н80.1, Н80.9, Н90.0, Н90.1, Н90.2, Н90.3, Н90.4, Н90.5, Н90.6, Н90.7, Н90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.261	Законченный случай с проведением слухоулучшающих операций с применением имплантата среднего уха	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1077	Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	Н66.1, Н66.2, Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н80.0, Н80.1, Н80.9, Н90.0, Н90.1, Н90.2, Н90.3, Н90.4, Н90.5, Н90.6, Н90.7, Н90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.262	Законченный случай с проведением стапедопластики при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1078	Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	H66.1, H66.2, H74.1, H74.2, H74.3, H80.0, H80.1, H80.9, H90.0, H90.1, H90.2, H90.3, H90.4, H90.5, H90.6, H90.7, H90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.263	Законченный случай с проведением тимпанопластики с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	140232	27	Отоларингология	208	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	1118	Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических	Н66.1, Н66.2, Н74.1, Н74.2, Н74.3, Н80.0, Н80.1, Н80.9, Н90.0, Н90.1, Н90.2, Н90.3, Н90.4, Н90.5, Н90.6, Н90.7, Н90.8, Q16.0, Q16.1, Q16.2, Q16.3, Q16.4, Q16.5, Q16.9	21144	Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно,	01.01.2024	31.12.2024
1.23.264	Законченный случай с проведением эндоларингеальных реконструктивно-пластических вмешательств на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	83035	28	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	73	Эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, J38.6, R49.0, R49.1	21149	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония.	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.265	Законченный случай с проведением удаления новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	83035	28	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	74	Удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, J38.6, R49.0, R49.1	21149	Стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония.	01.01.2024	31.12.2024
1.23.266	Законченный случай с проведением деструктивных микрохирургических вмешательств на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	83035	28	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	76	Деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	H81.0, H81.1, H81.2	21146	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2024	31.12.2024
1.23.267	Законченный случай с проведением селективной нейротомии	83035	28	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	77	Селективная нейротомия	H81.0, H81.1, H81.2	21146	Болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2024	31.12.2024
1.23.268	Законченный случай с проведением операций по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	83035	28	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	1074	Операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	J38.3, R49.0, R49.1	21150	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2024	31.12.2024
1.23.269	Законченный случай с проведением ларинготрахеопластики при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	83035	28	Отоларингология	204	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	1075	Ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	J38.3, R49.0, R49.1	21150	Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония	01.01.2024	31.12.2024
1.23.270	Законченный случай с проведением дренирования эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	83035	28	Отоларингология	217	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	1076	Дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	H81.1, H81.2	21147	Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.271	Законченный случай с проведением костной пластики стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	83035	28	Отоларингология	214	Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	1117	Костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биodeградирующих и фиксирующих материалов	D14.0, T90.2, T90.4	21151	Последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	01.01.2024	31.12.2024
1.23.272	Законченный случай с проведением удаления новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы	83035	28	Отоларингология	490	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	2628	Удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы	J32.1, J32.3, J32.4	22225	Доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух и носовой полости	01.01.2024	31.12.2024
1.23.273	Законченный случай с проведением удаления новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	160863	29	Отоларингология	457	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	2579	Удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники	D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D14.0, D14.1	22190	Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.274	Законченный случай с проведением фотодинамической терапии новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	160863	29	Отоларингология	457	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	2580	Фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	D10.0, D10.1, D10.2, D10.3, D10.4, D10.5, D10.6, D10.7, D10.9, D14.0, D14.1	22190	Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.275	Законченный случай с проведением факоаспирации травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	75312	30	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	59	Факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.0, Н04.1, Н04.2, Н04.3, Н04.4, Н04.5, Н04.6, Н05.0, Н05.1, Н05.2, Н05.3, Н05.4, Н05.5, Н11.2, Н21.5, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.3, Н26.4, Н26.8, Н26.9, Н27.0, Н27.1, Н31.3, Н40.3, Н44.0, Н44.1, Н44.2, Н44.3, Н44.4, Н44.5, Н44.6, Н44.7, Н44.8, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.276	Законченный случай с проведением исправления травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	75312	30	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	60	Исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.0, Н04.1, Н04.2, Н04.3, Н04.4, Н04.5, Н04.6, Н05.0, Н05.1, Н05.2, Н05.3, Н05.4, Н05.5, Н11.2, Н21.5, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.3, Н26.4, Н26.8, Н26.9, Н27.0, Н27.1, Н31.3, Н40.3, Н44.0, Н44.1, Н44.2, Н44.3, Н44.4, Н44.5, Н44.6, Н44.7, Н44.8, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.277	Законченный случай с проведением удаления вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	75312	30	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	61	Удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	Е10.3, Е11.3, Н25.0, Н25.1, Н25.2, Н25.8, Н25.9, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.3, Н26.4, Н27.0, Н28.0, Н28.1, Н28.2, Н28.8, Н30.0, Н30.1, Н30.2, Н30.8, Н30.9, Н31.3, Н32.8, Н33.0, Н33.1, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н34.8, Н35.2, Н35.3, Н35.4, Н36.8, Н43.1, Н43.3, Н44.0, Н44.1	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика,	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.278	Законченный случай с проведением эписклерального кругового и (или) локального пломбирования в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	75312	30	Офтальмология	213	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	63	Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки	E10.3, E11.3, H25.0, H25.1, H25.2, H25.8, H25.9, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H27.0, H28.0, H28.1, H28.2, H28.8, H30.0, H30.1, H30.2, H30.8, H30.9, H31.3, H32.8, H33.0, H33.1, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H34.8, H35.2, H35.3, H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	21153	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика,	01.01.2024	31.12.2024
1.23.279	Законченный случай с проведением удаления вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую опτικο-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	65	Удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.280	Законченный случай с проведением реконструкции передней камеры, иридопластики с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	66	Реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.281	Законченный случай с проведением непроникающей глубокой склерэктомии с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	67	Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.282	Законченный случай с проведением подшивания цилиарного тела с задней трепанацией склеры	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	69	Подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.283	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии, в том числе ультразвуковой факоэмульсификации осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	71	Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024
1.23.284	Законченный случай с проведением лазерной комбинированной операции на структурах угла передней камеры. H35.2	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	512	Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры	H35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024
