



Уральский клинический
лечебно-реабилитационный центр
им. В.В. Тетюхина

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ВИДОВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ВМП)



Нижний Тагил
2021

Оглавление

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНТРЕ	3
РАЗДЕЛ 1. Перечень видов ВМП, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования	5
1.1. Профиль «Травматология и ортопедия»	5
1.2. Профиль «Акушерство и гинекология».....	9
1.3. Профиль «Оториноларингология».....	10
1.4. Профиль «Урология».....	12
РАЗДЕЛ 2. Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС.....	13
2.1. Профиль «Травматология и ортопедия»	13
2.2. Профиль «Акушерство и гинекология».....	16
2.3. Профиль «Оториноларингология».....	17
2.4. Профиль «Урология».....	18
РАЗДЕЛ 3. Специализированная медицинская помощь.....	19
3.1. Профиль «Травматология и ортопедия»	19
3.2. Профиль «Акушерство и гинекология».....	20
3.3. Профиль «Урология».....	21
3.4. Профиль «Оториноларингология».....	22
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	23

Общая информация о Центре



С.Ю. АМЗАЕВ

Главный врач
Центра им.
В.В.Тетюхина

Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр (далее – Центр) начал свою работу в августе 2014 года в г. Нижний Тагил.

Высокотехнологичный медицинский комплекс, общей площадью 53 тыс. кв. м, по технологиям, оборудованию и логистике соответствует лучшим европейским практикам.

Уникальность Центра заключается в полноте и законченности лечебного процесса:

- консультативные приемы врачей;
- диагностика (лучевая, эндоскопическая, функциональная, лабораторная);
- оперативное и консервативное лечение;
- три этапа последующей реабилитации по основному профилю с применением, в том числе, механотерапии, кинезитерапии и физиотерапии.

Операционные мощности

Ортопедия и вертебрология	4500
	операций/год
Гинекология	1500
	операций/год
Урология	1200
	операций/год
Хирургия ЛОР-органов	800
	операций/год
Всего	8000

Амбулаторный прием и диагностика

Амбулаторных посещений	168 000
	человек/год
Услуги диагностики (лучевая, лабораторная, функциональная, эндоскопическая)	254 800
	исследований/год

Доминирующее направление операционной деятельности (60–65% от всех вмешательств) – это решение ортопедических и вертебрологических проблем, включая проведение операций по эндопротезированию крупных суставов, корригирующих остеотомий, всех видов остеосинтеза.

Оставшиеся 35–40% мощностей направлены на диагностику и лечение патологий органов малого таза и оториноларингологии.

Центр имеет лицензии на оказание высокотехнологичной медицинской помощи по каждому из названных направлений.

Особой гордостью Центра является **уникальная программа реабилитации** по основному направлению деятельности (восстановление функции опорно-двигательной системы), представленная I и II этапами на базе круглосуточного стационара и III этапом на базе дневного стационара. **Мощности:**

I этап: 4500 курсов/год | **II этап: 800** курсов/год | **III этап: 1300** курсов/год

В Центре работают квалифицированные врачи из разных регионов России, Украины, Казахстана.

Амбулаторно-поликлиническое звено Центра представлено востребованными направлениями: травматология и ортопедия, гинекология и урология, оториноларингология, кардиология, вертебрология, эндокринологии, гастроэнтерология, офтальмология, стоматология и флебология.

Центр строился и функционирует на принципах **государственно-частного партнерства** совместно с Правительством Свердловской области. Реализованный проект **входит в тройку крупнейших** проектов в современной России по объему инвестиций (общий бюджет двух очередей строительства составляет 5,5 млрд. руб.). В 2012 и 2015 гг. было **получено одобрение** инициативы по созданию и функционированию Центра **Президентом РФ В.В. Путиным**.

Центр принимает участие в реализации Программ ОМС и ДМС, а также оказывает платные медицинские услуги. При этом 98% стационарной медицинской помощи оказывается Центром в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам за счет средств ОМС (~75%) и в рамках выполнения заданий Министерства здравоохранения Свердловской области (~23%).

