|  |  |
| --- | --- |
| **НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ** **МЕДИЦИНСКИХ ПРОБЛЕМ СЕВЕРА**Федерального государственного бюджетного научного учреждения«Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» |  |

**ДНЕВНИК ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОРДИНАТОРА**

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Специальность:31.08.67 Хирургия

Год обучения: 1 год / 2 год

База практики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(название медицинской организации)*

Руководитель практики НИИ МПС: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность, звание)

Начало ординатуры Окончание ординатуры

«01» сентября 20 г. «31» августа 20 г.

Красноярск

Дневник предназначен для контроля практической деятельности ординатора на клинических базах и составлен согласно учебному плану и в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

***Правила ведения дневника***

1. Дневник ординатора является документом, определяющим объём выполненной практической работы и заполняется на основании фактически выполненной работы.
2. Дневник заполняется согласно индивидуальному графику практической подготовки ординатора. Дневник подписывается руководителем (заведующим) на базе прохождения практики и заверяется **печатью организации.**
3. В дневнике обязательно фиксируются: выполненные манипуляции, изученная литература, посещенные конференции, дежурства, санитарно-просветительская работа и др.
4. Итоговым результатом освоения цикла практической подготовки является заполненная история болезни (тематический больной). История болезни сдается для оценивания **руководителю практической подготовки НИИ МПС. Выставляется оценка и подпись руководителя практики по институту.**
5. После каждого цикла практической подготовки ординатор обязан получить характеристику, подписанную руководителем (заведующим) на базе прохождения практики и заверенную **печатью организации.**
6. Дневник является обязательным документом для представления комиссии при сдаче ГИА.

**РАБОТА НА БАЗЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ**

Название цикла\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(согласно графику практической подготовки)*

База практики: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(название медицинской организации)*

Отделение:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сроки прохождения\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(согласно графику практической подготовки)*

Руководитель/заведующий отделением \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О.)*

**Перечень курируемых пациентов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Ф И О пациента, возрастили № истории болезни | Диагноз |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |
| 10 |  |  |
| 11 |  |  |
| 12 |  |  |
| 13 |  |  |
| n |  |  |

**В таблицу вносим всех пациентов с которыми вы работали, Фамилию Имя Отчество указываем аббревиатурой ( Петрова Ангелина Юрьевна – П.А.Ю.).**

**Оказание первичной медико-санитарной помощи пациентам в амбулаторных условиях по профилю "хирургия".**

**Амбулаторный этап.**

**Врач в своей работе руководствуется:**

Профессиональным стандартом «врач хирург». Приказ № 743н от 26 ноября 2018г.

Порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями

Стандартами первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями.

**Перечень практических умений и навыков по специальности (уровень выполнения):**

I – теоретически ориентируется по данному вопросу.

II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.

