


| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

УТВЕРЖДЕНО
 решением Ученого совета Института медицины,
 экологии и физической культуры УлГУ
 от «16» мая 2024 г., протокол № 40/260
 Председатель Машин В.В./
(подпись, расшифровка подписи)
 «16» мая 2024 г.

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

| | |
|---------------------------|--|
| Практика | Помощник медицинской сестры |
| Способ и форма проведения | Стационарная; непрерывно |
| Факультет | Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова |
| Кафедра | Общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии |
| Курс | 3 |

Направление (специальность) 31.05.01 «Лечебное дело»
(код направления (специальности), полное наименование)

Форма обучения очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2024 г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20__ г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20__ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20__ г.

Сведения о разработчиках:

| ФИО | Кафедра | Должность, ученая степень, звание |
|--------------|--|--------------------------------------|
| Макаров С.В. | общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии | доцент, к.м.н. |

| | |
|---|--------------------------------|
| СОГЛАСОВАНО | |
| Заведующий выпускающей кафедрой госпитальной терапии | |
|  Подпись | / М.А. Визе-Хрипунова / ФИО |
| «16» мая 2024 г. | |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель – приобретение общепрофессиональных компетенций, необходимых для осуществления деятельности медицинской сестры.

Задачи - овладеть методиками:

- ведения медицинской документации медицинской сестры;
- инвазивного парентерального применения лекарственных препаратов;
- оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
- применения медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи

2. Место практики в структуре ОПОП ВО (ВПО)


Программа – учебная практика «Помощник медицинской сестры» составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета) и относится к блоку 2 «Практики».

Учебная практика «Помощник медицинской сестры» проводится на 6-ом семестре (курс 3). Практике «Помощник медицинской сестры» предшествует Учебная практика «Уход за больными терапевтического профиля» - 2 семестр (1 курс), Учебная практика «Уход за больными хирургического профиля» - 2 семестр (1 курс), Учебная ознакомительная практика - 4 семестр (2 курс) и «Диагностическая практика»- 5 семестр (3 курс), а также производственные практики «Помощник младшего медицинского персонала» - 2-семестр (курс 1) и «Помощник палатной медицинской сестры» - 4-семестр (курс 2).


И учебная практика «Помощник медицинской сестры» - 6-семестр (курс 6) является базисом для других практик «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала»- 6 семестр (курс 3); «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков врача стационарного учреждения» - 8 семестр (4 курс) и «Помощник врача стационарного учреждения» - 10 семестр (5 курс).

3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП

| Индекс и наименование реализуемой компетенции | Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций |
|--|---|
| ОПК-1 Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы профессиональной деятельности | ИД-1 оПК1 Знать: взаимоотношения «врач-пациент», «врач-родственники»; морально-этические нормы, правила и принципы профессионального врачебного поведения, права пациента и врача; основные этические документы международных и отечественных профессиональных медицинских ассоциаций и организаций. ИД-2 оПК1 Уметь: защищать гражданские права врачей и пациентов различного возраста; применять техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятель- |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

| | |
|--|---|
| | ности; использовать приемы саморегуляции поведения в процессе межличностного общения. ИД-3 опк1 Владеть: методами эффективного общения в профессиональной деятельности; приемами саморегуляции поведения в процессе межличностного общения. |
| ПК-1 Готовность к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства | Знать: основные причины возникновения состояний, требующих срочного медицинского вмешательства, в акушерско-гинекологической, терапевтической и хирургической практике, их дифференциальную диагностику, а также тактику оказания скорой медицинской помощи при таких состояниях. Уметь: оказывать скорую медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, в акушерско-гинекологической, терапевтической и хирургической практике. Владеть: алгоритмами оказания скорой медицинской помощи в акушерско-гинекологической, терапевтической и хирургической практике при угрожающих состояниях |
| ПК-2 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания | Знать: методы диагностики, диагностические возможности методов непосредственного исследования больного терапевтического, хирургического и акушерско-гинекологического профиля; современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы, ультразвуковую диагностику). Уметь: определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, аускультация); провести первичное обследование систем и органов: дыхательной, сердечно-сосудистой, крови и кроветворных органов, пищеваритель- |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

| | |
|--|---|
| | <p>ной, эндокринной и мочевыделительной; наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получения достоверного результата.</p> <p>Владеть: методами общеклинического объективного обследования (расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) при заболеваниях внутренних органов; интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики при патологии внутренних органов.</p> |
|--|---|

