

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Семенов Юрий Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.06.2025 09:54:09
Уникальный идентификатор:
7ee61f7810e60557bee49df655173830157e66d87

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра пропедевтики внутренних болезней



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной деятельности
А.А. Ушаков
«12» июня 2025 г.

Программа производственной практики
РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Специальность: 34.03.01. Сестринское дело
Уровень высшего образования: бакалавриат
Квалификация: Академическая медицинская сестра
(для лиц мужского пола – Академический медицинский брат)
Преподаватель

Екатеринбург
2025 год

Программа производственной практики «Реабилитационная деятельность» составлена в соответствии с требованиями:

- ФГОС ВО по направлению подготовки 34.03.01 - Сестринское дело, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 г. № 971;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2015 г. № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;
- Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020. № 479н об утверждении профессионального стандарта ПС 02.069 «Специалист по организации сестринского дела».
- Положением о порядке проведения практики обучающихся ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденного Приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России от 20.07.2022 №278-р.

Программа производственной практики «Реабилитационная деятельность» составлена Шардиной Л.А., доктором медицинских наук, профессором, профессором кафедры пропедевтики внутренних болезней.

Программа производственной практики «Реабилитационная деятельность» получила положительную рецензию к.м.н, доцента кафедры травматологии и ортопедии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, зав. Травматологическим отделением ГАУЗ СО «СОКБ №1» В.А. Демидова.

Программа производственной практики «Реабилитационная деятельность» обсуждена и одобрена на заседании кафедры пропедевтики внутренних болезней 28.03.2025 г. (протокол № 6).

Программа производственной практики «Реабилитационная деятельность» обсуждена и одобрена методической комиссией направления подготовки «Сестринское дело» 24.04.2025 г. (протокол № 4).

1. **Цель производственной практики «Реабилитационная деятельность»** - получение студентами, обучающимися на бакалавриате по направлению «Сестринское дело», профессиональных умений и опыта по организации работы сестринского персонала и оказанию реабилитационной медицинской помощи населению.

2. **Задачами производственной практики «Реабилитационная деятельность»** являются:

- формирование представления о нормативно-правовых и научных основах организации реабилитационной деятельности в медицинских организациях Российской Федерации;
- знакомство с организацией центров реабилитационной деятельности в условиях, приближенных к производственным;
- овладение навыками использования основных методов и способов реабилитации пациентов при различных заболеваниях внутренних органов, онкопатологии, посттравматических последствиях и хирургических вмешательствах;
- овладение навыками составления программ реабилитации пациентов при различных заболеваниях внутренних органов, онкопатологии, посттравматических последствиях и хирургических вмешательствах;
- проведение занятий с родственниками пациентов по их реабилитации.

3. **Способ и формы проведения производственной практики «Реабилитационная деятельность»** - стационарная и дискретная выездная

4. **Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики «Реабилитационная деятельность»**, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Прохождение производственной практики направлено на формирование у обучающихся следующих общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Оценка состояния здоровья	ОПК-7. Способен участвовать в разработке и реализации реабилитационных программ
Наименование категории (группы) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции выпускника
Тип задач профессиональной деятельности - лечебно-диагностический	
Сестринская деятельность в рамках оценки и коррекции состояния здоровья	ПК-1.1. Готовность оценить состояние пациента для составления плана сестринских вмешательств
	ПК-1.2. Способность и готовность к организации квалифицированного сестринского ухода за конкретным пациентом
Тип задач профессиональной деятельности - реабилитационный	
Сестринская деятельность в рамках медицинской реабилитации и	ПК-3.1. Способность и готовность к осуществлению сестринского ухода и других сестринских манипуляций, предусмотренных при проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения

санаторнокурортного лечения	
Разработка и реализация специализированных реабилитационных программ	ПК-3.2. Способность и готовность к участию в разработке и реализации специализированных реабилитационных программ

В результате прохождения практики студент должен:

Знать:

- теоретические основы принципов реабилитации.
- принципы действия физических, психических и социальных факторов на здоровье человека
- нормативно-правовые основы организации центров реабилитации
- основы деятельности старшей медицинской сестры в отделении реабилитации.
- особенности организации деятельности сестринского персонала в отделениях и центрах реабилитации
- методику сестринского обеспечения реабилитационной работы

Уметь:

- составлять программы реабилитации больных после перенесенных инфаркта миокарда, операции АКШ, мозгового инсульта, пневмонии и других заболеваний лёгких, патологии пищеварительной и мочевыделительной систем, опорно-двигательного аппарата, онкозаболеваний, травм и операций.
- правильно использовать основные методы и способы реабилитации пациентов при различных заболеваниях и состояниях.

