

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Лечебный факультет

Кафедра факультетской хирургии имени профессора Ю.М.Лубенского
Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета
Кафедра факультетской терапии

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

вид практики: производственная практика

тип: клиническая практика (Помощник врача стационара (терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля))

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

2023 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной,
воспитательной работе
и молодежной политике
д.м.н., доцент
И.А. Соловьева

23 марта 2023

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 6 лет

Вид практики: производственная практика

Тип: клиническая практика (Помощник врача стационара (терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля))

Способ проведения: стационарная, выездная

Форма проведения: непрерывная

Лечебный факультет

Кафедра факультетской хирургии имени профессора Ю.М.Лубенского

Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета

Кафедра факультетской терапии

Курс - IV, V

Семестр - VIII, IX

Производственно-практическая работа - 174 час.

Самостоятельная работа - 114 час.

Зачет с оценкой - IX семестр

Всего часов - 288 (недели: 5.3)

Трудоемкость практики - 8 ЗЕ

2023 год

При разработке рабочей программы практики в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации 12 августа 2020 № 988.

2) Учебный план по специальности 31.05.01 Лечебное дело, утвержденный Ученым Советом ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (протокол № 4 от 23 марта 2022 г.).

3) Стандарт организации «Рабочая программа производственной практики. СТО СМК 8.3.10-21. Выпуск 2.»

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры (протокол № 6 от 11 марта 2023 г.)

Заведующий кафедрой факультетской хирургии имени профессора Ю.М.Лубенского
д.м.н., доцент Здзитовецкий Д.Э. 

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры (протокол № 6 от 11 марта 2023 г.)

Заведующий кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета  д.м.н.,
профессор Цхай В.Б.

Рабочая программа практики одобрена на заседании кафедры (протокол № 6 от 11 марта 2023 г.)

Заведующий кафедрой факультетской терапии  д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

Согласовано:

Декан лечебного факультета  к.фарм.н. Харитонова Е.В.

14 марта 2023 г.

председатель методической комиссии по специальности 31.05.01 Лечебное дело  Коновалов
В.Н.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 7 от 23 марта 2023 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., доцент Соловьева И.А.

Авторы:

- к.м.н., доцент Гребенникова Э.К.
- д.м.н., профессор Никулина С.Ю.
- д.м.н., профессор Демко И.В.
- д.м.н., профессор Черданцев Д.В.
- д.м.н., профессор Цхай В.Б.
- д.м.н., доцент Здзитовецкий Д.Э.
- к.м.н., доцент Большакова Т.Ю.
- к.м.н., доцент Капустина Е.В.
- к.м.н., доцент Домрачева М.Я.
- к.м.н., доцент Борисов Р.Н.

- Коновалов В.Н.

- к.м.н., доцент Осетрова Н.Б.

1. Вводная часть

1.1. Цель прохождения практики

Цель освоения практики "Клиническая практика (Помощник врача стационара (терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля))" состоит в закреплении и углублении теоретической подготовки обучающегося, приобретении им практических умений, владений и навыков, формировании компетенций, составляющих содержание профессиональной деятельности врача.

1.2. Место практики в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Практика «Клиническая практика (Помощник врача стационара (терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля))» относится к блоку Б2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)».

Анатомия

Знания: анатомических, возрастно-половых и индивидуальных особенностей строения и развития здорового организма.

Умения: выявлять особенности строения и развития здорового организма на основе представлений о нормальной анатомии человека.

Навыки: применять методы выявления особенностей строения внутренних органов и систем в зависимости от возрастно-половых и индивидуальных особенностей.

Нормальная физиология

Знания: функциональных систем организма человека, их регуляции и саморегуляции при воздействии с внешней средой в норме.

Умения: интерпретировать результаты наиболее распространенных методов функциональной диагностики различных органов и систем.

Навыки: использования распространенных методов диагностики функциональной оценки различных органов и систем.

Фармакология

Знания: основных группы лекарственных средств, применяемых в клинической медицине для лечения наиболее распространенных заболеваний.

Умения: определять показания для назначения различных групп препаратов и лекарственных веществ с учетом клинических проявлений патологических процессов и заболеваний.