III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

| **№** | **Трудовые действия и умения**  | **Кол-во** |
| --- | --- | --- |
| I | II | III |
| **Проведение медицинского обследования пациентов в целях выявления хирургических заболеваний и (или) состояний и установления диагноза.** |
|  | Осуществлял (а) сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Пользовался (сь) следующими методами визуального осмотра и физикального обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей;* Пальпация;
* Перкуссия;
* Аускультация при заболеваниях брюшной стенки, органов брюшной полости, почек и мочевыделительной системы;
* Трансректальное пальцевое исследование;
* Бимануальное влагалищное исследование.
 |  |  |  |
|  | Выявлял (а) клинические симптомы и синдромы у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для направления пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а), планировал (а) объем и назначал (а) лабораторные обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал (а) результаты лабораторного обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а), планировал (а) объем и назначал (а) инструментальные обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал(а) результаты инструментального обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а) необходимость и направлял (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями на консультацию к врачам-специалистам. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал (а) результаты осмотра пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями врачами-специалистами. |  |  |  |
|  | Организовывал (а) и проводить обследование пациентов с заболеваниями других органов и систем организма, в том числе с заболеваниями крови, нервной, иммунной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной и мочеполовой систем, для выявления основных клинических проявлений, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) состояние пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и выделял (я) ведущие синдромы у пациентов, в том числе находящихся в терминальном и тяжелом состоянии, и принимать необходимые меры для выведения их из этого состояния. |  |  |  |
|  | Проводил (а) дифференциальную диагностику заболеваний у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом [МКБ](https://internet.garant.ru/#/document/4100000/entry/0). |  |  |  |
|  | Оценивал (а) на основании клинических, биохимических и функциональных методов исследования состояние пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, требующих нуждающихся в транспортировке в специализированное отделение и (или) выполнении оперативного вмешательства. |  |  |  |
|  | Выполнял (а) медицинскую сортировку пострадавших при массовом поступлении при чрезвычайных ситуациях. |  |  |  |
|  | Использовал (а) в работе необходимую медицинскую аппаратуру, используемую для выполнения диагностических исследований и манипуляций. |  |  |  |
|  | Проводил (а) работу по обеспечению безопасности диагностических манипуляций. |  |  |  |
| **Назначение лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности.** |
|  | Разрабатывал (а) план лечения и тактику ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывать план лечения и тактику ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Назначал (а): |
|  | -лекарственные препараты пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания. |  |  |  |
| -медицинские изделия пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
| -лечебное питание пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
| -немедикаментозную терапию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания и медицинские противопоказания для хирургических вмешательств, лечебных манипуляций. |
|  | Выполнять хирургические вмешательства, лечебные манипуляции при оказании первичной медико-санитарной помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями в амбулаторных условиях, в числе которых: |  |  |  |
|  | - удаление поверхностно расположенного инородного тела; |  |  |  |
| - внутрисуставное введение лекарственных препаратов; |  |  |  |
| - биопсия лимфатического узла; |  |  |  |
| - пункция плевральной полости; |  |  |  |
| - установка подкожного катетера; |  |  |  |
| - установка назогастрального зонда; |  |  |  |
| - биопсия молочной железы чрескожная; |  |  |  |
| - катетеризация мочевого пузыря; |  |  |  |
| - уход за кожей тяжелобольного пациента; |  |  |  |
| - наложение иммобилизационной повязки при переломах костей; |  |  |  |
| - наложение гипсовой повязки при переломах костей; |  |  |  |
| - наложение окклюзионной повязки на грудную клетку; |  |  |  |
| - задняя тампонада носа; |  |  |  |
| - некрэктомия; |  |  |  |
| - вскрытие панариция; |  |  |  |
| - вскрытие фурункула (карбункула); |  |  |  |
| - вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса); |  |  |  |
| - удаление доброкачественных новообразований кожи; |  |  |  |
| - удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки; |  |  |  |
| - удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса; |  |  |  |
| - вправление вывиха сустава; |  |  |  |
| - вправление вывиха нижней челюсти; |  |  |  |
| - проводниковая анестезия |  |  |  |
| - трахеотомия; |  |  |  |
| - коникотомия; |  |  |  |
|  | - вскрытие фурункула носа; |  |  |  |
| - дренирование плевральной полости; |  |  |  |
| - вправление парафимоза; |  |  |  |
| - иссечение новообразования мягких тканей; |  |  |  |
| - местная анестезия; |  |  |  |
| - передняя тампонада носа; |  |  |  |
|  | Осуществлял (а) направление пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями в первичный онкологический кабинет (отделение) для оказания ему первичной медико-санитарной помощи по профилю "онкология". |  |  |  |
|  | Разрабатывал (а) план послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений. |  |  |  |
|  | Предотвращал (а) или устранял (а) осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, хирургических вмешательств. |  |  |  |
|  | Проводил (а) мониторинг заболевания и (или) состояния пациента с хирургическим заболеванием и (или) состоянием, корректировал (а) план лечения в зависимости от особенностей течения хирургического заболевания |  |  |  |
|  | Оказывать медицинскую помощь пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями в неотложной форме, в том числе в чрезвычайных ситуациях: |
|  | - геморрагический шок; |  |  |  |
| - травматический шок; |  |  |  |
| - инфекционно-токсический шок; |  |  |  |
| - синдром длительного сдавления; |  |  |  |
| - острое нарушение проходимости дыхательных путей; |  |  |  |
| - напряженный пневмоторакс; |  |  |  |
| - электротравма; |  |  |  |
| - отморожение, переохлаждение; |  |  |  |
| - продолжающееся наружное и внутреннее кровотечение, острая кровопотеря; |  |  |  |
| - ожоги |  |  |  |
| **Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.** |
|  | Разрабатывал (а) план мероприятий по медицинской реабилитации, пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для направления пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Проводил (а) мероприятия по медицинской реабилитации, пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Назначал (а) необходимые технические средства реабилитации, необходимые для медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями. |  |  |  |
|  | Консультировал (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями (их законных представителей), а также медицинских работников медицинской организации по вопросам ухода за пациентами после оперативного лечения |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями. |  |  |  |
| **Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с хирургическими заболеваниями.** |
|  | Направлял (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями на медико-социальную экспертизу. |  |  |  |
|  | Подготавливал (а) необходимую медицинскую документацию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы, в том числе в форме электронного документооборота. |  |  |  |
|  | Определял (а) признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами. |  |  |  |
|  | Подготавливал (а) необходимую медицинскую документацию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. |  |  |  |
|  | Формулировал (а) медицинские заключения по результатам медицинских экспертиз, касающиеся наличия и (или) отсутствия хирургического заболевания и (или) состояния. |  |  |  |
|  | Оформлял (а) листок нетрудоспособности. |  |  |  |
| **Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения.** |
|  | Проводил (а) медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья в соответствии с нормативными правовыми актами. |  |  |  |
|  | Проводил (а) санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике хирургических заболеваний и (или) состояний. |  |  |  |
|  | Производил (а) диспансеризацию в соответствии с нормативными правовыми актами. |  |  |  |
|  | Производил (а) диспансерное наблюдение за пациентами с выявленными хроническими хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Разрабатывал (а) и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. |  |  |  |
|  | Назначал (а) профилактические мероприятия взрослимым с учетом факторов риска. |  |  |  |
|  | Заполнял (а) и направлял (а) экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания  |  |  |  |
|  | Контроль выполнения профилактических мероприятий. |  |  |  |
| **Проводил (а) санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции.** |
|  | Определяя (а) признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого снижения трудоспособности пациентов в период беременности, в послеродовой период, после прерывания беременности, с гинекологическими заболеваниями и доброкачественными диффузными изменениями молочных желез, оформлять листки нетрудоспособности, выдавать листок временной нетрудоспособности, в том числе по уходу за больным членом семьи |  |  |  |
|  | Оформлял (а) медицинскую документацию пациентам для проведения медико-социальной экспертизы. |  |  |  |
|  | Определять медицинские показания у пациентов для прохождения медико-социальной экспертизы |  |  |  |
|  | Проводил (а) санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции. |  |  |  |
| **Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации.** |
|  | Составлял (а) план работы и отчет о своей работе. |  |  |  |
|  | Заполнял (а) медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения  |  |  |  |
|  | Проводил (а) анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для оценки здоровья населения |  |  |  |
|  | Использовал (а) статистические методы изучения заболеваемости в хирургии. |  |  |  |
|  | Осуществлял (а) контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении  |  |  |  |
|  | Использовал (а) в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"  |  |  |  |
|  | Использовал (а) в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. |  |  |  |
|  | Обеспечивал (а) внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности. |  |  |  |
| **Оказание медицинской помощи в экстренной форме.** |
|  | Распознавал (а) состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме  |  |  |  |
|  | Оказывал (а) медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека ( кровообращения и (или) дыхания)  |  |  |  |
|  | Применял (а) лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме  |  |  |  |
|  | Выполнял (а) мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации  |  |  |  |

**Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по профилю "хирургия".**

**Стационарный этап.**

**Врач в своей работе руководствуется:**

Профессиональным стандартом «врач хирург». Приказ № 743н от 26 ноября 2018г.

Порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями

Стандартами первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями.

**Перечень практических умений и навыков по специальности (уровень выполнения):**

I – теоретически ориентируется по данному вопросу.

II – может использовать приобретенные навыки под руководством специалиста.