1.23.285	Законченный случай с проведением лазерной витреошвартотомии. H35.2	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	513	Лазерная витреошвартотомия	H35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.286	Законченный случай с проведением лазерной иридокореопластики. Н35.2	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	514	Лазерная иридокореопластика	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024
1.23.287	Законченный случай с проведением лазерной корепраксии (создание искусственного зрачка). Н35.2	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	515	Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024
1.23.288	Законченный случай с проведением эписклерального кругового и (или) локального пломбирования, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки. Н35.2	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	538	Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.289	Законченный случай с проведением лазерной деструкции зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	544	Лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024
1.23.290	Законченный случай с проведением транспупиллярной лазеркоагуляции вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	545	Транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024
1.23.291	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии	75312	30	Офтальмология	215	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	548	Модифицированная синустрабекулэктомия	Н35.2	21156	Ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.292	Законченный случай с проведением трансплантации амниотической мембраны. H02.0, H02.1 и т.д.	75312	30	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	554	Трансплантация амниотической мембраны	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H11.2, H21.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропиомом и трихиазом века, эктропиомом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.293	Законченный случай с проведением криодеструкции при новообразованиях глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	604	Криодеструкция при новообразованиях глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.294	Законченный случай с проведением транспупиллярной термотерапии, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	605	Транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.295	Законченный случай с проведением лазерэксцизии, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1041	Лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.296	Законченный случай с проведением радиоэксцизии с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1054	Радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.297	Законченный случай с проведением лазерэксцизии с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1106	Лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.298	Законченный случай с проведением радиоэксцизии, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1107	Радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.299	Законченный случай с проведением отсроченная реконструкции леватора при новообразованиях орбиты	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1111	Отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024
1.23.300	Законченный случай с проведением реконструктивных операций на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	1112	Реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.301	Законченный случай с проведением имплантации дренажа при посттравматической глаукоме	75312	30	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	1113	Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H11.2, H21.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	21154	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропиомом и трихиазом века, эктропиомом века, лагофthalmом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энтофthalmом, рубцами конъюнктивы, рубцами	01.01.2024	31.12.2024
1.23.302	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии	75312	30	Офтальмология	182	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	2629	Модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии	H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H40.1, H40.2, H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	21152	Глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.303	Законченный случай с проведением отграничительной и разрушающей лазеркоагуляции при новообразованиях глаза	75312	30	Офтальмология	216	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	2630	Отграничительная и разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза	C43.1, C44.1, C69.0, C69.1, C69.2, C69.3, C69.4, C69.5, C69.6, C69.8, C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0, Q11.2, Q11.3	21155	Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.304	Законченный случай с проведением устранения врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	56	Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.305	Законченный случай с проведением лазерной деструкции зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	511	Лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.306	Законченный случай с проведением лазерной комбинированной операции на структурах угла передней камеры. Н02.0, Н02.1 и т.д.	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	512	Лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.5, Н05.3, Н11.2, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.1, Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.307	Законченный случай с проведением лазерной витреошвартотомии. Н02.0, Н02.1 и т.д.	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	513	Лазерная витреошвартотомия	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.5, Н05.3, Н11.2, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.1, Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.308	Законченный случай с проведением лазерной иридокореопластики. Н02.0, Н02.1 и т.д.	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	514	Лазерная иридокореопластика	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.5, Н05.3, Н11.2, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.1, Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.309	Законченный случай с проведением лазерной корепраксии (создание искусственного зрачка).H02.0, H02.1 и т.д.	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	515	Лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка)	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.310	Законченный случай с проведением модифицированной синустрабекулэктомии, в том числе с задней трепанацией склеры	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	525	Модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.311	Законченный случай с проведением панретиальной лазеркоагуляции сетчатки	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	530	Панретиальная лазеркоагуляция сетчатки	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.312	Законченный случай с проведением эписклерального кругового и (или) локального пломбирования, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки. Н02.0, Н02.1 и т.д.	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	538	Эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки	Н02.0, Н02.1, Н02.2, Н02.3, Н02.4, Н02.5, Н04.5, Н05.3, Н11.2, Н26.0, Н26.1, Н26.2, Н26.4, Н27.0, Н33.0, Н33.2, Н33.3, Н33.4, Н33.5, Н35.1, Н40.3, Н40.4, Н40.5, Н43.1, Н43.3, Н49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.313	Законченный случай с проведением исправления косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	109406	31	Офтальмология	196	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	1073	Исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.5, H05.3, H11.2, H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2, H33.3, H33.4, H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4, Q10.5, Q10.6, Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0	21157	Врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или	01.01.2024	31.12.2024
1.23.314	Законченный случай с проведением интенсивного консервативного лечения язвы роговицы	107504	32	Офтальмология	122	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	549	Интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0, H17.1, H17.8, H17.9, H18.0, H18.1, H18.2, H18.3, H18.4, H18.5, H18.6, H18.7, H18.8, H18.9	21378	Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.315	Законченный случай с проведением трансплантации амниотической мембраны. N16.0, N17.0 и т.д.	107504	32	Офтальмология	122	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	554	Трансплантация амниотической мембраны	N16.0, N17.0, N17.1, N17.8, N17.9, N18.0, N18.1, N18.2, N18.3, N18.4, N18.5, N18.6, N18.7, N18.8, N18.9	21378	Язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	01.01.2024	31.12.2024