Все отделения представляют собой единый комплекс, что позволяет обеспечить самостоятельную доступность любой зоны Центра, в том числе и для маломобильных пациентов. Удобство расположения, эргономика и оснащение палат, художественное оформление интерьера, зон отдыха и ожидания, система электронной очереди – все это создает комфортные условия для пребывания и восстановления пациентов.

На территории Центра находится пансионат «Уральский», готовый принять и разместить пациентов, а также их родственников и сопровождающих лиц.



РАЗДЕЛ 1. Перечень видов ВМП, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования

1.1. Профиль «Травматология и ортопедия»

№ п/ п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
ВЕРТЕБРОЛОГИЯ			
1.	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	Восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокompозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	D18.0 Гемангиома любой локализации
2.	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	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами	M96.6 Перелом после установки ортопедического имплантата суставного протеза или костной пластинки M99.3 Костный стеноз неврального канала M99.4 Соединительнотканый стеноз неврального канала M99.5 Межпозвонковый дисковый стеноз неврального канала M99.7 Соединительнотканый и дисковый стеноз межпозвоночных отверстий M99.8 Другие биомеханические нарушения M99.9 Биомеханическое нарушение неуточненное S12.0 Перелом первого шейного позвонка S12.1 Перелом второго шейного позвонка S22.0 Перелом грудного позвонка S32.0 Перелом поясничного

			позвонка S32.1 Перелом крестца
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ			
3.	Эндопротезирование суставов конечностей	Имплантация эндопротеза сустава	S72.1 Чрезвертельный перелом M84.1 Несрастание перелома [псевдоартроз] M16.1 Другой первичный коксартроз
4.	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	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации	M16 деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях M16.2 Коксартроз в результате дисплазии двусторонний M16.3 Другие диспластические коксартрозы M16.4 Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом M16.5 Другие посттравматические коксартрозы
5.	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	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	M21.4 Плоская стопа [pes planus] (приобретенная) M21.5 Приобретенные когтеобразная кисть, косорукость, полая стопа (с высоким сводом) и искривленная стопа (косолапость) M20.1 Наружное искривление большого пальца (hallus valgus) (приобретенное) M20.5 Другие деформации пальца (пальцев) стопы (приобретенные)

6.	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	<p>Чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа</p> <p>Чрескостный остеосинтез методом компонок аппаратов с использованием модульной трансформации</p> <p>Корректирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей**</p> <p>Комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза</p> <p>Реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корректирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами</p> <p>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**</p> <p>Корректирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации</p>	<p>M21.6 Другие приобретенные деформации лодыжки и стопы</p> <p>M21.8 Другие уточненные приобретенные деформации конечностей</p> <p>M21.9 Приобретенная деформация конечностей неуточненная</p> <p>M95.8 Другие уточненные приобретенные деформации костно-мышечной системы</p> <p>M25.3 Другая нестабильность сустава</p> <p>M24.6 Анкилоз сустава</p> <p>S72.1 Чрезвертельный перелом</p> <p>S72.2 Подвертельный перелом</p> <p>S72.4 Перелом нижнего конца бедренной кости</p> <p>S72.8 Переломы других частей бедренной кости</p> <p>S72.9 Перелом неуточненной части бедренной кости</p> <p>S79.8 Другие уточненные травмы области тазобедренного сустава и бедра</p> <p>S79.9 Травма области тазобедренного сустава и бедра неуточненная</p> <p>S42.2 Перелом верхнего конца плечевой кости</p> <p>S42.3 Перелом тела [диафиза] плечевой кости</p> <p>S42.4 Перелом нижнего конца плечевой кости</p> <p>S42.7 Множественные переломы ключицы, лопатки и плечевой кости</p> <p>S42.9 Перелом неуточненной части плечевого пояса</p> <p>S43.0 Вывих плечевого сустава</p> <p>S43.1 Вывих акромиально-ключичного сустава</p> <p>S43.2 Вывих грудиноключичного сустава</p> <p>S43.3 Вывих другой и неуточненной части плечевого пояса</p> <p>S43.5 Растяжение и повреждение капсульно-связочного аппарата акромиально-ключичного сустава</p>
----	--	--	--

