

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЦЕНТР ПОСЛЕДИПЛОМНОГО и НЕПРЕРЫВНОГО
МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

РАССМОТРЕНО

на заседании отдела программ
хирургических специальностей

Протокол № 2

от « 2 » 5.09 2022 года

Рук. программы _____ Белеков Ж.О



УТВЕРЖДЕНО

Председателем УМС ЦПиНМО

Калыбековой К.Д. [Signature]

Протокол № 1 от 7.09 2022-г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине: **006 «Анестезиология и реаниматология»**
Раздел общеклинических дисциплин (смежные и фундаментальные)
для ординаторов, обучающихся по специальности
«Хирургия»

Рабочая программа разработана на основе основной образовательной программы, бюл. №19 по специальности 006 «Анестезиология и реаниматология».

Протокол № 1 от 29.08 2022-г. научно-технический совет ЦПиНМО

Квалификация – «Врач-хирург»

Форма обучения – очная

Период освоения: 3-семестр

Кол-во часов – 192 часов

Составители: Муратов, А. В.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины:

Образовательной целью программы по специальности «Анестезиология и реанимация» является подготовка врача хирурга, обладающего общими и специальными компетенциями, способный к осуществлению профессиональной врачебной деятельности в избранной сфере.

Задачи:

1. Дать необходимый объем теоретических знаний о механизмах развития критических состояний и неотложных состояний;
2. Ознакомить с принципами современных методов интенсивного лечения больных в критических состояниях, обусловленных острой сердечно-сосудистой недостаточностью, дыхательной недостаточностью, кровопотерей, хирургическими вмешательствами.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен

Знать:

- этиологию и патогенез отдельных болезней и синдромов, их проявления и механизмы развития, методы их рациональной диагностики, эффективной терапии и профилактики;
- основные принципы организации оказания первичной медико-санитарной, скорой, неотложной, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи пациентам, страдающим социально-значимыми и социально обусловленными заболеваниями;
- принципы организации лечебно-диагностического процесса в медицинской организации;
- нормативные правовые акты, регулирующие вопросы оборота сильнодействующих, психотропных и наркотических средств;
- общие принципы организации службы анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии;
- нормативные правовые акты, регулирующие деятельность службы анестезиологии и реаниматологии;
- оснащение отделений анестезиологии и реаниматологии;
- методы предоперационного обследования и подготовки пациентов к операции и наркозу;
- современные методы общей, местной и регионарной анестезии в различных областях хирургии, в том числе у больных с сопутствующими заболеваниями;
- принципы оказания неотложной помощи и особенности проведения анестезии пациентов в условиях массового поступления пострадавших;
- современные методы интенсивной терапии и реанимации при критических состояниях и критических состояниях;

Уметь:

- получить информацию о заболевании;
- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных нейровизуализационных, функциональных, медико-генетических), организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
- проводить дифференциальный диагноз;
- оценить причину и тяжесть состояния больного и принять необходимые меры для выведения больного из этого состояния;
- определить объем и последовательность терапевтических или хирургических и организационных мероприятий (стационарное, амбулаторное лечение, консультативный прием);
- обосновать схему, план и тактику ведения больного, показания и противопоказания к назначению лекарственных препаратов, оперативного лечения;
- разработать план подготовки больного к терапии, определить соматические противопоказания;
- решить вопрос о возможности продолжения профессиональной деятельности больного, оформить надлежащим образом медицинскую документацию;
- рассчитывать и анализировать основные медико-демографические показатели;
- рассчитывать и анализировать основные показатели, характеризующие деятельность первичной медико-санитарной, скорой, неотложной, специализированной в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в амбулаторно-поликлинических и стационарных медицинских организациях;
- оценивать состояние больного перед операцией;
- назначать необходимые лечебно-диагностические мероприятия, связанные с подготовкой больного к наркозу;
- определять тактику ведения больного в соответствии с порядком и стандартом медицинской помощи;
- назначать премедикацию;
- организовывать рабочее место в операционной с учетом мер технической и пожарной безопасности;
- подготавливать к работе и эксплуатации наркозо-дыхательную и аппаратуру мониторинга наблюдения, а также необходимые инструменты, расходные материалы и медикаменты;