III – может самостоятельно применять приобретенные навыки.

| **№** | **Трудовые действия и умения**  | **Кол-во** |
| --- | --- | --- |
| I | II | III |
| **Проведение медицинского обследования пациентов в целях выявления хирургических заболеваний и (или) состояний и установления диагноза.** |
|  | Осуществлял (а) сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей) с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировать полученную информацию от пациентов (их законных представителей) с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Пользовался ( - ась) следующими методами визуального осмотра и физикального обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей;* Пальпация;
* Перкуссия;
* Аускультация при заболеваниях брюшной стенки, органов брюшной полости, почек и мочевыделительной системы;
* Трансректальное пальцевое исследование;
* Бимануальное влагалищное исследование.
 |  |  |  |
|  | Выявлял (а) клинические симптомы и синдромы у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для направления пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а), планировал (а) объем и назначал (а) лабораторные обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал (а) результаты лабораторного обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а), планировал (а) объем и назначал (а) инструментальные обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал(а) результаты инструментального обследования пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а) необходимость и направлял (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями на консультацию к врачам-специалистам. |  |  |  |
|  | Интерпретировал (а) и анализировал (а) результаты осмотра пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями врачами-специалистами. |  |  |  |
|  | Организовывал (а) и проводить обследование пациентов с заболеваниями других органов и систем организма, в том числе с заболеваниями крови, нервной, иммунной, сердечно-сосудистой, эндокринной, дыхательной, пищеварительной и мочеполовой систем, для выявления основных клинических проявлений, способных вызвать тяжелые осложнения и (или) летальный исход. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) состояние пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и выделял (я) ведущие синдромы у пациентов, в том числе находящихся в терминальном и тяжелом состоянии, и принимать необходимые меры для выведения их из этого состояния. |  |  |  |
|  | Проводил (а) дифференциальную диагностику заболеваний у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, используя алгоритм постановки диагноза (основного, сопутствующего и осложнений) с учетом [МКБ](https://internet.garant.ru/#/document/4100000/entry/0). |  |  |  |
|  | Оценивал (а) на основании клинических, биохимических и функциональных методов исследования состояние пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, требующих нуждающихся в транспортировке в специализированное отделение и (или) выполнении оперативного вмешательства. |  |  |  |
|  | Выполнял (а) медицинскую сортировку пострадавших при массовом поступлении при чрезвычайных ситуациях. |  |  |  |
|  | Проводил (а) предоперационную подготовку, включая инфузионную терапию, парентеральное и энтеральное зондовое питание. |  |  |  |
|  | Выполнял (а): |  |  |  |
|  | * парацентез;
 |  |  |  |
| * лапароскопию диагностическую;
 |  |  |  |
|  | Использовал (а) в работе необходимую медицинскую аппаратуру, используемую для выполнения диагностических исследований и манипуляций. |  |  |  |
|  | Проводил (а) работу по обеспечению безопасности диагностических манипуляций. |  |  |  |
| **Назначение лечения пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, контроль его эффективности и безопасности.** |
|  | Разрабатывал (а) план лечения и тактику ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Обосновывать план лечения и тактику ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для направления пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для оказания специализированной медицинской помощи по другому профилю в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний. |  |  |  |
|  | Определял (а) группу крови, проводить пробы на совместимость и выполнять внутривенное переливание крови и ее компонентов, выявлять возможные трансфузионные реакции и осложнения и проводить борьбу с ними. |  |  |  |
|  | Разрабатывал (а) план подготовки пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями к экстренной или плановой операции. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а) выбор оптимального метода хирургического вмешательства у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания. |  |  |  |
|  | Обосновывал (а) методику обезболивания при выполнении хирургических вмешательств. |  |  |  |
|  | Назначал (а): |
|  | -лекарственные препараты пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания. |  |  |  |
| -медицинские изделия пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
| -лечебное питание пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
| -немедикаментозную терапию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями с учетом клинической картины заболевания; |  |  |  |
|  | Проводить терапию при шоке и кровопотере. |  |  |  |
|  | Анализировать действие лекарственных препаратов по совокупности их фармакологического воздействия на пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания у пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность немедикаментозного лечения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания и медицинские противопоказания для хирургических вмешательств, лечебных манипуляций. |  |  |  |
|  | Решать вопросы о трудоспособности пациента с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями. |  |  |  |
|  | Работать в составе операционной бригады в качестве ассистента. |  |  |  |
|  | **Выполнять хирургические вмешательства и лечебные манипуляции при хирургических заболеваниях и (или) состояниях в стационарных условиях, в числе которых:** |
|  | * оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки;
 |  |  |  |
| * хирургическая обработка раны или инфицированной ткани;
 |  |  |  |
| * ларинготомия, постановка временной и постоянной трахеостомы;
 |  |  |  |
| * холецистэктомия;
 |  |  |  |
| * иссечение язвы желудка или двенадцатиперстной кишки;
 |  |  |  |
| * ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки;
 |  |  |  |
| * аппендэктомия;
 |  |  |  |
| * разобщение сращений при спаечной непроходимости;
 |  |  |  |
| * освобождение кишки, внедренной в другую (инвагинации);
 |  |  |  |
| * разделение брюшинных спаек;
 |  |  |  |
| * ушивание раны желудка при проникающем ранении или разрыве;
 |  |  |  |
