

Программа практики основана на требованиях Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 95 от 9 февраля 2016 г.; Положением о практической подготовке обучающихся, утв. Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. N 885/390.

СОСТАВИТЕЛЬ:

Ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней
с курсом лучевой диагностики _____  Ксенофонтова А.Г.

ОБСУЖДЕНО:

на заседании кафедры пропедевтики внутренних болезней с курсом лучевой диагностики
«28» 19.2020, протокол № 2

Заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней
с курсом лучевой диагностики _____  В.Н. Диомидова

СОГЛАСОВАНО:

Методической комиссией медицинского факультета
«3» 01/2020, протокол № 1

Декан факультета _____  В.Н. Диомидова

Начальник учебно-методического управления _____  М.Ю. Митрофанова

1. Цель и задачи освоения практики

Цель производственной практики - подготовка обучающихся к профилактической, лечебной деятельности с получением профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по уходу за больными. Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) является фундаментальной частью клинической подготовки молодого специалиста.

Задачи производственной практики:

- обучение и овладение приемам проведения несложных медицинских манипуляций;
- обучение правилам ухода за больными различного профиля;
- овладение приемам самозащиты от заражения опасными заболеваниями;
- ознакомление с организацией труда и функциональных обязанностей младшего медицинского персонала лечебно-профилактического учреждения (ЛПУ);
- формирование целостного представления о сестринском уходе как составной части лечебного процесса;
- обучение приемам выполнения санитарно-эпидемиологического режима в ЛПУ;
- формирование важнейших профессиональных умений и навыков, медицинской этики и деонтологии, как основы подготовки врача широкого профиля;

2. Вид практики, способ и формы ее проведения.

Вид практики: производственная практика;

Тип практики – практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;

Способ проведения практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики – дискретная по видам практик – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики.

3. Перечень планируемых результатов освоения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

В результате освоения программы практики обучающийся должен получить знания, умения и навыки, которые позволят сформировать соответствующие компетенции для его профессиональной деятельности.

Компетенция по ФГОС	Основные показатели освоения
ОПК-10 готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи	Знать: - основные структурные подразделения стационара и поликлиники; - функциональные обязанности младшего медперсонала приемного отделения. - документацию приемного отделения. - виды транспортировки пациентов в отделения стационара в зависимости от тяжести их состояния. - способы поддержания санитарно-эпидемиологического и лечебно-охранительного режима отделения; - виды санитарной обработки больных; - принципы лечебного питания; - правила личной гигиены;

	<ul style="list-style-type: none"> - способы наблюдения и ухода за тяжелыми больными Уметь: <ul style="list-style-type: none"> - проводить санитарную обработку лечебных, диагностических и подсобных помещений лечебного учреждения; - проводить антропометрию больных; - осуществлять транспортировку больных; - осуществлять кормление больных; - осуществлять термометрию; - осуществлять контроль за показателями гемодинамики и дыхания; - измерять суточный диурез; - проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников; Владеть: - гигиеническая обработка рук перед медицинской манипуляцией; - контроль за санитарным состоянием палат и тумбочек больных. - проветривание палат. - подсчет числа дыхательных движений. - транспортировка больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках). - смена нательного и постельного белья тяжелобольному. - подача подкладного судна и мочеприемника. - подмывание больного. - проведение туалета полости рта, глаз, ушей, носа и т.п. у тяжелых больных.- раздача пищи, кормление тяжелых больных.
<p>ОПК-11 готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>	<p>Знать: - противоэпидемические мероприятия, проводимые в приемном отделении;</p> <ul style="list-style-type: none"> - действия медицинского персонала при выявлении педикулеза; - противоэпидемический режим в стационаре: - санитарно-гигиенический режим стационара; - лечебно - охранительный режим стационара; - принципы уборки помещений стационара; - правила приготовления и хранения дезинфицирующих растворов, применяемых в лечебно-профилактических учреждениях <p>Уметь: - осуществить текущую и генеральную уборку процедурного кабинета, палат и других помещений ЛПУ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - приготовить для работы дезинфекционные растворы; - провести антропометрию больных; - осуществить транспортировку больных; - осуществлять термометрию;- проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников; <p>Владеть: - транспортировкой пациентов в зависимости от заболевания;</p> <ul style="list-style-type: none"> -приготовлением рабочих дезинфицирующих растворов. -навыками влажной уборки палат, коридоров и мест общего пользования. -проведением дезинфекции медицинского инструментария и предметов медицинского назначения. - определением основных антропометрических показателей. - проведением обработки и дезинфекции подкладных суден,

