



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

31.01.2024г.

№ 3

г. Омск

О реализации постановления Правительства Омской области  
от 7 декабря 2016 года № 363-п в 2024 году

В соответствии с Порядком формирования перечня медицинских организаций, оказывающих за счет бюджетных ассигнований областного бюджета высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в базовую программу обязательного медицинского страхования, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 7 декабря 2016 года № 363-п, приказываю:

Утвердить прилагаемый перечень медицинских организаций, оказывающих за счет бюджетных ассигнований областного бюджета высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в базовую программу обязательного медицинского страхования, в 2024 году.

Министр здравоохранения  
Омской области

А.Н. Наркевич

### ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, оказывающих за счет бюджетных ассигнований областного бюджета высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее соответственно – медицинские организации, ВМП), в 2024 году

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
Бюджетное учреждение здравоохранения Омской области (далее – БУЗОО) «Областная клиническая больница»	1	<p style="text-align: center;">Акушерство и гинекология</p> <p>Комплексное лечение фетопатологического синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов, внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения</p>
	2	<p>Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевого пузыря у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза</p> <p>Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения</p> <p>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</p>

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
	12	<p>Нейрохирургия</p> <p>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</p> <p>Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалкса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации</p> <p>Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические 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 новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе</p> <p>Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, вступающих в полость черепа</p> <p>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</p> <p>Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилolistезах и спинальных стенозах</p> <p>Сложные декомпрессионно-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</p> <p>Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов</p>
	13	<p>Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухлях головы и</p>

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
		<p>головного мозга, внутримозговых и внутримозговых гематомах</p> <p>Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза</p>
		Онкология
	24	<p>Внутриканальная, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия</p>
		<p>Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС</p> <p>Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях</p>
		Сердечно-сосудистая хирургия
	53	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии
	54	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора
	55	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий
		Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов
	56	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца
	57	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца
	58	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора
	59	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года
	60	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий
		Торакальная хирургия
	66	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
БУЗОО «Клинический медико-хирургический центр Министерства здравоохранения Омской области»	66	Торакальная хирургия Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме
		Травматология и ортопедия
	69	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
	70	Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения
	71	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами
	72	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, в том числе с использованием компьютерной навигации
		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
		Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани
	75	Резектопротезирование суставов конечностей

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
	87	<p>Хирургия</p> <p>Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные</p> <p>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</p> <p>Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности</p> <p>Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке</p>
БУЗОО «Клинический онкологический диспансер»	19	<p>Онкология</p> <p>Видеоэндоскопические внутриполостные и видеозендоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях</p> <p>Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях</p> <p>24</p> <p>Внутриутробная, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия</p> <p>Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС</p> <p>Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях</p>
БУЗОО «Клиническая офтальмологическая больница имени В.П. Выходцева»	42	<p>Офтальмология</p> <p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p> <p>Комплексное лечение болезни роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы</p> <p>Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией</p>
	43	<p>Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 – 27 гейджевая хирургия при витреоретинопатии различной</p>

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
		генеза 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
БУЗОО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 1»	9	Комбустиология Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций
	13	Нейрохирургия 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 внутримозговых гематомах Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза
		Сердечно-сосудистая хирургия
	54	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора
	55	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеланий магистральных артерий Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов
	58	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора
	87	Хирургия Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные 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

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
		Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности
		Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке
		Эндокринология
	92	Хирургическая, сосудистая и эндovasкулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы
		Акушерство и гинекология
БУЗОО «Клиническая медико-санитарная часть № 9»	1	<p>Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторака, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения</p> <p>Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевого пузыря у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза</p> <p>Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включая гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения</p>
	2	<p>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</p>
		Сердечно-сосудистая хирургия
	54	Эндovasкулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора
	55	<p>Хирургическая и эндovasкулярная коррекция заболеваний магистральных артерий</p> <p>Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок камер сердца и соединений магистральных сосудов</p>

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
БУЗОО «Медико-санитарная часть № 4»	58	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора
	69	Травматология и ортопедия 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
	92	Эндокринология Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы
	93	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами
	72	Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза Травматология и ортопедия 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
БУЗОО «Клинический кардиологический диспансер»	75	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 Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани Резэндопротезирование суставов конечностей
	54	Сердечно-сосудистая хирургия Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
БУЗОО «Городская клиническая больница № 11»	58	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора
	10	Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций Неврология (нейрореабилитация)
БУЗОО «Областная детская клиническая больница»	1	Акушерство и гинекология Комплексное лечение фетопатального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакаса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хоррионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения
	8	Хирургическое органосохраняющее лечение пороков развития гениталий и мочевого пузыря у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ассистенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоза Комплексное лечение при задержке полового созревания у женщин, подтвержденной молекулярно- и иммуногенетическими методами, включающее гормональные, иммунологические, физические и малоинвазивные хирургические методы лечения Детская хирургия в период новорожденности
БУЗОО «Областная детская клиническая больница»	8	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические
		Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое
		Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические
46	Педиатрия Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II – V степень по Prader), включая оперативное лечение. блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме	

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
	47	<p>Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с иннициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов</p> <p>Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с иннициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации</p> <p>Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику</p> <p>Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p> <p>Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротического синдрома с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием</p>
	48	<p>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</p>
	49	<p>Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью</p>
		Травматология и ортопедия
	70	<p>Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники</p> <p>Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами</p>

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
БУЗОО «Городская детская клиническая больница № 3»		Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения
		Урология
	83	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной) Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов
	84	Резидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах
		Нейрохирургия
	14	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутографтантами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах
		Травматология и ортопедия
	70	Реплантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами
		Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения

Наименование медицинской организации	№ группы ВМП	Наименование вида ВМП
		Урология
	83	<p>Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)</p> <p>Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов</p> <p>Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы</p>
	84	<p>Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники</p> <p>Реконструктивно-пластические операции на наружных мужских половых органах</p>
	90	<p>Челюстно-лицевая хирургия</p> <p>Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области</p> <p>Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи</p> <p>Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета</p> <p>Реконструктивно-пластические операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники</p>