			<p>S43.6 Растяжение и повреждение капсульно-связочного аппарата грудиноключичного сустава</p> <p>S43.7 Растяжение и повреждение капсульно-связочного аппарата другой и неуточненной части плечевого пояса</p> <p>S49.8 Другие уточненные травмы плечевого пояса и плеча</p> <p>S49.9 Травма плечевого пояса и плеча неуточненная</p>
--	--	--	--

1.3. Профиль «Акушерство и гинекология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	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)	Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) Операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) Слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов	N81.1 Цистоцеле N81.2 Неполное выпадение матки и влагалища N81.3 Полное выпадение матки и влагалища N81.4 Выпадение матки и влагалища неуточненное N81.5 Энтероцеле влагалища N81.6 Ректоцеле N99.3 Выпадение свода влагалища после экстирпации матки N39.4 Другие уточненные виды недержания мочи

1.4. Профиль «Оториноларингология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	<p>Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва</p> <p>Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутоотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите</p> <p>Слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости</p>	<p>H66.1 Хронический туботимпанальный гнойный средний отит</p> <p>H66.2 Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит</p> <p>H80.0 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий</p> <p>H80.1 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p> <p>H74.1 Адгезивная болезнь среднего уха</p> <p>H74.2 Разрыв и дислокация слуховых косточек</p> <p>H74.3 Другие приобретенные дефекты слуховых косточек</p> <p>H90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя</p> <p>H90.1 Кондуктивная потеря слуха односторонняя с нормальным слухом на противоположном ухе</p> <p>H90.2 Кондуктивная потеря слуха неуточненная</p>

		<p>Тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха</p>	
--	--	---	--

1.6. Профиль «Урология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	Перкутанная нефролитолапексия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии	<p>N20.2 Камни почек с камнями мочеточника</p> <p>N20.0 Камни почки</p> <p>N13.0 Гидронефроз с обструкцией лоханочно-мочеточникового соединения</p> <p>N13.1 Гидронефроз со стриктурой мочеточника, не классифицированный в других рубриках</p> <p>N13.2 Гидронефроз с обструкцией почки и мочеточника камнем</p>

РАЗДЕЛ 2. Высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС

2.1. Профиль «Травматология и ортопедия»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	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	<p>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 при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p> <p>Двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов</p>	<p>M43 Другие деформирующие дорсопатии</p> <p>M45 Анкилозирующий спондилит</p> <p>M48 Другие спондилопатии</p> <p>M50 Поражение межпозвоночных дисков шейного отдела</p> <p>M51 Поражение межпозвоночных дисков других отделов</p> <p>M53 Другие дорсопатии, не классифицированные в других рубриках</p> <p>M95 Другие приобретенные деформации костно-мышечной системы и соединительной ткани</p> <p>S12.0 Перелом первого шейного позвонка</p> <p>S12.1 Перелом второго шейного позвонка</p> <p>S13 Вывих, растяжение и повреждение капсульно-связочного аппарата на уровне шеи</p> <p>S22.0 Перелом грудного позвонка</p> <p>S32.0 Перелом поясничного позвонка</p> <p>S32.1 Перелом крестца</p> <p>S33 Вывих, растяжение и повреждение капсульно-связочного аппарата поясничного отдела позвоночника и таза</p> <p>T08 Перелом позвоночника на неуточненном уровне</p>
			<p>T09 Другие травмы позвоночника и туловища на неуточненном уровне</p> <p>T85 Осложнения, связанные с другими внутренними</p>