Навыки: обоснования назначения подбора лекарственных препаратов с учетом их механизма действия, фармакокинетики, фармакодинамики, побочных действий и противопоказаний.

Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия

Знания: течения типовых патологических процессов на клеточном, тканевом и органном уровне в зависимости от морфофункциональных и индивидуальных особенностей строения органов и систем.

Умения: выявлять типовые патологические процессы на клеточном, тканевом и органном уровнях на основе проведенного морфофункционального и гистологического исследования.

Навыки: использования общепринятых гистологических и цитологических методов исследования для диагностики типовых патологических процессов протекающих в организме.

Патофизиология, клиническая патофизиология

Знания: физико-химических процессов, происходящих в организме на молекулярном, клеточном, тканевом и органном уровнях; понятия этиология, патогенез, морфогенез, патоморфоз болезни, нозология, принципы классификации болезней, основные понятия общей нозологии.

Умения: давать гистофизиологическую оценку состояния различных клеточных, тканевых и органных структур; анализировать вопросы общей патологии и современные теоретические концепции и направления в медицине; обосновывать принципы патогенетической терапии наиболее распространенных заболеваний.

Навыки: выявления на основании современных методов диагностики патологических процессов, изменений, происходящих на клеточном, тканевом, органном и системном уровнях; сопоставления морфологических и клинических проявлений болезни; патогенетически обосновано определять принципы коррекции и лечения патологического процесса с учетом индивидуальных особенностей организма.

Пропедевтика внутренних болезней

Знания: методики сбора жалоб и анамнеза при заболеваниях внутренних органов, методов физикального обследования терапевтического больного, основных лабораторных показателей.

Умения: оценить состояние пациента для принятия решения о необходимости оказания ему медицинской помощи; провести первичное обследование систем и органов: нервной, эндокринной, иммунной, дыхательной, сердечно-сосудистой, крови и кроветворных органов пищеварительной, мочевыделительной, репродуктивной, костно-мышечной и суставов, глаза, уха, горла, носа.

Навыки: проведения физикального обследование пациента (осмотр, пальпация, аускультация, измерение артериального давления, определение свойств артериального пульса и т.п.).

Общая хирургия

Знания: основ организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) хирургической помощи различным группам населения, современные методы клинического, лабораторного и инструментального обследования больных критерии постановки диагноза хирургических заболеваний, клинические проявления основных хирургических синдромов, методы диагностики хирургических заболеваний, диагностические возможности методов непосредственного исследования больного хирургического профиля, виды и методы современной общей анестезии (масочный, эндотрахеальный, внутривенный). Правила септики и антисептики, шовный материал, инструментарий, особенности десмургии в урологии (супензорий), гемотрансфузиологию, шоковые состояния в хирургии (геморрагический, травматический).

Умения: оказывать первую помощь и проводить реанимационные мероприятия пострадавшим при автодорожных травмах, утоплении, электротравмах, странгуляционной асфиксии, восстанавливать проходимость верхних дыхательных путей, определять площадь обожженной поверхности, уметь правильно вести медицинскую документацию, составлять развернутый клинический диагноз.

Навыки: накладывать контурные повязки при ожоговой болезни и холодовой травме, обрабатывать руки перед операциями и хирургическими манипуляциями, операционное поле, одевать стерильную хирургическую маску, одевать или менять стерильные перчатки, стерильный халат

самостоятельно и с помощью операционной сестры, навыками основных врачебных и диагностических лечебных мероприятий по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

Лучевая диагностика

Знания: нормальной рентгенологической картины легких, сердца, желудка и кишечника, а также рентгенологическая картина при приобретенных пороках сердца, пневмонии, плевритах, язвенной болезни желудка и ДПК, заболеваниях кишечника.

Умения: интерпретации результатов рентгенологического исследования органов грудной клетки, желудка и кишечника в норме и при патологии.

Навыки: использования средств защиты от ионизирующего излучения для снижения лучевой нагрузки на пациента и медицинский персонал при проведении рентгенологических исследований; оформления направления больного к лучевому диагносту-терапевту и осуществление подготовки больного к лучевому обследованию.