1.23.316	Законченный случай с проведением удаления подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	148560	33	Офтальмология	197	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	574	Удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	H02.0, H02.1, H02.2, H02.3, H02.4, H02.5, H04.0, H04.1, H04.2, H04.3, H04.4, H04.5, H04.6, H05.0, H05.1, H05.2, H05.3, H05.4, H05.5, H11.2, H21.5, H26.0, H26.1, H26.2, H26.3, H26.4, H26.8, H26.9, H27.0, H27.1, H31.3, H40.3, H44.0, H44.1, H44.2, H44.3, H44.4, H44.5, H44.6, H44.7, H44.8, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0, S04.1, S04.2, S04.3, S04.4, S04.5, S05.0, S05.1, S05.2, S05.3, S05.4, S05.5, S05.6, S05.7, S05.8, S05.9, T26.0, T26.1, T26.2, T26.3, T26.4, T26.5, T26.6, T26.7, T26.8, T26.9, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	21377	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, неудаленное инородное тело	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.317	Законченный случай с проведением поликомпонентного иммуномодулирующего лечения с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические,	103417	34	Педиатрия	189	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	52	Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	М34.0, М34.1, М34.2, М34.8, М34.9	21161	Системный склероз (локальные и распространенные формы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.318	Законченный случай с проведением комплексного лечения с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	103417	34	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	53	Комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	Е75.5	21160	Болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	01.01.2024	31.12.2024
1.23.319	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	103417	34	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	54	Поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации	Е73.0, Е73.1, Е73.8, Е73.9, Е74.3, К63.8, К90.0, К90.4, К90.8, К90.9	21159	Тяжелые формы мальабсорбции	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.320	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	103417	34	Педиатрия	190	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	55	Поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации	E83.0	21158	Болезнь Вильсона	01.01.2024	31.12.2024
1.23.321	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	212405	35	Педиатрия	192	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	50	Поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N07.0, N07.1, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N25.0, N25.1, N25.8, N25.9	21163	Наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	01.01.2024	31.12.2024
1.23.322	Законченный случай с проведением поликомпонентного иммуносупрессивного лечения с применением циклоспорина а и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	212405	35	Педиатрия	192	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	1430	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	N04.0, N04.1, N04.2, N04.3, N04.4, N04.5, N04.6, N04.7, N04.8, N04.9, N07.0, N07.1, N07.2, N07.3, N07.4, N07.5, N07.6, N07.7, N07.8, N07.9, N25.0, N25.1, N25.8, N25.9	21162	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.323	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрорегормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-bnp), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторингирования показателей внутрисердечной гемодинамики с	122578	36	Педиатрия	191	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	1104	Поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрорегормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42.0, I42.1, I42.2, I42.3, I42.4, I42.5, I42.6, I42.7, I42.8, I42.9, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	21508	Кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.324	Законченный случай с проведением комплексного лечения тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	210613	37	Педиатрия	134	Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторинга глюкозы и помповых дозаторов инсулина	481	Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторинга глюкозы	E10.0, E10.1, E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9, E13.0, E13.1, E13.2, E13.3, E13.4, E13.5, E13.6, E13.7, E13.8, E13.9, E14.0, E14.1, E14.2, E14.3, E14.4, E14.5, E14.6, E14.7, E14.8, E14.9, E16.1	21398	Диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.325	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы	209420	38	Педиатрия	491	Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	2714	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или) молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы	M08.1, M08.3, M08.4, M09.0, M09.1, M09.2, M09.8	22226	Юношеский артрит с высокой/средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.326	Законченный случай с проведением поликомпонентного лечения с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	92391	39	Педиатрия	125	Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	504	Поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	P27.1, Q32.0, Q32.2, Q32.3, Q32.4, Q33.0, Q33.1, Q33.2, Q33.3, Q33.4, Q33.5, Q33.6, Q33.8, Q33.9	22278	Врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца. Врожденная трахеомалация. Врожденная бронхомалация. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхоэктазия.	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.327	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии).	203100	40	Педиатрия	510	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	2663	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией,	К50.0, К50.1, К50.8, К50.9	21385	Болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.328	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии).	203100	40	Педиатрия	510	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	2663	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией,	B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9	21388	Хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии. Аутоиммунный гепатит	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.329	Законченный случай с проведением поликомпонентной терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии)	203100	40	Педиатрия	510	Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации	2664	Поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией,	K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9	21387	Неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.330	Законченный случай с проведением комплексного лечения тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования	271190	41	Педиатрия	133	Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	482	Комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования	G12.0, G31.8, G35, G36.0, G36.1, G36.8, G36.9, G60.0, G60.1, G60.2, G60.3, G60.8, G60.9, G70.0, G70.1, G70.2, G70.8, G70.9, G71.0, G71.1, G71.2, G71.3, G71.8, G71.9, G80.0, G80.1, G80.2, G80.3, G80.4, G80.8, G80.9, G81.1, G82.4	21397	Врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия. Ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз. Оптикомиелит Девика. Нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями. Митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы. Спастические формы детского церебрального	01.01.2024	31.12.2024
1.23.331	Законченный случай с проведением поликомпонентной иммуномодулирующей терапии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики	164370	42	Ревматология	492	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата	2632	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M07.2, M08.0, M08.1, M08.2, M08.3, M08.4, M08.8, M08.9, M32.0, M32.1, M32.8, M32.9, M34.0, M34.1, M34.2, M34.8, M34.9, M45	21165	Впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.332	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 стента в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	199124	43	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	47	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.333	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	230121	44	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	46	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.334	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	260837	45	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	45	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21166	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.335	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 стента в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	147972	46	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	47	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.336	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	179013	47	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	46	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.337	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды). Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	222876	48	Сердечн о- сосудист ая хирургия	183	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	45	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.0, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9	21167	Нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.338	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 1 стента в сосуд	136982	49	Сердечн о- сосудист ая хирургия	493	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	2633	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд	I20.1, I20.8, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22227	Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.339	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды). Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	162640	50	Сердечн о- сосудист ая хирургия	494	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	46	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	I20.1, I20.8, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22228	Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	01.01.2024	31.12.2024