	мочеприемников.-проведением термометрии.
ПК-13 готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	<p>Знать: - устройство и оборудование лечебных отделений больницы;</p> <p>- организацию работы младшего и среднего медицинского персонала;</p> <p>- способы транспортировки больных;- принципы самозащиты от заражения особо опасными инфекциями</p> <p>Уметь: - проводить мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита, аллергических осложнений при работе в процедурном кабинете;- осуществлять транспортировку больных;</p> <p>Владеть: - навыками транспортировки больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках).- навыками ухода за тяжелобольными;</p>

4. Место практики в структуре образовательной программы высшего образования

Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)» относится к базовой части учебного плана образовательной программы высшего образования (далее - ОП ВО) по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело. Практика проводится на базе кафедры пропедевтики внутренних болезней с курсом лучевой диагностики. Практика проводится во 2 семестре.

Учебно-методическая подготовка обучающихся к практике начинается с ознакомления по требованиям охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка организации, предоставляющей место для прохождения практики, ознакомление с видами лечебно-профилактических учреждений, санитарно-эпидемиологическими режимами, действующими в ЛПУ, принципами организации работы врача стационара, правилами ведения медицинской документации.

При прохождении практики используются знания, умения и навыки, сформированные у обучающихся в ходе освоения учебных дисциплин ОП:

1. Общий уход за больными (ОПК-10, ПК-13)
2. Безопасность жизнедеятельности (ОПК-11, ПК-13)
3. Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности) (ОПК-10)

Знания, умения и навыки, сформированные в результате освоения дисциплины (модуля), необходимы при обучении по следующим дисциплинам (модулям) и (или) практикам:

1. Медицина катастроф (ОПК-10, 11)
2. Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (ОПК-10, 11, ПК-13)

Практика проводится на базах медицинских организаций г.Чебоксары, районах Чувашской Республики и других регионах Российской Федерации, а также в Аккредитационно-симуляционном центре ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова».

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При определении мест прохождения производственной практики обучающимся учитываются рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии, содержащиеся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и в академических часах

Для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 з.е. (108 академических часов), в том числе объём контактной работы 2 часа. Продолжительность практики - 2 недели.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет). По итогам зачета обучающемуся могут быть выставлены оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

6. Структура и содержание практики.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу обучающихся	Трудоемкость, час	Формируемые компетенции
1.	Организация практики, подготовительный этап	Оформление на практику, инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка организации, предоставляющей место для прохождения практики. Получение задания по практике.	2	ОПК- 10, ОПК-11, ПК-13
2.	Производственный этап	Обучение и работа на рабочем месте в качестве стажера-практиканта в соответствии с индивидуальным заданием	94	ОПК- 10, ОПК-11, ПК-13
3.	Подготовка отчета	Сбор, обработка и систематизация фактического и литературного материала	10	ОПК- 10, ОПК-11, ПК-13
4.	Защита отчета	Получение отзыва на рабочем месте, публичная защита отчета	2	ОПК- 10, ОПК-11, ПК-13
	ИТОГО		108	

Обучающиеся при прохождении практики в медицинской организации:

– проходят медицинское обследование перед выходом на практику в соответствии с порядком медицинского осмотра работников организации;

- полностью в определенный срок выполняют задания, предусмотренные программой практики;
- ведут учебную учетно-отчетную документацию, предусмотренную программой практики;
- соблюдают действующие в организации правила внутреннего трудового распорядка;
- пользуются положениями трудового законодательства Российской Федерации;
- строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности, инфекционной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе, отраслевыми.

Форма отчётности по практике.

Для проверки качества прохождения практики, а также полученных знаний, умений и навыков, обучающиеся должны представить руководителю практики от кафедры следующие материалы и документы:

- путевку обучающегося-практиканта, оформленную в соответствии с требованиями и содержащую: отзыв от профильной организации, в которой проходила практика; описание проделанной обучающимся работы; общую оценку качества его подготовки, умения контактировать с людьми и анализировать ситуацию, умения работать со статистическими данными и т.д. (см. приложения);
- отчет обучающегося-практиканта о проделанной работе во время прохождения практики с указанием полученных новых знаний, умений и в соответствии с ГОСТом 7.32-2017) (см. приложения).

Отчет обучающегося-практиканта по практике рецензируется и оценивается руководителем практики от кафедры, ответственной за организацию и проведение практики. Отчеты защищаются перед руководителем практики от кафедры.