| * ушивание дефекта тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * ушивание перфоративного отверстия или дефекта толстой кишки;
 |  |  |  |
| * ушивание повреждения прямой кишки;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение пахово-бедренной грыжи;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение пупочной грыжи;
 |  |  |  |
| * грыжесечение при грыже белой линии живота (легкая форма);
 |  |  |  |
| * лапаротомия диагностическая;
 |  |  |  |
| * лапароцентез;
 |  |  |  |
| * остановка внутрибрюшного кровотечения;
 |  |  |  |
| * ампутация нижней конечности;
 |  |  |  |
| * ампутация верхней конечности;
 |  |  |  |
| * вскрытие фурункула (карбункула);
 |  |  |  |
| * вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса);
 |  |  |  |
| * вскрытие панариция;
 |  |  |  |
| * удаление доброкачественных новообразований кожи;
 |  |  |  |
| * удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки;
 |  |  |  |
| * иссечение новообразования мягких тканей;
 |  |  |  |
| * торакотомия;
 |  |  |  |
| * торакоцентез;
 |  |  |  |
| * дренирование плевральной полости;
 |  |  |  |
| * перевязка сосуда;
 |  |  |  |
| * сшивание сосуда
 |  |  |  |
|  | Выполнять функции ассистента при выполнении операций, в числе которых: |
|  | * удаление новообразования забрюшинного пространства с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * удаление импланта, трансплантата;
 |  |  |  |
| * удаление аномальных разрастаний тканей (нейрофиброматоза);
 |  |  |  |
| * пластика передней брюшной стенки;
 |  |  |  |
| * холедохолитотомия с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * холецистотомия;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая холецистостомия;
 |  |  |  |
| * холецистэктомия малоинвазивная;
 |  |  |  |
| * холецистэктомия лапароскопическая;
 |  |  |  |
| * наложение анастомоза желчного пузыря или желчного протока;
 |  |  |  |
| * наложение кровоостанавливающего шва при травме печени;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое удаление новообразований брюшной полости и забрюшинного пространства;
 |  |  |  |
| * пластика передней брюшной стенки с использованием импланта;
 |  |  |  |
| * пластика передней брюшной стенки с пластикой пупка;
 |  |  |  |
| * трансплантация кожно-мышечного комплекса;
 |  |  |  |
| * трансплантация кожно-мышечного комплекса симультанная;
 |  |  |  |
| * аутотрансплантация кожно-мышечно-костного комплекса;
 |  |  |  |
| * удаление новообразования крестцово-копчиковой области;
 |  |  |  |
| * лапаростомия;
 |  |  |  |
| * ревизия кишечного анастомоза;
 |  |  |  |
| * иссечение очагов эндометриоза;
 |  |  |  |
| * иссечение очагов эндометриоза с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * удаление новообразования забрюшинного пространства с реконструктивно-пластическим компонентом;
 |  |  |  |
| * удаление новообразования забрюшинного пространства комбинированное;
 |  |  |  |
| * восстановление желчных протоков;
 |  |  |  |
| * эндохирургическая чрескожная чреспеченочная холангиоскопия с дренированием;
 |  |  |  |
| * эндохирургическое чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков;
 |  |  |  |
| * наложение гепатикоеюноанастомоза;
 |  |  |  |
| * наложение гепатикодуоденоанастомоза;
 |  |  |  |
| * антеградное эндопротезирование желчных протоков;
 |  |  |  |
| * ретроградное эндопротезирование желчных протоков;
 |  |  |  |
| * наложение цистодуоденоанастомоза;
 |  |  |  |
| * наложение холецистоеюноанастомоза с межкишечным анастомозом;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое наложение билиодигестивного анастомоза
 |  |  |  |
| * резекция печени атипичная;
 |  |  |  |
| * операция на сфинктере Одди;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение свища желчного пузыря;
 |  |  |  |
| * дренирование абсцесса печени;
 |  |  |  |
| * дренирование кист, абсцесса печени с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * дренирование кисты, абсцесса печени чрескожное;
 |  |  |  |
| * фенестрация, склерозирование кист печени;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая фенестрация кист печени;
 |  |  |  |
| * эхинококкэктомия;
 |  |  |  |
| * наружное дренирование желчных протоков;
 |  |  |  |
| * замена холангиостомических дренажей под рентгенологическим контролем;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая краевая (атипичная) резекция печени;
 |  |  |  |
| * биопсия брюшины;
 |  |  |  |
| * холедохолитотомия;
 |  |  |  |
| * холедоходуоденоанастомоз;
 |  |  |  |
| * холедохоеюноанастомоз;
 |  |  |  |
| * стентирование желчных протоков;
 |  |  |  |
| * стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента (сегментов) печени;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента (сегментов) печени с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента печени s1;
 |  |  |  |
| * резекция сегмента печени s7, s8;
 |  |  |  |
| * левосторонняя кавальная лобэктомия печени (s2 + s3);
 |  |  |  |
| * резекция двух сегментов печени (бисегментэктомия);
 |  |  |  |
| * резекция трех сегментов печени (s5 + s6 + s4 или s5 + s6 + s7);
 |  |  |  |
| * лапароскопическая бисегментэктомия печени;
 |  |  |  |
| * энуклеация опухоли печени;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое иссечение кист печени;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия расширенная;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия комбинированная;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая гемигепатэктомия;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия левосторонняя;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия правосторонняя;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия правосторонняя расширенная;
 |  |  |  |
| * гемигепатэктомия левосторонняя расширенная;
 |  |  |  |
| * разобщение внутренних билиодегистивных свищей;
 |  |  |  |
| * реконструктивные операции в воротах печени;
 |  |  |  |
| * резекция внепеченочных желчных протоков;
 |  |  |  |
| * трансдуоденальная папиллэктомия;
 |  |  |  |
| * трансдуоденальная папиллосфинктеротомия;
* резекция поджелудочной железы эндоскопическая;
 |  |  |  |
| * частичная панкреатэктомия;
 |  |  |  |
| * резекция головки поджелудочной железы с сохранением; двенадцатиперстной кишки (атипичная);
 |  |  |  |
| * частичная резекция головки поджелудочной железы с панкреатоеюноанастомозом (операция Фрея);
 |  |  |  |
| * ушивание повреждения поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * энуклеация опухоли поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * энуклеация опухоли поджелудочной железы эндоскопическая;
 |  |  |  |
| * цистоэнтеростомия;
 |  |  |  |
| * марсупилизация кисты поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * трансдуоденальная сфинктеровирсунгопластика;
 |  |  |  |
| * вирсунгодуоденостомия;
