

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.12.2022 22:41:51
Уникальный идентификатор:
71183e1134ef9ca69b206d480271b5c1a975e6f

Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины

Б1.В.04 «Анатомия головы и шеи в возрастном аспекте»

31.05.03 Стоматология

Цель дисциплины:

Научить студента алгоритму изучения базовой дисциплины медицинского образования - анатомии человека. Помочь каждому студенту приобрести определенный объем знаний по строению, развитию и топографии органов человеческого тела в целом, учетом медицинской науки и практики. Сориентировать студента как использовать полученные знания при последующем изучении других фундаментальных и клинических дисциплин.

Задачи дисциплины:

1. Анатомо-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного организма;
2. Скелетотопию и рентгенанатомию органов человека;
3. Варианты строения и аномалии развития органов, систем кровоснабжения и иннервации;
4. Медико-понятийный анатомический аппарат и называть термины на русском и латинском языках.

Основные блоки и темы дисциплины.

1. Развитие и возрастные особенности костей. Соединения костей и мышц.
2. Спланхнология.
3. Возрастные особенности эндокринных желез. Органы иммунной системы и пути оттока лимфы от органов головы.
4. Ангиология. Сердечно-сосудистая система в возрастном аспекте. Особенности кровообращения плода.
5. Центральная нервная система в возрастном аспекте. Периферическая нервная система в возрастном аспекте. Органы чувств в возрастном аспекте.
6. Анатомия черепа. Мышцы головы и шеи в возрастном аспекте. Череп новорожденного.
7. Полость рта и глотка в возрастном аспекте. Зубы в возрастном аспекте.
8. Сосуды головы и шеи в возрастном аспекте.
9. Нервы головы и шеи в возрастном аспекте.

Учебная дисциплина «Анатомия головы и шеи в возрастном аспекте» входит в перечень обязательных дисциплин вариативной части ОПОП.

Выпускник, освоивший программу специалитета по дисциплине «Анатомия головы и шеи в возрастном аспекте» должен обладать следующими компетенциями (ОК-1, ОПК-2, ОПК-9):

ОК-1 - способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

ОПК 2 - готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности;

ОПК-9 - способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач.

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- основные этапы истории анатомии;
- методы анатомических исследований и анатомические термины (русские и латинские);
- анатомию органов, систем и аппаратов, детали их строения, их основные функции;
- взаимоотношение органов друг с другом; проекцию их на поверхности тела;
- основные этапы развития органов (органогенез);
- основные варианты строения и пороки развития органов;
- прикладное значение полученных знаний по анатомии взрослого человека, детей и подростков для последующего обучения и в дальнейшем - для профессиональной деятельности.

уметь:

- правильно пользоваться анатомическими инструментами (пинцетом, скальпелем и др.);
- находить и показывать на анатомических препаратах органы, их части, детали строения, правильно называть по-русски и по-латыни;
- находить на рентгеновских снимках основные детали строения органов;
- пользоваться научной литературой,

владеть:

- базовыми технологиями преобразования информации: самостоятельной работой с учебной литературой на бумажных и электронных носителях, Интернет-ресурсах по анатомии человека;
- медико-анатомическим понятийным аппаратом;
- анатомическими инструментами и методами препарирования.

Дисциплина «Анатомия головы и шеи в возрастном аспекте» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, выполнением контрольных работ и самостоятельной работы над учебной и научной литературой.

Общая трудоемкость дисциплины: составляет 108 часов, 3 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Разработчик:

доцент

Зав. выпускающей кафедрой

С. Саф

Трегешкина С.С.

В.Б.Шовгенов