



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

«Утверждаю»

Заведующий

кафедрой лучевой диагностики с/ф НОИ стоматологии имени А.И. Евдокимова

ФГБОУ ВО

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ МЗ РФ

Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор

Д.А. Лежнев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024

## Расписание

Лекций, семинарских и практических занятий на цикле Профессиональной переподготовки врачей лечебного профиля по специальности:  
«ультразвуковая диагностика»  
с 12.02.2024г. г. по 27.05.2024 г.

Дата, время	Форма занятия	Тема	Преподаватель	Место
12.02.2024 Пон. 9.00-10.00 10.00-11.30	Организационное, тесты	Организационное - распределение курсантов на клинические базы для освоения технологиями УЗИ внутренних органов	Зав. кафедрой д.м.н., профессор Дмитрий Анатольевич Лежнев, профессор Виктор Павлович Трутень	Кафедральная аудитория – ул. Вучетича, 9-а КЦ ЧЛПХиС
	лекция	Методы лучевого исследования лицевого отдела черепа	профессор Виктор Павлович Трутень	Кафедральная аудитория – ул. Вучетича, 9-а КЦ ЧЛПХиС
11.45-13.15	Лекция	УЗИ органов и тканей лица и шеи. УЗИ языка, крупных сосудов Тесты, ситуационные задачи, работа с	Преподаватель Плиева Лайла Аюповна	Кафедральная аудитория – ул. Вучетича, 9-а КЦ ЧЛПХиС



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

		датчиком.		
<b>13.02.2024</b> 10.00-11.30	Семинар	УЗИ лимфатических узлов, слюнных желез в норме и патологии, технология исследования	Преподаватель Плиева Лайла Аюповна	Кафедральная аудитория – ул. Вучетича, 9-а КЦ ЧЛПХиС
11.45-13.00 13.15-15.00	Лекция Практика	Физические основы УЗД, Режим сканирования, методики выполнения УЗИ, эхографическое изображение в норме. Отработка практических навыков проведения УЗИ	Проф. Капустин Владимир Викторович	---//___//
<b>14.02.2024</b> 11.30-13.00. 13.10-15.00	Лекция Практика	Современные ультразвуковые технологии. Отработка практических навыков	Проф. Капустин Владимир Викторович	-----//-----//-----
<b>15.02.2024</b> 11.30-13.00 13.10-15.00	Лекция Практика Самостоят работа	Ультразвуковая диагностика заболеваний печени Отработка практических навыков Источники литературы, архивный материал	Проф. Капустин Владимир Викторович	-----//-----//-----
<b>16.02.2024</b> 10.00-14.00	Итоговое	Оценка теоретических знаний и практических навыков, тесты,	Проф. Капустин Владимир Викторович	-----//-----//-----



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

		ситуационные задачи, собеседование	
<b>19.02.2024- 26.02.2024</b>		<b>Профессор Абдураимов Адхамжон Бахтиерович</b>	
		<b>МКНЦ им. А.С. Логинова, шоссе Энгузиастов, 86, стр. 6 (5 корпус, конференц-зал 1 этаж).</b>	
<b>19.02</b> 10.30-12.10	Лекция	Методика ультразвукового исследования молочной железы. Нормальная ультразвуковая анатомия молочных желез и регионарных зон лимфооттока. Система BI-RADS». Технологии выполнения	
12.15-15.00 15.00-16.00	Семинар практика		
<b>20.02</b> 10.00-15.00	лекция практика		
<b>21.02</b> 10.00-12.00 12.15-15.30	Лекция Практика	Особенности ультразвуковых проявлений при доброкачественных заболеваниях молочных желез. Тесты, ситуационные задания	
<b>22.02</b> 10.00-16.00	Семинар Практика	Работа в отделении УЗИ. Выполнение маммографии. Тесты. Самостоятельное оформление протоколов	
<b>26.02</b> 9.00-11.00 11.20-15.30	Лекция практика	Оформление протоколов. Тесты, ситуационные задания, практические навыки (отобразить в журнале)	