 |  |  |  |
| * продольная панкреатоеюностомия;
 |  |  |  |
| * резекция поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки;
 |  |  |  |
| * дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией
 |  |  |  |
| * срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция);
 |  |  |  |
| * лапароскопическая дистальная резекция поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * панкреатодуоденальная резекция;
 |  |  |  |
| * панкреатодуоденальная резекция с сохранением привратника;
 |  |  |  |
| * тотальная дуоденопанкреатэктомия;
 |  |  |  |
| * удаление аномально расположенных участков поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * оментобурсостомия;
 |  |  |  |
| * наружное дренирование кист поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * окклюзия свищей поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * окклюзия наружных панкреатических свищей;
 |  |  |  |
| * разобщение внутренних панкреатических свищей;
 |  |  |  |
| * иссечение кист поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * некрсеквестрэктомия поджелудочной железы;
 |  |  |  |
| * наложение панкреато(цисто)еюноанастомоза;
 |  |  |  |
| * реконструктивные вмешательства при хроническом панкреатите;
 |  |  |  |
| * панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка;
 |  |  |  |
| * удаление инородного тела пищевода с помощью разреза;
 |  |  |  |
| * наложение анастомоза пищевода (внутригрудной);
 |  |  |  |
| * бужирование пищевода;
 |  |  |  |
| * стентирование пищевода;
 |  |  |  |
| * инъекция в пищеводные варикозные расширения;
 |  |  |  |
| * перевязка кровеносных сосудов в пищеводе;
 |  |  |  |
| * гастротомия;
 |  |  |  |
| * пилоромиотомия;
 |  |  |  |
| * иссечение дивертикула пищевода;
 |  |  |  |
| * гастрэктомия;
 |  |  |  |
| * гастрэктомия трансторакальная;
 |  |  |  |
| * гастрэктомия комбинированная;
 |  |  |  |
| * гастрэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом;
 |  |  |  |
| * гастродуоденэктомия;
 |  |  |  |
| * резекция желудка;
 |  |  |  |
| * резекция желудка дистальная субтотальная;
 |  |  |  |
| * резекция желудка дистальная субтотальная с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * резекция желудка дистальная субтотальная комбинированная;
 |  |  |  |
| * резекция желудка проксимальная субтотальная;
 |  |  |  |
| * резекция желудка проксимальная субтотальная трансторакальная;
 |  |  |  |
| * резекция желудка проксимальная субтотальная комбинированная;
 |  |  |  |
| * резекция оперированного желудка;
 |  |  |  |
| * резекция желудка парциальная;
 |  |  |  |
| * экстирпация культи желудка;
 |  |  |  |
| * резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза;
 |  |  |  |
| * резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная;
 |  |  |  |
| * удаление экстраорганного рецидива опухоли желудка;
 |  |  |  |
| * продольная резекция желудка лапаротомическая;
 |  |  |  |
| * продольная резекция желудка лапароскопическая;
 |  |  |  |
| * ваготомия;
 |  |  |  |
| * стволовая ваготомия;
 |  |  |  |
| * селективная проксимальная ваготомия без дренирования;
 |  |  |  |
| * ваготомия с дренированием;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая ваготомия;
 |  |  |  |
| * ваготомия видеоторакоскопическая;
 |  |  |  |
| * пилоропластика;
 |  |  |  |
| * гастроэнтеростомия (без гастрэктомии);
 |  |  |  |
| * ушивание язвы желудка или двенадцатиперстной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * ревизия желудочного анастомоза;
 |  |  |  |
| * пластика пищевода;
 |  |  |  |
| * пластика пищевода желудком;
 |  |  |  |
| * пластика пищевода толстой кишкой;
 |  |  |  |
| * пластика пищевода тонкой кишкой;
 |  |  |  |
| * экстирпация пищевода;
 |  |  |  |
| * резекция пищевода;
 |  |  |  |
| * гастростомия;
 |  |  |  |
| * гастростомия с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * ушивание гастростомы;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая гастростомия;
 |  |  |  |
| * реконструкция гастроэнтероанастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопический гастроэнтероанастомоз;
 |  |  |  |
| * эзофагоэнтероанастомоз;
 |  |  |  |
| * эндопротезирование пищевода;
 |  |  |  |
| * эзофагогастрофундопликация;
 |  |  |  |
| * эзофагостомия;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое трансгастральное удаление опухолей желудка;
 |  |  |  |
| * закрытие гастростомы;
 |  |  |  |
| * ушивание разрыва пищевода;
 |  |  |  |
| * наложение гастродуоденоанастомоза;
 |  |  |  |
| * наложение дуоденодуоденоанастомоза;
 |  |  |  |
| * иссечение дивертикула тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * резекция тонкой кишки для интерпозиции;
 |  |  |  |
| * илеоэктомия;
 |  |  |  |
| * еюнэктомия;
 |  |  |  |
| * наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку;
 |  |  |  |
| * илеостомия;
 |  |  |  |
| * илеостомия превентивная;
 |  |  |  |
| * еюностомия;
 |  |  |  |
| * дезинвагинация с резекцией кишки;
 |  |  |  |
| * оперативное удаление инородного тела тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * энтероэнтеростомия;
 |  |  |  |
| * наложение энтеро-энтероанастомоза;
 |  |  |  |
| * разобщение тонкокишечных свищей;
 |  |  |  |
| * эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * закрытие илеостомы;
 |  |  |  |
| * внутрибрюшное закрытие илеостомы с формированием илео-илеоанастомоза;
 |  |  |  |
| * формирование обходного анастомоза тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * энтеростомия;
 |  |  |  |
| * рассечение рубцовых стриктур тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * иссечение толстой кишки с анастомозом "конец в конец" (резекция толстой кишки);
 |  |  |  |
| * тотальная колэктомия;
 |  |  |  |
| * субтотальная колэктомия;
 |  |  |  |
| * резекция и формирование стомы;
 |  |  |  |
| * колостомия;
 |  |  |  |
| * колостомия превентивная;
 |  |  |  |
| * цекостомия;
 |  |  |  |
| * аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * дренаж аппендикулярного абсцесса;
 |  |  |  |
| * оперативное удаление инородного тела толстой кишки;
 |  |  |  |
| * формирование обходного анастомоза толстой кишки;
 |  |  |  |
| * закрытие колостомы;
 |  |  |  |
| * внебрюшинное закрытие колостомы;
 |  |  |  |
| * чрезбрюшинное закрытие колостомы;
 |  |  |  |
| * проктопластика брюшнопромежностная;
 |  |  |  |
| * гемиколэктомия левосторонняя;
 |  |  |  |
| * гемиколэктомия левосторонняя с формированием колостомы;
 |  |  |  |
| * гемиколэктомия левосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * комбинированная гемиколэктомия левосторонняя с резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * гемиколэктомия правосторонняя;
 |  |  |  |
| * гемиколэктомия правосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * комбинированная гемиколэктомия правосторонняя с резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * резекция поперечно-ободочной кишки;
