

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ****«Государственная итоговая аттестация»****к основной профессиональной образовательной программе высшего образования -  
программе ординатуры по специальности по специальности 31.08.42 Неврология****Укрупненная группа специальностей 31.00.00 Клиническая медицина****Уровень высшего образования:** Подготовка кадров высшей квалификации**Общая трудоемкость:** 108 часов, или 3 зач. ед. **Форма обучения:** очная

Рабочая программа Государственная итоговая аттестация» составлена на основании  
Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности  
31.08.42 Неврология, утвержденного приказом Министерством образования и науки РФ от 25 августа  
2014 г. № 1084 и учебного плана ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России по специальности 31.08.42  
Неврология, утвержденного приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «30» марта  
2022г., протокол №6

Цель программы по специальности 31.08.42 Неврология – подготовка квалифицированного врача –  
невролога, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и  
готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной  
медикосанитарной помощи, специализированной, медицинской помощи; скорой, в том числе  
специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи.

Задачи программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология: формирование базовых  
фундаментальных медицинских знаний по специальности 31.08.42 Неврология; подготовка врача –  
невролога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной  
патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении  
новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование  
компетенций врача-невролога.

**Место дисциплины Государственная итоговая аттестация» в структуре  
основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования – программы ординатуры по специальности 31.08.42  
Неврология:**

Дисциплина базовой части блока III «Неврология», относится к дисциплинам, направленным на подготовку кадров высшей квалификации в ординатуре, сдаче государственной итоговой аттестации и получения квалификации врача-невролога.

**Требования к результатам освоения дисциплины Государственная итоговая аттестация»**

**Планируемые результаты обучения**

В результате освоения программы ординатуры выпускник программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология должен обладать следующими общими и специальными знаниями и умениями.

Выпускник программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология должен **знать:**

- основы законодательства о здравоохранении и основные директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;
- основы этики и деонтологии в медицине и кардиологии;
- общие вопросы организации терапевтической и кардиологической помощи в стране, работу больнично-поликлинических учреждений, организацию скорой и неотложной помощи взрослому и детскому населению;
- клиническую симптоматику и патогенез основных заболеваний сердечно-сосудистой системы у взрослых;
- общие методы исследования в кардиологии, функциональные методы исследования и, в первую очередь, электрокардиографию в норме и при патологии;
- специальные методы исследования в терапии и кардиологии (рентгенологические, ультразвуковые, биохимические, ангиографические и др.);
- основы фармакотерапии в кардиологической клинике, включая применение антибиотиков и гормонов, механизм действия основных групп лекарственных веществ, осложнения, вызванные применением лекарств;
- основы иммунобиологии и реактивности организма;
- клиническую симптоматику пограничных состояний в кардиологической клинике;
- организацию службы интенсивной терапии и реанимации в кардиологической клинике, оборудование палат интенсивной терапии и реанимации;
- применение физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;
- основы рационального питания здорового организма, принципы диетотерапии у кардиологических больных;
- принципы и варианты профилактики, ее организацию и методы профилактики основных заболеваний в кардиологии;
- показания и противопоказания к операциям на сердце и магистральных сосудах;
- вопросы временной и стойкой нетрудоспособности, организацию ВТЭ;
- методы раннего выявления кардиологических заболеваний при массовом профилактическом обследовании населения;
- основы стандартных и непараметрических методов статистического анализа;
- диспансерное наблюдение за больными, проблемы профилактики;
- формы и методы санитарного просвещения;
- вопросы организации и деятельности медицинской службы гражданской обороны.

Выпускник программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология должен **уметь:**

- получить исчерпывающую информацию о заболевании больного; применить объективные методы обследования, выявить общие и специфические признаки заболевания, особенно в случаях, требующих неотложной помощи или интенсивной терапии; оценить тяжесть состояния больного;

принять необходимые меры для выведения больного из этого состояния; определить объем и последовательность реанимационных мероприятий; оказать необходимую срочную помощь;

- определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, функциональных и др.);

- определить показания для госпитализации и организовать ее;

- провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз, схему, план и тактику ведения больного;

- оценить данные электрокардиограммы, эхокардиограммы, фонокардиограммы, зондирование сердца, данные рентгенологического обследования и дать по ним заключение;

- определить степень нарушения гемостаза, показания к тромболитической терапии и выполнить все мероприятия по их нормализации;

- назначить необходимые лекарственные средства и другие лечебные мероприятия;

- определить объем реабилитационных мероприятий и профилактики для больных сердечно-сосудистой патологией;

- определить объем лечения и реабилитации больных после операций на клапанах и сосудах сердца и имплантации кардиостимуляторов;

- определить должный объем консультативной помощи и провести коррекцию лечения;

- оформить медицинскую документацию, предусмотренную законодательством по здравоохранению.

**Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординатора.**

Зав. Кафедрой психиатрии  
с неврологией, нейрохирургией  
и медицинской реабилитацией  
д.м.н., профессор



Букановская Т.И.