

**Оценочные средства для проведения аттестации
по практике «Производственная практика: клиническая практика на
должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной
медицинской сестры)»
для обучающихся 2025 года поступления
по образовательной программе
31.05.02 Педиатрия,
направленность (профиль) Педиатрия (специалитет),
форма обучения очная
на 2025-2026 учебный год**

**Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по
практике**

Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта с оценкой.

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам билета.

Перечень вопросов для подготовки к промежуточной аттестации:

№	Вопросы для аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
1.	Назовите виды лечебно-профилактических учреждений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
2.	Назовите основные структурные подразделения детской больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
3.	Перечислите основные помещения лечебного отделения детской больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
4.	Перечислите сопровождающие документы для оформления госпитализации ребенка.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
5.	Взаимоотношения медицинских работников в условиях детской больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
6.	Этика взаимоотношений младшей медицинской сестры с родителями больного ребенка.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
7.	Правила и принципы поведения медицинского работника в детской больнице.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
8.	Двух- и трехступенчатая система обслуживания детей в больнице, понятие.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
9.	Правила сдачи и приема дежурства медицинской сестры в детском отделении больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
10.	Виды медицинском документации в детском отделении.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-

		5.1.1, ПК-5.1.2
11.	Содержание моделей сестринского дела. Концептуальные модели сестринского дела (Орем, Рой, Хендерсон и др.).	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
12.	Этапы сестринского процесса, их взаимосвязь и содержание каждого этапа.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
13.	Методы сестринских вмешательств.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
14.	Антропометрия, правила проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
15.	Измерение массы тела ребёнка, правила проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
16.	Правила измерения окружности грудной клетки и окружности живота.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
17.	Пикфлоуметрия. Методика проведения исследования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
18.	Артериальное давление, значение контроля за артериальным давлением у больных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
19.	Устройство и принципы работы тонометра, правила измерения артериального давления. Систолическое, диастолическое и пульсовое артериальное давление. Особенности регистрации низкого артериального давления.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
20.	Основные элементы противоэпидемического режима.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
21.	Личная гигиена персонала детских учреждений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
22.	Педикулез, факторы, способствующие педикулёзу. Обработка волосистой части головы при педикулезе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
23.	Санитарная обработка больного ребёнка, методика проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
24.	Основные способы дезинфекции.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
25.	Инвентарь для проведения влажной уборки помещений отделения больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
26.	Текущая и заключительная дезинфекция, методика проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-

		5.1.1, ПК-5.1.2
27.	Дезинфицирующие растворы в детских учреждениях.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
28.	Элементы утреннего туалета больного ребенка.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
29.	Требования к устройству постели для ребёнка и ее гигиеническому содержанию.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
30.	Функциональная кровать, правила использования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
31.	Техника смены постельного и нательного белья у детей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
32.	Ежедневный уход за кожей ребёнка, правила проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
33.	Профилактика пролежней, правила проведения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
34.	Правила ухода за ушами, глазами, полостью рта, волосами больного.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
35.	Подкладной резиновый круг, правила использования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
36.	Правила хранения чистого и грязного белья.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
37.	Системы питания детей, применяемые в больнице.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
38.	Правила организации раздачи пищи детям.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
39.	Обязанности медицинского персонала при кормлении детей в столовой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
40.	Продукты, разрешенные к хранению в буфете-раздаточной.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
41.	Санитарно-гигиенические правила для работников пищеблока и буфета-раздаточной. Какие продукты разрешается передавать больному ребенку и где их можно хранить?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
42.	Мойка и дезинфекция посуды, правила.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

43.	Требования к хранению посуды в больнице.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
44.	Правила организации питания тяжелобольных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
45.	Правила использования поильника при кормлении тяжелобольного.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
46.	Требования, предъявляемые к хранению и употреблению сцеженного грудного молока.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
47.	Особенности кормления ребенка из бутылочки с соской.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
48.	Первая доврачебная медицинская помощь при гипогликемии и гипергликемии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
49.	Специфика ухода за детьми в связи с анатомо-физиологическими особенностями пищеварения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
50.	Режим питания и водный режим детей различного возраста.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
51.	Лечебно-охранительные режимы для детей с сердечно-сосудистыми заболеваниями.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
52.	Первая доврачебная медицинская помощь больному в состоянии обморока, коллапса.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
53.	Первая доврачебная помощь ребенку с болями в области сердца.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
54.	Первая доврачебная медицинская помощь при остановке сердца.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
55.	Первая доврачебная помощь ребенку, получившему солнечный удар.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
56.	Назовите правила ухода за кожей ребенка. В чем заключается уход за кожей ребенка с опрелостями?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
57.	Особенности ухода и соблюдения санитарно-гигиенического режима у больных с заболеваниями органов дыхания.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
58.	Правила проведения туалета носа.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
59.	Первая доврачебная помощь при попадании инородного тела в носовые ходы и дыхательные пути.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