 |  |  |  |
| * резекция поперечно-ободочной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * комбинированная резекция ободочной кишки с резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая резекция толстой кишки;
 |  |  |  |
| * иссечение толстой кишки с анастомозом "конец в бок";
 |  |  |  |
| * удаление полипа толстой кишки;
 |  |  |  |
| * формирование тонкокишечного резервуара;
 |  |  |  |
| * наложение реконструктивного толстокишечного анастомоза;
 |  |  |  |
| * разобщение сращений при спаечной непроходимости с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * закрытие толстокишечных свищей;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое удаление новообразования толстой кишки;
 |  |  |  |
| * удаление жирового придатка толстой кишки;
 |  |  |  |
| * удаление жирового придатка толстой кишки лапароскопическое;
 |  |  |  |
| * резекция илеоцекального угла;
 |  |  |  |
| * колэктомия;
 |  |  |  |
| * колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием j-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием j-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза;
 |  |  |  |
| * колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием s-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием s-образного тонкокишечного резервуара, низкого илеоректального аппаратного анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная колэктомия с экстирпацией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая колэктомия с экстирпацией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * колэктомия с экстирпацией прямой кишки;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная колэктомия с формированием илеоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая колэктомия с формированием илеоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая колэктомия с формированием илеоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * колэктомия с формированием илеоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * субтотальная резекция ободочной кишки с формированием асцендоректального анастомоза;
 |  |  |  |
| * лапароскопически ассистированная субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал;
 |  |  |  |
| * открытая субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал;
 |  |  |  |
| * рассечение рубцовых стриктур толстой кишки;
 |  |  |  |
| * удаление инородного тела прямой кишки с помощью разреза;
 |  |  |  |
| * прижигание слизистой прямой кишки;
 |  |  |  |
| * иссечение ректальной слизистой оболочки;
 |  |  |  |
| * проктосигмоидэктомия;
 |  |  |  |
| * восстановление прямой кишки;
 |  |  |  |
| * восстановление прямой кишки, промежностная проктопластика;
 |  |  |  |
| * восстановление прямой кишки, брюшно-промежностная проктопластика;
 |  |  |  |
| * закрытие внутреннего свища прямой кишки;
 |  |  |  |
| * иссечение ректовагинального свища трансперинеальным доступом с раздельным ушиванием дефектов прямой кишки и влагалища, передняя леваторопластика;
 |  |  |  |
| * иссечение ректовагинального свища с ушиванием дефекта влагалища, низведение полнослойного лоскута прямой кишки;
 |  |  |  |
| * иссечение ректовагинального свища брюшно-промежностным доступом с раздельным ушиванием дефектов прямой кишки и влагалища;
 |  |  |  |
| * закрытие проктостомы;
 |  |  |  |
| * дренаж тазопрямокишечной ткани;
 |  |  |  |
| * иссечение наружного свища прямой кишки;
 |  |  |  |
| * дренирование абсцесса прямой кишки;
 |  |  |  |
| * разделение анального сфинктера;
 |  |  |  |
| * сфинктеропластика;
 |  |  |  |
| * удаление полипа анального канала и прямой кишки;
 |  |  |  |
| * резекция сигмовидной кишки;
 |  |  |  |
| * резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * обструктивная резекция сигмовидной кишки;
 |  |  |  |
| * обструктивная резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция сигмовидной кишки;
 |  |  |  |
| * комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * резекция сигмовидной ободочной кишки внутрибрюшная с анастомозом "конец в конец";
 |  |  |  |
| * экстирпация прямой кишки;
 |  |  |  |
| * экстирпация прямой кишки с реконструкцией анального сфинктера;
 |  |  |  |
| * экстирпация прямой кишки с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * расширенная комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки;
 |  |  |  |
| * брюшно-анальная резекция прямой кишки с ликвидацией ректовагинального свища, ушиванием дефекта влагалища;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки передняя с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки передняя с реконструкцией ампулы прямой кишки;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки передняя низкая;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки передняя низкая с реконструкцией ампулы прямой кишки;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки брюшно-анальная с низведением сигмовидной кишки;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки брюшно-анальная с резекцией внутреннего сфинктера;
 |  |  |  |
| * резекция прямой кишки интерсфинктерная;
 |  |  |  |
| * передняя резекция прямой кишки;
 |  |  |  |
| * нервосберегающая внутрибрюшная резекция прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза;
 |  |  |  |
| * нервосберегающая лапароскопически ассистированная резекция прямой кишки;
 |  |  |  |
| * комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * трансанальная слизисто-подслизистая резекция нижнеампулярного отдела прямой кишки;
 |  |  |  |
| * ректопексия;
 |  |  |  |
| * ректопексия с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * иссечение эпителиального копчикового хода;
 |  |  |  |
| * микрохирургия при новообразованиях прямой кишки эндоскопическая;
 |  |  |  |
| * реконструкция при новообразованиях прямой кишки;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение послеоперационной грыжи с использованием сетчатых имплантов;
 |  |  |  |
| * операция при большой послеоперационной грыже с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * операция при гигантской послеоперационной грыже с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * оперативное лечение диафрагмальной грыжи;
 |  |  |  |
| * пластика диафрагмы с использованием импланта;
 |  |  |  |
| * фистулография свищей тонкой кишки;
 |  |  |  |
| * экстирпация срединных кист и свищей шеи;
 |  |  |  |
| * экстирпация боковых свищей шеи;
 |  |  |  |
| * ампутация нижней конечности;
 |  |  |  |
| * экзартикуляция нижней конечности;
 |  |  |  |
| * ампутация верхней конечности;
 |  |  |  |
| * экзартикуляция верхней конечности;
 |  |  |  |
| * эвисцерация малого таза;
* эвисцерация малого таза с реконструктивно-пластическим компонентом;