			<p>протезными устройствами, имплантатами и трансплантатами</p> <p>T91 Последствия травм шеи и туловища</p> <p>M96 Поражения костно-мышечной системы после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках</p>
2.	<p>Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами</p>	<p>Замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами</p>	<p>M15 Полиартроз</p> <p>M17 Гонартроз [артроз коленного сустава]</p> <p>M19 Другие артрозы</p> <p>M24.1 Другие нарушения суставного хряща</p> <p>S83.3 Повреждение суставного хряща коленного сустава свежее</p> <p>S83.7 Травма нескольких структур коленного сустава</p>
3.	<p>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</p>	<p>Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности</p>	<p>M10 Подагра</p> <p>M15 Полиартроз</p> <p>M16 Коксартроз [артроз тазобедренного сустава]</p> <p>M17 Гонартроз [артроз коленного сустава]</p> <p>M19 Другие артрозы</p> <p>M95.9 Приобретенные деформации костно-мышечной системы неуточненные</p> <p>M16.2 Коксартроз в результате дисплазии двусторонний</p> <p>M16.3 Другие диспластические коксартрозы</p> <p>M87 Остеонекроз</p> <p>M88.8 Поражение других костей при болезни Педжета</p> <p>M24.7 Протрузия вертлужной впадины</p> <p>M16.4 Посттравматический коксартроз двусторонний</p> <p>M16.5 Другие посттравматические коксартрозы</p> <p>M24.6 Анкилоз сустава</p> <p>Z98.1 Состояние, связанное с артродезом</p> <p>M05 Серопозитивный ревматоидный артрит</p>

			М06 Другие ревматоидные артриты
4.	Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	М17 Гонартроз [артроз коленного сустава] М19 Другие артрозы М95.9 Приобретенные деформации костно-мышечной системы неуточненные
5.	Реэндопротезирование суставов конечностей	Ревизионное эндопротезирование	Z96.6 Наличие ортопедических имплантатов суставов М96.6 Перелом после установки ортопедического имплантата суставного протеза или костной пластинки

2.3. Профиль «Акушерство и гинекология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов	Удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	D26 Другие доброкачественные новообразования матки D27 Доброкачественное новообразование яичника D28 Доброкачественное новообразование других и неуточненных женских половых органов D25 Лейомиома матки
2.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой аблации под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	Реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа	D25 Лейомиома матки N80.0 Эндометриоз матки

2.4. Профиль «Оториноларингология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	<p>Тимпанопластика с saniрующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p> <p>Стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутоканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических</p>	<p>H66.1 Хронический туботимпанальный гнойный средний отит</p> <p>H66.2 Хронический эптитимпано-антральный гнойный средний отит</p> <p>H80.0 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий</p> <p>H80.1 Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий</p> <p>H80.9 Отосклероз неуточненный</p>
2.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента	D14.0 Доброкачественное новообразование среднего уха и органов дыхания

2.5. Профиль «Урология»

№ п/п	Наименование вида ВМП	Метод лечения	Код МКБ
1.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	Ляпаро- и ретроперинеоскопическое иссечение кисты почки	<p>N 28.1 Киста почки приобретенная</p> <p>N 13.0 Гидронефроз с обструкцией лоханочно-мочеточникового соединения</p> <p>N 13.1 Гидронефроз со стриктурой мочеточника, не классифицированный в других рубриках</p> <p>N13.2 Гидронефроз с обструкцией почки и мочеточника камнем</p>
2.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (лазерной, плазменной)	Плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта, лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта, эндоскопическая	<p>N32.8 Другие уточненные поражения мочевого пузыря</p> <p>N35 Стриктура уретры</p> <p>N40 Гиперплазия предстательной железы</p> <p>D 30.0 Доброкачественные новообразования мочевых органов почки</p> <p>D30.1 Доброкачественные новообразования мочевых органов почечных лоханок</p> <p>D 30.2 Доброкачественные новообразования мочевых органов мочеточника</p> <p>D30.3 Доброкачественные новообразования мочевых органов мочевого пузыря</p> <p>D 29.1 Доброкачественное новообразование мужских половых органов предстательной железы</p>
3.	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	Нефролитолапаксия и эндопиелотомия	<p>N 20.0 Камни почки</p> <p>N 20.2 Камни почек с камнями мочеточника</p> <p>N 13.0 Гидронефроз с обструкцией лоханочно-мочеточникового соединения</p> <p>N 13.1 Гидронефроз со стриктурой мочеточника, не классифицированный в других рубриках</p> <p>N 13.2 Гидронефроз с обструкцией почки и мочеточника камнем</p>