4. Место и сроки проведения практики

практика «Помощник медицинской сестры.» проводится на следующих клинических базах:

1. ГУЗ ЦК МСЧ (Государственное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая медико-санитарная часть имени В.А. Егорова)
2. ГУЗ УОК ЦСВМП (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М. Чучалова»)
3. ГУЗ УОКГВВ (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический Госпиталь Ветеранов Войн»)
4. ГУЗ ОКОД (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический онкологический диспансер»)
5. ГУЗ УОКБ (Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновская областная клиническая больница»)
6. ГУЗ ЦГБ (Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница»)


Сроки проведения: 2 семестр 3 курса.

РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ПРАКТИКА В ТЕЧЕНИЕ ГОДА.

5. Общая трудоемкость практики


Указывается объём практики в з.е. и в академических часах, а также продолжительность практики в неделях в соответствии с УП.

| Объем практики (общая) | | Продолжительность практики |
|------------------------|------|----------------------------|
| з.е. | часы | недели |
| 3 | 108 | 2 недели |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

6. Структура и содержание практики

| № п/п | Разделы (этапы) практики | Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов | Трудоемкость (в часах) | Формы текущего контроля |
|-----------------------------------|--|--|------------------------|---|
| ЭТАП I «ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ» | | | | |
| 1. | Инструктаж студентов по технике безопасности и охране труда, по правилам оформления дневника, графику и порядку прохождения практики и др. | Работа в приемном отделении, лечебных отделениях терапевтического профиля | 18 | Ежедневный контроль дневника |
| 2. | Ведение медицинской документации | Работа в приемном отделении, лечебных отделениях терапевтического профиля | 18 | Ежедневный контроль дневника |
| ЭТАП II «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ» | | | | |
| 3. | Общий уход за больными | Работа в лечебных отделениях терапевтического профиля; освоение по чек-листам практических навыков; наблюдение за работой медсестры в процедурном кабинете, работа (участие в работе) в процедурном кабинете | 18 | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |
| 4. | Осуществление парентерального инвазивного введения лекарственных веществ | Освоение по чек-листам парентерального инвазивного введения лекарственных веществ; наблюдение за работой медсестры в процедурном | 18 | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

| | | | | |
|----|---|---|-----|---|
| | | работе) в процедурном кабинете | | |
| 5. | Оказание первой медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях | Работа в лечебных отделениях терапевтического профиля | 18 | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |
| 6. | Обработка и подготовка к использованию медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи. ЗАЧЕТ | Освоение по чек-листам сбора шприцов, сбора систем для внутривенного капельного введения лекарственных препаратов; наблюдение за работой медсестры в процедурном кабинете, работа (участие в работе) в процедурном кабинете | 18 | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |
| | Всего | | 108 | |

* В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указывается количество работы ППС с обучающимися для проведения практики в дистанционном формате с применением электронного обучения.


7. Научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

Данный вид работы не предусмотрен УЧЕБНЫМ ПЛАНОМ

8. Формы промежуточной аттестации по итогам практики


Дифференцированный зачет

Дифференцированный зачет проводится на основе текущего контроля выполнения индивидуальных заданий путем наблюдения за деятельностью обучающегося в период прохождения практики, анализа отчетных документов, подтверждающих выполнение им всех заданий в соответствии с ПП, оценивая сформированность всех компетенций по производственной практике, используя ФОС по практике.