Владеть:

- коммуникативными навыками общения
- навыками проведения реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста.
- навыки осуществления этапов сестринского процесса при проведении реабилитации пациентов
- методикой консультирования пациентов и их родственников по вопросам реабилитации после перенесенных заболеваний и профилактики обострений и осложнений.
- необходимой манипуляционной техникой (инъекции, использование катетеров, уход за кожей, варианты питания, уход за стомами)

5. Место производственной практики «Реабилитационная деятельность» в структуре ООП. Производственная практика входит в раздел практики образовательной программы, проводится в 5-м семестре 3-го года обучения в течение 4-х недель.

Требования к входным знаниям базируются на знаниях и умениях, полученных при освоении дисциплин основной части ООП ВО - философия, медицинская биоэтика, психология, педагогика с методикой преподавания, теория сестринского дела, сестринское дело в терапии, сестринское дело в хирургии, основы реабилитации, организация первичной медико-санитарной помощи населению, информационные технологии в здравоохранении и образовании, что отражено в Федеральном образовательном стандарте высшего образования по направлению подготовки 34.03.01.

Производственная практика позволяет создать базу для получения знаний по другим дисциплинам, предшествуя изучению профессиональных дисциплин - медицинская психология, психология управления, менеджмент в сестринском деле, сестринское дело в гериатрии, сестринское дело в психиатрии, сестринское дело в инфекционных болезнях и в курсе «Вирус иммунодефицита человека».

6. Объем производственной практики «Реабилитационная деятельность». Общая трудоёмкость практики - 6 зачётных единиц, 216 учебных часа в течение 4 недель.

7. Содержание производственной практики «Реабилитационная деятельность»

№ п/п	Разделы (этапы, объекты и виды профессиональной деятельности студента во время прохождения производственной практики)	ЗУН, которые должен получить (отработать) студент при прохождении данного этапа производственной практики «Реабилитационная деятельность»			Компетенции	Трудовые функции	Формы аттестации сформированности ЗУН
		Знания	Умения	Навыки			
1.	Организационный этап Участие в установочном собрании и консультациях по практике. Согласование с руководителем практики программы «Реабилитационная деятельность» (1 день)	Порядок проведения практики, её цели, знакомство с базовым руководителем, предварительное распределение студентов. Знакомство с организацией практики	Планировать работу организации учебного процесса. Использовать основы полученных знаний дисциплин, предшествующих прохождению практики	Коммуникативные навыки общения	ОПК-7, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-3.1, ПК-3.2	Деятельность по обеспечению персоналом ОТФ (В) Сбор информации о потребностях организации в персонале) ТФ (В/01.6) Анализ особенностей организации работы и производства на конкретных (ТД)	Составление индивидуального плана работы. Оформление дневника практики
2.	Ознакомительный (подготовительный) этап (2 дня) Редактирование совместно с	Знания теоретических основ принципов реабилитации	Знакомство с Центром реабилитации отделениями кабинетами восстановител	Коммуникативные навыки общения.	ОПК-7, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-3.1, ПК-3.2	Деятельность по обеспечению персоналом	Дневник практики и индивидуальный план

	руководителем практики от кафедры индивидуальноного плана прохождения практики.		ьного лечения.	Работа с литературой: нормативно-правовые основы организации центров реабилитации		ОТФ (В) Сбор информации о потребностях организации в персонале) ТФ (В/01.6) Анализ особенностей организации работы и производства на конкретных (ТД)	прохождения производственной практики.
3.	Практический этап Работа в отделении или кабинете, или Центре восстановительного лечения (3 дня и 3 недели)	Основы деятельности старшей медсестры по организации работы сестринского персонала в отделении и Центре реабилитации. Нормативно-правовая документация, регламентирующая работу реабилитационной службы. Знание принципов действия физических, психических и социальных факторов на здоровье человека.	Развитие умений правильного использования основных методов и способов реабилитации пациентов при различных заболеваниях и состояниях. Владение навыками проведения реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста. Составление программ реабилитации больных после перенесенных инфаркта миокарда,	Навык и осуществления этапов сестринского процесса при проведении реабилитации пациентов. Методика организации сестринского обеспечения реабилитационной	ОПК-7, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-3.1, ПК-3.2	Деятельность по обеспечению персоналом ОТФ (В) Сбор информации о потребностях организации в персонале) ТФ (В/01.6) Анализ особенностей организации работы и производства на конкретных (ТД)	Дневник практики, варианты реабилитационных программ.