РАЗДЕЛ 3. Специализированная медицинская помощь

3.1. Профиль «Травматология и ортопедия»

- M16.0 Первичный коксартроз двусторонний
- M16.1 Другой первичный коксартроз
- M17.0 Первичный гонартроз двусторонний
- M17.1 Другой первичный гонартроз
- M17.5 Другие вторичные гонартрозы
- M19.0 Первичный артроз других суставов
- M19.1 Посттравматический артроз других суставов
- M19.8 Другой уточненный артроз
- M20.1 Наружное искривление большого пальца (hallus vulgaris) (приобретенное)
- M20.4 Другие молоткообразные пальцы стопы (приобретенные)
- M21.4 Плоская стопа [pes planus] (приобретенная)
- M23.2 Поражение мениска в результате старого разрыва или травмы
- M23.4 Свободное тело в коленном суставе
- M23.5 Хроническая нестабильность коленного сустава
- M23.8 Другие внутренние поражения колена
- M24.4 Повторяющиеся вывихи и подвывихи сустава
- M24.5 Контрактура сустава
- M25.7 Остеофит
- M48.8 Другие уточненные спондилопатии
- M65.8 Другие синовиты и теносиновиты
- M75.0 Адгезивный капсулит плеча
- M75.1 Синдром сдавления ротатора плеча
- M77.4 Метатарзалгия
- M84.1 Несрастание перелома [псевдоартроз]
- M93.2 Рассекающий остеохондрит

- S42.0 Перелом ключицы
- S72.0 Перелом шейки бедра
- S72.1 Чрезвертельный перелом
- S72.3 Перелом тела [диафиза] бедренной кости
- S82.0 Перелом надколенника
- S82.5 Перелом внутренний [медиальной] лодыжки
- S82.7 Множественные переломы голени
- S83.4 Растяж., разрыв и перенапр. (наружн.) (внутр.) боковой связки коленн. сустава
- S86.0 Травма пяточного [ахиллова] сухожилия

- T84.0 Осложнение механич. происхожд., связанное с внутренним суставным протезом
- T84.1 Осложнение механич. происх., связанное с внутр. устр-вом, фиксир. кости конечн.
- T84.3 Осложнение механич. происх., связ. с др. костными устр., имплант. и трансплант.
- T84.4 Осложнение механич. происх., связ. с др. внутр. ортопед. устр-ми, импл. и транспл.
- T84.5 Инфекция и воспалительная реакция, обусловленные эндопротезированием
- T84.6 Инфекция и воспал. реакция, обусловл. внутр. фиксир. устр-вом (любой локализации)
- T92.1 Последствия перелома верхней конечности, исключая запястье и кисть
- T92.8 Последствия других уточненных травм верхней конечности
- T93.1 Последствия перелома бедра
- T93.3 Последствия вывиха, растяжения и деформации нижней конечности

T93.5 Последствия травмы мышцы и сухожилия нижней конечности
T93.8 Последствия других уточненных травм нижней конечности

3.2. Профиль «Акушерство и гинекология»

