

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой сестринского дела,
профессор  Л.А. Карасева

06 февраля 2023 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН практических занятий для студентов 2 курса Института клинической медицины по учебной ознакомительной практике «Технологии оказания медицинских услуг» 2022-2023 учебный год

№ п /п	Темы практических занятий
1.	Парентеральный способ введения лекарственных веществ: внутрикожный, подкожный, внутримышечный.
2.	Парентеральный способ введения лекарственных веществ: внутривенный струйный и капельный. Взятие крови из периферической вены. Катетеризация периферической вены.
3.	Возможные осложнения лекарственной терапии и тактика медицинского работника при них.
4.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания.
5.	Школы здоровья: школа для пациентов бронхиальной астмой.
6.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
7.	Школы здоровья: школы для пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы.
8.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.
9.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.
10.	Школы здоровья: школа для пациентов на хроническом диализе.
11.	Школы здоровья: школа для пациентов сахарным диабетом.
12.	Правила и приемы наложения бинтовых повязок.
13.	Подготовка пациентов к операции (предоперационный период).
14.	Наблюдение и уход за больными в послеоперационном периоде.
15.	Наблюдение и уход за пациентами пожилого и старческого возраста. Школа здоровья для пожилых людей.
16.	Сердечно-легочная реанимация вне реанимационного отделения.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой сестринского дела,
профессор  Л.А. Карасева

06 февраля 2023 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН практических занятий для студентов 3 курса Института клинической медицины по учебной практике «Технологии оказания медицинских услуг» 2022-2023 учебный год

№ п /п	Темы практических занятий
1.	Способы применения лекарственных средств: парентеральный способ введения лекарственных веществ (внутрикожный, подкожный и внутримышечный).
2.	Способы применения лекарственных средств: парентеральный способ введения лекарственных веществ (внутривенный струйный, внутривенный капельный).
3.	Возможные осложнения лекарственной терапии и тактика медицинского работника при них.
4.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями органов дыхания.
5.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
6.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.
7.	Наблюдение и уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.
8.	Наблюдение и уход за пациентами пожилого и старческого возраста, тяжелобольными и неподвижными пациентами в стационаре и на дому.
9.	Основы паллиативной медицинской помощи.
10.	Сердечно-легочная реанимация вне реанимационного отделения. Потеря, смерть, горе.