Требования к оформлению отчета

Текст располагается на одной стороне листа белой бумаги формата А4 и должен соответствовать следующим требованиям:

- оформляется шрифтом *Times New Roman*;
- высота букв (кегель) – 14, начертание букв – нормальное;
- межстрочный интервал – полуторный;
- форматирование – по ширине.

Параметры страницы: верхнее поле – 20 мм, нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 10 мм.

Объем работы в пределах 2-3 страниц. Страницы отчета следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работы. Номер страницы проставляют в середине верхнего поля без точки в конце. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц работы, но номер страницы не проставляется.

Образец оформления (содержание) **титульного листа** представлен в приложении.

Дневник практики ведется студентом и является обязательным отчетным документом для студента (см. приложения). В дневник практики необходимо ежедневно записывать краткие сведения о проделанной в течение дня работе.

Дневник скрепляется подписями руководителя практики от организации и студента-практиканта.

7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.

7.1. Фонд оценочных средств.

В процессе прохождения практики обучающимся-практикантом ведется дневник практики, в котором фиксируется вид и продолжительность деятельности в процессе выполнения задания по практике. Дневник является неотъемлемой частью отчета по практике. Рабочими документами для составления отчета также служат рабочие материалы и документы профильной организации, разрешенные для изучения и использования обучающемуся-практиканту. Объем и содержание представляемой в отчете информации по выполнению индивидуального задания каждым обучающимся уточняется с руководителями практики. С согласия профильной организации в отчете должна быть представлена следующая информация: общая характеристика профильной организации; характеристика лечебно-профилактического учреждения, отделения хирургического профиля, приёмного отделения, анестезиологии и реанимации; ежедневное заполнение дневника с указанием объёма выполненных медицинских манипуляций; ежедневное описание медицинских манипуляций, проводимых на рабочем месте; результаты выполнения заданий с исследовательским уклоном (при наличии); предложения по использованию материалов практики при подготовке к студенческой научной конференции; выводы (достоинства, недостатки, предложения по модернизации практики); выводы о прогрессе в собственных знаниях и умениях; список использованной литературы и ресурсов сети «Интернет» на дату обращения.

Критерии оценивания:

– оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если обучающийся обнаружил всестороннее систематическое знание теоретического материала и практического материала в рамках задания на практику; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями; имеет положительные отзывы профильной организации;

– оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает теоретический материал в рамках задания на практику, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в его изложении; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями; имеет положительные отзывы профильной организации;

– оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся имеет знания только теоретического материала в рамках задания на практику, но не усвоил его детали, возможно, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки при его письменном изложении, либо допускает существенные ошибки в изложении теоретического материала; в полном объеме, но с неточностями, представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями; имеет в целом удовлетворительные отзывы профильной организации;

– оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся без уважительных причин допускал пропуски в период прохождения практики; допускал принципиальные ошибки в выполнении заданий по практике, либо не выполнил задание; представил в неполном объеме, с неточностями отчет по практике, оформленный без соблюдения требований; имеет неудовлетворительные отзывы профильной организации.

7.2. Задания на практику.

7.2.1. Типовые задания по практике (контролируемые компетенции ОПК-10, 11, ПК-13).

1. Прием больного и его регистрация. Санитарная обработка больного (полная и частичная). Обработка больного при выявлении педикулеза. Стрижка волос и ногтей. Приготовление к проведению гигиенической ванны, мытье под душем, наблюдение за больными при приеме ванны.

2. Дезинфекция. Виды, способы, методы дезинфекции. Влажная уборка помещений приемного покоя. Текущая и заключительная дезинфекция. Чистота воздуха и вентиляция в помещениях.

3. Оценка функционального состояния больного. Уход за больными, транспортировка и перекладывание больных с ограниченным самообслуживанием.

4. Уход за полостью рта, глазами, ушами, носом. Уход за кожей и профилактика пролежней. Подкладывание резинового круга. Уход за кожей при наличии пролежней. Подмывание больного.

5. Положение больного в постели. Перемещение больного в постели. Функциональная кровать. Приготовление постели. Приемы смены постельного и нательного белья у тяжелобольных. Методы термометрии, регистрация полученных данных. Помощь и уход за больными при лихорадке.

6. Уход и помощь больным при поносе, запоре, недержании кала. Методы дезинфекции предметов ухода: обработка и подача судна. Подготовка пациента и условия для выполнения очистительной клизмы

7.2.2. Требования к оформлению отчета

(контролируемые компетенции ОПК-10, 11, ПК-13).

