

АННОТАЦИЯ

К рабочей программе по дисциплине «Анатомия»

Специальность – 31.05.02 Педиатрия

Курс I–II

Уровень высшего образования – специалитет

Цель: формирование знаний о строении организма здорового человека и составляющих его органов и систем в связи с функцией и окружающей организм средой для формирования базиса, необходимого для изучения клинических дисциплин.

Задачи:

- сформировать знания об анатомических, функциональных, возрастных, половых и индивидуальных особенностях строения и развития здорового организма;
- сформировать умения определять органы и описывать детали их строения;
- сформировать навыки владения медико-анатомическим понятийным аппаратом.

Изучение дисциплины направлено на формирование следующей компетенции:

ОПК-5 Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- строение организма человека на макроскопическом уровне с учетом выполняемых функций, что необходимо для будущего понимания причин, условий и механизмов патологических процессов;
- анатомио-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового организма.

Уметь:

- использовать фундаментально-прикладные знания по анатомии человека для понимания условий возникновения и развития болезней у человека;
- находить и показывать органы и детали их строения.

Владеть:

- базисными морфологическими знаниями, необходимыми для усвоения патологии человека и клинических дисциплин;
- медико-анатомическим понятийным аппаратом.

Формы аттестации: экзамен.