



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  
31.05.01 Лечебное дело

**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:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции и (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

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

**Виды учебной работы**

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 9
Контактная работа, в том числе		40	40
Консультации, аттестационные испытания		4	4



(КАТТ) (Экзамен)			
Лекции (Л)		6	6
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		30	30
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	Антидопинговое обеспечение спорта	История допинга и борьбы с ним		2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Структура антидопингового обеспечения в мире и России		2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Нормативно-правовое регулирование антидопингового обеспечения спорта		2

#### Практические занятия

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



		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		3
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Система АДАМС	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3

### 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	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Структура антидопингового обеспечения в мире и России	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Нормативно-правовое регулирование антидопингового обеспечения спорта	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Определение допинга и нарушение антидопинговых правил	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Распространенность допинга в различных видах спорта	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Запрещенные в спорте субстанции и методы	Работа с электронными образовательными ресурсами	2
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	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Вред допинга здоровью человека	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Допинг-контроль и способы фальсификации допинг-проб	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Санкции за нарушение антидопинговых правил	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Биологический паспорт спортсмена	Работа с электронными образовательными ресурсами	1
1	Антидопинговое обеспечение спорта	Система АДАМС	Работа с электронными образовательными ресурсами	1

## 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 обеспечение в российском футболе. – Москва, 2018. 53 с.
2	Смоленский А.В., Тарасов А.В. Основы антидопингового обеспечения. – 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



0000353 83100

№	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_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: мультимедийными 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: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
3		119048, г. Москва, ул. Лужники, д. 24, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная:



			мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
4	303	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
5	302	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
6	306	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Кабинет зав. кафедрой, учебно-методический кабинет, учебная комната
7	301	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
8	301	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ

Разработчики:

Принята на заседании кафедры Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ  
от , протокол №

Заведующий кафедрой

Спортивной медицины и

(подпись)

(фамилия, инициалы)



медицинской реабилитации  
ИКМ

Одобрена Центральным методическим советом  
от , протокол №

Председатель ЦМС

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD8082289DA9541BF88C  
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023