<a href="https://rosunimed.ru">https://rosunimed.ru</a>	ул. Долгоруковская, д. 4, г. Москва, 127006	ИНН/КПП: 7707082145 / 770701001
e-mail: <a href="mailto:info@rosunimed.ru">info@rosunimed.ru</a>	8 495 609 67 00	ОГРН: 1027739808898



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

<b>27.02.2024-04.03.2024</b>		<b>ДОЦЕНТ ВАСИЛЬЕВА МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА</b>	<b>ГКБ им. С.П. Боткина</b>
<b>27.02</b> 10.00-15.00	лекция <u>практика</u>	УЗИ органов брюшной полости Технология проведения УЗИ брюшной полости	
<b>28.02</b> 9.00-11.00 11.20-15.30	Лекция  семинар	Малоинвазивные вмешательства под контролем УЗИ Работа с архивным материалом, оформление протоколов УЗ-исследований ОБП Тесты, ситуационные задачи. Практические занятия Технологии УЗИ органов брюшной полости	
<b>29.02.</b> 10.00-15.00	Семинар  <u>практика</u>	УЗИ почек: методики исследования, норма, варианты. Аномалия Технологии проведения УЗИ почек (курсанты, пациенты) Объемные образования почек Демонстрации (архив)	
<b>01.03</b> 10.00-15.00	Практика  семинар	Неопухолевые заболевания почек Работа с архивным материалом, оформление протоколов УЗ-исследований	
<b>04.03</b> 10.00-15.00	Семинар  Итоговое	Малоинвазивные вмешательства под контролем УЗИ Работа с архивным материалом, оформление протоколов УЗ-исследований ОБП Тесты, ситуационные задания, собеседование (отобразить в журнале).	
<b>05.03.2024-12.103.2024</b>		<b>Доцент Михеев Николай Николаевич</b>	<b>Главный клинический госпиталь МВД РФ</b>
<b>05.03</b> 10.00-15.00	Лекция <u>практика</u>	Эхокардиография, показания, возможности. Эхограммы в норме Технология выполнения УЗИ сердца и крупных сосудов	
<b>06.03</b> 9.00-11.00 11.15-15.00	Семинар <u>практика</u>	Владение датчиком в ходе проведения эхокардиографии. Работа с архивным материалом – эхокардиограммы в норме, возрастные особенности	

<a href="https://rosunimed.ru">https://rosunimed.ru</a>	ул. Долгоруковская, д. 4, г. Москва, 127006	ИНН/КПП: 7707082145 / 770701001
e-mail: <a href="mailto:info@rosunimed.ru">info@rosunimed.ru</a>	8 495 609 67 00	ОГРН: 1027739808898



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

07.03 10.00-12.00 12.15-16.00	Лекция семинар	Стресс-эхокардиография. Чреспищеводная эхокардиография. Продолжение темы (Особенности УЗ-исследования) Тесты, ситуационные задания. Гипертрофия миокарда левого желудочка и кардиомиопатии. Заболевания аорты и перикарда
11.03 9.00-11.00 11.15-16.00	Лекция Практика	Эхокардиография при ИБС Практическая работа: специальная литература, архивный материал, оформление дневников
12.03 10.00-16.00	<b>Итоговое</b>	Тесты, ситуационные задачи, собеседование, проверка практических навыков (отобразить в журнале)
<b>13.03.2024-20.03.2024</b>		<b>Профессор</b> <b>Громов Александр Игоревич</b>
		Кафедральная аудитория – ул. Вучетича, 9-а КЦ ЧЛПХиС
13.03 11.00-15.00	Лекция семинар	Артефакты в ультразвуковой диагностике Опухоли почек Работа с архивным материалом, оформление протоколов УЗ -исследований
14.03 11.00-15.00	Лекция практика	Обструктивные заболевания мочевых путей УЗ-диагностика заболеваний предстательной железы Работа с архивным материалом и специальной литературой.
15.03 11.00-16.00	Лекция практика	Работа с архивным материалом, оформление протоколов УЗ-исследований. Работа со специальной литературой и архивным материалом, консультации
18.03 9.00.00-16.00	Практика	<b>УЗ-диагностика в норме и при заболеваниях внутренних органов</b> <b><u>(На клинических базах)</u></b>
19.03 9.00-16.00	Практика	<b>УЗ-диагностика в норме и при заболеваниях внутренних органов</b> <b><u>(На клинических базах)</u></b>