 |  |  |  |
| * перитонэктомия;
 |  |  |  |
| * удаление новообразования забрюшинного пространства;
 |  |  |  |
| * удаление кист и опухолевидных образований брюшной полости;
 |  |  |  |
| * удаление эхинококка брюшной полости, брюшной стенки;
 |  |  |  |
| * удаление инородных тел в брюшной полости;
 |  |  |  |
| * удаление гематомы в брюшной полости;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое удаление инородных тел в брюшной полости;
 |  |  |  |
| * операция при грыже поясничной, промежностной, седалищной области;
 |  |  |  |
| * мезоректумэктомия;
 |  |  |  |
| * операция при грыже пищеводного отверстия диафрагмы;
 |  |  |  |
| * устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * лапаротомия;
 |  |  |  |
| * релапаротомия;
 |  |  |  |
| * дренаж перитонеальный;
 |  |  |  |
| * дренирование кист брюшной полости;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое дренирование брюшной полости;
 |  |  |  |
| * иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки передней брюшной стенки (абдоминопластика);
 |  |  |  |
| * иссечение сальника с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * -фиксация кишечника;
 |  |  |  |
| * остановка внутрибрюшного кровотечения;
 |  |  |  |
| * лапароскопическая остановка внутрибрюшного кровотечения;
 |  |  |  |
| * вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса;
 |  |  |  |
| * некрсеквестрэктомия органов брюшной полости;
 |  |  |  |
| * удаление внеорганной опухоли;
 |  |  |  |
| * удаление внеорганной опухоли комбинированной резекцией соседних органов;
 |  |  |  |
| * удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой;
 |  |  |  |
| * удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов;
 |  |  |  |
| * пластика мягких тканей;
 |  |  |  |
| * иссечение глубокого лигатурного свища;
 |  |  |  |
| * операция Дюкена;
 |  |  |  |
| * дренирование жидкостного образования мягких тканей;
 |  |  |  |
| * операция Крайля;
 |  |  |  |
| * ушивание разрыва диафрагмы;
 |  |  |  |
| * дренирование полости;
 |  |  |  |
| * дренирование полости методом активной аспирации;
 |  |  |  |
| * резекция большого сальника;
 |  |  |  |
| * резекция большого сальника с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * удаление опухоли мягких тканей шеи;
 |  |  |  |
| * реконструктивно-пластические операции с перемещением комплексов тканей (кожа, мышцы, сухожилия);
 |  |  |  |
| * лапароскопия диагностическая;
 |  |  |  |
| * релапароскопия;
 |  |  |  |
| * широкое иссечение новообразования мягких тканей;
 |  |  |  |
| * иссечение новообразований мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом;
 |  |  |  |
| * иссечение множественных новообразований мягких тканей;
 |  |  |  |
| * некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с установкой вакуумной системы лечения ран;
 |  |  |  |
|  | **Выполнять хирургические вмешательства и лечебные манипуляции при хирургических заболеваниях и (или) состояниях в условиях дневного стационара, в числе которых:** |
|  | * эластическая компрессия нижних конечностей;
 |  |  |  |
| * эластическая компрессия верхних конечностей;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при операциях на прямой кишке;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при операциях на железах внутренней секреции;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при полостных операциях органов брюшной полости;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при полостных операциях органов грудной полости;
 |  |  |  |
| * наложение повязки после торакостомии;
 |  |  |  |
| * наложение повязки после торакопластики и торакомиопластики;
 |  |  |  |
| * пособие по наложению бандажа и (или) фиксирующих устройств при бедренной грыже;
 |  |  |  |
| * пособие при наложении бандажа при пупочной грыже;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при операциях на органах шеи;
 |  |  |  |
| * наложение повязки при термических и химических ожогах;
 |  |  |  |
| * удаление поверхностно расположенного инородного тела;
 |  |  |  |
| * вскрытие панариция;
 |  |  |  |
| * некрэктомия;
 |  |  |  |
| * некрэктомия ультразвуковая;
 |  |  |  |
| * некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени);
 |  |  |  |
| * некрэктомия гнойно-некротического очага стопы (голени) с использованием гидрохирургического скальпеля;
 |  |  |  |
| * некрэктомия с использованием гидрохирургической системы;
 |  |  |  |
|  | * некрэктомия с помощью лазера;
 |  |  |  |
| * хирургическая обработка раны или инфицированной ткани;
 |  |  |  |
| * - хирургическая обработка раны гидрохирургическим скальпелем;
 |  |  |  |
| * иссечение поражения кожи;
 |  |  |  |
| * сшивание кожи и подкожной клетчатки;
 |  |  |  |
| * наложение вторичных швов;
 |  |  |  |
| * ушивание открытой раны (без кожной пересадки);
 |  |  |  |
| * вскрытие фурункула (карбункула);
 |  |  |  |
| * вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса);
 |  |  |  |
| * вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы (голени);
 |  |  |  |
| * вскрытие флегмоны (абсцесса) стопы использованием гидрохирургического скальпеля;
 |  |  |  |
| * удаление атеромы;
 |  |  |  |
| * удаление доброкачественных новообразований кожи;
* биопсия мышцы;
 |  |  |  |
| * удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции;
 |  |  |  |
| * удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки;
 |  |  |  |
| * вскрытие инфильтрата (угревого элемента) кожи и подкожно-жировой клетчатки;
 |  |  |  |
| * удаление контагиозных моллюсков;
 |  |  |  |
| * иссечение рубцов кожи;
 |  |  |  |
| * иссечение келоидных рубцов кисти;
 |  |  |  |
| * удаление ногтевых пластинок;
 |  |  |  |
| * удаление ногтевой пластинки с клиновидной резекцией матрикса;
 |  |  |  |
| * удаление ногтевой пластинки при помощи лазера;
 |  |  |  |
| * биопсия кожи;
 |  |  |  |
| * получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистой;
 |  |  |  |
| * удаление мозоли;
 |  |  |  |
| * некротомия;
 |  |  |  |
| * иссечение грануляции;
 |  |  |  |
| * иссечение грануляции ультразвуковое;
 |  |  |  |
| * устранение рубцовой деформации;
 |  |  |  |
| * устранение рубцовой деформации с замещением дефекта естными тканями;
 |  |  |  |
| * иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки;
 |  |  |  |
| * иссечение кожи и подкожной жировой клетчатки в боковых отделах лица;
 |  |  |  |
| * иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области нижней конечности;
 |  |  |  |
| * иссечение кожи и подкожно-жировой клетчатки в области верхней конечности;
 |  |  |  |
| * наложение окклюзионной повязки на грудную клетку;
 |  |  |  |
| * иссечение новообразования мягких тканей;
 |  |  |  |
| * иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла);
 |  |  |  |
