

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России)

ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Аннотация рабочей программы дисциплины
«ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ»
по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Цель изучения дисциплины: состоит в формировании у обучающихся системных, базисных знаний по патологической анатомии для решения профессиональных врачебных и научных задач на основе анализа структурных и функциональных данных о патологических процессах, состояниях, реакциях и заболеваниях с использованием знаний об общих закономерностях, механизмах их возникновения, характерных структурных изменений, а также обучение умению формулировать принципы и методы их выявления, лечения и профилактики.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение основных понятий и современных концепций общей нозологии;
- изучение этиологии, патогенеза, принципов выявления, лечения и профилактики основных патологических процессов и наиболее значимых заболеваний;
- формирование у обучающихся умения проводить анализ данных макро- и микроскопических методов исследований для выявления патологических синдромов, патологических процессов, форм патологии и отдельных болезней;
- формирование у обучающихся умения проводить клинико-патологоанатомические сопоставления при диагностике заболеваний;
- формирование у обучающихся навыков к абстрактному мышлению, анализу и синтезу, методологическим и методическим основам клинического мышления и рациональным действиям врача;
- формирование у обучающихся навыков работы с учебной, научной, научно-популярной литературой.

Общая трудоемкость составляет – 288 часов (8 з.е.) с учетом часов на практическую подготовку.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина входит в Блок 1. «Дисциплины (модули)» учебного плана по специальности 31.05.01 Лечебное дело, в его обязательную часть.

Форма промежуточной аттестации: зачёт, экзамен.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Общая патологическая анатомия

Раздел 2. Частная патологическая анатомия

Раздел 3. Клиническая патологическая анатомия (секционно-биопсийный курс)