B97.7 Папилломавирусы как причина болезней, классифицированных в других рубриках

D25.0 Подслизистая лейомиома матки

D25.1 Интрамуральная лейомиома матки

D25.2 Субсерозная лейомиома матки

D25.9 Лейомиома матки неуточненная

D27 Доброкачественное новообразование яичника

D28.2 Доброкачественное новообразование маточных труб и связок

N39.4 Другие уточненные виды недержания мочи

N70.1 Хронический сальпингит и оофорит

N71.1 Хроническая воспалительная болезнь матки

N71.9 Воспалительная болезнь матки неуточненная

N72 Воспалительная болезнь шейки матки

N73.6 Тазовые перитонеальные спайки у женщин

N75.0 Киста бартолиновой железы

N77.8 Изъязвление и воспаление вульвы и влагалища при других болезнях, КДР

N80.0 Эндометриоз матки

N80.1 Эндометриоз яичников

N80.2 Эндометриоз маточной трубы

N81.1 Цистоцеле

N81.2 Неполное выпадение матки и влагалища

N81.3 Полное выпадение матки и влагалища

N81.6 Ректоцеле

N81.8 Другие формы выпадения женских половых органов

N83.2 Другие и неуточненные кисты яичника

N83.8 Др. невоспалительные болезни яичника, маточной трубы и широкой связки матки

N84.0 Полип тела матки

N84.1 Полип шейки матки

N84.2 Полип влагалища

N85.0 Железистая гиперплазия эндометрия

N85.1 Аденоматозная гиперплазия эндометрия

N85.6 Внутриматочные синехии

N85.8 Другие уточненные невоспалительные болезни матки

N85.9 Невоспалительная болезнь матки неуточненная

N86 Эрозия и эктропион шейки матки

N87.0 Слабовыраженная дисплазия шейки матки

N87.1 Умеренная дисплазия шейки матки

N87.2 Резко выраженная дисплазия шейки матки, не классифицированная в др. рубриках

N87.9 Дисплазия шейки матки неуточненная

N88.0 Лейкоплакия шейки матки

N88.1 Старый разрыв шейки матки

N88.2 Стриктура и стеноз шейки матки

N88.4 Гипертрофическое удлинение шейки матки

N88.8 Другие уточненные невоспалительные болезни шейки матки

N89.8 Другие невоспалительные болезни влагалища

N90.2 Резко выраженная дисплазия вульвы, не классифицированная в других рубриках

N90.6 Гипертрофия вульвы

N90.7 Киста вульвы
N90.8 Другие уточненные невоспалительные болезни вульвы и промежности
N91.1 Вторичная аменорея
N92.0 Обильные и частые менструации при регулярном цикле
N95.0 Постменопаузные кровотечения
N95.8 Другие уточненные нарушения менопаузного и перименопаузного периода
N97.0 Женское бесплодие, связанное с отсутствием овуляции
N97.1 Женское бесплодие трубного происхождения
N97.2 Женское бесплодие маточного происхождения
N97.8 Другие формы женского бесплодия
N97.9 Женское бесплодие неуточненное
N99.3 Выпадение свода влагалища после экстирпации матки
N99.4 Послеоперационные спайки в малом тазу

O00.1 Трубная беременность
O34.2 Послеоперационный рубец матки, требующий предоставления мед. помощи матери

3.3. Профиль «Урология»

D09.0 Карцинома in situ мочевого пузыря
D09.7 Карцинома in situ других уточненных локализаций
D29.0 Доброкачественное новообразование полового члена
D30.3 Доброкачественное новообразование мочевого пузыря
D30.4 Доброкачественное новообразование мочеиспускательного канала
D41.0 Новообр. неопред. хар-ра почки
D41.3 Новообр. неопред. хар-ра уретры
D41.4 Новообр. неопред. хар-ра мочевого пузыря
D41.9 Новообр. неопред. хар-ра мочевых органов неуточненных