Оформление отчета осуществляется в соответствии с локальными документами университета.

7.3. Примерный перечень вопросов к зачету

1. Уход за больными и его значение
2. Медицинская этика и деонтология
3. Основные функции младшего медицинского персонала
4. Санитарная обработка больных в приемном покое
5. Особенности санитарной обработки больных при педикулёзе
6. Приготовление раствора хлорной извести для уборки палат и пищеблока
7. Способы транспортировки больных с различными заболеваниями
8. Смена нательного и постельного белья тяжелобольному
9. Осуществление гигиенической уборки помещения с соблюдением требований санитарно-противоэпидемиологического режима.
10. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода за больными.
11. Особенности ухода за больными в послеоперационном периоде
12. Положение больного и использование функциональной кровати
13. Приготовление постели
14. подача судна и мочеприемника
15. Личная гигиена больного и профилактика пролежней
16. Проведение утреннего туалета больного
17. Туалет наружных половых органов
18. Мытье рук перед (после) медицинских манипуляций
19. Обработка посуды в пищеблоке отделения
20. Кормление тяжелобольных

21. Осуществление текущей и заключительной дезинфекции процедурного кабинета
22. Приготовление и подача грелки больному
23. Правила обращения с трупом
24. Универсальные методы предосторожности при возможном контакте с биологическими жидкостями.
25. Особенности ухода за больными с заболеваниями органов дыхания.
26. Особенности ухода за кардиологическими больными.
27. Особенности ухода за больными с патологией органов пищеварения
28. Измерение температуры тела и регистрация данных измерения в температурном листе.
29. Постановка горчичников.
30. Постановка банок.
31. Постановка пиявок.
32. Постановка местного согревающего компресса.
33. Постановка холодного компресса.
34. Приготовление и подача грелки больному.
35. Приготовление и подача пузыря со льдом больному.
36. Основы сердечно-легочной реанимации

Критерии оценивания:

- оценка «отлично» выставляется обучающемуся, если обучающийся обнаружил всестороннее систематическое знание теоретического материала и практического материала в рамках задания на практику; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;

- оценка «хорошо» выставляется, если обучающийся твердо знает теоретический материал в рамках задания на практику, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в его изложении; в полном объеме представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;

- оценка «удовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся имеет знания только теоретического материала в рамках задания на практику, но не усвоил его детали, возможно, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки при его письменном изложении, либо допускает существенные ошибки в изложении теоретического материала; в полном объеме, но с неточностями, представил отчет по практике, оформленный в соответствии с требованиями;

- оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, если обучающийся без уважительных причин допускал пропуски в период прохождения практики; допускал принципиальные ошибки в выполнении заданий по практике, либо не выполнил задание; представил в неполном объеме, с неточностями отчет по практике, оформленный без соблюдения требований.

7.4. Примерная тематика реферативных работ

1. Основы медицинской этики и деонтологии. Врачебная тайна.
2. Искусственное питание пациента.
3. Индивидуальный режим пациента. Проблемы пациента при ограничении двигательной активности.
4. Синдром профессионального выгорания.
5. Уход и наблюдение за больными пожилого и старческого возраста.
6. Паллиативное лечение. Уход за больными в хосписе.
7. Транспортировка больных. Понятие о транспортабельности. Особенности и виды транспортировки больных при различных патологиях.

8. Движение «Молодые профессионалы (WorldSkills Russia)» по компетенции «Медицинский и социальный уход» (младшая медицинская сестра по уходу за больным).
9. Клинические проявления при поражении электрическим током, перегревании, переохлаждении, утоплении, удушении. Оказание первой доврачебной помощи и уход за пострадавшими.
10. Клинические проявления при наружном кровотечении, синдроме длительного сдавливания, ожогах, укусах змей, ужалении пчелами (осами, шернями), поражении клещами. Оказание первой доврачебной помощи и уход за пострадавшими.
11. Уход за больными с нарушением мозгового кровообращения.
12. Особенности ухода за психиатрическими больными.
13. Школа ухода за тяжелобольными, опыт организации работы школ общего ухода.
14. Терминальные состояния. Работа реанимационного отделения.
15. Пролежни, факторы риска, шкала Ватерлоу для количественной оценки риска развития пролежней, профилактические и вспомогательные средства при риске развития пролежней.