1.23.340	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды). Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий	202067	51	Сердечн о- сосудист ая хирургия	495	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов	45	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	I20.1, I20.8, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22229	Ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий	01.01.2024	31.12.2024
1.23.341	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации и (или) стентирования с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фрк или мрк) при ишемической болезни сердца	287307	52	Сердечн о- сосудист ая хирургия	545	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент)	2634	Баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22281	Ишемическая болезнь сердца	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.342	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации и (или) стентирования с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фрк или мрк) при ишемической болезни сердца	313443	53	Сердечн о- сосудист ая хирургия	546	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента)	2635	Баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22281	Ишемическая болезнь сердца	01.01.2024	31.12.2024
1.23.343	Законченный случай с проведением баллонной вазодилатации и (или) стентирования с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фрк или мрк) при ишемической болезни сердца	344313	54	Сердечн о- сосудист ая хирургия	547	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента)	2636	Баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22281	Ишемическая болезнь сердца	01.01.2024	31.12.2024
1.23.344	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора у взрослых	171011	55	Сердечн о- сосудист ая хирургия	220	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	1103	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	21169	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.345	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора у детей	318704	56	Сердечн о- сосудист ая хирургия	221	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	1103	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	21169	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной	01.01.2024	31.12.2024
1.23.346	Законченный случай с проведением имплантации частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	256135	57	Сердечн о- сосудист ая хирургия	219	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	1102	Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48.0, I48.1, I48.2, I48.3, I48.4, I48.9, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	21170	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными	01.01.2024	31.12.2024
1.23.347	Законченный случай с проведением эндоваскулярной механической тромбэкстракции и (или) тромбоаспирации	812013	58	Сердечн о- сосудист ая хирургия	472	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	2602	Эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и (или) тромбоаспирация	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	22208	Острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	01.01.2024	31.12.2024
1.23.348	Законченный случай с проведением коронарного шунтирования в условиях искусственного кровоснабжения	445396	59	Сердечн о- сосудист ая хирургия	184	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	2637	Коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0	21171	Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.349	Законченный случай с проведением коронарного шунтирования на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	445396	59	Сердечно-сосудистая хирургия	184	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	2638	Коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0	21171	Ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	01.01.2024	31.12.2024
1.23.350	Законченный случай с проведением ротационной коронарной атерэктомии, баллонной вазодилатации с установкой 1-3 стентов в коронарные артерии	392824	60	Сердечно-сосудистая хирургия	554	Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца	2719	Ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в коронарные артерии	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	22282	Ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий	01.01.2024	31.12.2024
1.23.351	Законченный случай с проведением ресинхронизирующей электрокардиостимуляции	574147	61	Сердечно-сосудистая хирургия	139	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	458	Ресинхронизирующая электрокардиостимуляция	I23.3, I23.4, I23.5, I42.1, I50.0	21402	Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.352	Законченный случай с проведением имплантации систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца	574147	61	Сердечно-сосудистая хирургия	139	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	459	Имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца	I23.3, I23.4, I23.5, I42.1, I50.0	21402	Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.353	Законченный случай с проведением реконструкции левого желудочка	574147	61	Сердечно-сосудистая хирургия	139	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	460	Реконструкция левого желудочка	I23.3, I23.4, I23.5, I42.1, I50.0	21402	Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.354	Законченный случай с проведением иссечения гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии	574147	61	Сердечно-сосудистая хирургия	139	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	461	Иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии	I23.3, I23.4, I23.5, I42.1, I50.0	21402	Хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.355	Законченный случай с проведением протезирования 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	637981	62	Сердечно-сосудистая хирургия	142	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	449	Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I33.0, I33.9, I47.0, I47.1, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	21519	Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.356	Законченный случай с проведением протезирования 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование)	637981	62	Сердечно-сосудистая хирургия	142	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	450	Протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное шунтирование)	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I33.0, I33.9, I47.0, I47.1, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	21519	Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.357	Законченный случай с проведением репротезирования и пластики клапанов	637981	62	Сердечно-сосудистая хирургия	142	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	451	Репротезирование и пластика клапанов	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I33.0, I33.9, I47.0, I47.1, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	21519	Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.358	Законченный случай с проведением ререпротезирования клапанов сердца	637981	62	Сердечно-сосудистая хирургия	142	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	452	Ререпротезирование клапанов сердца	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I33.0, I33.9, I47.0, I47.1, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	21519	Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.359	Законченный случай с проведением репротезирования клапанов сердца	637981	62	Сердечно-сосудистая хирургия	142	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	453	Репротезирование клапанов сердца	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I33.0, I33.9, I47.0, I47.1, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	21519	Повторные операции на 2 - 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.360	Законченный случай с проведением трансвенозной экстракции эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции	640306	63	Сердечн о- сосудист ая хирургия	467	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	2594	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции	I39.2, I39.4, I51.3, I97.8, T82.1, T82.7, T82.8, T82.9	22202	Осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	01.01.2024	31.12.2024
1.23.361	Законченный случай с проведением одномоментного проведения рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	428896	64	Сердечн о- сосудист ая хирургия	476	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	2609	Одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	E10.5, E11.5	22215	Сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий	01.01.2024	31.12.2024
1.23.362	Законченный случай с проведением видеоторакоскопической резекции легких при осложненной эмфиземе	176437	65	Торакаль ная хирургия	175	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	41	Видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе	J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9	21174	Эмфизема легкого	01.01.2024	31.12.2024
