

**План практических занятий по дисциплине «Сестринское дело»  
для студентов 2 курса педиатрического факультета  
на весенний семестр 2023-2024 уч. г.**

№ п/п	Тема занятия	Содержание
10.	Сестринская помощь детям с патологией бронхо-легочной системы	Значение АФО органов дыхания при планировании сестринской помощи и организации ухода. Симптомы поражения органов дыхания. Организация ухода при кашле, насморке, воспалении среднего уха, боли в горле, одышке. Методика проведения диагностических и лечебных манипуляций (подсчет частоты дыханий, выявление одышки, мазок из зева и носа, оксигенотерапия, отсасывание мокроты, постановка согревающего, горячего, холодного компресса, постановка грелки и пузыря со льдом, закапывание капель в глаза, нос, ухо, закладывание мази в глаза, нос, проведение ингаляции с помощью ДАИ, небулайзера, пикфлоуметрия, флоуметрия спокойного дыхания, пульсоксиметрия).
11.	Сестринская помощь детям с патологией сердечно-сосудистой системы	Значение АФО сердечно-сосудистой системы при планировании сестринской помощи и организации ухода. Симптомы поражения сердечно-сосудистой системы. Организация лечебно-охранительного режима при заболеваниях сердца и сосудов. Методика проведения диагностических и лечебных манипуляций (подсчет частоты пульса и определение его ритмичности, измерение артериального давления, выявление отеков, одышки, пульсоксиметрия, подготовка больного к УЗИ и рентгенологическому обследованию).
12.	Сестринская помощь детям с патологией пищеварительной системы	Значение АФО пищеварительной системы при планировании сестринской помощи и организации ухода. Симптомы поражения пищеварительной системы. Методика проведения диагностических и лечебных манипуляций (оценка и регистрация стула, сбор кала для лабораторных исследований, подготовка больного к УЗИ, эндоскопическому и рентгенологическому исследованиям ЖКТ, постановка газоотводной трубки, очистительной клизмы, промывание желудка). Особенности лечебно-охранительного режима при гастрите, язвенной болезни, кишечных инфекциях.
13.	Сестринская помощь детям с патологией мочевыделительной системы	АФО мочевыделительной системы у детей их значение при планировании сестринской помощи и организации ухода. Основные симптомы поражения МВС. Методика проведения диагностических и лечебных манипуляций (определение диуреза и водного баланса, особенности сбора мочи у женщин и мужчин, сбор мочи на общий анализ, по Нечипоренко, по Зимницкому, подготовка больного к УЗИ, эндоскопическому и рентгенологическому исследованиям органов МВС). Организация лечебно-охранительного режима при воспалительных заболеваниях МВП, энурезе.
14.	Уход и наблюдение за здоровыми новорожденными и детьми грудного возраста	Анатомо-физиологические особенности новорожденных и детей грудного возраста, имеющие значение для организации ухода. Роль медсестры в патронажах к новорожденным и детям грудного возраста. Утренний туалет новорожденного. Обработка пупочной ранки. Проведение гигиенической ванны. Подмывание. Пеленание детей, подбор одежды и одевание детей. Приготовление смесей для вскармливания грудных детей, контрольное кормление, обработка сосок и бутылочек для детского питания.
15	Первичная доврачебная медико-	Алгоритмы оказания помощи при остановке дыхания и сердца, обмороке, коллапсе, повышенном АД, острой сердечной недостаточности (отек легких), инородном теле дыхательных путей,

	санитарная помощь при неотложных состояниях у детей	синдроме крупа, обструктивном синдроме, гипертермии, судорожном синдроме, анафилактическом шоке, кровотечениях (желудочном, кишечном, носовом), рвоте, острой задержке мочи, почечной колике.
16.	Эргономика и биомеханика в сестринском деле	Понятие эргономики и биомеханики. Факторы риска травматизации. Основные правила обеспечения снижения нагрузки на тело медсестры и увеличения эффективности выполняемой работы. Правила биомеханики тела медицинской сестры и способы захвата рук. Биомеханика тела пациента. Перемещение пациента. Виды и правила транспортировки пациента.
17.	Уход за тяжелыми и агонирующими больными. Понятие о реанимации	Понятие о преагональном, агональном состояниях, клинической смерти, внезапной смерти. Понятие о реанимации. Признаки клинической и биологической смерти; правила обращения с трупом. Уход за тяжелобольными и агонирующими больными; организация индивидуального поста. Оценка риска развития пролежней (шкала Ватерлоу, Нортон). Профилактика пролежней, обработка пролежней, план ухода. Проведение туалета тяжелобольного пациента (уход за слизистой полости рта, за носовой полостью, чистка зубов, удаление выделений из ушей, умывание, уход за кожей и естественными складками, уход за волосами, мытье рук, ног, стрижка ногтей на руках и ногах пациента), помощь при осуществлении физиологических отправлениях тяжелобольных (подача подкладного судна и мочеприемника).
18.	Зачет	Итоговое тестирование, оценка практических навыков.

Зав. кафедрой сестринского дела д.м.н., профессор

Рябчикова Татьяна Валентиновна