8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

Электронный каталог и электронные информационные ресурсы, предоставляемые научной библиотекой ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» доступны по ссылке <http://library.chuvsu.ru/>

8.1. Рекомендуемая основная учебно-методическая литература

№ п/п	Наименование
1	Двойников С.И., Бабаян С.Р., Тарасова Ю.А.. Младшая медицинская сестра по уходу за больными [Электронный ресурс]:учебник. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 512 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457559.html

8.2. Рекомендуемая дополнительная учебно-методическая литература

№ п/п	Наименование
1	Лапотников, Петров, Захарчук, Петрова. Сестринский уход в онкологии [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 288 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/451625
2	Ослопов В.Н., Богоявленская О.В.. Общий уход за больными терапевтического профиля [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 464 с. – Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441138.html
3	Справочник по уходу за больными [Электронный ресурс]:. - Саратов: Научная книга, 2019. - 222 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/80174.html

8.3. Рекомендуемые ресурсы сети «Интернет»

1.	Справочная правовая система «Консультант Плюс»
2.	Справочная правовая система «Гарант»
3.	Профессиональная справочная система «Техэксперт»
4.	Российская государственная библиотека. Режим доступа: http://www.rsl.ru
5.	Российская национальная библиотека. Режим доступа: http://www.nlr.ru
6.	Научная электронная библиотека «Киберленинка». Режим доступа: http://cyberleninka.ru

7.	Научная библиотека ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова». Режим доступа: http://library.chuvsu.ru
8.	Электронно-библиотечная система IPRBooks. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru
9.	Электронная библиотечная система «Юрайт». Режим доступа: https://urait.ru
10.	Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/

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

Доступное программное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, профессиональные базы данных, информационно-справочные системы, предоставляемые обучающемуся-практиканту университетом (URL: <http://ui.chuvsu.ru/index.php/2010-06-25-10-45-35>).

В процессе прохождения практики обучающиеся могут использовать информационные технологии, в том числе компьютерные симуляции, средства автоматизации проектирования и разработки программного обеспечения, применяемые в профильной организации, Интернет - технологии и др.

№ п/п	Наименование рекомендуемого ПО
1.	Набор офисных программ Microsoft Office
2.	Набор офисных программ OpenOffice
3.	ОС Windows
4.	Справочная правовая система «Консультант Плюс»
5.	Справочная правовая система «Гарант»

10 .Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

В соответствии с договорами на проведение практики между университетом и профильной организацией, обучающиеся могут пользоваться ресурсами подразделений (бюро, отделов, лабораторий и т.п.) библиотекой, технической и другой документацией профильной организации и университета необходимыми для успешного освоения обучающимися программы практики и выполнения ими индивидуальных заданий на практику. Учебные аудитории университета для самостоятельных занятий оснащены пользовательскими автоматизированными рабочими местами по числу обучающихся, объединенных локальной сетью («компьютерный» класс), с возможностью подключения к сети Интернет и доступом к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий и лабораторий	Перечень оборудования
1	Симуляционный класс, отделения лечебно-	<ul style="list-style-type: none"> – Противопедикулезная укладка. – Кресло-каталка, носилка-каталка, ручные носилки. – Медицинская документация, тетрадь врачей

<p>профилактических учреждений терапевтического и хирургического профиля.</p>	<p>назначений, выборка назначений из истории болезни, журнал движения больных, журнал передачи дежурств, журнал учета сильнодействующих препаратов и наркотических анальгетиков.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Весы, ростомер. – Постельное белье, одежда для пациента, ватные тампоны, тазик, кувшин, ножницы, шпатель, грушевидный баллон, клеенка, почкообразный лоток, судна, мочеприемники, камфорный спирт, раствор калия перманганата, перекись водорода, раствор фурациллина, раствор натрия гидрокарбоната – Порционник – Назогастральный зонд, препараты для парентерального питания. – Медицинский термометр. – Температурный лист истории болезни. – Горчичники, банки, вата, бинты, компрессная бумага, грелки, пузырь со льдом, пиявки, тазы, градусник, спирт, зажимы, спички, вазелин, клеенка, стерильные шарики. – Вата, бинты, компрессная бумага – Флаконы растворов, тубы с мазями, пластыри – Зажимы – Пинцеты – Стерильные шарики – Спирт медицинский – Жгут – Перчатки медицинские – Стерильная банка или чашка Петри для бактериологического анализа. – Кислородная подушка – Аппарат Боброва – Пузырь со льдом – Индивидуальный ингалятор – Термометр, фонендоскоп, горчичники, грелка, кружка с отметкой о количестве жидкости, нитроглицерин, нашатырный спирт. – Стерильная емкость для забора на баканализ. – Толстый желудочный зонд, воронка, таз. – Тонкий желудочный зонд – Дуоденальный зонд – Пузырь со льдом – Мочевой катетер /мягкий, эластичный, металлический – Муляж для отработки непрямого массажа сердца. – Мешок Амбу
---	---

