

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 26.05.2026 11:08:27  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Медицинский институт**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

## **ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза труп)**

(наименование практики)

*Производственная практика*

(вид практики: учебная, производственная)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

31.08.10 Судебно-медицинская экспертиза

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

Судебно-медицинская экспертиза

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

## 1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза трупа)» входит в программу 31.08.10 «Судебно-медицинская экспертиза» «Судебно-медицинская экспертиза» и проходит «в 3, 4 семестрах» «2 курса». Практику реализует «Кафедра судебной медицины».

Целью проведения «Клинической практики (Судебно-медицинской экспертизы трупа)» является: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, и формирование профессиональных компетенций врача-специалиста – приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач в области судебно-медицинской экспертизы.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Клинической практики (Судебно-медицинской экспертизы трупа)» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)*

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	УК-3.1 Знает принципы проектирования и организации процессов деятельности медицинской организации; УК-3.2 Способен планировать, организовать и контролировать процесс оказания медицинской помощи; УК-3.3 Умеет мотивировать и оценивать вклад каждого члена команды в результат коллективной деятельности;
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	ОПК-4.1 Владеет методикой обоснования и постановка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ); ОПК-4.2 Знает правила обеспечения безопасности диагностических мероприятий для пациентов и медицинских работников;
ПК-1	Способен производить судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа	ПК-1.1 Принимать участие в осмотре трупа на месте его обнаружения; ПК-1.2 Владеть приемами изучения документов (постановления или определения о назначении экспертизы, иных материалов дела); ПК-1.3 Уметь осуществлять планирование, определение порядка, объема судебно-медицинской экспертизы трупа и его частей; ПК-1.4 Способность и готовность к проведению наружного исследования трупа и его частей; ПК-1.5 Способность и готовность к проведению внутреннего исследования трупа и его частей; ПК-1.6 Умение проводить изъятие и направление объектов от трупа и его частей для дополнительного инструментального и (или)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		<p>лабораторного исследования;</p> <p>ПК-1.7 Владение навыками формулировки и обоснования экспертных выводов в соответствии с требованиями процессуального законодательства Российской Федерации и нормативных правовых документов в сфере государственной судебно-экспертной деятельности Участие в уголовном, гражданском, административном судопроизводстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации;</p>
ПК-2	Способен производить судебно-медицинские экспертизы (обследования) в отношении живого лица	<p>ПК-2.1 Умение осуществлять планирование, определение порядка, объема судебно-медицинской экспертизы (обследования) в отношении живого лица;</p> <p>ПК-2.2 Умение организовать и провести медицинское обследование лица, в отношении которого назначена судебно-медицинская экспертиза;</p> <p>ПК-2.3 Владение навыками исследования представленных материалов дела и оригиналов (или заверенных копий) медицинских и иных документов;</p> <p>ПК-2.4 Умение проводить забор и направление объектов для дополнительных инструментальных и (или) лабораторных исследований в установленном порядке;</p> <p>ПК-2.5 Владение навыками формулировки и обоснования экспертных выводов;</p> <p>ПК-2.6 Готовность принимать участие в уголовном, гражданском, административном производстве и следственных действиях в порядке, определенном законодательством Российской Федерации;</p>
ПК-3	Способен производить судебно-медицинские экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения	<p>ПК-3.1 Знание методики производства судебно-гистологического исследования объектов биологического происхождения;</p> <p>ПК-3.2 Умение участвовать в производстве медико-криминалистической экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения;</p> <p>ПК-3.3 Знание порядка производства судебно-биологической экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения;</p> <p>ПК-3.4 Готовность к участию в производстве генетической экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения;</p> <p>ПК-3.5 Владение навыками формулировки и обоснования экспертных выводов;</p>

