


|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |



**УТВЕРЖДЕНО**  
решением Ученого совета Института  
Экологии и Физической Культуры УлГУ  
«19» июня 2019 г., протокол № 10/240  
Председатель \_\_\_\_\_ Мидленко В.И.  
*(подпись, расставив даты подписи)*  
«19» июня 2019 г.  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.  
утверждается в подразделении реализующей в ОПОП

### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Практика                  | Помощник процедурной медицинской сестры (часть 1)  |
| Способ и форма проведения | Стационарная; дискретно  |
| Факультет                 | Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова   |
| Кафедра                   | Пропедевтики внутренних болезней; Общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии |
| Курс                      | третий   |

Направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело

*(код направления (специальности), полное наименование)*

Направленность (профиль\специализация) не предусмотрено

*полное наименование*

Форма обучения \_\_\_\_\_ очная \_\_\_\_\_

*очная, заочная, очно-заочная (указать только те, которые реализуются)*

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2018 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 1 от 31.08. 2020 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 |
|---------------|--|-----------------------------------|
| Шорохова Ю.А. | пропедевтики внутренних болезней   | ст.преподаватель.                 |
| Макаров С.В.  | общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии | доцент, к.м.н.                    |

|   |
|---|
| СОГЛАСОВАНО<br>Зав. выпускающей кафедрой  |
|  Визе-Хрипунсва М.А. _/ |
| «28» мая 2019 г.  |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

### 1. Цели и задачи практики

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

#### Задачи - овладеть методиками:

- ведения медицинской документации процедурной 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


Программа - Производственная практика «Помощник процедурной 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, в том числе НИР». Производственная практика «Помощник процедурной медицинской сестры» проводится на 6-ом семестре (курс 3).

Производственной клинической стационарной практике «Помощник процедурной медицинской сестры» предшествует Учебная практика «Уход за терапевтическими больными» - 2 семестр (1 курс), производственная практика «Помощник палатной медицинской сестры» - 4-семестр (курс 2).


Производственной клинической стационарной дискретной (концентрированной) практике «Помощник процедурной медицинской сестры» предшествует Производственная клиническая стационарная непрерывная (рассредоточенная) практика «Помощник медицинской сестры». Производственная практика «Помощник процедурной медицинской сестры» является базисом для производственной практики «Помощник врача стационара» - 8 семестр (курс 4).

### 3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики «Помощник процедурной медицинской сестры»


| Индекс и наименование реализуемой компетенции          | Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций   |
|--|---|
| ОПК-6<br>Готовность к ведению медицинской документации | <u>Знать</u> : - Медицинскую документацию процедурной медицинской сестры (тетрадь врачебных назначений, журнал учёта сильнодействующих и наркотических препаратов).<br><u>Уметь</u> :- Осуществлять выборку назначений из листа назначений.<br>- Заполнять журнал проведения инъекций и внутривенных капельных введений препаратов;<br>- Заполнять журнал учёта сильнодействующих и наркотических препаратов. |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |


|   |   |
|---|---|
|   | <p><u>Владеть:</u> - Ведением медицинской документации процедурной медицинской сестры</p>   |
| <p><b>ОПК-8</b><br/>         Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач</p> | <p><u>Знать:</u> - Технику закапывания капель и закладывание мази в уши, глаза, нос.<br/>         - Правила хранения, раскладывания и раздачи таблетированных препаратов<br/>         -Методы парентерального инвазивного введения лекарственных средств.<br/>         - Методику набирания лекарственных средств из ампул.<br/>         - Технику проведения внутривенной инъекции<br/>         - Технику проведения подкожной инъекции<br/>         - Технику наложения жгута<br/>         - Технику проведения внутривенной инъекции<br/>         -Технику внутривенного капельного введения препаратов<br/>         - Технику проведения внутримышечных инъекций<br/>         - Методику забора крови из вены для проведения биохимических, иммунологических, бактериологических исследований.<br/> <u>Уметь:</u> - Закапать капли и закладывать мазь в уши, глаза, нос.<br/>         -Хранить, раскладывать и раздавать таблетированные медикаменты.<br/>         -Проводить внутривенные инъекции.<br/>         -Проводить подкожные инъекции.<br/>         - Накладывать жгут<br/>         -Проводить внутривенные инъекции.<br/>         -внутривенное капельное введение препаратов. **<br/>         -Проводить внутримышечные инъекции<br/>         -Провести забор крови из вены для проведения биохимических, иммунологических, бактериологических исследований.<br/> <u>Владеть:</u> - Методами инвазивного и неинвазивного парентерального введения лекарственных препаратов.</p> |
| <p><b>ОПК-10</b><br/>         Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи</p>                | <p><u>Знать:</u> -Способы транспортировки больных в отделения.<br/>         -Методику проведения термометрии и осуществления ухода за лихорадящими больными.</p>  |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>-Методику проведения туалета полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.</li> <li>-Методику смены нательного и постельного белья тяжелобольным.</li> <li>- Возможные инъекционные осложнения при различных способах введения лекарственных средств.</li> <li>- Знать клинические проявления постинъекционных абсцессов.</li> <li>-Принципы неотложной помощи при: приступе бронхиальной астмы, - легочном кровотечении, болях в животе, кровотечениях из ЖКТ, приступе стенокардии, обмороке, коллапсе, гипертоническом кризе, сердечной астме.</li> <li>-Технику проведения искусственной вентиляции легких: рот в рот, рот в нос</li> <li>-Технику непрямого массажа сердца и его осложнения.</li> <li>- Показания к катетеризации мочевого пузыря и методику проведения, виды катетеров.</li> <li>- Клинические проявления аллергических реакций (крапивница, отек Квинке, анафилактический шок) при инвазивном парентеральном введении.</li> <li>- Правила дезинфекции и утилизации игл и шприцов.</li> <li>-Методику дезинфекции и утилизации мягких мочевых катетеров.</li> <li>-Методику дезинфекции и хранения металлических мочевых катетеров.</li> <li><u>Уметь:</u> - Транспортировать пациентов отделения.</li> <li>-Осуществлять уход за лихорадящими больными.</li> <li>-Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.</li> <li>-Провести смену нательного и постельного белья тяжелобольным.</li> <li>- Оказать первую медицинскую помощь при попадании под кожу раздражающих лекарственных препаратов (хлорида кальция).</li> <li>- Оказать первую медицинскую помощь при постинъекционном абсцессе.</li> <li>-Оказать неотложную помощь при: приступе бронхиальной астмы, легочном кровотечении, болях в животе,</li> </ul> |
|--|--|