1.23.363	Законченный случай с проведением баллонной ангиопластики	176437	65	Торакаль ная хирургия	224	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	42	Баллонная ангиопластика	I37.0, I37.1, I37.2, I37.8, I37.9	21173	Стеноз клапана легочной артерии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.364	Законченный случай с проведением атриосептостомии	176437	65	Торакаль ная хирургия	224	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	43	Атриосептостомия	I27.0	21172	Первичная легочная гипертензия	01.01.2024	31.12.2024
1.23.365	Законченный случай с проведением пластики гигантских булл легкого	307186	66	Торакаль ная хирургия	195	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	40	Пластика гигантских булл легкого	J43.0, J43.1, J43.2, J43.8, J43.9	21174	Эмфизема легкого	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.366	Законченный случай с проведением корригирующих остеотомий с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	30	Корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	M24.6	21180	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	01.01.2024	31.12.2024
1.23.367	Законченный случай с проведением реконструкции проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	31	Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами	M16.2, M16.3, M25.3, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	21179	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.368	Законченный случай с проведением комбинированного и последовательного использования чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	32	Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M21.6, M21.8, M21.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M95.1, M99.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S47, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S70.7, S70.9, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31,	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.369	Законченный случай с проведением корригирующих остеотомий костей верхних и нижних конечностей	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	33	Корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M21.6, M21.8, M21.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M95.1, M99.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S47, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S70.7, S70.9, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31,	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.370	Законченный случай с проведением чрескостного остеосинтеза методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	34	Чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M21.6, M21.8, M21.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M95.1, M99.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S47, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S70.7, S70.9, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31,	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.371	Законченный случай с проведением чрескостного остеосинтеза с использованием метода цифрового анализа	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	35	Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M21.6, M21.8, M21.9, M86.0, M86.1, M86.2, M86.3, M86.4, M86.5, M86.6, M86.8, M86.9, M95.1, M99.9, Q66.0, Q66.1, Q66.2, Q66.3, Q66.4, Q66.5, Q66.6, Q66.7, Q66.8, Q66.9, Q78.0, Q78.1, Q78.2, Q78.3, Q78.4, Q78.5, Q78.6, Q78.8, Q78.9, S42.0, S42.00, S42.01, S42.1, S42.10, S42.11, S42.2, S42.20, S42.21, S42.3, S42.30, S42.31, S42.4, S42.40, S42.41, S42.7, S42.70, S42.71, S42.8, S42.80, S42.81, S42.9, S42.90, S42.91, S43.0, S43.1, S43.2, S43.3, S43.4, S43.5, S43.6, S43.7, S47, S49.7, S49.8, S49.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, S70.7, S70.9, S71.0, S71.1, S71.7, S71.8, S72.0, S72.00, S72.01, S72.1, S72.10, S72.11, S72.2, S72.20, S72.21, S72.3, S72.30, S72.31,	21178	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной	01.01.2024	31.12.2024
1.23.372	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластического хирургического вмешательства на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	165709	67	Травматология и ортопедия	202	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	36	Реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M19.1, M20.1, M20.5, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, M24.6, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.1, Q68.2, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Z98.1	21177	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.373	Законченный случай с проведением артродеза крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	165709	67	Травматология и ортопедия	187	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	37	Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза	M00.0, M00.1, M00.2, M00.8, M00.9, M01.0, M01.1, M01.2, M01.3, M01.4, M01.5, M01.6, M01.8, M02.0, M02.1, M02.2, M02.3, M02.8, M02.9, M03.0, M12.5, M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.6	21176	Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	01.01.2024	31.12.2024
1.23.374	Законченный случай с проведением восстановления формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	165709	67	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	38	Восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией	M42.0, M42.1, M42.9, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M45, M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8	21066	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.375	Законченный случай с проведением восстановления высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	165709	67	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	39	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	B67.0, B67.1, B67.2, B67.3, B67.4, B67.5, B67.6, B67.7, B67.8, B67.9, D16.0, D16.1, D16.2, D16.3, D16.4, D16.5, D16.6, D16.7, D16.8, D16.9, D18.0, D18.1, M88.0, M88.8, M88.9	21175	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.376	Законченный случай с созданием оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	165709	67	Травматология и ортопедия	198	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	1067	Создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	M16.2, M16.3, M25.3, M91.0, M91.1, M91.2, M91.3, M91.8, M91.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	21179	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.377	Законченный случай с проведением артролиза и артродеза суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	165709	67	Травматология и ортопедия	202	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	1101	Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза	G11.4, G12.1, G80.1, G80.2, G80.9, M19.1, M20.1, M20.5, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, M24.6, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.1, Q68.2, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, S44.0, S44.1, S44.2, S44.3, S44.4, S44.5, S44.7, S44.8, S44.9, S45.0, S45.1, S45.2, S45.3, S45.7, S45.8, S45.9, S46.0, S46.1, S46.2, S46.3, S46.7, S46.8, S46.9, S50.0, S50.1, S50.7, S50.8, S50.9, Z98.1	21177	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.378	Законченный случай с проведением декомпрессивно-стабилизирующего вмешательства с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	339074	68	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	1100	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	A18.0, M80.0, M80.1, M80.2, M80.3, M80.4, M80.5, M80.8, M80.9, M81.0, M81.1, M81.2, M81.3, M81.4, M81.5, M81.6, M81.8, M81.9, M82.0, M82.1, M82.8, M85.0, M85.1, M85.2, M85.3, M85.4, M85.5, M85.6, M85.8, M85.9, M87.0, M87.1, M87.2, M87.3, M87.8, M87.9, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, M99.0, M99.1, M99.2, M99.3, M99.4, M99.5, M99.6, M99.7, M99.8, M99.9, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.0, Q76.1, Q76.3, Q76.4, Q77.0, Q77.1, Q77.2, Q77.3, Q77.4, Q77.5, Q77.6, Q77.7, Q77.8, Q77.9, S12.0, S12.1, S13.0, S13.1, S13.2, S13.3, S13.4, S13.5, S13.6, S14.0, S14.1, S14.2, S14.3, S14.4, S14.5, S14.6, S19.7,	21182	Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	01.01.2024	31.12.2024
1.23.379	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	195740	69	Травматология и ортопедия	499	Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	375	Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	M17.0, M17.1, M17.2, M17.3, M17.4, M17.5, M17.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2024	31.12.2024
1.23.380	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза с замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1059	Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.381	Законченный случай с проведением артролиза и управляемого восстановления длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1060	Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2024	31.12.2024
1.23.382	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1061	Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутооттрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла	M16.4, M16.5	21187	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	01.01.2024	31.12.2024
1.23.383	Законченный случай с проведением укорачивающей остеотомии бедренной кости и имплантации специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1062	Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела	M16.2, M16.3	21186	Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	01.01.2024	31.12.2024
