



4 000492 67402

**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)  
«12» мая 2025  
протокол №4

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
Топографическая анатомия и оперативная хирургия  
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета  
31.00.00 Клиническая медицина  
31.05.02 Педиатрия

**Цель освоения дисциплины Топографическая анатомия и оперативная хирургия**

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	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.



4 000492 67402

		профессиональных задач	систем человека		при решении профессиональных задач	
--	--	------------------------	-----------------	--	------------------------------------	--

**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. Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию. 1.1 Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию.	2	
2	ОПК-5	2. топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности 2.1 Топография областей надплечья: подключичной, дельтовидной, лопаточной, подмышечной,	5	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.



		<p>плечев</p> <p>2.2 Топография 4 передней и задней областей плеча, передней и задней локтевой области, локтевого</p> <p>2.3 Топография 2 передней и задней области предплечья.</p> <p>2.4 Топография 3 ладонной и тыльной областей кисти, лучезапястного сустава.</p> <p>2.5 Доступы к 1 сосудисто-нервным пучкам верхней конечности. Пункция плечевого и локтевого сустава</p>	<p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p>
3	ОПК-5	<p>3. Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности</p> <p>3.1 Топографическая 3 анатомия переднемедиальной области бедра, ягодичной области, тазобедренног</p> <p>3.2 Топографическая 3 анатомия задней области бедра, передней и задней областей колена, коленног</p> <p>3.3 Топографическая 3</p>	<p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТО</p>



		<p>анатомия голени и стопы, голеностопного сустава.</p> <p>3.4 Доступы к 1 сосудисто-нервным пучкам нижней конечности. Пункция тазобедренного и коленного с</p>		<p>ЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p>
4	ОПК-5	<p>4. Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы</p> <p>4.1 Топографическая 3 анатомия мозгового отдела черепа. Операции на своде черепа. Первичная хиру</p> <p>4.2 Топография лица: 4 область глазницы, область носа, область рта, щёчная область, околоушно-же</p>		<p>ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p>
5	ОПК-5	<p>5. Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи</p> <p>5.1 Топографическая 4 анатомия областей надподъязычного отдела шеи.</p> <p>5.2 Топографическая 5 анатомия подподъязычного отдела шеи. Вагосимпатическая блокада по А.В. Виш</p>		<p>ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p> <p>ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.</p>
6	ОПК-5	6. Топографическая		



		анатомия и оперативная хирургия груди		
		6.1 Топографическая анатомия стенок грудной полости, плевры, легких. Оперативные доступы к орг	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
		6.2 Топография средостения. Виды операций на сердце и пищеводе.	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
7	ОПК-5	7. Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота		
		7.1 Топография переднебоковой стенки живота, пахового канала.	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
		7.2 Топографическая анатомия верхнего этажа полости живота.	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
		7.3 Топографическая анатомия нижнего этажа полости живота.	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
		7.4 Оперативные доступы через переднебоковую стенку живота к образованиям полости живота. Опер	3	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.
		7.5 Ревизия	3	ПРОМЕЖУТО



		брюшинной полости. Операции на органах брюшинной полости. Техника кишечного шва: у  7.6 Топографическая 2 анатомия поясничной области и забрюшинного пространства.		ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.  ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.
8	ОПК-5	8. Топографическая анатомия и оперативная хирургия малого таза.  8.1 Топографическая 2 анатомия стенок малого таза, клетчаточных пространств.  8.2 Топографическая 2 анатомия органов малого таза.  8.3 Оперативная 3 хирургия малого таза: пути распространения и способы дренирования гнойных зате		ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.  ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.  ПРОМЕЖУТО ЧНОЕ ТЕСТИРОВА НИЕ.

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		100	60	40
Консультации, аттестационные		8		8



4 000492 67402

испытания (КАТТ) (Экзамен)				
Лекции (Л)		20	12	8
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)		72	48	24
Клинико-практические занятия (КПЗ)				
Семинары (С)				
Работа на симуляторах (РС)				
Самостоятельная работа студента (СРС)		50	30	20
ИТОГО	5	150	90	60

### Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

#### Лекционные занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема лекции	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография областей надплечья: подключичной, дельтовидной, лопаточной, подмышечной, плечев	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
1	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография передней и задней области предплечья.		2
2	Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы	Топография лица: область глазницы, область носа, область рта, щёчная область, околоушно-же		2
3	Топографическая анатомия и оперативная хирургия груди	Топографическая анатомия стенок грудной полости, плевры, легких. Оперативные доступы к орг		2
4	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топография переднебоковой стенки живота, пахового канала.		2
4	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топографическая анатомия нижнего этажа полости живота.		2



5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия малого таза.	Топографическая анатомия стенок малого таза, клетчаточных пространств.		2
6	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия задней области бедра, передней и задней областей колена, коленного		2
6	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Доступы к сосудисто-нервным пучкам нижней конечности. Пункция тазобедренного и коленного с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	2
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи	Топографическая анатомия областей надподъязычного отдела шеи.		2

### Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию.	Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию.		2
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография областей надплечья: подключичной, дельтовидной, лопаточной, подмышечной, плечев	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	3
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография передней и задней областей плеча, передней и задней локтевой области, локтевого		3
2	топографическая анатомия и оперативная	Топография передней и задней области предплечья.		3



	хирургия верхней конечности			
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография ладонной и тыльной областей кисти, лучезапястного сустава.		3
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Доступы к сосудисто-нервным пучкам верхней конечности. Пункция плечевого и локтевого сустава		3
3	Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы	Топографическая анатомия мозгового отдела черепа. Операции на своде черепа. Первичная хиру		4
3	Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы	Топография лица: область глазницы, область носа, область рта, щёчная область, околоушно-же		4
4	Топографическая анатомия и оперативная хирургия груди	Топографическая анатомия стенок грудной полости, плевры, легких. Оперативные доступы к орг		2
4	Топографическая анатомия и оперативная хирургия груди	Топография средостения. Виды операций на сердце и пищеводе.		3
5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топография переднебоковой стенки живота, пахового канала.		2
5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топографическая анатомия верхнего этажа полости живота.		2
5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топографическая анатомия нижнего этажа полости живота.		2
5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Оперативные доступы через переднебоковую стенку живота к образованиям полости живота. Опер		2
5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Ревизия брюшинной полости. Операции на органах брюшинной полости. Техника кишечного шва: у		3



5	Топографическая анатомия и оперативная хирургия живота	Топографическая анатомия поясничной области и забрюшинного пространства.		2
6	Топографическая анатомия и оперативная хирургия малого таза.	Топографическая анатомия стенок малого таза, клетчаточных пространств.		2
6	Топографическая анатомия и оперативная хирургия малого таза.	Топографическая анатомия органов малого таза.		2
6	Топографическая анатомия и оперативная хирургия малого таза.	Оперативная хирургия малого таза: пути распространения и способы дренирования гнойных зате		2
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия переднемедиальной области бедра, ягодичной области, тазобедренног		4
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия задней области бедра, передней и задней областей колена, коленног		4
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия голени и стопы, голеностопного сустава.		4
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Доступы к сосудисто-нервным пучкам нижней конечности. Пункция тазобедренного и коленного с	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	4
8	Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи	Топографическая анатомия областей надподъязычного отдела шеи.		3
8	Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи	Топографическая анатомия подподъязычного отдела шеи. Вагосимпатическая блокада по А.В. Виш		4

**Самостоятельная работа студента**



4 000492 67402

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию.	Оперативная хирургия и топографическая анатомия. Введение. Предмет и задачи топографической анатомии и оперативной хирургии. Воспитание через профессию.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	1
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография областей надплечья: подключичной, дельтовидной, лопаточной, подмышечной, плечев	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография передней и задней областей плеча, передней и задней локтевой области, локтевого	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	1
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография передней и задней области предплечья.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	1
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Топография ладонной и тыльной областей кисти, лучезапястного сустава.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	1
2	топографическая анатомия и оперативная хирургия верхней конечности	Доступы к сосудисто-нервным пучкам верхней конечности. Пункция плечевого и локтевого сустава	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
3	Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы	Топографическая анатомия мозгового отдела черепа. Операции на своде черепа. Первичная хиру	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3
3	Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы	Топография лица: область глазницы, область носа, область рта, щёчная область, околоушно-же	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3
4	Топографическая	Топографическая анатомия	Работа с учебной литературой	1



4 000492 67402

	анатомия оперативная хирургия груди	и стенок грудной полости, плевры, легких. Оперативные доступы к орг	и электронными ресурсами	
4	Топографическая анатомия оперативная хирургия груди	и Топография средостения. Виды операций на сердце и пищеводе.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Топография переднебоковой стенки живота, пахового канала.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	1
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Топографическая анатомия верхнего этажа полости живота.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Топографическая анатомия нижнего этажа полости живота.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Оперативные доступы через переднебоковую стенку живота к образованиям полости живота. Опер	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Ревизия брюшинной полости. Операции на органах брюшинной полости. Техника кишечного шва: у	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
5	Топографическая анатомия оперативная хирургия живота	и Топографическая анатомия поясничной области и забрюшинного пространства.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
6	Топографическая анатомия оперативная хирургия малого таза.	и Топографическая анатомия стенок малого таза, клетчаточных пространств.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
6	Топографическая анатомия оперативная хирургия малого таза.	и Топографическая анатомия органов малого таза.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
6	Топографическая анатомия оперативная хирургия малого таза.	и Оперативная хирургия малого таза: пути распространения и способы дренирования гнойных зате	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
7	Топографическая анатомия	и Топографическая анатомия переднемедиальной области	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2