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза трупа)» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Клинической практики (Судебно-медицинской экспертизы трупа)».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-3	Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	Судебно-медицинская экспертиза; Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела); Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц); Обучающий симуляционный курс;	
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	Судебно-медицинская экспертиза; Патофизиология критических состояний; Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела); Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц); Обучающий симуляционный курс;	
ПК-1	Способен производить судебно-медицинскую экспертизу (исследование) трупа	Обучающий симуляционный курс; Судебно-медицинская экспертиза; Патофизиология критических состояний; Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела); Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц);	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-2	Способен производить судебно-медицинские экспертизы (обследования) в отношении живого лица	Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела); Судебно-медицинская экспертиза; Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц);	
ПК-3	Способен производить судебно-медицинские экспертизы (исследования) вещественных доказательств и объектов биологического и иного происхождения	Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза по материалам дела); Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза потерпевших, подозреваемых, обвиняемых и других лиц); Судебно-медицинская идентификация личности; Судебно-медицинская экспертиза;	

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

#### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Клинической практики (Судебно-медицинской экспертизы трупа)» составляет 16 зачетных единиц (576 ак.ч.).

#### 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики\*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1	Судебно-медицинское учение о смерти и посмертных изменениях. Участие врача в судопроизводстве в качестве специалиста.	1.1	Учение о смерти. Терминальные состояния. Понятие о клинической и биологической смерти. Диагностика наступления смерти. Установление времени наступления смерти. Ранние трупные изменения. Поздние трупные изменения. Естественная консервация трупа. Искусственная консервация трупа. Способы реставрации трупа. Медико-криминалистическое значение трупных изменений. Понятие о причине смерти. Конкуренция причин смерти. Категория смерти, род насильственной смерти: убийство, самоубийство, несчастный случай.	30
Раздел 1	Судебно-медицинское учение о смерти и	1.2	Участие врача в качестве специалиста в осмотре места происшествия и трупа. Осмотр трупа на месте происшествия (обнаружения), установление	30

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
	посмертных изменениях. Участие врача в судопроизводстве в качестве специалиста.		давности наступления смерти, осмотр места происшествия; наружный осмотр трупа, описание анатомических особенностей трупа, трупных явлений, описание видимых повреждений, изучение: суправитальных реакций, трупных явлений: трупных пятен, трупного окоченения, трупного охлаждения, гнилостных изменений, мумификации, жировоска, торфяного дубления. Осмотр: одежды, названия одежды, загрязнения одежды, повреждения одежды, характера рисунка и цвета одежды. Обнаружение и сбор вещественных доказательств биологического происхождения.	
Раздел 2	Судебно-медицинская экспертиза трупа.	2.1	Порядок назначения и организация производства судебно-медицинской экспертизы трупа.	20
		2.2	Судебно-медицинское исследование трупа. Различные методики и техники вскрытия трупа. Вскрытие трупа при различных видах смерти. Судебно-медицинская документация: «Заключение эксперта», «Акт судебно-медицинского исследования трупа». Написание акта судебно-медицинского исследования трупа или «Заключения эксперта», составление судебно-медицинского диагноза и выводов.	59
Раздел 3	Судебно-медицинское исследование (экспертиза) трупа при различных видах смерти.	3.1	Судебно-медицинское исследование трупа при различных видах смерти: скоропостижная смерть, смерть от воздействия тупых твердых предметов (падение с высоты, автомобильная, рельсовая, мотоциклетная, тракторная, авиационная травмы); смерть от воздействия острых предметов (режущих, колющих, колюще-режущих, рубящих, пилящих предметов); смерть от действия высоких и низких температур, атмосферного электричества, действия различных видов лучистой энергии; смерть от воздействия огнестрельных повреждений, взрывная травма, смерть от отравлений, смерть от острого кислородного голодания (механическая асфиксия, утопление), судебно-медицинское исследование трупов плодов и новорожденных младенцев. Определение степени тяжести вреда здоровью при повреждениях на трупах. Установление причинно-следственной связи между повреждениями и неблагоприятным исходом.	280
Раздел 4	Документирование судебно-медицинской экспертизы (исследования) трупа.	4.1	Оформление акта судебно-медицинского исследования трупа или заключения эксперта по различным видам смерти. Установление причинно-следственной связи между повреждениями и неблагоприятным исходом. Составление судебно-медицинского диагноза и выводов. Оформление свидетельства о смерти. Отображение повреждений на контурных схемах,	139

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
		и их графическое изображение.	
Оформление отчета по практике			9
Подготовка к защите и защита отчета по практике			9
<b>ВСЕГО:</b>			<b>576</b>

\* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение практики:

Практическая подготовка ординаторов осуществляется на клинической базе кафедры судебной медицины в ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» в рамках действующего договора о практической подготовке.

- ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», г. Москва, ул. Новорязанская, д. 17. Конференц-зал и кабинеты для проведения лекционных и практических занятий.
- ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корп. 14, пом. 15, пом. №6, корп. 8, 6 этаж, пом. 80; корп. 8, 6 этаж, пом. 32. Конференц-зал и кабинеты для проведения лекционных и практических занятий, оснащены мультимедийным оборудованием (компьютер, мультимедийный проектор), обеспечивающими возможность демонстрации учебных презентаций и видеофильмов.
- ГБУЗ МО «Бюро СМЭ», Московская область, г. Лобня, ул. Заречная, д.15, литера М, пом. 8, пом. 23. Секционный зал на 5 мест, секционные столы, холодильные камеры, чемодан эксперта, наборы анатомические, микроскоп биологический Leica, центрифуга с бакет-ротором, микрометр МОВ-1-16Х, дозатор пипеточный.

Помещения, в которых организуется практическая подготовка, соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, а также, требованиям техники безопасности.

## 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

## 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

*Основная литература:*

1. Судебная медицина : учебник / Д. В. Сундуков, Е. Х. Баринов, А. М. Голубев [и др.]. - Электронные текстовые данные - Москва : РУДН, 2025. - 724 с. : ил. - ISBN 978-5-209-12328-6 : 135.06. [https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=530783&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=530783&idb=0). Кол-во: 30 экз.
2. Судебная медицина : учебник / Ю.И. Пиголкин ; Пиголкин Ю.И. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-6313-https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\_FindDoc&id=519304&idb=0
3. Судебно-медицинская экспертиза колото-рубленых повреждений: учебное пособие / под ред. Е. Х. Баринова, М. В. Брескуна, Д. В. Сундукова. – Москва : РУДН, 2026. – 101 с. : ил. Кол-во: 50 экз.

4. Судебно-медицинская экспертиза огнестрельной и взрывной травмы : учебник для вузов / под редакцией Е. Х. Баринаова, П. О. Ромодановского, С. В. Шигеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 144 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13810-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/588483>

5. Судебно-медицинская танатология. Определение критериев продолжительности постмортального периода: судебно-энтомологическая и фотоколориметрическая диагностика : учебное пособие / Е. Х. Баринов, А. Р. Баширова, Р. Э. Калинин [и др.] ; под редакцией Е.Х. Баринаова, Д.В. Сундукова. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2025. - 134 с. : ил. - ISBN 978-5-209-12592-1 : 27.52.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=525336&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=525336&idb=0). Кол-во: 10 экз.

6. Методы лучевой диагностики при проведении экспертизы живых лиц : учебное пособие / Е.Х. Баринов, А.Р. Баширова, В.К. Дадабаев [и др.] ; под редакцией Е.Х. Баринаова, Д.В. Сундукова. - Электронные текстовые данные . - Москва : РУДН, 2023. - 165 с. : ил. - ISBN 978-5-209-11430-7 : 160.64. [https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=510032&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=510032&idb=0). Кол-во: 65 экз.

7. Судебно-медицинская экспертиза скоропостижной смерти: учебно-методическое пособие / Д.В. Сундуков, А.М. Голубев, А.Р. Баширова, А.В. Смирнов. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2021. - 73 с. : ил. - ISBN 978-5-209-11242-6 URL: [https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=505899&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=505899&idb=0). Кол-во: 80 экз.

8. Судебно-медицинская экспертиза в случаях смерти от воздействия технического и атмосферного электричества : учебное пособие / Е.Х. Баринов, Д.В. Сундуков, П.О. Ромодановский [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2021. - 107 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10455-1 : 102.69.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=499795&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=499795&idb=0). Кол-во: 75 экз.