1.23.384	Законченный случай с проведением имплантации специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1063	Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла	M16.2, M16.3	21186	Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.385	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1064	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2024	31.12.2024
1.23.386	Законченный случай с проведением устранения сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1065	Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2024	31.12.2024
1.23.387	Законченный случай с проведением имплантации эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	262550	70	Травматология и ортопедия	223	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	1066	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	M16.0, M16.1, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M16.6, M16.7, M16.9	21185	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	01.01.2024	31.12.2024
1.23.388	Законченный случай с проведением пластики грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	416620	71	Травматология и ортопедия	207	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	27	Пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	M40.0, M40.1, M40.2, M40.3, M40.4, M40.5, M41.0, M41.1, M41.2, M41.3, M41.4, M41.5, M41.8, M41.9, Q67.0, Q67.1, Q67.2, Q67.3, Q67.4, Q67.5, Q67.6, Q67.7, Q67.8, Q76.0, Q76.1, Q76.2, Q76.3, Q76.4, Q76.5, Q76.6, Q76.7, Q76.8, Q76.9, Q77.4, Q85.0, Q85.1, Q85.8, Q85.9, Q87.0, Q87.1, Q87.2, Q87.3,	21188	Реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.389	Законченный случай с проведением декомпрессивно-стабилизирующего вмешательства с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария. M42.0, M42.1, M42.9	343828	72	Травматология и ортопедия	206	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	1069	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	M42.0, M42.1, M42.9, M43.0, M43.1, M43.2, M43.3, M43.4, M43.5, M43.6, M43.8, M43.9, M45, M46.0, M46.1, M46.2, M46.3, M46.4, M46.5, M46.8, M46.9, M48.0, M48.1, M48.2, M48.3, M48.4, M48.5, M48.8, M48.9, M50.0, M50.1, M50.2, M50.3, M50.8, M50.9, M51.0, M51.1, M51.2, M51.3, M51.4, M51.8, M51.9, M53.0, M53.1, M53.2, M53.3, M53.8, M53.9, M92.0, M92.1, M92.2, M92.3, M92.4, M92.5, M92.6, M92.7, M92.8, M92.9, M93.0, M93.1, M93.2, M93.8, M93.9, M95.0, M95.1, M95.2, M95.3, M95.4, M95.5, M95.8	21066	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	01.01.2024	31.12.2024
1.23.390	Законченный случай с проведением удаления хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантации ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении	340252	73	Травматология и ортопедия	155	Реэндопротезирование суставов конечностей	362	Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении	D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D66, D67, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.5, D68.6, D68.8, D68.9, M87.0, M96.6, Z96.6	21443	Рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза	01.01.2024	31.12.2024
1.23.391	Законченный случай с проведением удаления с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантации ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	340252	73	Травматология и ортопедия	155	Реэндопротезирование суставов конечностей	363	Удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D66, D67, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.5, D68.6, D68.8, D68.9, M87.0, M96.6, Z96.6	21442	Глубокая инфекция в области эндопротеза	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.392	Законченный случай с проведением удаления хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантации импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокивидного спейсера	340252	73	Травматология и ортопедия	155	Реэндопротезирование суставов конечностей	364	Удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блокивидного спейсера	D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D66, D67, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.5, D68.6, D68.8, D68.9, M87.0, M96.6, Z96.6	21442	Глубокая инфекция в области эндопротеза	01.01.2024	31.12.2024
1.23.393	Законченный случай с проведением удаления нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантации ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	340252	73	Травматология и ортопедия	155	Реэндопротезирование суставов конечностей	370	Удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации	D61.0, D61.1, D61.2, D61.3, D61.8, D61.9, D66, D67, D68.0, D68.1, D68.2, D68.3, D68.4, D68.5, D68.6, D68.8, D68.9, M87.0, M96.6, Z96.6	21439	Нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	01.01.2024	31.12.2024
1.23.394	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической пластики лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	20	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024
1.23.395	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопического иссечения кисты почки	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	21	Лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.396	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической нефрэктомии	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	22	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024
1.23.397	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической тазовой лимфаденэктомии	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	23	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024
1.23.398	Законченный случай с проведением лапаро- и экстраперитонеоскопической цистэктомии	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	24	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024
1.23.399	Законченный случай с проведением лапаро- и экстраперитонеоскопической простатэктомии	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	25	Лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21190	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.400	Законченный случай с проведением уретропластики кожным лоскутом	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	26	Уретропластика кожным лоскутом	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.401	Законченный случай с проведением иссечения и закрытия свища женских половых органов (фистулопластики)	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1035	Иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.402	Законченный случай с проведением восстановления уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1036	Восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.403	Законченный случай с проведением радикальной цистэктомии с кишечной пластикой мочевого пузыря	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1037	Радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.404	Законченный случай с проведением аппендикоцистостомии по митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1038	Аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевоы пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.405	Законченный случай с проведением уретероилеосигмостомии у детей	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1039	Уретероилеосигмостомия у детей	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевоы пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.406	Законченный случай с проведением уретероцистоанастомоза (операции боари), в том числе у детей	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1040	Уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.407	Законченный случай с проведением уретропластики лоскутом из слизистой рта	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1045	Уретропластика лоскутом из слизистой рта	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.408	Законченный случай с проведением аугментационной цистопластики	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1047	Аугментационная цистопластика	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.409	Законченный случай с проведением пластического ушивания свища с анатомической реконструкцией	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1048	Пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.410	Законченный случай с проведением цистопластики и восстановления уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевого путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевого путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1049	Цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.411	Законченный случай с проведением эндоскопического бужирования и стентирования мочеточника у детей	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевого путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевого путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1050	Эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.412	Законченный случай с проведением уретероцистоанастомоза при рецидивных формах уретерогидронефроза	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1051	Уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.413	Законченный случай с проведением кишечной пластики мочеточника	117215	74	Урология	199	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	1052	Кишечная пластика мочеточника	C67.0, C67.1, C67.2, C67.3, C67.4, C67.5, C67.6, C67.7, C67.8, C67.9, N13.0, N13.1, N13.2, N32.2, N33.8, N35.0, N35.1, N35.8, N35.9, N82.0, N82.1, N82.8, Q54.0, Q54.1, Q54.2, Q54.3, Q54.4, Q54.8, Q54.9, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.0, Q64.1	21189	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ (осложненный, рецидивирующий)	01.01.2024	31.12.2024