Факультетская терапия, профессиональные болезни

Знания: клинической картины и лабораторной диагностики функционального состояния печени, оценки нормальной секреторной функции желудка и при язвенной болезни, гастрите, дуоденального содержимого при холецистите, холангите; ЭКГ-признаков острого инфаркта миокарда, пароксизмальных нарушений ритма; показаний и критериев оценки велоэргометрии; лабораторных показателей активности ревматического процесса; анализов крови при анемиях (железодефицитной, В12 -дефицитной, апластической и гемолитической); рентгенографической картины при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, при пневмониях, плеврите; алгоритма оказания неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях.

Умения: оценить физикальные данные различных систем и органов у больных с разной патологией, выделение клинических синдромов, интерпретация данных лабораторного и инструментальных методов исследования; составление плана обследования и лечения конкретного больного, оформление медицинской карты стационарного больного.

Навыки: проведения физикального осмотра, запись ЭКГ.

Факультетская хирургия, урология

Знания: клинической картины, инструментальной и лабораторной диагностика грыж, прободной язвы желудка и ДПК, пилородуodenального стеноза, болезней оперированного желудка, урологических, онкоурологических и уротравматологических заболеваний, острого аппендицита, острой кишечной непроходимости, заболеваний тонкой кишки, острого мезентериального тромбоза, дивертикулярной болезни кишечника, болезни Крона, неспецифического язвенного колита, геморроя, анальной трещины, острого панкреатита, острого холецистита, перитонита, алгоритма оказания неотложной помощи при угрожающих жизни состояниях.

Умения: оценить физикальные данные различных систем и органов у больных с разной патологией, выделение клинических синдромов, интерпретация данных лабораторного и инструментальных методов исследования; составление плана обследования и лечения конкретного больного, оформление медицинской карты стационарного больного.

Навыки: проведения физикального осмотра.

2.2. Разделы практики и компетенции, которые должны быть сформированы при ее прохождении (содержание практики)

№ п/п	Наименование разделов (этапов) ПП; Виды и содержание производственно- практической работы студентов	Всего часов	Формы промежуточного контроля	Коды индикаторов достижения компетенций
1.	Организационно-техническое обеспечение ПП (подготовительный этап).	4.00	Контроль посещения. Приказ.	
1.1.	Вводное собрание	1.00	Контроль посещения	
1.2.	Распределение	1.00	Приказ	
1.3.	Выдача документов (направлений)	1.00	Приказ	
1.4.	Производственный инструктаж по технике безопасности	1.00	Личная подпись в журнале	
2.	Блок «Помощник врача-хирурга»	84.00		
2.1.	Работа в качестве помощника врача-хирурга в отделении общехирургического профиля	84.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	
3.	Блок «Помощник врача-терапевта»	84.00		
3.1.	Работа в качестве помощника врача-терапевта в отделении терапевтического профиля	84.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	
4.	Блок «Помощник врача акушера-гинеколога»	84.00		
4.1.	Работа в качестве помощника врача акушерско-гинекологического профиля в отделении дородовой госпитализации (патологии беременных)	21.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	
4.2.	Работа в качестве помощника врача акушерско-гинекологического профиля в женской консультации	21.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	

4.3.	Работа в качестве помощника врача акушерско-гинекологического профиля в послеродовом отделении	21.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	
4.4.	Работа в качестве помощника врача акушерско-гинекологического профиля в родовом отделении	21.00	Выполнение практических манипуляций под контролем базового руководителя практики. Контроль ведения дневника. Работа с учебной литературой. Поиск и обзор научных публикаций, работа с электронными источниками информации	
5.	Санитарно-просветительная работа, проведение бесед, лекций для населения, больных, родителей	9.65	Отзыв о проведении бесед, лекций (в дневнике); выпуск санбюллетеня.	
6.	Оформление дневника, написание историй болезни/истории родов, подготовка отчета	16.00	Контроль ведения документов. Написание истории болезни. Оформление дневника и отчета.	
7.	Аттестация по итогом практики	6.35	Зачет с оценкой	
7.1.	Проверка дневника	1.00	Контроль ведения дневника	
7.2.	Прием практических навыков	5.00	Демонстрация практических навыков.	
7.3.	Собеседование	0.35	Вопросы к зачету с оценкой	
	ВСЕГО	288		