60.	Первая доврачебная помощь при одышке, кашле.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
61.	Правила кормления тяжелобольного с поражением органов пищеварения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
62.	Уход за больным при рвоте.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
63.	Первая доврачебная помощь ребенку с болями в животе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
64.	Правила приготовления раствора для пероральной регидратации.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
65.	Особенности питания детей при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
66.	Водно-солевой режим детей с заболеваниями почек.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
67.	Правила контроля за диурезом.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
68.	Контроль состояния ребёнка при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
69.	Правила ухода за больным ребенком с недержанием мочи.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
70.	Правила оказания первой доврачебной медицинской помощи больному при острой задержке мочи.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
71.	Первая доврачебная медицинская помощь ребенку при почечной колике.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
72.	Правила ухода за ребенком с вульвитом.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
73.	Первая доврачебная медицинская помощь ребенку с почечной недостаточностью.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
74.	Особенности ухода при наблюдении за детьми с повышенной кровоточивостью.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
75.	Первая доврачебная медицинская помощь при носовом кровотечении.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
76.	Первая доврачебная медицинская помощь при кровотечении из желудочно-кишечного тракта.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

77.	Правила ухода за девочками при маточном кровотечении.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
78.	Первая доврачебная медицинская помощь ребенку при кровоизлиянии в сустав.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
79.	Назовите основной документ медикаментозной терапии пациентов для медсестры. Как часто медицинская сестра проводит выборку из листов врачебных назначений? Кому подается требование на отсутствующие или имеющиеся в недостаточном количестве препараты?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
80.	Какой документ оформляется в случае отказа от медицинского вмешательства (операции). Какие документы в медицинской карте стационарного больного, оформляются для правового обеспечения лечебно-диагностического процесса согласно ст. 20 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»)	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
81.	Какие показатели контролируют в температурном листе?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
82.	В каком документе производится регистрация поступления и выписки больных. Что указывается в журнале приема и передачи дежурств.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
83.	Что является основным документом, отражающим состояние пациента в отделении?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
84.	Какой документ составляется медсестрой в случае выявления при любых обстоятельствах инфекционного заболевания, пищевого отравления, острого профессионального отравления.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
85.	Что является эпидемиологической задачей приёмного отделения стационара. Где осуществляют санитарно-гигиеническую обработку в приемном отделении? Что включает в себя санитарная обработка пациентов в приёмном отделении, выполняемая при необходимости. Перечислите помещения, входящие в состав санпропускника:	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
86.	Перечислите признаки педикулеза. Чем обрабатывают кожу головы больного педикулезом при наличии противопоказаний к применению дезинсектицидных растворов? Назовите	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

	этапы санитарно-гигиенической обработки больного при обнаружении лобковых вшей.	
87.	С какой частотой проводится санитарная уборка в приёмных отделениях лечебно-профилактических учреждений?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
88.	Опишите устройство приёмного отделения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
89.	Каковы условия и частота смены постельного белья пациентам стационара.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
90.	В каких случаях генеральную уборку помещений стационара проводят вне графика? На какую высоту от поверхности пола наносят дезинфицирующий раствор на стены путём орошения или их протирания в лечебно-профилактических учреждениях при проведении генеральной уборки? Как часто с какой экспозицией рекомендуется проводить проветривание палат независимо от принятой системы вентиляции в отделении?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
91.	Как разделяют помещения стационара в зависимости от их функционального назначения и класса чистоты? Укажите, какие помещения относят к классу Г (грязные) согласно классификации помещений стационара в зависимости от их функционального назначения и класса чистоты? Укажите какие помещения относят к классу В (условно чистые) согласно классификации помещений стационара в зависимости от их функционального назначения и класса чистоты? Укажите какие помещения относят к классу Б (чистые) согласно классификации помещений стационара в зависимости от их функционального назначения и класса чистоты?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
92.	Что такое лечебно-охранительный режим? Перечислите цели лечебно-охранительного режима. Перечислите элементы лечебно-охранительного режима. Назовите основные правила поведения медицинской сестры для обеспечения лечебно-охранительного режима.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
93.	Перечислите факторы агрессии больничной среды	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