операции
АКШ,
мозгового
инсульта,
пневмонии и
других
заболеваний
лёгких,
патологии
пищеваритель
ной и
мочевыделите
льной систем,
опорно-
двигательного
аппарата,
онкозаболева
ний, травм и
операций.
работы

ной
техник
ой
(инъек
ции,
исполь
зовани
е
катетер
ов,
уход за
кожей,
вариан
ты

Владен
ие
методи
кой
консул
ьтиров
ания
пациен
тов и
их
родств еннико
в по вопрос ам
реабил
итации
после
перене
сенных
заболе
ваний
и
профил
актики
обостр
ений и
осложн
ений
Владен
ие
необхо
димой
манипу
ляцион

				питания, уход за стомами.			
4.	Заключительный этап Студент обобщает и оформляет результаты производственной практики в виде отчёта.	Особенности организации деятельности сестринского персонала в отделениях и центрах реабилитации	Использование умений в процессе организации деятельности медицинских сестёр в центрах реабилитации	Навыки создания программ реабилитации для пациентов в отделениях и центрах восстановительного лечения.	ОПК-7, ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-3.1, ПК-3.2	Деятельность по обеспечению персоналом ОТФ (В) Сбор информации о потребностях организации в персонале) ТФ (В/01.6) Анализ особенностей организации работы и производства на конкретных (ТД)	Дневник практики, отчёт по практике, программа реабилитации, примеры сестринских процессов, тесты и ситуационные задачи

8. Формы отчетности по производственной практике «Реабилитационная деятельность»

По итогам производственной практики студент составляет отчет (дневник), выполняет тестовый контроль, выполняет УИРС и демонстрирует практический навык. Рейтинг студента формируется в соответствии с методикой балльно-рейтинговой системы оценивания учебных достижений студента по производственной практике.

9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике «Реабилитационная деятельность»

ФОС для проведения промежуточной аттестации представлен в приложении №1.

10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики «Реабилитационная деятельность»

Электронные ресурсы

Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке».

Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Лицензионный договор №8/14 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 23.06.2022. Срок действия до 31.08.2023 года.

База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека».

Ссылка на ресурс: <https://www.rosmedlib.ru/>

ООО «ВШОУЗ-КМК»

Договор № 717КВ/06-2022 от 10.08.2022.

Срок действия до 09.08.2023 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека».

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап»

Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022.

Срок действия до 18.04.2027 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на английском языке

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап»

Сублицензионный контракт №73 от 06.03.2023.

Срок действия до 31.03.2024 года.

Электронно-библиотечная система «Лань», доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека»

Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>

ООО «ЭБС ЛАНЬ»

Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022.

Срок действия до: 31.12.2026 года.

Образовательная платформа «Юрайт»

Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>

ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»

Лицензионный договор № 10/14 от 30.06.2022.

Срок действия до: 31.08.2023 года.

Электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов «РУССКИЙ КАК ИНОСТРАННЫЙ»

Ссылка на ресурс: <https://www.ros-edu.ru/>

ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»

Лицензионный договор №9580/22РКИ/354 от 13.10.2022

Срок действия до: 24.10.2022 года.

Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace

Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>

Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. No 212-р

Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018

Срок действия: бессрочный

Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов.

Ссылка на ресурс: <https://dlib.eastview.com/basic/details>

ООО «ИВИС»

Лицензионный договор № 9/14 от 23.06.2022.

Срок действия до 30.06.2023 г.