9. Судебно-медицинская экспертиза механической асфиксии : учебно-методическое пособие для студентов, клинических ординаторов и аспирантов / Д. В. Сундуков, Е. Х. Баринов, Д. В. Богомолов [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2019. - 82 с. : ил. - ISBN 978-5-209-09592-7. URL: [https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=487076&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=487076&idb=0)

10. Судебно-медицинская экспертиза скелетированных останков : учебно-методическое пособие / Д. В. Сундуков, Е. Х. Баринов, А. В. Смирнов. - Электронные текстовые данные. - М. : РУДН, 2018. - 46 с. : ил. - ISBN 978-5-209-08805-9 : 73.17.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=468678&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=468678&idb=0). Кол-во: 84 экз.

11. Судебно-медицинская экспертиза при отравлении угарным газом : учебно-методическое пособие / Д.В. Сундуков, Е.Х. Баринов, О.Л. Романова. - Электронные текстовые данные. - М. : РУДН, 2018. - 46 с. - ISBN 978-5-209-08632-1.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=470319&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=470319&idb=0)

12. Судебно-медицинская экспертиза отравлений : учебно-методическое пособие / Д. В. Сундуков, Е. Х. Баринов, О. Л. Романова. - Электронные текстовые данные. - М. : РУДН, 2017. - 58 с. - ISBN 978-5-209-07965-1 : 81.10.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=460121&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=460121&idb=0). Кол-во: 10 экз.

13. Приказ Минздрава России (Министерство здравоохранения РФ) от 08 апреля 2025 г. №172н "Об утверждении Порядка определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека"  
<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/412007356/?ysclid=mn4kef5wl5946754178>

#### *Дополнительная литература:*

1. Николаев, П. М. Судебная медицина. Осмотр трупа на месте происшествия : учебник для вузов / П. М. Николаев, В. А. Спиридонов, И. Г. Масаллимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 110 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07615-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/563062> (дата обращения: 29.03.2026).

2. Судебно-медицинская остеология : учебно-методическое пособие: в 2 частях. Часть 2 / Д. В. Сундуков, Е. Х. Баринов, А. В. Смирнов. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2020. - 65 с. : ил. - ISBN 978-5-209-10384-4. - ISBN 978-5-209-09590-3 : 80.39.  
[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=495755&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=495755&idb=0). Кол-во: 53.

3. Идентификация личности по особенностям строения зубов и зубного ряда : учебное пособие / Е. Х. Баринов, А. И. Манин, П. О. Ромодановский [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2019. - 124 с. : ил. - ISBN 978-5-209-09407-4 : 92.61.

[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=481405&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=481405&idb=0). Кол-во: 3 экз.

4. Судебная медицина в схемах и рисунках : учебное пособие / П. О. Ромодановский, Е. Х. Баринов. - Электронные текстовые данные. - М. : Проспект, 2019. - 576 с. : ил. - ISBN 978-5-392-29340-7 : 800.00.

[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=476811&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=476811&idb=0). Кол-во: 5 экз.

5. Судебно-медицинская экспертиза трупа и судебно-медицинская документация : учебное пособие для студентов медицинских вузов / Е. Х. Баринов, Д. В. Сундуков, П. О. Ромодановский. - Электронные текстовые данные. - М. : РУДН, 2015. - 77 с. - ISBN 978-5-209-05768-0 : 42.37.

[https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn\\_FindDoc&id=433107&idb=0](https://mega.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn_FindDoc&id=433107&idb=0). Кол-во: 5 экз.

*Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:*

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике \*:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза трупа)» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Клиническая практика (Судебно-медицинская экспертиза трупа)».

**РАЗРАБОТЧИКИ**

Ассистент кафедры

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП**

Заведующий кафедрой

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО**

Заведующий кафедрой

---

Должность

Баширова А.Р.

---

Фамилия И.О

Сундуков Д.В.

---

Фамилия И.О

Сундуков Д.В.

---

Фамилия И.О