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>кровотечениях из ЖКТ, приступе стенокардии, обмороке, коллапсе, гипертоническом кризе, сердечной астме. **</p> <p>-Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос. .*</p> <p>-Провести непрямой массаж сердца. .*</p> <p>- Провести катетеризацию мочевого пузыря мягким катетером</p> <p>-Оказать первую медицинскую помощь при крапивнице, отеке Квинке. анафилактическом шоке.</p> <p>-Провести дезинфекцию и утилизацию игл и шприцов. **</p> <p>- Провести дезинфекцию и утилизацию мягких мочевых катетеров.</p> <p>- Провести дезинфекцию металлических мочевых катетеров.</p> <p><u>Владеть:</u> - Методиками ухода за больными и оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи.</p> |
| <p><b>ОПК-11</b></p> <p>Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>  | <p><u>Знать:</u> - Методику сбора шприцов, сбора систем для внутривенного капельного введения лекарственных препаратов.</p> <p><u>Уметь:</u> -Провести сбор шприцов, сбор систем для внутривенного капельного введения лекарственных препаратов.</p> <p><u>Владеть:</u> - Методиками применения медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.</p>   |
| <p><b>ПК-14</b></p> <p>Готовность к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> | <p><u>Знать:</u> - Способы введения лекарственных препаратов у пациентов с различными заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно - курортном лечении.</p> <p><u>Уметь:</u> - Применять различные способы введения лекарственных препаратов у пациентов с различными заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении. **</p> <p><u>Владеть:</u> - Навыками применения разных способов введения лекарственных препаратов в санаторно-курортных условиях у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.</p>   |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

|   |  |
|---|--|
| <b>ПК-15</b>  | <b>Знать:</b> -Методику исследования и оценку пульса.<br>- Методику измерения и оценки АД.<br>- Методику подсчета ЧДД.<br>-Методику проведения пикфлоуметрии.  |
| Готовность к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний | <b>Уметь:</b> -Обучать пациентов и их родственников проводить исследование и оценку пульса, проводить измерение и оценивать АД, проводить подсчет ЧДД, проводить пикфлоуметрию.  |
|   | <b>Владеть:</b> - Навыками самоконтроля основных физиологических показателей, способствующими сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний.<br>-Оценкой эффективности профилактической работы с пациентами и контролировать соблюдение профилактических мероприятий. |

Примечание: \*- принять участие; \*\*- наблюдение.

#### 4. Место и сроки проведения практики


Производственная практика «Помощник палатной 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. Чучкалова»)
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: 6 семестр.


#### 5. Общая трудоемкость практики

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

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | 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                   |
|-----------------------------------|--|---|------------------------|---|
| <b>ЭТАП I «ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ»</b>  |  |   |                        |   |
| 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 и хирургического профиля  | 18                     | Ежедневный контроль дневника              |
| 2.                                | Ведение медицинской документации   | Работа в приемном отделении, лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля  | 18                     | Ежедневный контроль дневника              |
| <b>ЭТАП II «ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ»</b> |  |   |                        |   |
| 3.                                | Общий уход за больными   | Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического 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 кабинете, работа (участие в работе) в процедурном кабинете                                   | 18                     | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |
| 5.                                | Оказание первой медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях   | Работа в лечебных отделениях терапевтического и хирургического профиля  | 18                     | Ежедневный контроль дневника и чек-листов |

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

|    |   |   |     |   |
|----|---|---|-----|---|
| 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 |   |

### 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.*

### 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 |



|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

|     |  |
|-----|--|
|     | 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  |

## 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики


### а) Список рекомендуемой литературы

#### основная литература

- 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>
- 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>
- Барыкина Н. В. Сестринское дело в хирургии : учеб. пособие для образоват. учреждений сред. проф. образования, мед. уч-щ и колледжей / Н.В. Барыкина, В. Г. Зарянская; под общ. ред. Б. В. Кабарухина. - 15-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. - 447 с. : ил. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-222-21850-1 (в пер.) : 301.00.

