

«Утверждено»
на заседании кафедры пропедевтики
детских болезней БГМУ
«30» августа 2024 года

**Тематический план практических занятий
по учебной дисциплине «Медицинский уход и манипуляционная техника»
для студентов II курса педиатрического факультета
на III семестр 2024-2025 учебного года**

1. Виды организаций здравоохранения. Основные структурные подразделения больничной организации. Ответственность медицинских работников (врачебная тайна, защита персональных данных пациентов). Медицинская этика и деонтология. Ятрогения.
2. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда и обеспечению безопасности работников организаций здравоохранения. Мероприятия по соблюдению правил асептики и антисептики
3. Санитарно-эпидемиологические требования к проведению стерилизации и дезинфекции в организации здравоохранения. Виды, методы, способы предстерилизационной очистки и стерилизация медицинских изделий. Методы оценки качества стерилизации. Виды и способы дезинфекции
4. Санитарно-эпидемиологические требования к проведению стерилизации и дезинфекции в организации здравоохранения. Упаковка и закладка перевязочного материала и других изделий медицинского назначения многоразового использования для стерилизации
5. Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания в больничной организации. Стандартные диеты. Кормление пациентов с дефицитом самообслуживания
6. Физикальное обследование пациента (базовые процедуры)
7. Техника безопасности при работе с биологическими материалами. Универсальные меры безопасности
8. Организация работы процедурного кабинета. Набор лекарственного препарата из ампулы и флакона в шприц.
9. Правила хранения лекарственных средств
10. Пути введения лекарственных средств Энтеральный (per os, sub lingua, per rectum), наружный (на кожу, на слизистые). Применение капель, мазей, компрессов
11. Ингаляционный. Техника проведения ингаляций. Техника проведения ингаляции с помощью небулайзера. Помощь пациенту при пользовании индивидуальным карманным ингалятором и ингаляции при использовании спейсера. Методика проведения оксигенотерапии
12. Парентеральные способы введения лекарственных средств: в ткани –внутрикожный, подкожный
13. Парентеральные способы введения лекарственных средств: в ткани –внутримышечный
14. Парентеральные способы введения лекарственных средств: внутрисосудистый – внутривенный шприцем
15. Парентеральные способы введения лекарственных средств: внутрисосудистый – внутривенно капельно. Заполнение инфузионной системы. Введение инфузионных растворов внутривенно капельно. Скорость введения лекарственных средств
16. Парентеральные способы введения лекарственных средств: внутрисосудистый – внутривенно через периферический внутривенный катетер. Уход за интравенозным катетером
17. Парентеральные способы введения лекарственных средств: Правила и методика взятия крови шприцем и вакуумными системами для биохимического и других видов исследований
18. Парентеральные способы введения лекарственных средств Наблюдение и уход за пациентами при парентеральном введении лекарственных средств. Переливание крови и кровезаменителей
19. Парентеральные способы введения лекарственных средств: в полости –плевральную, брюшную, суставную; в субарахноидальное пространство

Заведующий кафедрой
пропедевтики детских болезней,
д.м.н., профессор



В.В.Строгий