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
(ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

ПУТЕВКА
обучающегося-практиканта

Обучающийся ___ курса _____ факультета

_____ (фамилия имя отчество)

согласно договору № _____ от _____
командируется в _____

для прохождения производственной практики (**Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**)

по направлению подготовки 31.05.01 лечебное дело

с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

Зав. кафедрой _____ (_____)
расшифровка подписи

Специалист
по учебно-методической работе _____ (_____)
М.П. *расшифровка подписи*

Обучающийся-практикант явился на работу _____ 20__ г

Назначить руководителя практики от предприятия (организации) _____

_____ (заполняется предприятием (организацией))

Руководитель от предприятия
(организации) _____ (_____)
М.П. *расшифровка подписи*

**Общий отзыв руководителя от предприятия (организации)
о работе обучающегося-практиканта
(по окончанию практики)**

Обучающийся пробыл на практике _____ мес.
Размер оплаты (помесячно) _____

Дата откомандирования с места практики _____ 20__ г.
М.П. **Подписи**

Время представления отчета на кафедру _____

Отзыв руководителя практики от кафедры

Руководитель
практики _____ (_____)
расшифровка подписи
_____ 20__ г.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

 Ф.И.О. обучающегося

(Направление подготовки, специальность) 31.05.01 лечебное дело

 Очной формы обучения, группы

Вид, тип практики- производственная ,выездная Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Срок прохождения практики с _____ 20__ г. по _____
 _____ 20__ г.

Руководитель практики от Университета

 Ф.И.О., должность, ученое звание

 Наименование профильной организации

 Руководитель практики от профильной организации

 Ф.И.О., должность

№ п/п	Сроки проведения	Планируемые работы
1.		Организационное собрание
2.		Инструктаж по технике безопасности
3.		Экскурсия обзорная
4.		Выполнение индивидуального задания
5.		Контроль посещаемости
6.		Консультации по ведению отчетной документации
7.		Подготовка и предоставление отчета о прохождении практики

Обучающийся _____ /

 Руководитель практики
 от ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова» _____ /

 Руководитель практики от профильной организации _____ /

прохождения практики:

Компетенции	Наименование результатов обучения	Показатели освоения	
		освоил	не освоил
ОПК-10	<p>Знать: - основные структурные подразделения стационара и поликлиники;</p> <ul style="list-style-type: none"> - функциональные обязанности младшего медперсонала приемного отделения. - документацию приемного отделения. - виды транспортировки пациентов в отделения стационара в зависимости от тяжести их состояния. - способы поддержания санитарно-эпидемиологического и лечебно-охранительного режима отделения; - виды санитарной обработки больных; - принципы лечебного питания; - правила личной гигиены; - способы наблюдения и ухода за тяжелыми больными <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить санитарную обработку лечебных, диагностических и подсобных помещений лечебного учреждения; - проводить антропометрию больных; - осуществлять транспортировку больных; - осуществлять кормление больных; - осуществлять термометрию; - осуществлять контроль за показателями гемодинамики и дыхания; - измерять суточный диурез; - проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников; <p>Владеть: - гигиеническая обработка рук перед медицинской манипуляцией;</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль за санитарным состоянием палат и тумбочек больных. - проветривание палат. - подсчет числа дыхательных движений. - транспортировка больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках). - смена нательного и постельного белья тяжелобольному. - подача подкладного судна и мочеприемника. - подмывание больного. - проведение туалета полости рта, глаз, ушей, носа и т.п. у тяжелых больных.- раздача пищи, кормление тяжелых больных. 		
ОПК-11	<p>Знать: - противоэпидемические мероприятия, проводимые в приемном отделении;</p> <ul style="list-style-type: none"> - действия медицинского персонала при выявлении педикулеза; - противоэпидемический режим в стационаре: - санитарно-гигиенический режим стационара; - лечебно - охранительный режим стационара; - принципы уборки помещений стационара; - правила приготовления и хранения дезинфицирующих растворов, применяемых в лечебно-профилактических учреждениях <p>Уметь: - осуществить текущую и генеральную уборку процедурного кабинета, палат и других помещений ЛПУ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - приготовить для работы дезинфекционные растворы; - провести антропометрию больных; - осуществить транспортировку больных; - осуществлять термометрию;- проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников; <p>Владеть: - транспортировкой пациентов в зависимости от</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