#### дополнительная литература

- 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>
- 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:

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

[http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_104071/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_104071/)

**в) учебно-методическая литература:**

1. Шорохова Ю. А. Методические указания по организации и проведению производственной практики «Помощник процедурной медицинской сестры» для специальности 31.05.01 «лечебное дело: метод. Пособие для преподавателей/ Шорохова Ю.А., Смирнова А.Ю.; под редакцией Гноевых В.В.-Ульяновск: УлГУ, 2019. – С.18
2. Шорохова Ю. А. Методические указания по организации и проведению производственной практики «Помощник процедурной медицинской сестры» для специальности 31.05.01 «лечебное дело: метод. Пособие для студентов/ Шорохова Ю.А., Смирнова А.Ю.; под редакцией Гноевых В.В.– Ульяновск: УлГУ, 2019 – С.17
3. Шорохова Ю. А. Методические указания по организации и проведению производственной практики «Помощник процедурной медицинской сестры» для специальности 31.05.01 «лечебное дело: метод. Пособие для самостоятельной работы студентов/ Шорохова Ю.А., Смирнова А.Ю.; под редакцией Гноевых В.В. – Ульяновск: УлГУ, 2019 – С. 59

Согласовано:

*И. В. Библиотечкарь*

Должность сотрудника научной библиотеки

*М. М. Мухоморова*

ФИО

подпись

*[Подпись]*

дата

*28.05.2019*

**б) Программное обеспечение**

СПС Консультант Плюс

НЭБ РФ

ЭБС IPRBooks

АИБС "МегаПро"

Система «Антиплагиат.ВУЗ»

ОС MicrosoftWindows

MicrosoftOffice 2016 или

«МойОфис Стандартный»

Автоматизированная информационная система «Витакор РМИС»

StatisticaBasicAcademicforWindows 13

**в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы**


**1. Электронно-библиотечные системы:**

1.1. **IPRbooks** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / группа компаний Ай Пи Эр Медиа . - Электрон. дан. - Саратов , [2018]. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>.

1.2. **Консультант студента** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Политехресурс. - Электрон. дан. – Москва, [2018]. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html>.

1.3. **Лань** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО ЭБС Лань. - Электрон. дан. – С.-Петербург, [2018]. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://e.lanbook.com>.

2. **КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /Компания Форма Б

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

«Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2018].

**3. База данных периодических изданий** [Электронный ресурс] : электронные журналы / ООО ИВИС. - Электрон. дан. - Москва, [2018]. - Режим доступа: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>.

**4. Национальная электронная библиотека** [Электронный ресурс]: электронная библиотека. - Электрон. дан. - Москва, [2018]. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://нэб.рф>.

**5. Электронная библиотека диссертаций РГБ** [Электронный ресурс]: электронная библиотека / ФГБУ РГБ. - Электрон. дан. - Москва, [2018]. - Режим доступа: <https://dvs.rsl.ru> <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://e.lanbook.com/>.

**6. Федеральные информационно-образовательные порталы:**

6.1. Информационная система [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru). Режим доступа: <http://window.edu.ru>

6.2. <https://e.lanbook.com/> Федеральный портал [Российское образование](http://www.edu.ru). Режим доступа: <http://www.edu.ru>

**7. Образовательные ресурсы УлГУ:**

7.1. Электронная библиотека УлГУ. Режим доступа : <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>

7.2. Образовательный портал УлГУ. Режим доступа : <http://edu.ulsu.ru>

Согласовано:

зам. декана УИЭТ | Ключков ВВ | [Подпись] 28.05.2019

**10. Материально-техническое обеспечение практики**

Помещения для проведения производственной практики «Помощник процедурной медицинской сестры. (Часть 1)», 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).

|  |       |   |
|--|-------|---|
| Министерство науки и высшего образования РФ<br>Ульяновский государственный университет<br>ИМЭиФК<br>Медицинский факультет им. Т.З. Биктимирова | Форма |  |
| Ф- Программа практики ВО (специалитет)   |       |   |

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


В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья ( по заявлению обучающегося)могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушением зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайлов (перевод учебных материалов в аудиоформат), в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с применением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

- для лиц с нарушением слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

- для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

Разработчик  ст. преподаватель каф. трен. вч. бол.универ.  
Подпись Должность ФИО Мерополова Ю. А.

Разработчик  доцент каф. трен. вч. бол.универ.  
Подпись Должность ФИО Александров Сергей Викторович