94.	Опишите общий режим. Опишите строгий постельный режим. Опишите постельный режим. Опишите полупостельный режим. Опишите палатный режим.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
95.	Что такое дезинфекция? Перечислите физические методы дезинфекции. Перечислите группы средств для химической дезинфекции.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
96.	Назовите пути передачи внутрибольничной инфекции	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
97.	Что такое асептика? Что такое антисептика?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
98.	Что такое стерилизация? Что производят в централизованных стерилизационных отделениях.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
99.	Какие виды транспортировки пациентов осуществляются с помощью технических средств? Какие виды транспортировки пациентов осуществляются без помощи технических средств? Опишите механизм транспортировки пациента на ручных носилках при движении по лестнице вверх. Опишите механизм транспортировки пациента на ручных носилках при движении по лестнице вниз.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
100.	Особенность транспортировки больных с ожогами. Особенность транспортировки больных с сердечно-сосудистой недостаточностью. Особенность транспортировки больных с переломами костей черепа. Каким техническим приспособлением следует воспользоваться при проведении транспортировки пациента в условиях стационара и необходимости подъема его на этаж? Какой способ транспортировки пациента в операционную является оптимальным? Как следует располагать дренажные трубки при транспортировке и укладывании пациента в постель после операции?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
101.	Перечислите показания для клизм. Какие бывают клизмы? Противопоказания для постановки клизмы. Какой раствор и в каком объеме применяется для постановки очистительной клизмы. Какой раствор и в каком объеме применяется для постановки сифонной клизмы? Что необходимо для проведения	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

	сифонной клизмы? Опишите механизм действия очистительной клизмы. Что необходимо для проведения очистительной клизмы? Для каких целей производится постановка лекарственной макроклизмы. Что необходимо для проведения лекарственной микроклизмы?	
102.	Какие бывают одноразовые мочевые катетеры. Какая самая распространенная форма постоянного мочевого катетера. Назовите показания для установки мочевого катетера. Расскажите особенности установки мочевого катетера у мальчиков. Расскажите особенности установки мочевого катетера у девочек. Что необходимо для постановки мочевого катетера? Какие осложнения могут возникнуть при установке мочевого катетера. Что необходимо сделать при подозрении на закупорку мочевого катетера? Какое положение необходимо придать пациенту при уходе за постоянным мочевым катетером? С какой целью производят уход за постоянным мочевым катетером?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
103.	Для каких целей производится постановка газоотводной трубки. Противопоказания для постановки газоотводной трубки. На какую глубину вводят газоотводную трубку при метеоризме? Противопоказания для постановки газоотводной трубки.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
104.	Показания для промывания желудка. Противопоказания для промывания желудка. Что необходимо для промывания желудка? Перечислите виды и укажите диаметры желудочных зондов. Какое условия необходимо соблюсти при промывании желудка пациенту, находящемуся в бессознательном состоянии, при отсутствии кашлевого и ларингеального рефлексов?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
105.	Особенности наложения кровоостанавливающего жгута. Что можно использовать при отсутствии жгута? Методика наложения кровоостанавливающего жгута. Критерии правильного наложения кровоостанавливающего жгута. О чем свидетельствует посинение кожи после наложения кровоостанавливающего	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

	жгута и наличие отёка тканей? Что необходимо сделать в данном случае? Что необходимо сделать при ослаблении жгута на 10 минут при необходимости продолжить остановку кровотечения? Что является критерием правильного наложения жгута Эсмарха?	
106.	При каких повреждениях применяется давящая повязка? Опишите методику наложения давящей повязки	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
107.	Перечислите методы временной остановки артериального кровотечения	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
108.	Алгоритм надевания стерильных перчаток. Алгоритм снятия использованных перчаток.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
109.	Алгоритм ухода за назогастральным зондом	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
110.	Алгоритм гигиенической обработки рук	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
111.	Алгоритм оказания помощи пациенту при рвоте, находящемуся в бессознательном состоянии	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
112.	Алгоритм действий медицинской сестры при выявлении педикулёза	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
113.	Техника измерения артериального давления. Алгоритм измерения артериального давления по методу Короткова.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
114.	В чем состоит неотложная помощь при метеоризме?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
115.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при рвоте?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
116.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при носовом кровотечении?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
117.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при красной гипертермии?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
118.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при белой гипертермии?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
119.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при обмороке?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
120.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при крапивнице?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-