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

| № | Наименование навыка |
|-----|--|
| 1. | Ведение медицинской документации процедурной медсестры |
| 2. | Транспортировка больных в отделение |
| 3. | Термометрия, уход за лихорадящими больными |
| 4. | Туалет полости рта, глаз, ушей тяжелобольным. |
| 5. | Смена нательного и постельного белья тяжелобольным |
| 6. | Хранение, раскладывание и раздача таблетированных медикаментов |
| 7. | Закапывание капель и закладывание мази в уши, глаза, нос |
| 8. | Подсчет дыхательных движений |
| 9. | Исследование пульса на периферических артериях, его оценка |
| 10. | Набирание лекарственного препарата из ампулы |
| 11. | Измерение артериального давления (АД) |
| 12. | Проведение внутривенных инъекций |
| 13. | Проведение подкожных инъекций |
| 14. | Проведение внутримышечных инъекций |
| 15. | Наложение жгута |
| 16. | Проведение внутривенных инъекций |
| 17. | Осуществление внутривенных капельных введений препаратов |
| 18. | Проведение исследования и оценки пульса |
| 19. | Измерение и оценка АД |
| 20. | Проведение пикфлоуметрии |
| 21. | Оказание первой медицинской помощи при попадании под кожу раздражающих лекарственных препаратов (хлорида кальция) |
| 22. | Оказание первой медицинской помощи при крапивнице, отеке Квинке; анафилактическом шоке |
| 23. | Оказание первой медицинской помощи при постинъекционном абсцессе |
| 24. | Оказание неотложной помощи при: приступе бронхиальной астмы, легочном кровотечении, болях в животе, кровотечениях из ЖКТ, приступе стенокардии, обмороке, коллапсе, гипертоническом кризе, сердечной астме |
| 25. | Проведение искусственной вентиляции легких: рот в рот, рот в нос |
| 26. | Проведение непрямого массажа сердца |
| 27. | Проведение забора крови из вены для проведения биохимических, иммунологических, бактериологических исследований |
| 28. | Проведение катетеризации мочевого пузыря мягким катетером |
| 29. | Проведение сбора шприцов и систем для внутривенного капельного введения лекарственных препаратов |
| 30. | Проведение дезинфекции и утилизацию игл и шприцов |
| 31. | Проведение дезинфекции и утилизации мягких мочевого катетеров |
| 32. | Проведение дезинфекции и подготовки к стерилизации металлических мочевого катетеров |

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практикой «Помощник медицинской сестры»

а) Список рекомендуемой литературы:

основная литература

1. Ослопов В.Н., Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс]: учеб. пос. / Ослопов В. Н., Богоявленская О. В. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-4113-8 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441138.html>
2. Мухина С.А., Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник / Мухина С.А., Тарновская И.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-4997-4 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449974.html>

дополнительная литература

1. Широкова Н.В., Основы сестринского дела: Алгоритмы манипуляций [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.В. Широкова и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-1605-1 - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970416051.html>
2. Нормативный документ: Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 18.05.2010 N 58 (ред. от 10.06.2016) "Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность" (вместе с "СанПиН 2.1.3.2630-10. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 09.08.2010 N 18094). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_104071/
3. Киркеволд, Марит Сестринское дело. Анализ и оценка теорий / Марит Киркеволд ; перевод Э. Панкратова. — 2-е изд. — Москва, Саратов : ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 196 с. — ISBN 978-5-4486-0899-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/88222.html>

учебно-методическая литература (разработанная НПП, реализующими ОПОП ВО):


1. Шорохова Ю. А.

Методические указания для практической работы студентов по организации и проведению учебной практики «Помощник медицинской сестры» для специальности 31.05.01 «Лечебное дело» для студентов 2021 года поступления / Ю. А. Шорохова, А. Ю. Смирнова, С. В. Макаров. - Ульяновск : УлГУ, 2021. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11197> . - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

2. Шорохова Ю. А.

