

Б1.В.ДВ.3.2 Внутренние Болезни

1. Цель дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Внутренние болезни» является формирование и развитие у аспирантов, обучающихся по специальности «Психиатрия» компетенций в виде практических навыков применения методов терапевтического осмотра в диагностике, лечении и реабилитации больных психиатрического профиля.

2. В результате изучения дисциплины аспирант должен:

знать: принципы организации терапевтической службы, структуру терапевтических отделений, проведение реабилитационных мероприятий в учреждениях терапевтического профиля; общие основы патогенеза заболеваний внутренних органов; современные классификации, этиологию, патогенез, клинические и лабораторные данные основных терапевтических заболеваний; современные методы диагностики, стандарты лечения заболеваний на различных этапах; план обследования, методику обследования больного; показания и противопоказания к назначению диагностических мероприятий при заболеваниях внутренних органов; факторы риска, влияющие на состояние здоровья; формы и методы санитарно-просветительской работы;

уметь: оценить состояние здоровья и установить диагноз на основании результатов объективного обследования, лабораторных и инструментальных исследований; составить программу комплексного обследования в целях оценки функционального состояния организма, уровня его адаптивных возможностей, выявить факторы риска развития заболеваний;

владеть: принципами терапевтического осмотра больного; навыками самостоятельно клинически оценивать результаты лабораторных, биохимических, иммунологических, функциональных, рентгенологических и других инструментальных методов исследования; методами оценки эффективности применяемого метода или комплекса лечебных мероприятий; принципами врачебной деонтологии и медицинской этики; методами оформления медицинской документации терапевтического больного; методами проведения санитарно-просветительной работы.

Формируемые компетенции: ПК-1, ПК-2.

3. Краткое содержание дисциплины:

Клиническая смерть. Сердечно-легочная реанимация. Острое нарушение мозгового кровообращения. Общие принципы инфузионной терапии. Неотложная помощь при гипертоническом кризе. Интенсивная терапия при почечной и печеночной недостаточности. Острая дыхательная недостаточность. Интенсивная терапия при острой сердечной недостаточности. Бронхиальная астма. Лечение обострений заболевания бронхиальной астмы.

4. Объем учебной дисциплины:

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы 108 академических часов.

5. Образовательные технологии:

В ходе изучения дисциплины используются следующие образовательные технологии:

Лекция, проблемная лекция, деловая и ролевая учебная игра, разбор клинических случаев, использование компьютерных обучающих программ, посещение врачебных конференций, учебно-исследовательская работа, подготовка и защита рефератов.

Во время самостоятельной работы обучающийся осваивает теоретический материал, осуществляет подготовку к семинарским и практическим занятиям, готовит рефераты и сообщения для врачебных конференций и ролевой учебной игры; готовит разбор больных, получающих различные диагностические и лечебно-профилактические мероприятия.