Централизованная подписка

Электронные ресурсы Springer Nature:

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Springer Journals Archive**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (архив выпусков 1946 — 1996 гг.).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group — коллекции Nature journals, Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 26.07.2021 г. №785 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer Nature в 2021 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Medicine, Engineering, History, Law & Criminology, Business & Management, Physics & Astronomy.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Adis Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Adis издательства Springer Nature в области медицины и других смежных медицинских областей (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №910 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Biomedical & Life Science, Chemistry & Materials Science, Computer Science, Earth & Environmental Science.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно коллекцию Nature journals (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №909 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Architecture and Design, Behavioral Science & Psychology, Education, Economics and Finance, Literature, Cultural & Media Studies, Mathematics & Statistic.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, коллекция Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2022 года).

Ссылки на ресурс: 1. <https://www.nature.com>; 2. <https://link.springer.com>

Письмо РФФИ от 08.08.2022 г. №1065 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- **база данных eBook Collections** (i.e. 2020 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 17.09.2021 г. №965 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2021 году.

Срок действия: бессрочный

- **база данных eBook Collections** (i.e. 2021 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 02.08.2022 г. №1045 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- **база данных eBook Collections** (i.e. 2022 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 11.08.2022 г. №1082 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- **база данных eBook Collections** (i.e. 2023 eBook collections) издательства Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1947 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals, Academic journals, Scientific American (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- **база данных Adis Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer Nature, а именно журналы Adis (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Materials**

Ссылка на ресурс: <https://materials.springer.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1948 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Palgrave Macmillan (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- **база данных Springer Nature Protocols and Methods**

Ссылка на ресурс: <https://experiments.springernature.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1949 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- **база данных Springer Journals**, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематические коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- **база данных Nature Journals**, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно

журналы Nature journals (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1950 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

База данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://www.cochranelibrary.com>

Письмо РЦНИ от 14.04.2023 №613 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия до 31.07.2023

Электронная версия журнала «Квантовая электроника»

Ссылка на ресурс: <https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/>

Письмо РЦНИ от 22.12.2022 №1871 О предоставлении лицензионного доступа к электронной версии журнала «Квантовая электроника» в 2022 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

База данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH

Ссылка на ресурс: <https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi>

Письмо РЦНИ от 22.12.2022 №1870 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH в 2022 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

База данных патентного поиска Orbit Premium edition компании Questel SAS

Ссылка на ресурс: <https://www.orbit.com>

Письмо РЦНИ от 30.12.2022 №1955 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных компании Questel SAS в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия до 30.06.2023

База данных The Wiley Journal Database издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://onlinelibrary.wiley.com>

Письмо РЦНИ от 07.04.2023 №574 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2019 — 2022 годы

Срок действия до 30.06.2023

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2023 год

Срок действия: бессрочный.

Основная литература

1. Основы реабилитации для медицинских колледжей. Изд. 6-е. Козлова Л.В., Козлов С.А., Семененко Л.А.. Ростов-н/Д.: Феникс, 2014.

2. Медицинская реабилитология: В 3-х томах. Изд. 3-е, испр. и дополн. Боголюбова В.М. М.: БИНОМ, 2014.

Дополнительная литература

1. Лечебная физкультура и спортивная медицина, уч. для ВУЗов. Епифанов В.А. М.:ГОЭТАР-Медиа, 2012.

2. Стандарты медицинской помощи: Амбулаторно-медицинская помощь и санаторно-курортная помощь. М.: ГОЭТАР-Медиа, 2013.

3. Основы реабилитологии, уч. пособие для ВУЗов. Ибатов А.Д., Пушкина С.В. М.: ГОЭТАР-Медиа, 2012.

4. Варфоломеева С.Р. Сестринский уход в детской гематологии и онкологии: практич. руководство для медицинских сестёр / С.Р.Варфоломеева, Д.И.Зелинская, Э.О.Исполатовская. - М.:

Литтерра, 2011. - 208 с.

Периодические издания

1. Медицинская сестра,
2. Медсестра,
3. Сестринское дело.

Нормативно правовые документы

-Об образовании в Российской Федерации: Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ // Российская газета № 5976 от 31 декабря 2012 г.

-Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ (ред. от 28.12.2013) // Собрание законодательства РФ, 28.11.2011, № 48, ст. 6724. URL: <http://www.pravo.gov.ru>, 22.11.2011

-Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (ред. от 24.07.2009 № 206-ФЗ и № 213-ФЗ) // Российская газета, № 256, 31.12.2001.

-Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении): Постановление Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2008 г. № 71 // Собрание законодательства Российской Федерации. 2008. № 8. Ст. 731.

-Об использовании дистанционных образовательных технологий (Зарегистрировано в Минюсте РФ 02.08.2005 № 6862). Приказ Минобрнауки РФ от 06.05.2005 № 137 // Российская газета, № 179, 16.08.2005.

-Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях. СанПиН 2.4.2.2821-10. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 // Российская газета № 5430. 16.03.2011.

-Приказ Минздравсоцразвития России от 09.03.2007 № 156 «О порядке организации медицинской помощи по восстановительной медицине».

11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В учебном процессе активно используются информационно-коммуникационные технологии: учебный портал educa.ru автоматизированной системы управления Tandem, поддерживающий электронное сопровождение учебного процесса, использование электронных учебников, учебных пособий, справочной литературы и других электроннообразовательных ресурсов (электронно-библиотечная система «Консультант студента») представляет возможность проведения тестирования обучающихся, фиксацию хода образовательного процесса.

Учебно-методический комплекс по практике представлен на учебном портале УГМУ Educa.usma.ru на странице практики:

- рабочая программа практики,
- бально-рейтинговая система оценивания достижений студентов»,
- образец дневника практики,
- фонд оценочных средств по практике,
- учебно-методические материалы для студентов.

11.1. Системное программное обеспечение

11.1.1. Серверное программное обеспечение:

-

VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии:бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;

- WindowsServer 2003 Standard№ 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;

- ExchangeServer 2007 Standard(лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);

- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);

- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии:

бессрочно), ООО «Микротест»;

11.1.2. Операционные системы персональных компьютеров:

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);

- Windows7 Starter(OpenLicense№ 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 Pro(OpenLicense№ 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно).

11.2. Прикладное программное обеспечение

11.2.1. Офисные программы

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeStandard 2013 (OpenLicense№ 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013, № 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);

11.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (включая образовательный портал educa.usma.ru) (лицензионное свидетельство № УГМУ/18 от 01.01.2018, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;

- Программное обеспечение портал дистанционного образования Six.Learning (лицензионное свидетельство от 18.07.2008), ООО «Цикс-Софт»;

11.2.3. Внешние электронные информационно-образовательные ресурсы

ЭБС «Консультант студента», № 152СЛ.03-2019 от 23.04.19, срок действия до 31.08.2020, ООО Политехресурс;

справочная правовая система Консультант плюс, дог. № 31705928557 от 22.01.2018, дог. № 31907479980 от 31.01.19 срок действия до 30.06.2019 с автоматическим продлением на год, ООО Консультант Плюс-Екатеринбург;

Система автоматизации библиотек ИРБИС, срок действия лицензии: бессрочно; дог. № ИР-102П/02-12-13 от 02.12.13 ИП Охезина Елена Андреевна;

Институциональный репозиторий на платформе DSpace (Электронная библиотека УГМУ), срок действия лицензии: бессрочно; дог. установки и настройки № 670 от 01.03.18 ФГАОУ ВО УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения производственной практики «Реабилитационная деятельность»

Материально-техническое обеспечение производственной практики определяется клиническими базами практики и ресурсами кафедры пропедевтики внутренних болезней, в том числе портал <https://edu.usma.ru/>

Кафедра пропедевтики внутренних болезней располагает учебными классами, оснащёнными мультимедийными комплексами: моноблок или ноутбук, проектор, экран, акустическая система. Имеются компьютеры стационарные и ноутбуки, в том числе компьютерный класс с доступом в Интернет. Размещен справочно-информационный блок на сайте кафедры. Кроме того, мультимедийный проектор, мультимедийные презентации, учебные видеофильмы, тестовые задания (обучающие и тест-контроли), ситуационные задачи, набор законодательных и нормативно-правовых документов.

Перечень технического оборудования на кафедре пропедевтики внутренних болезней:

- компьютер в комплекте - 3 шт.

- компьютер персональный настольный (моноблок) – 1 шт.

- ноутбук ASUS - 1шт.

- мультимедийный проектор Toshiba TDP-S35 - 1 шт.

- Телевизор Konka Q 85 – 5 шт.
- многофункциональное устройство (тип 2) Pantum BM 5201 ADW – 2 шт.
- оверхед-проектор GEHA Touring - 1 шт.