**Министерство здравоохранения Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**

**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**(ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России)**

**АННОТАЦИЯ К**

**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Анатомия человека»**

Индекс дисциплины – **Б1.О.05**

Специальность – 32.05.01. Медико-профилактическое дело

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач по общей гигиене, по эпидемиологии

Факультет: медико-профилактический

Кафедра: анатомии человека

Форма обучения: очная

Курс:1

Семестр: I, II

Всего трудоёмкость: 7 з.е. / 252 часа

Лекции: 40 часов.

Практические и лабораторные занятия: 102 часа

Самостоятельная работа: 74 часа

Форма контроля: экзамен в II семестре, 36 часов

 **I.** **ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

 Цель- получить устойчивые, глубокие знания по дисциплине - «анатомии человека», овладение знаниями строения, топографии органов и систем органов, а также организма в целом, принципы получения морфологических знаний необходимых для дальнейшего изучения других фундаментальных медицинских дисциплин, для овладения методологии клинической медицины, умение использовать полученные знания в практической деятельности, успешно усваивать клинические специальности.

Задачи- изучение учебной дисциплины «анатомия человека» - строения, функций и топографии органов человеческого тела, анатомо-топографические взаимоотношения органов, их рентгенологическое изображение, индивидуальные и возрастные особенности строения организма.

**2**. **Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции**

 **ФГОС 3 ++**

Код и наименование компетенции

(или ее части)

В результате освоения компетенции обучающийся должен:

**УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (УК)**

УК-4 (Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия)

Уметь

ИД-1 УК-4 Уметь использовать вербальные и невербальные средства коммуникации и выбирать наиболее эффективные из них для академического и профессионального взаимодействия.

ИД-2 УК-4 Соблюдать общепринятые нормы общения и выражения своего мнения (суждения), в т.ч. в дискуссии, диалоге и т.д.

ИД-3 УК-4 Уметь осуществлять коммуникацию на иностранном языке в процессе академического и профессионального взаимодействия, использовать медицинскую терминологию, в том числе на иностранном(ых) языке(ах).

ИД-4 УК-4 Уметь использовать современные информационные и коммуникационные средства и технологии.

**ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ОПК)**

ОПК-1 (Способен реализовать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности)

Уметь

ИД-1 опк-1 Уметь соблюдать моральные и правовые нормы в профессиональной деятельности.

ИД-2 опк-1 Уметь излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия, соблюдая принципы этики и деонтологии

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ (ПК)

ПК-16 (Способность и готовность к публичному представлению результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях)

Уметь

ИД-1 пк-16 Уметь готовить материалы для публичного представления результатов научной работы (презентацию, доклад, тезисы, статью)

**3.** МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «анатомия человека» относится к обязательной части Блока 1, «анатомия человека». Предшествующими дисциплинами, на которых непосредственно базируется дисциплина «анатомия человека», являются: биология, физика, химия. (в пределах школьной программы). Дисциплина «анатомия человека» является основополагающей для изучения таких дисциплин как: гистология, нормальная физиология; патологическая анатомия, патологическая физиология, топографическая анатомия и оперативная хирургия, клинические дисциплины (терапия, хирургия, акушерство - гинекология, лор-болезни, неврология и другие).

**4.** Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) составляет 7 зачетных единиц, 252 академических часа.

Всего трудоёмкость: 7 з.е. / 252 часа

Лекции: 40 часов.

Практические занятия: 102 часа

Самостоятельная работа: 74 часа

**5.** Основные разделы дисциплины.

1. Ведение

2. Опорно-двигательный аппарат

3. Спланхнология.

4. Эндокринные железы. Органы иммунной системы и кроветворения.

5. Сердечно-сосудистая система.

6. Центральная нервная система.

7. Периферическая нервная система. Вегетативная нервная система.

8. Органы чувств.

**6.** Форма промежуточной аттестации.

Форма контроля: экзамен в II семестре, 36 часов

Кафедра - разработчик - Анатомии человека