

-осуществление предстерилизационной очистки и дезинфекции медицинского инструментария;

-измерение температуры тела и регистрация результатов термометрии;

-проведение простейших физиотерапевтические процедуры: применение грелок, холода и тепла, постановка банок и горчичников;

-научиться проводить лечебно – диагностические процедуры: промывание желудка, постановка клизм и газоотводной трубки;

-освоить правила сбора биологического материала для лабораторных исследований;

-изучить способы подготовки больного к инструментальным методам исследования;

-знать способы введения лекарственных средств и общие правила применения медикаментов;

-изучить правила хранения и использования ядовитых, сильнодействующих и наркотических лекарственных веществ;

-освоить технику проведения искусственного дыхания «изо рта в рот» и «изо рта в нос», а также закрытого массажа сердца;

-изучить порядок констатации биологической смерти и правила обращения с трупом;

Основные блоки и темы дисциплины

Раздел дисциплины
1 этап Ознакомительный (организационный)
2 этап Практика. Раздел 1. Основные компоненты и принципы отечественного здравоохранения. Значение общего ухода за больными.
Раздел 2. Приемное отделение больницы.
Раздел 3.Терапевтическое отделение больницы.
Раздел 4. Особенности ухода за больными пожилого и старческого возраста.
Раздел 5. Питание больных.
Раздел 6. Температура тела и ее измерение у здоровых и больных.
Раздел 7. Мероприятия по обеспечению личной гигиены больного.
Раздел 8.Простейшие физиотерапевтические процедуры.
Раздел 9. Лечебно - диагностические процедуры.
Раздел 10. Правила сбора биологического материала для лабораторных исследований.
Раздел 11. Подготовка больных к инструментальным методам исследования.
Раздел 12. Способы применения лекарственных средств.
Раздел 13. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания.
Раздел 14. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов кровообращения.
Раздел 15. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов пищеварения.
Раздел 16. Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.
Раздел 17. Уход за тяжелыми больными. Основы реанимационной помощи.
Промежуточная аттестация

Место дисциплины в структуре ОП

Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки формируемые:



-при изучении дисциплин: история медицины, экономика, латинский язык, психология и педагогика, физика, математика, химия, биохимия, биология, анатомия человека; гистология, эмбриология, цитология; морфология, паразитология, элективные курсы по физической культуре, основы психосоматики, пути формирования здорового образа жизни, химия в медицине;

-прохождение производственной практики «Помощник младшего медицинского персонала» необходимо для применения полученных знаний и умений при прохождении последующих производственных практик качестве помощника палатной медицинской сестры, помощника процедурной медицинской сестры, а также при изучении других дисциплин, в числе которых: нормальная физиология, микробиология, вирусология; иммунология, фармакология, патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; патологическая физиология, клиническая патологическая физиология; анестезиология, реанимация и интенсивная терапия, травматология, ортопедия; гигиена, общая хирургия, лучевая диагностика; медицинская психология, общественное здоровье и здравоохранение, экономика и управление здравоохранения, факультетская хирургия, урология; факультетская терапия, эндокринология; эпидемиология, педиатрия, медицинская реабилитация, пропедевтика внутренних болезней, инфекционные болезни.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ПКУВ-5: Способен вести медицинскую документацию и организовать деятельность находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала		
ПКУВ-5.3 Ведет медицинскую документацию, в том числе в электронном виде		
правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника.	заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде.	навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде.
ПКУВ-1: Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах		
ПКУВ-1.2 Распознает состояния, возникающие при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме		
этиологию, патогенез и патоморфология, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов; методику физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация).	выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме без явных признаков угрозы жизни пациента.	распознаванием состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.
ПКУВ-1: Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах		
ПКУВ-1.3 Оказывает медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении и хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента		
правила оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.	выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме.	методикой оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.
ПКУВ-1: Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах		
ПКУВ-1.1 Оценивает состояние пациента, требующее оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах		
методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей); перечень методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния пациента, основные медицинские показания к проведению исследований и интерпретации результатов.	оценить состояние пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах.	методами оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах.
ПКУВ-5: Способен вести медицинскую документацию и организовать деятельность находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала		
ПКУВ-5.4 Контролирует выполнение должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и		



иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками

контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками.	контролировать выполнение должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками.	методами контроля выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками.
---	---	--

Дисциплина "Помощник младшего медицинского персонала" изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими, лабораторными занятиями, выполнением контрольных работ, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается экзаменом.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 216 часа, 3 зачетные единицы.

Вид промежуточной аттестации: Экзамен.

Разработчик:	Подписано простой ЭП 02.08.2023	Шовкуева Нуриет Исмаиловна
Зав. кафедрой:	Подписано простой ЭП 02.08.2023	Лялюкова Елена Александровна
Зав. выпускающей кафедрой:	Подписано простой ЭП 02.08.2023	Лялюкова Елена Александровна