		5.1.1, ПК-5.1.2
121.	В чем состоит неотложная помощь ребенку при ангионевротическом отёке?	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
122.	Основные принципы организации работы лечебных учреждений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
123.	Типы лечебных учреждений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
124.	Устройство и оборудование терапевтических отделений больниц.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
125.	Организация работы младшего и среднего медицинского персонала	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
126.	Основные задачи медицинской сестры по уходу за больными.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
127.	Понятие медицинской этики и деонтологии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
128.	Санитарный режим больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
129.	Лечебно-охранительный режим больницы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
130.	Внутренний распорядок дня лечебного учреждения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
131.	Организация посещения больных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
132.	Организация работы поста медицинской сестры.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
133.	Прием и сдача дежурств.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
134.	Основные обязанности палатной медицинской сестры.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
135.	Виды медицинской документации.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
136.	Виды санитарной обработки больного.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
137.	Организация лечебного питания больных в стационаре.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

138.	Принципы лечебного питания.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
139.	Понятие об искусственном питании.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
140.	Питание тяжелобольных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
141.	Выписывание и хранение лекарственных средств.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
142.	Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
143.	Определение антропометрических параметров пациента (роста, массы тела, расчет индекса массы тела).	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
144.	Методика определения окружности грудной клетки.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
145.	Методика подсчета частоты дыхательных движений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
146.	Способы транспортировки больных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
147.	Смена нательного и постельного белья тяжелому больному.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
148.	Правила подачи судна.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
149.	Правила подмывания больного.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
150.	Проведение туалета полости рта.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
151.	Закапывание капель в глаза и промывание глаз.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
152.	Умение заложить глазную мазь на нижнее веко из тюбика и глазной лопаточкой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
153.	Закапывание капель в уши.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
154.	Проведение туалета ушей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
155.	Проведение туалета носа.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1,

		ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
156.	Закапывание капель в нос.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
157.	Устройство термометров. Их хранение и дезинфекция.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
158.	Способы измерения температуры. Типы лихорадок. Периоды лихорадки.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
159.	Измерение температуры тела и регистрация данных измерения в температурном листе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
160.	Принципы применения лекарственных средств.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
161.	Хранение препаратов группы «А» и «Б», средств для наружного и внутреннего применения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
162.	Проведение втирания, растирания, смазывание кожи лекарственным средством.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
163.	Энтеральный путь введения лекарственных препаратов.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
164.	Наружное применение лекарственных препаратов.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
165.	Парентеральное введение препаратов. Проведение пробы на качество очистки шприцев и игл от крови и моющего средства. Индикаторы стерильности.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
166.	Набор лекарственного раствора из ампулы и флакона.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
167.	Правила разведения антибиотиков.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
168.	Понятие об аллергических реакциях и анафилактическом шоке.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
169.	Оказание помощи при анафилактическом шоке.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
170.	Наложение жгута на плечо.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
171.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями легких.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

172.	Оказание первой доврачебной помощи при внезапной одышке (удушьё).	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
173.	Оказание первой доврачебной помощи при кровохарканье и легочном кровотечении.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
174.	Сбор мокроты для лабораторного исследования. Дезинфекция плевательниц.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
175.	Наблюдение за дыханием. Подсчет дыхательных движений.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
176.	Проведение оксигенотерапии различными методами.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
177.	Умение пользоваться карманным ингалятором.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
178.	Умение пользоваться пульсоксиметром.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
179.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
180.	Техника снятия ЭКГ.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
181.	Первая доврачебная помощь при болях в сердце.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
182.	Первая доврачебная помощь при гипертоническом кризе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
183.	Первая доврачебная помощь при обмороке, коллапсе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
184.	Первая доврачебная помощь при острой сосудистой недостаточности.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
185.	Определение характеристик артериального пульса на лучевой артерии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
186.	Методика измерения артериального давления.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
187.	Регистрация результатов исследования артериального пульса и артериального давления в температурном листе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
188.	Особенности наблюдения и уход за больными с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