I86.1 Варикозное расширение вен мошонки

N10 Острый тубулоинтерстициальный нефрит
N11.1 Хронический обструктивный пиелонефрит
N11.9 Хронический тубулоинтерстициальный нефрит неуточненный
N13.1 Гидронефроз со стриктурой мочеточника, не классифицированный в др. рубриках
N13.2 Гидронефроз с обструкцией почки и мочеточника камнем
N13.3 Другие и неуточненные гидронефрозы
N20.0 Камни почки
N20.1 Камни мочеточника
N20.2 Камни почек с камнями мочеточника
N21.0 Камни в мочевом пузыре
N26 Сморщенная почка неуточненная
N28.1 Киста почки приобретенная
N28.8 Другие уточненные болезни почек и мочеточника
N28.9 Болезни почки и мочеточника неуточненные
N30.1 Интерстициальный цистит (хронический)
N30.2 Другой хронический цистит
N30.8 Другие циститы
N30.9 Цистит неуточненный
N32.0 Обтурация шейки мочевого пузыря
N35.0 Посттравматическая стриктура уретры
N35.1 Постинфекционная стриктура уретры, не классифицированная в др. рубриках
N35.8 Другая стриктура уретры
N35.9 Стриктура уретры неуточненная
N36.2 Уретральный карункул
N36.3 Выпадение слизистой оболочки уретры
N40 Гиперплазия предстательной железы

N41.1 Хронический простатит
N43.0 Гидроцеле осумкованное
N43.2 Другие формы гидроцеле
N43.3 Гидроцеле неуточненное
N43.4 Сперматоцеле
N47 Избыточная крайняя плоть, фимоз и парафимоз
N49.8 Воспалительные болезни других уточненных мужских половых органов
N50.1 Сосудистые расстройства мужских половых органов
N50.8 Другие уточненные болезни мужских половых органов
N99.1 Послеоперационная стриктура уретры

Q61.0 Врожденная одиночная киста почки
Q61.2 Поликистоз почки, тип взрослых
Q61.3 Поликистоз почки неуточненный

T19.1 Инородное тело в мочевом пузыре
Z30.2 Стерилизация

3.4. Профиль «Оториноларингология»

D14.0 Доброкач. новообр. среднего уха, полости носа и придаточных пазух
D14.1 Доброкач. новообр. гортани

H61.3 Приобретенный стеноз наружного слухового канал
H61.8 Другие уточненные болезни наружного уха
H90.0 Кондуктивная потеря слуха двусторонняя
H90.4 Нейросенсорная потеря слуха одностор. с нормальным слухом на
противоп. ухе
H90.6 Смешанная кондуктивная и нейросенсорная тугоухость двусторонняя

J30.0 Вазомоторный ринит
J31.0 Хронический ринит
J32.0 Хронический верхнечелюстной синусит
J33.0 Полип полости носа
J34.1 Киста или мукоцеле носового синуса
J34.2 Смещенная носовая перегородка
J34.8 Другие уточненные болезни носа и носовых синусов
J35.0 Хронический тонзиллит
J35.1 Гипертрофия миндалин
J38.1 Полип голосовой складки и гортани
J39.8 Другие уточненные болезни верхних дыхательных путей

R04.0 Носовое кровотечение
R06.5 Дыхание через рот

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Юридический адрес:

624760, Свердловская обл.,
г. Нижний Тагил, пр. Уральский, д. 55

Почтовый адрес для корреспонденции:

624760, Свердловская обл.,
г. Нижний Тагил, пр. Уральский, д. 55

e-mail: office@ural-clinic.ru

сайт: http://ural-clinic.ru/

Телефон и факс

Тел.: (3435) 44-45-55

Факс: (3435) 42-99-03 доб. 6330

Генеральный директор

Щелкунов Алексей Владимирович
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6300)
aleksey.shchelkunov@ural-clinic.ru

Главный врач

Амзаев Сергей Юрьевич
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6200)
+7 967 859 22 98
sergey.amzaev@ural-clinic.ru

Заведующий отделением травматологии и ортопедии

Никифоров Денис Владимирович
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6434)
nikiforovdv@ural-clinic.ru

Заведующий отделением оториноларингологии

Грязнова Светлана Сергеевна
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6483)
Svetlana.Gryaznova@ural-clinic.ru

Заведующий гинекологическим отделением

Нестеров Юрий Александрович
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6421)
yuri.nesterov@ural-clinic.ru

Заведующий урологическим отделением

Егошин Владимир Александрович
8 (3435) 42-99-03 (доб. 6190)
vladimir.egoshin@ural-clinic.ru