	заболевания; -приготовлением рабочих дезинфицирующих растворов. -навыками влажной уборки палат, коридоров и мест общего пользования. -проведением дезинфекции медицинского инструментария и предметов медицинского назначения. - определением основных антропометрических показателей. - проведением обработки и дезинфекции подкладных суден, мочеприемников.-проведением термометрии.		
ПК-13	Знать: - устройство и оборудование лечебных отделений больницы; - организацию работы младшего и среднего медицинского персонала; - способы транспортировки больных;- принципы самозащиты от заражения особо опасными инфекциями Уметь: - проводить мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, вирусного гепатита, аллергических осложнений при работе в процедурном кабинете;- осуществлять транспортировку больных; Владеть: - навыками транспортировки больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках).- навыками ухода за тяжелобольными;	_____ _____ _____ _____ _____	_____ _____ _____ _____ _____

Критерии оценки практики:

Оценка «отлично» выставляется, если обучающийся показал полное выполнение всех компетенций: глубокое знание, умение и владение практическими навыками, свободно владел материалом и отвечал на вопросы по программе практики обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования.

Оценки «хорошо» выставляется, если обучающийся показал полное выполнение всех компетенций: знание, умение и владение практическими навыками по программе практики обучающихся.

Оценки «удовлетворительно» выставляется, если обучающийся показал выполнение всех компетенций, но допустил отдельные погрешности: знание, умение и владение практическими навыками по программе практики обучающихся.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если выявились существенные пробелы в выполнении компетенций: знании, умении, владении практическими навыками по программе практики обучающихся.

Оценка _____

Руководитель практики _____ / _____

Приложение 4
Образец оформления дневника по практике

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
(ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»)

Медицинский факультет

Кафедра _____

ДНЕВНИК ПРАКТИКИ

Специальность _____ ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО _____

Вид практики_ «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»

Обучающийся _____

Фамилия Имя Отчество полностью

Группа _____ Курс _____

Место прохождения практики _____
наименование организации

– базы практики

Сроки прохождения практики с _____ 20__ по _____ 20__

Руководитель практики от
ФГБОУ ВО «ЧГУ им И.Н. Ульянова» _____

Руководитель практики от
Организации _____

Число и месяц	Подразделение практической базы	Краткое описание выполненной работы	Подпись руководителя практики

Перечень практических навыков, освоенных за период практики

№	Наименование	Уровень освоения
1.	Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов	
2.	Влажная уборка палат, коридоров и мест общего пользования	
3.	Генеральная уборка помещений ЛПУ	
4.	Проведение дезинфекции медицинского инструментария и предметов медицинского назначения	
5.	Контроль за санитарным состоянием палат и тумбочек больных	
6.	Проветривание палат	
7.	Определение основных антропометрических показателей	
8.	Подсчет числа дыхательных движений	
9.	Транспортировка больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках)	
10.	Смена нательного и постельного белья тяжелобольному	
11.	Подача подкладного судна и мочеприемника	
12.	Проведение обработки и дезинфекции подкладных суден, мочеприемников	
13.	Подмывание больного	
14.	Проведение термометрии	
15.	Проведение туалета полости рта, глаз, ушей, носа и т.п. у тяжелых больных	
16.	Раздача пищи, кормление тяжелых больных	

Шкала оценки уровня освоения:

1. иметь представление, профессионально ориентироваться, знать показания к проведению;
2. знать, оценить, принять участие;
3. выполнить самостоятельно.

_____ / _____ /
 Должность сотрудника организации,
 в распоряжение которого назначен обучающийся

« _____ » _____ 20__ г.

Наименование организации - базы практики

Дневник оформляется от руки ежедневно в конце рабочего дня до ухода с рабочего места и заверяется подписью старшей мед. сестры (проц./пост).

Отзыв о работе обучающегося по окончании периода практики

_____ 20__ г.

_____ (_____)

М.П.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Приложение 5

Ректору ФГБОУ ВО
«Чувашский государственный университет
имени И.Н.Ульянова»

обучающегося _____ курса,
группы _____
факультета _____ бюджетной
(контрактной) формы обучения
_____ (Ф.И.О.
полностью),
№ телефона...

заявление.

Прошу считать **базой** прохождения учебной (производственной) **практики** (нужное подчеркнуть) в период с _____ 20... г. по _____ 20... г.
_____ (полное наименование
организации).