Методические указания для организации самостоятельной работы студентов при прохождении учебной практики «Помощник медицинской сестры» для специальности 31.05.01 «Лечебное дело» для студентов 2021 года поступления / Ю. А. Шорохова, А. Ю. Смирнова, С. В. Макаров. - Ульяновск : УлГУ, 2021. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11198> . - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный

Согласовано:

Специалист ведущий _____ / Мажукина С. Н. _____ /  _____ / _____ 2024

Должность сотрудника научной библиотеки


ФИО

подпись

дата

б) программное обеспечение:

СПС Консультант Плюс, НЭБ РФ, ЭБС IPRBooks, АИБС «Мега Про», Система «Антиплагиат.ВУЗ», ОС Microsoft Windows, Microsoft Office 2016

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

«МойОфис Стандартный»,
Автоматизированная информационная система «Витакор РМИС»
Statistica Basic Academic for Windows 13

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». – Москва, [2024]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Букап». – Томск, [2024]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].

3. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.


6. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ИПО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Инженер ведущий



Щуренко Ю.В.

2024

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

10. Материально-техническое обеспечение практики

Помещения для проведения учебной практики «Помощник медицинской сестры», расположенные на клинических базах:

1. 4320028, Ульяновская область, г Ульяновск, р-н Засвияжский, ул. Лихачева, д. 12 Государственное учреждение здравоохранения "Центральная клиническая медико-санитарная часть имени В.А. Егорова (Договор безвозмездного пользования имуществом).
2. 432071, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Рылеева, №30/30 Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический центр специализированных видов медицинской помощи имени заслуженного врача России Е.М. Чучкалова» (Договор безвозмездного пользования имуществом).
3. 432020, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Кузнецова, 26 Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной клинический Госпиталь Ветеранов Войн» (Договор безвозмездного пользования имуществом).
4. 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 12-го Сентября, 90, Государственное учреждение здравоохранения Ульяновский областной клинический онкологический диспансер (Договор безвозмездного пользования имуществом).
5. 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. 3 Интернационала, д 7 (терапевтический корпус) (Договор безвозмездного пользования имуществом).
6. 432057, Ульяновская область, г. Ульяновск, ул. Оренбургская, д. 27 Государственное учреждение здравоохранения «Центральная городская клиническая больница» (Договор безвозмездного пользования имуществом).

11. Специальные условия для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов


Обучающиеся с ОВЗ и инвалиды проходят практику совместно с другими обучающимися (в учебной группе) или индивидуально (по личному заявлению обучающегося).

Определение мест прохождения практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов осуществляется с учетом состояния здоровья и требований к их доступности для данной категории обучающихся. При определении мест и условий (с учётом нозологической групп и группы инвалидности обучающегося) прохождения учебной и производственной практик для данной категории лиц учитываются индивидуальные особенности обучающихся, а также рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При определении места практики для обучающихся с ОВЗ и инвалидов особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места на практику предоставляются профильной организацией в соответствии со следующими требованиями:

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания; наличие видеоувеличителей, луп;

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по зрению - слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигаци-

| | | |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет | Форма |  |
| Ф - Программа практики ВО (специалитет) | | |

онными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение индивидуального задания;

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху - слабослышащих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами для слабослышащих;

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов по слуху - глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения индивидуального задания;

– для обучающихся с ОВЗ и инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место); механизмы и устройства, позволяющие изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула; оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Условия организации и прохождения практики, подготовки отчетных материалов, проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по практике обеспечиваются в соответствии со следующими требованиями:

– Объем, темп, формы выполнения индивидуального задания на период практики устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося указанных категорий. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

– Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы обучающиеся с ОВЗ и инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (документация по практике печатается увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

– Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся с ОВЗ и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно, при помощи компьютера, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами по всем видам практик предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик



доцент кафедры общей и оперативной хирургии
с топографической анатомией и курсом стоматологии
Подпись

Должность

Макаров С.В.
ФИО