

# 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

Допинг и антидопинговое обеспечение спорта основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета 31.00.00 Клиническая медицина 31.05.02 Педиатрия

## Цель освоения дисциплины Допинг и антидопинговое обеспечение спорта

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

## Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

$\Pi/\mathcal{N}_{\overline{0}}$	Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенций:			
	компетенци	компетенци	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные
	И	и (или ее				средства
		части)				

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код	Наименование	Содержание раздела в	Оценочные
	компетенции	раздела/темы	дидактических единицах	средства
		дисциплины		

## Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по
	объем в	Объем	семестрам (Ч)
	зачетных	в часах (Ч)	Семестр 12
	единицах		
	(3ET)		
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания		4	4

(КАтт) (Экзамен)			
Лекции (Л)		4	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)			
Клинико-практические занятия (КПЗ)		32	32
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа		20	20
студента (СРС)			
ИТОГО	2	60	60

## Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий **Лекционные** занятия

N₂	Наименование	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
раздел а	раздела дисциплины (модуля)			
1	Антидопинговое обеспечение спорта	История допинга и борьбы с ним		2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Структура антидопингового обеспечения в мире и России		1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Нормативно-правовое регулирование антидопингового обеспечения спорта		1

Клинико-практические занятия

№	Наименование	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
раздел	раздела			
a	дисциплины			
	(модуля)			
1	Антидопинговое	Определение допинга и нарушение		3
	обеспечение спорта	антидопинговых правил		
1	Антидопинговое	Распространенность допинга в		3
	обеспечение спорта	различных		
	_	видах спорта		
1	Антидопинговое	Запрещенные в спорте субстанции		3
	обеспечение спорта	и методы		
1	Антидопинговое	Биологические активные добавки		3
	обеспечение спорта	в структуре нарушений		



	·		0 00000	2 2 2 2
		антидопинговых правил		
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Разрешение на терапевтическое использование(ТИ) запрещенных субстанций и методов		3
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Вред допинга здоровью человека		3
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Допинг-контроль и способы фальсификации допинг-проб		3
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Санкции за нарушение антидопинговых правил		3
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Биологический паспорт спортсмена		4
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Система АДАМС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Антидопинговое обеспечение спорта	История допинга и борьбы с ним	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Структура антидопингового обеспечения в мире и России	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Нормативно-правовое регулирование антидопингового обеспечения спорта	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Определение допинга и нарушение антидопинговых правил	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Распространенность допинга в различных видах спорта	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Запрещенные в спорте субстанции и методы	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Биологические активные добавки в структуре нарушений	Работа с электронными образовательными ресурсами	2



		антидопинговых правил		
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Разрешение на терапевтическое использование(ТИ) запрещенных субстанций и методов	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Вред допинга здоровью человека	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Допинг-контроль и способы фальсификации допинг-проб	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Санкции за нарушение антидопинговых правил	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Биологический паспорт спортсмена	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Система АДАМС	Работа с электронными образовательными ресурсами	2

## Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Основы антидопингового обеспечения спорта / под ред. Безуглова Э.Н., Ачкасова Е.Е. – М.: Человек, 2019. 288 с.

## Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Безуглов Э.Н., Пахноцкая М.А., Ачкасов Е.Е. Антидопинговое обе-спечение в российском футболе. – Москва, 2018. 53 с.
2	Смоленский А.В., Тарасов А.В. Основы антидопингового обеспече-ния. – М.: ИКЦ«Колосс», 2018. 88 с.
3	Андриянова Е.Ю. Основы антидопингового обеспечения. – Великие Луки, 2017. – 71 с.
4	Харкевич Д.А. Фармакология. – Москва, изд. «ГЭОТАР-Медиа», 2017. – 760 с.
5	Никулина О.А. Основы психолого-педагогической превенции использования допинга в спорте (профилактика потребления допинга юными спортсменами). Учебно-методическое пособие. / под ред. О.М. Шелкова. — Санкт-Петербург, 2013. 197 с.

## Перечень электронных образовательных ресурсов



No	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Расписание On-line занятий для студентов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Допинг и антидопинговое обеспечение спорта ЛФ Учебные материалы	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
3	Подготовка к итоговой аттестации_ДОПИНГ И АНТИДОПИНГОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПОРТА_ПЕДИАТРИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
4	Подготовка к итоговой аттестации_Допинг и антидопинговое обеспечение спорта_ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО	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
1	304	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультемидийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
2		119048, г. Москва, ул. Лужники, д. 24, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультемидийными средствами обучения (ноутбук с выходом в



		0 000334 43100		
			интернет, проектор, экран)	
3		119048, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения	
		Лужники, д. 24, стр. 9	лекций, семинаров, практических	
			занятий, самостоятельной	
			работы, оборудованная:	
			мультемидийными средствами	
			обучения (ноутбук с выходом в	
			интернет, проектор, экран)	
4	303	119435, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения	
		Большая Пироговская, д.	лекций, семинаров, практических	
		2, стр. 9	занятий, самостоятельной	
			работы, оборудованная:	
			мультемидийными средствами	
			обучения (ноутбук с выходом в	
			интернет, проектор, экран)	
5	302	119435, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения	
		Большая Пироговская, д.	лекций, семинаров, практических	
		2, стр. 9	занятий, самостоятельной	
			работы, оборудованная:	
			мультемидийными средствами	
			обучения (ноутбук с выходом в	
			интернет, проектор, экран)	
6	306	119435, г. Москва, ул.	Кабинет зав. кафедрой, учебно-	
		Большая Пироговская, д.	методический кабинет, учебная	
		2, стр. 9	комната	
7	301	119435, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения	
			лекций, семинаров, практических	
		2, стр. 9	занятий, самостоятельной	
			работы, оборудованная:	
			мультемидийными средствами	
			обучения (ноутбук с выходом в	
			интернет, проектор, экран)	
8	301	119435, г. Москва, ул.	Аудитория для проведения	
		Большая Пироговская, д.	лекций, семинаров, практических	
		2, стр. 9	занятий, самостоятельной	
			работы, оборудованная:	
			мультемидийными средствами	
			обучения (ноутбук с выходом в	
			интернет, проектор, экран)	
D ~		<b>-</b> 1 4 4	•	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ Разработчики:



Принята на заседании кафедры С	портивной медицины и медиг	цинской реабилитации ИКМ
от , протокол №		
Заведующий кафедрой		
Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ	(подпись)	(фамилия, инициалы)
Одобрена Центральным методиче	еским советом	
от , протокол №		
Председатель ЦМС		_
	(подпись)	(фамилия, инициалы)
	ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Владелеь	кат: 00D0618CDA5DBFCD6002289DA9541BF88C ;: Глыбочко Петр Витальевич елен: с 13.09.2022 до 07.12.2023	