

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе

Вид программы Профессиональная переподготовка

Название: «Анестезиология-реаниматология»

По специальности: «Анестезиология и реаниматология»

Количество часов: 504

Форма обучения, особенности обучения: очная, с применением дистанционных образовательных технологий

Режим занятий, продолжительность: 6 часов в день, 36 часов в неделю, 3,5 месяца

Цели: получение обучающимися компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

Задачи: овладение теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками, необходимыми для выполнения нового вида профессиональной деятельности по специальности «Анестезиология и реаниматология» на основе современных достижений медицины.

Требования к результатам освоения ДПП:

Программа направлена на формирование следующих компетенций:

УК-1, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9.

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- законодательство РФ в сфере охраны здоровья, санитарных правил и норм.
- методологию системного подхода при анализе достижений в области медицины и фармации.
 - принципы организации процесса оказания медицинской помощи и методы руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала;
 - основы конфликтологии.
 - основы психологии о социальном взаимодействии.
 - основные характеристики, методы и способы собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории.
 - современные информационно-коммуникационные технологии и ресурсы, применимые в научно-исследовательской и профессиональной деятельности;
 - основные принципы организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий.
 - основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;
 - основы оценки и прогнозирования состояния популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения;
 - основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни;
 - порядки оказания медицинской помощи взрослому населению и детям по профилю «Анестезиология-реаниматология»;
 - организационно-экономические основы деятельности организаций здравоохранения и медицинских работников в условиях бюджетно-страховой медицины.
- методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей);
- методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- клинические рекомендации и стандарты оказания медицинских услуг;

- патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

- порядок диагностики заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

- критические состояния, обусловленные беременностью, родами и послеродовым периодом;

- основы клинической фармакодинамики и фармакокинетики средств, применяемых в анестезиологии-реаниматологии;

- принципы мониторинга во время анестезии и у пациентов, находящихся в критическом состоянии.

- современные методы лечения пациентов с заболеваниями и/или состояниями, требующими неотложной интенсивной терапии;

- клинические проявления болевых синдромов, их терапию у взрослого населения и детей, фармакотерапию острой и хронической боли, оценку эффективности терапии болевого синдрома;

- приемы оказания медицинской помощи в эпидемиологических очагах и очагах чрезвычайных ситуаций.

- виды медицинских экспертиз, правила и порядок исследования, направленного на установление состояния здоровья гражданина, в целях определения его способности осуществлять трудовую или иную деятельность;

- правила и порядок экспертизы временной нетрудоспособности граждан в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями;

- процедуру проведения медицинских экспертиз при оказании медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология».

- государственную политику в области охраны здоровья, принципов и методов формирования здорового образа жизни у населения Российской Федерации; нормативно-правовые акты Российской Федерации, регламентирующие деятельность анестезиолого-реанимационной помощи;

- методику проведения анализа медико-статистических показателей заболеваемости, смертности;

- медицинскую статистику, основные показатели здоровья населения, порядок ведения учетно-отчетной документации.

- методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей);

- методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);

- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и / или дыхания;

- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации.

Уметь:

- критически и системно анализировать достижения в области медицины и фармации;

- определять возможности и способы применения достижений в области медицины и фармации в профессиональном контексте.

- организовывать процесс оказания медицинской помощи, руководить и контролировать работу команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала;

- разрешать конфликты внутри команды.

- выстраивать взаимодействие в рамках профессиональной деятельности;

- поддерживать профессиональные отношения.

- намечать ближние и стратегические цели собственного профессионального и личностного развития;

- осознанно выбирать направление собственного профессионального и личностного развития и минимизировать возможные риски при изменении карьерной траектории.

