



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Медицинская антропология

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.02 Педиатрия

Цель освоения дисциплины Медицинская антропология

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

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

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения	Знать анатомию, гистологию, эмбриологию, топографическую анатомию, физиологию, патологическую анатомию и физиологию органов и	Уметь оценить основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека	Владеть методами оценки основных морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека	Тест к занятию 1 (Антропология), Тест к занятию 10 (Антропология), Тест к занятию 11 (Антропология), Тест к занятию 2 (Антрополо



0 000354 22900

		профессиональных задач	систем человека		при решении профессиональных задач	гия), Тест к занятию 3 (Антропология), Тест к занятию 4 (Антропология), Тест к занятию 5 (Антропология), Тест к занятию 6 (Антропология), Тест к занятию 7 (Антропология), Тест к занятию 8 (Антропология), Тест к занятию 9 (Антропология)
--	--	------------------------	-----------------	--	------------------------------------	---

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-5	1. Введение. Возрастная антропология. 1.1 Введение в антропологию, ее методы. Развитие человека в пре- и постнатальном онтогенезе. 1.2 Возрастная антропология. Медицинская антропология - наука		Тест к занятию 1 (Антропология) Тест к занятию 3 (Антропология)



		<p>о формах и факторах изменчивости</p> <p>1.3 Введение в антропологию. Комплексное изучение человека и задачи медицинской антропологии.</p> <p>1.4 Традиционные и современные методы антропологических исследований</p> <p>1.5 Возрастная антропология, периодизация, изменчивость показателей физического развития</p>		<p>Тест к занятию 5 (Антропология)</p> <p>Тест к занятию 7 (Антропология)</p> <p>Тест к занятию 8 (Антропология)</p>
2	ОПК-5	<p>2. Морфология человека.</p> <p>2.1 Конституция. Адаптивные типы человека. Антропогенетика.</p> <p>2.2 Критерии соматотипирования и методы оценки конституции</p> <p>2.3 Конституция, реактивность и проблемы адаптации человека. Развитие палеоантропологии</p>		<p>Тест к занятию 2 (Антропология)</p> <p>Тест к занятию 6 (Антропология)</p> <p>Тест к занятию 9 (Антропология)</p>
3	ОПК-5	<p>3. Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология</p>		



		3.1 Наследственность и генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтол 3.2 Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология		Тест к занятию 4 (Антропология) Тест к занятию 10 (Антропология)
4	ОПК-5	4. Антропологические подходы в геронтологических исследованиях. 4.1 Медицинская антропология, как наука о формах и факторах изменчивости.		Тест к занятию 11 (Антропология)
5	ОПК-5	5. Зачет 5.1 Зачет		

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		4	4
Лекции (Л)		8	8
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		28	28
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			



Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		20	20
ИТОГО	2	60	60

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Введение. Возрастная антропология.	Введение в антропологию, ее методы. Развитие человека в пре- и постнатальном онтогенезе.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Введение. Возрастная антропология.	Возрастная антропология. Медицинская антропология - наука о формах и факторах изменчивости	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	Введение. Возрастная антропология.	Введение в антропологию. Комплексное изучение человека и задачи медицинской антропологии.		1
2	Морфология человека.	Конституция. Адаптивные типы человека. Антропогенетика.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
3	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология	Наследственность и генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология		1

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Антропологические подходы в геронтологических исследованиях.	Медицинская антропология, как наука о формах и факторах изменчивости.		4
2	Введение. Возрастная антропология.	Традиционные и современные методы антропологических исследований		4
2	Введение. Возрастная антропология.	Возрастная антропология, периодизация, изменчивость показателей физического развития		4
3	Зачет	Зачет		4



4	Морфология человека.	Критерии соматотипирования и методы оценки конституции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
4	Морфология человека.	Критерии соматотипирования и методы оценки конституции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
4	Морфология человека.	Конституция, реактивность и проблемы адаптации человека. Развитие палеоантропологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
5	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология		4

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Антропологические подходы в геронтологических исследованиях.	Медицинская антропология, как наука о формах и факторах изменчивости.		1
2	Введение. Возрастная антропология.	Введение в антропологию, ее методы. Развитие человека в пре- и постнатальном онтогенезе.		2
2	Введение. Возрастная антропология.	Возрастная антропология. Медицинская антропология - наука о формах и факторах изменчивости		2
2	Введение. Возрастная антропология.	Введение в антропологию. Комплексное изучение человека и задачи медицинской антропологии.		2
2	Введение. Возрастная антропология.	Традиционные и современные методы антропологических исследований		2
2	Введение. Возрастная антропология.	Возрастная антропология, периодизация, изменчивость показателей физического развития		2
3	Зачет	Зачет		1
4	Морфология человека.	Конституция. Адаптивные типы человека. Антропогенетика.		2



4	Морфология человека.	Критерии соматотипирования и методы оценки конституции	2
4	Морфология человека.	Критерии соматотипирования и методы оценки конституции	2
4	Морфология человека.	Конституция, реактивность и проблемы адаптации человека. Развитие палеоантропологии	1
5	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология	Наследственность и генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтол	2
5	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология	Наследственность, генетические маркеры. Групповые факторы крови. Дерматоглифика и одонтология	1

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н., Чава С.В./ Анатомия человека: Учебник: В 2-х томах.// М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Т. 1. - 704 с.: ил. (Гриф ФГУ «ФИРО»)
2	Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Николенко В.Н., Чава С.В./ Анатомия человека: Учебник: В 2-х томах.// М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - Т. 2. - 576 с.: ил. (Гриф ФГУ «ФИРО»)

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Ричард Л. Дрейк, А.Уэйн Фогль, Адам У.М. Митчелл. Анатомия Грея для студентов (пер. с англ.) / Ричард Л. Дрейк, А.Уэйн Фогль, Адам У.М. Митчелл. Анатомия Грея для студентов (пер. с англ.) // М.: Медицинское информационное агентство, 3-е издание, 2019. - 1167с.
2	Дрейк Р.Л., Фогль А.У., Митчелл А.У.М. Атлас анатомии Грея (пер. с англ.) / Под общей редакцией Николенко В.Н. // М.: Медицинское информационное агентство, 2020. - 680с.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
---	------------------	--------



0 000354 22900

1	Тестовые задания открытого типа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Ссылки для подключения в приложении Zoom	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Тестовые задания для подготовки к ЦТ (Медицинская антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Конституции человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тест к занятию 8 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Тест к занятию 7 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Тест к занятию 6 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Тест к занятию 5 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Соматическая и функциональная антропология	Размещено в Информационной



0 000354 22900

		системе «Университет- Обучающийся»
10	Антропологические признаки	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
11	Тест к занятию 9 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
12	Тест к занятию 3 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
13	Тест к занятию 10 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
14	Введение в антропологию	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
15	Тест к занятию 2 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	Тест к занятию 1 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
17	Тест к занятию 4 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-



0000354 22900

		Обучающийся»
18	Тест к занятию 11 (Антропология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
-------	---	---	---

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Анатомии и гистологии человека ИКМ

Разработчики:

Доцент

(занимаемая должность)

(подпись)

Булыгин К.В.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Анатомии и гистологии человека ИКМ

от «10» апреля 2023 г., протокол № 14

Заведующий кафедрой

Анатомии и гистологии
человека ИКМ

(подпись)

Николенко В.Н.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6082289DA9541BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023