<a href="https://rosunimed.ru">https://rosunimed.ru</a>	ул. Долгоруковская, д. 4, г. Москва, 127006	ИНН/КПП: 7707082145 / 770701001
e-mail: <a href="mailto:info@rosunimed.ru">info@rosunimed.ru</a>	8 495 609 67 00	ОГРН: 1027739808898



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 (ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

		<b>Работа со специальной литературой и архивным материалом, консультации.</b>		
<b>20.03</b> 9.00.-17.00	Практика	<b>УЗ-диагностика в норме и при заболеваниях внутренних органов (На клинических базах)</b>		
<b>21.03-29.03.2024</b>	Практика	<b>УЗ-диагностика в норме и при заболеваниях внутренних органов (На клинических базах) – оформление дневников</b>		
<b>04.12.2023-08.12.2023</b>		<b>Профессор Ольхова Елена Борисовна</b>	<b>ДГКБ Св. Владимира Рубцовско-Дворцовая,1/3, корпус 2А, 6 этаж</b>	
<b>01.04</b> 10.00-12.00 12.15.15.00	Лекция семинар	УЗИ органов брюшной полости у детей и подростков (специальная литература, архивный материал)		
<b>02.04</b> 10.00-15.00	Практика	Технологии выполнения УЗИ в педиатрии		
<b>03.04</b> 10.00-12.00 12.10-15.00	Лекция практика	Тесты, ситуационные задачи. УЗД заболеваний почек у детей Технология выполнения, возрастные эхоанатомические особенности почек		
<b>04.04</b> 10.00-12.00 12.20-15.30	Лекция семинар	УЗИ органов грудной клетки у детей Технологии выполнения		
<b>05.04</b> 10.00-12.00 12.20-15.00	Лекция практика	УЗИ органов мошонки у детей Технологии выполнения		
<b>08.04</b> 10.00-15.00	Итоговое	Тесты, ситуационные задания, практические навыки. (отобразить в журнале)		
<b>09.04—08.05</b>	Практика	УЗД заболеваний внутренних органов	Клинические базы -----//-----//-----//	Клинические базы
<b>15.05</b> 9.00-15.00	Семинар	Отчет о практике		Все преподаватели
<b>15.05.23.05</b>	практика	УЗД заболеваний внутренних органов	Клинические базы -----//-----//-----//	Клинические базы



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России)

НОИ стоматологии им. А.И. Евдокимова

Кафедра лучевой диагностики с/ф

127206, Россия, г. Москва, ул. Вучетича, 9а т. 8 495 611 01 77 kld@msmsu.ru

13.12.2023 9.00-15.00	Подготовка к ИГЭ	Оформление дневников, презентаций, консультации	Преподаватели: Ольхова Е.Б., Громов А.И. Михеев Н.Н., Мануйлова О. О., Абдураимов А.Б., Капустин В.В.	Клинические базы
14.12.2022 9.00-15.00	ИГЭ	Тесты, СЗ, собеседование. Дневники, презентации	Зав. кафедрой, д.м.н., профессор Д.А. Лежнев, профессор В.П. Трутень, профессора: Капустин В.В., Ольхова Е.Б., Доценты: Васильева М.А., Михеев Н.Н.	Аудитория кафедры КЦ ЧЛПХиС

Заведующий Учебной частью кафедры лучевой диагностики с/ф НОИ стоматологии имени А.И. Евдокимова  
ФГБОУ ВО «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕДИЦИНЫ» МЗ РФ,  
Залуженный врач РФ, д.м.н.,  
профессор В.П. Трутень