- использовать современные информационно-коммуникационные технологии для повышения медицинской грамотности населения, медицинских работников;
- планировать, организовывать и оценивать результативность коммуникативных программ, кампаний по пропаганде здорового образа жизни;
- работать в медицинской информационной системе, вести электронную медицинскую карту.
- применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей;
- оценивать и прогнозировать состояние популяционного здоровья с использованием современных индикаторов и с учетом социальных детерминант здоровья населения;
- реализовывать основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, направленные на профилактику заболеваний, укрепление здоровья населения и формирование здорового образа жизни;
- использовать в практической деятельности порядки оказания медицинской помощи взрослому населению и детям по профилю «Анестезиология-реаниматология».
- работать с клиническими рекомендациями и со стандартами оказания медицинских услуг;
- осуществлять диагностику заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;
- диагностировать критические состояния, обусловленные беременностью, родами и послеродовым периодом;
- использовать основы клинической фармакодинамики и фармакокинетики средств, применяемых в анестезиологии-реаниматологии;
- применять принципы мониторинга во время анестезии и у пациентов находящихся в критическом состоянии;
- составлять алгоритм диагностики и обследования пациентов, нуждающихся в проведении анестезиологического пособия и / или находящихся в критическом состоянии.
- применять современные методы лечения пациентов с заболеваниями и /или состояниями, требующими неотложной интенсивной терапии;
- умеет оказывать медицинскую помощь в эпидемиологических очагах и очагах чрезвычайных ситуаций, в том числе участвовать в медицинской эвакуации.
- проводить и контролировать проведение профилактических мероприятий на основе знаний государственной политики в области охраны здоровья, принципов и методов формирования здорового образа жизни у населения Российской Федерации и нормативно-правовых актов Российской Федерации, регламентирующих деятельность анестезиолого-реанимационной помощи;
- проводить и контролировать проведение профилактических мероприятий на основе знаний законодательства РФ в сфере охраны здоровья, санитарных правил и норм;
- проводить и контролировать проведение профилактических мероприятий, учитывая особенности организации медицинской помощи, по профилю «анестезиология-реаниматология», проводимые в экстренной, неотложной и плановой формах, а также комплекс реабилитационных мероприятий;
- проводить и контролировать проведение профилактических мероприятий, зная основы организации лечебно-профилактической помощи в больницах и амбулаторно-поликлинических организациях, скорой и неотложной медицинской помощи, медицины катастроф, санитарно-эпидемиологического и лекарственного обеспечения населения.
- устанавливать причинно-следственную связь между воздействием каких-либо событий, факторов и состоянием здоровья.
- осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала;
- разрабатывать направления по улучшению качества оказания анестезиолого-реанимационной помощи, в медицинской организации и ее структурных подразделениях на основе

медицинской статистики, учета и анализа основных показателей здоровья населения, порядка ведения учетно-отчетной документации.

Практический опыт:

- владеть методами и приемами системного анализа достижений в области медицины и фармации для их применения в профессиональном контексте.
- мотивации и оценки вклада каждого члена команды в результат коллективной деятельности.
- владеть приемами профессионального взаимодействия коллегами и пациентами.
- владеть методами объективной оценки собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории;
- владеть приемами самореализации в профессиональной и других сферах деятельности.
- применения на практике основных принципов организации оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий;
- применения на практике основных принципов обеспечения информационной безопасности в медицинской организации.
- анализа и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи и основных медико-статистических показателей.
- владеть методикой сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей);
- владеть методикой физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).
- анализа и оценки качества оказания медицинской помощи, с использованием современных подходов к управлению качеством медицинской помощи;
- владеть методикой проведения анализа медико-статистических показателей заболеваемости, смертности и навыками составления плана работы и отчета о работе врача;
- осуществления процедуры проведения медицинских экспертиз при оказании медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология».
- проведения и контроля профилактических мероприятий, с соблюдением принципов профилактики и лечения основных осложнений анестезии и интенсивной терапии, а также возможных осложнений терапии болевых синдромов.
- владеть методикой проведения анализа медико-статистических показателей заболеваемости, смертности и навыками составления плана работы и отчета о работе врача;
- владеть навыками ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа.
- владеть методикой сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их родственников или законных представителей);
- владеть методикой физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).

Программа направлена на формирование следующих трудовых функций:

Требования к результатам освоения ДПП:
А/01.8, В/01.8, В/02.8, В/03.8, В/05.8

Формы итоговой аттестации: защита аттестационной работы, оценки результатов текущего контроля, внесенных в журнал лекций, практических, семинарских занятий, стажировок, в соответствии с учебным планом ДПП, результатов промежуточной аттестации