_____ 20__ г.

подпись
обучающегося

расшифровка
подписи

Визы:

Заведующий кафедрой

подпись

расшифровка
подписи

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

Ф.И.О. обучающегося

(Направление подготовки, специальность) 31.05.01 лечебное дело

Очной формы обучения, группы _____

Вид, тип практики **Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**

Срок прохождения практики с _____ 20__ г. по _____
_____ 20__ г.

Руководитель практики от Университета

Ф.И.О., должность, ученое звание

Наименование профильной организации

Руководитель практики от профильной организации

Цель прохождения практики - овладение базовым набором теоретических знаний и практических умений, обеспечивающих четкую и согласованную работу младшего медицинского персонала лечебно-профилактического учреждения (ЛПУ), направленную на выздоровление пациента

Задачи практики –

- обучение и овладение приемам проведения несложных медицинских манипуляций;
- обучение правилам ухода за больными;
- овладение приемам самозащиты от заражения опасными заболеваниями;
- формирование важнейших профессиональных умений и навыков, медицинской этики и деонтологии, как основы подготовки врача широкого профиля;

Содержание практики (вопросы подлежащие изучению):

знать:

- 1.-основные принципы медицинской этики и деонтологии;
- 2.-принципы организации работы лечебных учреждений;
- 3.-устройство и оборудование лечебных отделений больницы;
- 4.-организацию работы младшего и среднего медицинского персонала;
- 5.-способы поддержания санитарно-эпидемиологического и лечебно-охранительного режима отделения;
- 6.-виды санитарной обработки больных;
- 7.-способы транспортировки больных;
- 8.-принципы лечебного питания;
- 9.-правила личной гигиены;
- 10.-способы наблюдения и ухода за тяжелыми больными.

уметь:

- 1.-проводить санитарную обработку лечебных, диагностических и подсобных помещений лечебного учреждения;
- 2.-проводить антропометрию больных;
- 3.-осуществлять транспортировку больных;
- 4.-осуществлять кормление больных;
- 5.-осуществлять термометрию;
- 6.-осуществлять контроль за показателями гемодинамики и дыхания;
- 7.-измерять суточный диурез;
- 8.-проводить обработку и дезинфекцию суден и мочеприемников;

Планируемые результаты: овладение обучающимися-практикантами следующими практическими навыками:

1.	Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов
2.	Влажная уборка палат, коридоров и мест общего пользования
3.	Генеральная уборка помещений ЛПУ
4.	Проведение дезинфекции медицинского инструментария и предметов медицинского назначения
5.	Контроль за санитарным состоянием палат и тумбочек больных
6.	Проветривание палат
7.	Определение основных антропометрических показателей
8.	Подсчет числа дыхательных движений
9.	Транспортировка больного на кресле-каталке, на носилках-каталке и вручную (на носилках)
10.	Смена нательного и постельного белья тяжелобольному
11.	Подача подкладного судна и мочеприемника
12.	Проведение обработки и дезинфекции подкладных суден, мочеприемников
13.	Подмывание больного
14.	Проведение термометрии
15.	Проведение туалета полости рта, глаз, ушей, носа и т.п. у тяжелых больных
16.	Раздача пищи, кормление тяжелых больных

Шкала оценки уровня освоения:

I уровень – теоретическое знакомство и умение объяснить манипуляцию

II уровень – участие в выполнении манипуляции,

III уровень – практическое выполнение манипуляции под контролем медицинского персонала,

IV уровень – самостоятельное выполнение манипуляции;

Руководитель практики

от ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова» _____ /

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель практики

от профильной организации _____ /

Задание принято к исполнению _____ 20__ г.

Обучающийся _____ /

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ
с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности,
с правилами внутреннего трудового распорядка

Обучающийся _____
фамилия

_____ *имя* *отчество* _____
 по специальности _____
код и наименование специальности

в период прохождения производственной (клинической) практики
 по _____

_____ *наименование практики согласно учебному плану* _____
 с _____ 20 _____ г. по _____ 20 _____ г.
число *месяц* *год* *число* *месяц* *год*

В _____
наименование организации

прошел инструктажи по ознакомлению с требованиями:

- ✓ охраны труда на рабочем месте,
- ✓ техники безопасности,
- ✓ пожарной безопасности;

ознакомлен с правилами внутреннего трудового распорядка.

Инструктажи и ознакомление провел:

Руководитель практики
 от профильной организации _____ (_____)

Инструктажи прошел, с правилами ознакомлен:

Обучающийся _____ (_____)

Дата проведения _____ 20 _____ г.