189.	Оказание первой доврачебной помощи при рвоте. Собираание рвотных масс.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
190.	Проведение осмотра полости рта.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
191.	Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
192.	Проведение промывания желудка толстым зондом.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
193.	Оказание первой доврачебной помощи при желудочном и кишечном кровотечении.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
194.	Подготовка к рентгенологическому исследованию ЖКТ	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
195.	Понятие о рН-метрии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
196.	Постановка очистительной клизмы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
197.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями мочевыводящей системы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
198.	Сбор мочи для лабораторного исследования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
199.	Проведение пробы по Зимницкому.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
200.	Правила проведения пробы Реберга.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
201.	Анализ мочи по Нечипоренко.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
202.	Оказание первой доврачебной помощи при острой задержке мочи. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
203.	Первая доврачебная помощь при почечной колике.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
204.	Подготовка больного к рентгенологическому исследованию мочевыводящих путей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
205.	Подготовка к УЗИ мочевыводящих путей.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

206.	Особенности ухода за тяжелобольными и агонирующими.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
207.	Правила проведения непрямого массажа сердца.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
208.	Правила проведения искусственной вентиляции легких.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
209.	Констатация смерти.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
210.	Структура и организация работы отделения хирургического профиля ЛПУ.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
211.	Санитарно-гигиенический режим отделения хирургического профиля.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
212.	Клиническая гигиена медицинского персонала.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
213.	Медицинская этика. Понятие, принципы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
214.	Медицинская деонтология. Понятие, принципы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
215.	Права и обязанности палатной медицинской сестры.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
216.	Особенности работы палатной медицинской сестры в условиях хирургического профиля.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
217.	Оборудование рабочего места палатной медицинской сестры (поста), санитарно-гигиенические требования.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
218.	Постановка назо-гастрального зонда. Показания, техника, осложнения.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
219.	Правила профилактики заражений ВИЧ-инфекцией, вирусным гепатитом.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
220.	Внутрибольничная инфекция (понятие, причины, профилактика).	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
221.	Медицинские документы сестринского поста.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
222.	Лечебные диеты. Зондовое питание.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
223.	Помощь пациенту при рвоте.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1,

		ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
224.	Педикулез. Определение, клиника, лечение.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
225.	Личная гигиена пациента. Участие палатной медицинской сестры в обеспечении личной гигиены тяжелобольных.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
226.	Правила сбора биологических жидкостей для лабораторной диагностики.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
227.	Подготовка пациента к ультразвуковому исследованию органов брюшной полости, мочевыделительной системы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
228.	Подготовка пациента к фиброгастродуоденоскопии, ректороманоскопии, колоноскопии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
229.	Подготовка пациента к рентгенографии органов брюшной полости, к урографии.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
230.	Двигательные режимы. Положение больного в постели при различных заболеваниях.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
231.	Правила выполнения термометрии. Особенности ухода за лихорадящими больными.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
232.	Виды лихорадок. Периоды в лихорадках. Лизис и кризис.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
233.	Пролежни (определение причины, принципы лечения, профилактика).	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
234.	Принципы общего ухода за больными хирургического профиля. Понятие о специальном уходе.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
235.	Особенности ухода за больными с заболеваниями органов дыхания и грудной клетки.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
236.	Особенности работы палатной медицинской сестры с больными с ожогами и отморожениями.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
237.	Особенности ухода за больными с заболеваниями мочевыделительной системы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
238.	Особенности ухода за больными с заболеваниями пищеварительной системы. Уход за колостомой, гастростомой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
239.	Особенности ухода за больными с заболеваниями опорно-двигательной системы.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

240.	Принципы подготовки больных к плановым и экстренным операциям.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
241.	Виды клизм, показания, техника, осложнения, противопоказания.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
242.	Правила транспортировки больных в операционную и из нее.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
243.	Виды укладки на операционный стол.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
244.	Особенности ухода за трахеостомой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
245.	Особенности ухода за цистостомой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
246.	Уход за колостомой, гастростомой.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
247.	Особенности ухода за больными в послеоперационном периоде.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
248.	Принципы сердечно-легочной реанимации.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2
249.	Понятие о клинической и биологической смерти. Правила обращения с трупом.	ОПК-1.1.1, ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-10.1.1, ПК-2.1.1, ПК-5.1.1, ПК-5.1.2

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке: <https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=6185>

Рассмотрено на заседании кафедры детских болезней педиатрического факультета «13» мая 2025 г., протокол № 10

Заведующий кафедрой детских болезней педиатрического факультета, д.м.н., профессор *Мал* Н.В.Малюжинская