1.23.414	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической резекции почки	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	1057	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21191	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.415	Законченный случай с проведением лапаро- и ретроперитонеоскопической нефроуретерэктомии	117215	74	Урология	186	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	1058	Лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия	I86.1, N13.0, N13.1, N13.2, N28.0, N28.1, N28.8, N28.9, Q61.0	21191	Опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.416	Законченный случай с проведением перкутанной нефролитотомии в сочетании с лазерной литотрипсией	117215	74	Урология	209	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	2639	Перкутанная нефролитотомия в сочетании с лазерной литотрипсией	N13.0, N13.1, N13.2, N20.0, N20.1, N20.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	22230	Камни почек. Камни мочеточника. Камни почек с камнями мочеточника. Стриктура мочеточника. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный	01.01.2024	31.12.2024
1.23.417	Законченный случай с проведением петлевой пластики уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	172953	75	Урология	185	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	1098	Петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	N31.2, R32	21193	Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря	01.01.2024	31.12.2024
1.23.418	Законченный случай с проведением пластики тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин	170112	76	Урология	185	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	335	Пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин	N13.7, N31.2, N48.4, N81.0, N81.1, N81.2, N81.3, N81.4, N81.5, N81.6, N81.8, N81.9, R32	21456	Пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря	01.01.2024	31.12.2024
1.23.419	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластической операции по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	263	Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.420	Законченный случай с проведением резекции печени атипичной	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	264	Резекция печени атипичная	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024
1.23.421	Законченный случай с проведением резекции сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	265	Резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024
1.23.422	Законченный случай с проведением резекции одного сегмента печени	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	266	Резекция одного сегмента печени	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.423	Законченный случай с проведением резекции печени с использованием лапароскопической техники	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	267	Резекция печени с использованием лапароскопической техники	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024
1.23.424	Законченный случай с проведением резекции сегмента (сегментов) печени комбинированной с ангиопластикой	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1034	Резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024
1.23.425	Законченный случай с проведением абляции при новообразованиях печени	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1044	Абляция при новообразованиях печени	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.426	Законченный случай с проведением резекции пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомии (колостомии)	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1225	Резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21013	Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2024	31.12.2024
1.23.427	Законченный случай с проведением колпроктэктомии с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия. Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1226	Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2024	31.12.2024
1.23.428	Законченный случай с проведением колпроктэктомии с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия. Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1226	Колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21013	Болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2024	31.12.2024
1.23.429	Законченный случай с проведением резекции оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомии	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1227	Резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2024	31.12.2024
1.23.430	Законченный случай с проведением колэктомии с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомии	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1228	Колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21012	Язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.431	Законченный случай с проведением резекции пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1229	Резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21011	Врожденная ангиодисплазия толстой кишки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.432	Законченный случай с проведением реконструктивно-восстановительной операции по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1230	Реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21010	Колостомы, илеостомы, еюностомы, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.433	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза. Мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1231	Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21007	Мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	01.01.2024	31.12.2024
1.23.434	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза. Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1231	Резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21009	Хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	01.01.2024	31.12.2024
1.23.435	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1232	Резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21008	Болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.436	Законченный случай с проведением резекции ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1233	Резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21006	Дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	01.01.2024	31.12.2024
1.23.437	Законченный случай с проведением иссечения свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1234	Иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21005	Ректовагинальный (коловагинальный) свищ	01.01.2024	31.12.2024
1.23.438	Законченный случай с проведением иссечения свища, пластикой свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарной проктопластики, пластики анальных сфинктеров	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	1235	Иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21004	Свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	01.01.2024	31.12.2024
1.23.439	Законченный случай с проведением эмболизации печени с использованием лекарственных средств	204581	77	Хирургия	2	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	1236	Эмболизация печени с использованием лекарственных средств	B67.0, D13.4, D13.5, D18.0, I85.0, K76.6, K76.8, Q26.5	21002	Заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутripеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная	01.01.2024	31.12.2024
1.23.440	Законченный случай с проведением панкреатодуоденальной резекции с резекцией желудка	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1237	Панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.441	Законченный случай с проведением срединной резекции поджелудочной железы (атипичной резекции)	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1238	Срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция)	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.442	Законченный случай с проведением дистальной резекции поджелудочной железы со спленэктомией	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1239	Дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.443	Законченный случай с проведением дистальной резекции поджелудочной железы с сохранением селезенки	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1240	Дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.444	Законченный случай с проведением резекции поджелудочной железы эндоскопической	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1241	Резекция поджелудочной железы эндоскопическая	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.445	Законченный случай с наложением гепатикоеюноанастомоза	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1242	Наложение гепатикоеюноанастомоза	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.446	Законченный случай с проведением резекции поджелудочной железы субтотальной	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1243	Резекция поджелудочной железы субтотальная	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.447	Законченный случай с проведением продольной панкреатоеюностомии	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1337	Продольная панкреатоеюностомия	К86.0, К86.1, К86.2, К86.3, К86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.448	Законченный случай с проведением субтотальной резекции головки поджелудочной железы	204581	77	Хирургия	1	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	1338	Субтотальная резекция головки поджелудочной железы	K86.0, K86.1, K86.2, K86.3, K86.8	21001	Заболевания поджелудочной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.449	Законченный случай с проведением субтотальной резекции ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	2077	Субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2024	31.12.2024