| * -удаление новообразования мягких тканей;
 |  |  |  |
| * иссечение свища мягких тканей;
 |  |  |  |
| * удаление инородного тела с рассечением мягких тканей;
 |  |  |  |
| * иссечение поверхностного свищевого хода;
 |  |  |  |
| * иссечение глубокого свищевого хода;
 |  |  |  |
| * снятие послеоперационных швов (лигатур);
 |  |  |  |
| * удаление опухоли мягких тканей головы;
 |  |  |  |
| * вскрытие гематомы мягких тканей;
 |  |  |  |
| * -удаление катетера для перитонеального диализа;
 |  |  |  |
| * -удаление инородного тела прямой кишки без разреза;
 |  |  |  |
|  | Выполнять основные хирургические вмешательства и лечебные манипуляции через все основные виды хирургических доступов (разрез, прокол, свищевой канал) с помощью прямого открытого манипулирования, навигации, эндоскопии: |
|  | * дренирование кист, абсцесса печени с использованием видеоэндоскопических технологий;
 |  |  |  |
| * лапароскопическое дренирование брюшной полости;
 |  |  |  |
| * вскрытие и дренирование внутрибрюшной флегмоны, абсцесса;
 |  |  |  |
| * вскрытие гематомы мягких тканей
 |  |  |  |
| * лапароскопия диагностическая;
 |  |  |  |
| * вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса);
 |  |  |  |
| * лапаротомия;
 |  |  |  |
| * пункция гнойного очага;
 |  |  |  |
| * пункция синовиальной сумки сустава;
 |  |  |  |
| * пункция мягких тканей;
 |  |  |  |
| * пункция перикарда;
 |  |  |  |
|  | Выявлял (а) послеоперационные осложнения и проводить их коррекцию. |  |  |  |
|  | Оказывал (а) медицинскую помощь пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями в неотложной форме, в том числе в чрезвычайных ситуациях. |  |  |  |
|  | Разрабатывал (а) план послеоперационного ведения пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, проводить профилактику или лечение послеоперационных осложнений. |  |  |  |
|  | Предотвращал (а) или устранял (а) осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения, хирургических вмешательств. |  |  |  |
|  | Проводил (а) мониторинг заболевания и (или) состояния пациента с хирургическим заболеванием и (или) состоянием, корректировал (а) план лечения в зависимости от особенностей течения хирургического заболевания |  |  |  |
| **Проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов.** |
|  | Разрабатывал (а) план мероприятий по медицинской реабилитации, пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Определял (а) медицинские показания для направления пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий по медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Проводил (а) мероприятия по медицинской реабилитации, пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов. |  |  |  |
|  | Назначал (а) необходимые технические средства реабилитации, необходимые для медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями. |  |  |  |
|  | Консультировал (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями (их законных представителей), а также медицинских работников медицинской организации по вопросам ухода за пациентами после оперативного лечения |  |  |  |
|  | Оценивал (а) эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями и их последствиями. |  |  |  |
| **Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с хирургическими заболеваниями.** |
|  | Направлял (а) пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями на медико-социальную экспертизу. |  |  |  |
|  | Подготавливал (а) необходимую медицинскую документацию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы, в том числе в форме электронного документооборота. |  |  |  |
|  | Определял (а) признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функции организма, обусловленного хирургическими заболеваниями и (или) состояниями, последствиями травм или дефектами. |  |  |  |
|  | Подготавливал (а) необходимую медицинскую документацию пациентам с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для осуществления медико-социальной экспертизы. |  |  |  |
|  | Формулировал (а) медицинские заключения по результатам медицинских экспертиз, касающиеся наличия и (или) отсутствия хирургического заболевания и (или) состояния. |  |  |  |
|  | Оформлял (а) листок нетрудоспособности. |  |  |  |
| **Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения.** |
|  | Проводил (а) санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике хирургических заболеваний и (или) состояний. |  |  |  |
|  | Разрабатывал (а) и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ. |  |  |  |
|  | Заполнял (а) и направлял (а) экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, при выявлении инфекционного заболевания  |  |  |  |
|  | Контроль выполнения профилактических мероприятий. |  |  |  |
| **Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации.** |
|  | Составлял (а) план работы и отчет о своей работе. |  |  |  |
|  | Заполнял (а) медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа, контролировать качество ее ведения  |  |  |  |
|  | Проводил (а) анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности пациентов с хирургическими заболеваниями и (или) состояниями для оценки здоровья населения |  |  |  |
|  | Использовал (а) статистические методы изучения заболеваемости в хирургии. |  |  |  |
|  | Осуществлял (а) контроль за выполнением должностных обязанностей медицинским персоналом, находящимся в распоряжении  |  |  |  |
|  | Использовал (а) в профессиональной деятельности информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"  |  |  |  |
|  | Использовал (а) в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну. |  |  |  |
|  | Обеспечивал (а) внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности. |  |  |  |
| **Оказание медицинской помощи в экстренной форме.** |
|  | Распознавал (а) состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме  |  |  |  |
|  | Оказывал (а) медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека ( кровообращения и (или) дыхания)  |  |  |  |
|  | Применял (а) лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме  |  |  |  |
|  | Выполнял (а) мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации, в том числе в сочетании с электроимпульсной терапией (дефибрилляцией). |  |  |  |

**С врачами обсуждены манипуляции:**

|  |  |
| --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| n |  |

**Конференции, научные общества, симпозиумы, клинические разборы, семинары, посещенные в течение цикла**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Участие (присутствие, доклад, демонстрация больного и пр.)** |
|  | Общество хирургов. | Присутствие |
|  | Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла). | Выступление |
| n |  |  |

Заведующий отделением Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись)

**Печать организации**