

Аннотация по практике
«Клиническая практика»

1. Трудоёмкость практики

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Контактная работа в период практики	32,00
2	Оформление отчетности по практике	4,00
Общая трудоёмкость (в часах)		36,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи практики

Цель

закрепление и расширение теоретических и практических знаний и умений, приобретённых студентами в предшествующий период теоретического обучения/ consolidation and expansion of theoretical and practical knowledge and skills acquired by students in the previous period of theoretical training

Задачи

- 1 приобретение практического опыта работы с пациентами в медицинской организации;/gaining practical experience working with patients in a medical organization;
- 2 овладение основными принципами организации специального ухода в отделениях терапевтического и хирургического профиля;/mastering the basic principles of special care organization in therapeutic and surgical departments;
- 3 приобретение обучающимися навыков работы в коллективе;/students ' acquisition of teamwork skills;
- 4 подготовка студентов к последующему осознанному изучению профессиональных, в том числе профильных дисциплин и умений./preparation of students for the subsequent conscious study of professional, including specialized disciplines and skills.

3. Требования к результатам освоения практики

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
18	ОПК-10	готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи	Базовый	Уметь	осуществлять на практике специальный уход за кардиологическим, пульмонологическим, гастроэнтерологическим, нефрологическим больными	контроль выполнения практического задания

					осуществлять уход за пациентом в периоперационном периоде, организовывать работу перевязочного кабинета	контроль выполнения практического задания
					проводить расспрос, общий осмотр, оценивать витальные функции, установить приоритеты для решения проблем здоровья пациента (экстренное, терминальное состояние), оказать первичную доврачебную медико-санитарную помощь, включая реанимационные мероприятия с использованием стандартных медицинских средств и медицинских изделий	контроль выполнения практического задания
				Владеть	технологией обеспечения специального сестринского ухода в зависимости от профиля пациента	проверка практических навыков
				Иметь практический опыт	оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи на манекенах и симуляторах	отчет по практике; представление дневника практики
30	ПК-11	готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Базовый	Уметь	применять правила асептики и антисептики при парентеральном введении лекарственных препаратов	контроль выполнения практического задания
					оказать первую доврачебную помощь при постинъекционных осложнениях	контроль выполнения практического задания
				Владеть	методикой выполнения подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций. Методикой сборки системы и внутривенно-капельного введения препарата	проверка практических навыков
				Иметь практический опыт	применения парентеральных методов введения лекарственных препаратов на манекенах и симуляторах	отчет по практике; представление дневника практики

4. Содержание практики (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость	Содержание модуля
-------	--------------------------------	--------------	-------------------

		модуля		
		з.е.	часы	
1	Базовые клинические навыки медицинского работника / Basic clinical skills of a healthcare professional	1,00	36,00	1 Обследование пациента в сестринской практике /Examination of the patient in nursing practice
				2 Организация специального ухода в отделениях терапевтического профиля/Organization of special care in the offices of therapeutic profile
				3 Организация специального ухода в отделениях хирургического профиля/Organization of special care in surgical departments