1.23.450	Законченный случай с проведением колэктомии с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия	204581	77	Хирургия	3	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	2078	Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия	D12.6, K50.0, K50.1, K50.8, K51.0, K51.1, K51.2, K51.3, K51.4, K51.5, K51.8, K51.9, K55.2, K57.2, K59.0, K59.3, K60.4, K62.3, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, Z93.2, Z93.3	21003	Семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	01.01.2024	31.12.2024
1.23.451	Законченный случай с проведением двусторонней эндоскопической адреналэктомии	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	259	Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.452	Законченный случай с проведением удаления параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	261	Удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.453	Законченный случай с проведением односторонней адреналэктомии открытым доступом (лапаротомии, люмботомии, торакофренолапаротомии)	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	262	Односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия)	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.454	Законченный случай с проведением удаления неорганной забрюшинной опухоли	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1043	Удаление неорганной забрюшинной опухоли	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.455	Законченный случай с проведением эндоскопической адреналэктомии с опухолью	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1224	Эндоскопическая адреналэктомия с опухолью	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.456	Законченный случай с проведением аортокаваальной лимфаденэктомии лапаротомным доступом	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1311	Аортокаваальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.457	Законченный случай с проведением эндоскопического удаления параганглиомы	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1312	Эндоскопическое удаление параганглиомы	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.458	Законченный случай с проведением аортокавадной лимфаденэктомии эндоскопической	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1335	Аортокавадная лимфаденэктомия эндоскопическая	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.459	Законченный случай с проведением двусторонней эндоскопической адреналэктомии с опухолями	221364	78	Хирургия	4	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	1336	Двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями	D35.0, D48.3, E24.0, E24.1, E24.2, E24.3, E24.4, E24.8, E24.9, E26.0, E27.5	21014	Новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга	01.01.2024	31.12.2024
1.23.460	Законченный случай с проведением хирургического устранения аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	6	Хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов	K07.0, K07.1, K07.2	21199	Аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	01.01.2024	31.12.2024
1.23.461	Законченный случай с проведением устранения дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	7	Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	T90.2	21206	Последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	01.01.2024	31.12.2024
1.23.462	Законченный случай с проведением удаления новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	8	Удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых	D16.4, D16.5	21205	Доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.463	Законченный случай с проведением удаления новообразования. D11.0	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	10	Удаление новообразования	D11.0	21203	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.464	Законченный случай с проведением удаления новообразования. D11.9	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	203	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	10	Удаление новообразования	D11.9	21204	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	01.01.2024	31.12.2024
1.23.465	Законченный случай с проведением пластического устранения макростомы	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	11	Пластическое устранение макростомы	Q18.4	21202	Макростомия	01.01.2024	31.12.2024
1.23.466	Законченный случай с проведением пластического устранения микростомы	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	12	Пластическое устранение микростомы	Q18.5	21201	Микростомия	01.01.2024	31.12.2024
1.23.467	Законченный случай с проведением пластики с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	200	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	13	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков	M95.1, Q87.0	21200	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины	01.01.2024	31.12.2024
1.23.468	Законченный случай с проведением хирургического устранения расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	14	Хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	Q18.0, Q18.1, Q18.2, Q18.3, Q18.4, Q18.5, Q18.6, Q18.7, Q18.8, Q18.9, Q30.0, Q30.1, Q30.2, Q30.3, Q30.8, Q30.9	21198	Врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.469	Законченный случай с проведением реконструктивной операции при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластики, комбинированной повторной урановелофарингопластики, сфинктерной фарингопластики)	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	15	Реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)	Q35.0, Q35.1, Q35.2, Q35.3, Q35.4, Q35.5, Q35.6, Q35.7, Q35.8, Q35.9, Q38.0, Q38.1, Q38.2, Q38.3, Q38.4, Q38.5, Q38.6, Q38.7, Q38.8	21197	Врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	01.01.2024	31.12.2024
1.23.470	Законченный случай с проведением реконструктивно-пластической операции с использованием реваскуляризированного лоскута	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	16	Реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута	M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, Q35.1	21196	Послеоперационный дефект твердого неба	01.01.2024	31.12.2024
1.23.471	Законченный случай с проведением пластики твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	17	Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9, Q35.1	21196	Послеоперационный дефект твердого неба	01.01.2024	31.12.2024
1.23.472	Законченный случай с проведением хирургической коррекции рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	18	Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	L91.0, L91.8, L91.9, M95.0, M96.0, M96.1, M96.2, M96.3, M96.4, M96.5, M96.6, M96.8, M96.9	21195	Рубцовая деформация верхней губы и концевой отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	01.01.2024	31.12.2024
1.23.473	Законченный случай с проведением реконструктивной хейлоринопластики	153018	79	Челюстно-лицевая хирургия	201	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	1056	Реконструктивная хейлоринопластика	Q36.9	21194	Врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.474	Законченный случай с проведением комплексного лечения, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов	228784	80	Эндокринология	212	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	9	Комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	21207	Сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	01.01.2024	31.12.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.23.475	Законченный случай с проведением комплексного лечения, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	228784	80	Эндокринология	212	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	1097	Комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	Е10.2, Е10.4, Е10.5, Е10.7, Е11.2, Е11.4, Е11.5, Е11.7	21208	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	01.01.2024	31.12.2024
1.23.476	Законченный случай с проведением хирургического лечения гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	127061	81	Эндокринология	180	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	1095	Хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза	Е24.9	21210	Синдром Иценко-Кушинга неуточненный	01.01.2024	31.12.2024
1.23.477	Законченный случай с проведением хирургического лечения с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	127061	81	Эндокринология	180	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	1096	Хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	Е24.3	21209	Эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	01.01.2024	31.12.2024