	оперативная хирургия нижней конечности	бедро, ягодичной области, тазобедренног		
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия задней области бедра, передней и задней областей колена, коленног	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Топографическая анатомия голени и стопы, голеностопного сустава.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3
7	Топографическая анатомия и оперативная хирургия нижней конечности	Доступы к сосудисто-нервным пучкам нижней конечности. Пункция тазобедренного и коленного с	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	2
8	Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи	Топографическая анатомия областей надподъязычного отдела шеи.	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3
8	Топографическая анатомия и оперативная хирургия шеи	Топографическая анатомия подподъязычного отдела шеи. Вагосимпатическая блокада по А.В. Виш	Работа с учебной литературой и электронными ресурсами	3

### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	УДК 611.9(075.8) Н 63 Николаев А.В «Топографическая анатомия и оперативная хирургия». /Учеб./ ISBN 978-5-9704-04 1207-7 (общ) ISBN 978-5-9704-04-1209-1 М.: ГЭОТАР-Медиа - 736 с. 2015г
2	УДК 611.9(075.8) Н 63 Николаев А.В «Топографическая анатомия и оперативная хирургия». /Учеб./ ISBN 978-5-9704-04 1207-7 (общ) ISBN 978-5-9704-04-1209-1 (2 т.) 2009 Москва, Гэотар-медиа, 2-е изд., в 2-х томах

#### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	-----------------------------------------------------



1	УДК 617.9(075.8) О 77 Островерхов Г.Е., Д.Н. Лубоцкий, Ю.М. Бомаш Оперативная хирургия и топографическая анатомия [Текст] : учеб. для студентов мед. вузов. ISBN: 978-5-9986-0437-9 Изд.6-е, испр. - М.: МИА, 2021. - 736 с.
2	Андреев И.Д. и др., Топографическая анатомия и оперативная хирургия детского возраста : учебное пособие. под ред. С. С. Дыдыкина, Д.А. Морозова — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. — 176 с. — ISBN ISBN 978-5-9704-4334-7 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970443347">http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970443347</a>
3	Каган И.И., Топографическая анатомия и оперативная хирургия : учебник / Каган И.И. / Чemezov С.В.. — Электронные данные. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. — 672 с. — ISBN 978-5-9704-6650-6 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970466506">http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970466506</a>
4	Лопухин Ю.М., Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Том 1 : учебник / Лопухин Ю.М. / Сергиенко В.И. / Петросян Э.А. / Фраучи И.В.. — Электронные данные. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 832 с. — ISBN 978-5-9704-7234-7 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970472347">http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970472347</a>
5	Лопухин Ю.М., Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Том 2 : учебник / Лопухин Ю.М. / Сергиенко В.И. / Петросян Э.А. / Фраучи И.В.. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. — 592 с. — ISBN 978-5-9704-7235-4 . <a href="http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970472354">http://edu.rucml.ru/find?iddb=18&amp;ID=BOOK-ISBN9785970472354</a>

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Сборник экзаменационных задач	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической анатомии малого таза часть 6-7	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ	Размещено в Информационной



4 000492 67402

		системе «Университет- Обучающийся»
4	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической анатомии малого таза часть 4-5	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
5	Материалы к лекции. Ампутации и реплантация конечностей	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
6	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической грудной клетки часть 2-3	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
7	Материалы к лекции. Хирургическая анатомия крупных суставов	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
8	Материалы к лекции. Презентации.	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
9	ФОС. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Педиатрия	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
10	РАСПИСАНИЯ, ССЫЛКИ, ВИДЕО ЛЕКЦИИ, ОБУЧАЮЩИЕ ФИЛЬМЫ.	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
11	ТЕСТЫ ОТКРЫТОГО ТИПА ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ И ОПЕРАТИВНАЯ ХИРУРГИЯ	Размещено в Информационной системе



4 000492 67402

		«Университет-Обучающийся»
12	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической грудной клетки часть 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	10 МООК Современная коммуникация в медицине (Этика и деонтология. Понятие коммуникативных навыков, коммуникативного п	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Материалы к лекции. Клиническая анатомия шеи	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ.	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Фундаментальная учебная библиотека ПМГМУ им. И.М, Сеченова	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической анатомии малого таза часть 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Лекция проф. Дыдыкина С.С. по оперативной хирургии и топографической анатомии малого таза часть 2-3	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№	Адрес учебных	Наименование оборудованных
-------	---	---------------	----------------------------



4 000492 67402

	учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	аудиторий и объектов для проведения занятий	учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	2-1	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
2	4-1	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
3	5-1	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
4		129090, г. Москва, пл. Большая Сухаревская, д. 3, стр 21	
5	2	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
6	1	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
7	4	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
8	13	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
9	14	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
10	15	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	
11	16	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 15/13, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Оперативной хирургии и топографической анатомии ИКМ



Принята на заседании кафедры Оперативной хирургии и топографической анатомии ИКМ  
от «20» января 2025 г., протокол № 1

Заведующий кафедрой  
Оперативной хирургии и  
топографической анатомии  
ИКМ

(подпись)

Дыдыкин С.С.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом  
от «31» января 2025 г., протокол № 2

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 4E4C8F6C0D0FDC62FAAF7108E6CEFD6A  
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 19.05.2025 до 12.08.2026