

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Анатомия»

1. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Дисциплина «Анатомия» относится к дисциплинам Блока 1 обязательной части Б1.О.27.

2. Объем дисциплины: 7 зачетных единиц.

3. Содержание дисциплины: Введение в анатомию. Организм как единое целое. Строение клетки, ее функции. Ткани, виды тканей: эпителиальная и соединительнотканная. Ткани, виды тканей: нервная и мышечная. Общая остеология. Учение о соединениях костей. Непрерывные соединения. Учение о соединениях костей. Строение суставов. Скелет туловища. Строение черепа. Скелет верхней конечности. Скелет нижней конечности. Учение о мышцах (миология). Строение и классификация мышц. Мышцы верхней конечности. Мышцы нижней конечности. Мышцы шеи и головы. Мышцы спины. Мышцы груди. Диафрагма. Мышцы живота. Учение о внутренних органах (спланхнология) Пищеварительная система. Строение пищеварительного тракта. Дыхательная система. Мочевыделительная система. Строение сердечно-сосудистой системы. Учение о сосудистых системах (ангиология). Общая ангиология Лимфатическая система. Эндокринная система. Нервная система. Спинной мозг. Головной мозг. Периферическая и вегетативная нервная система.

4. Планируемые результаты обучения по дисциплине.

В результате освоения дисциплины у студента должны быть сформированы следующие компетенции:

Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1).

Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8).

5. Форма контроля: экзамен.

6. Разработчик: профессор Доева А.Н.