

**Государственное образовательное учреждение высшего образования  
«ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. Т.Г. Шевченко»**

**Медицинский факультет**

**кафедра терапии с циклом фтизиатрии**

— Вопросы лаентологии и медицинской этики.

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о. заведующей кафедрой

доц. к.м.н. Н.Г. Лосева

— Печную гигиену персонала.

— занятиях воспитанников инвалидов не детского возраста.

«28» ав 2021г

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**Учебная практика**

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков педиатрического профиля (помощник младшего медицинского персонала)

Направление подготовки:

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ - 31.05.02 «Педиатрия»

Квалификация (степень) выпускника:

Врач-педиатр

Форма обучения:

ОЧНАЯ

Разработал:

преподаватель

М.В. Черкез

М.В. Черкез

г. Тирасполь, 2021

## **Паспорт фонда оценочных средств по производственной практике**

1. В результате прохождения учебной практики практика по получению первичных профессиональных умений и навыков педиатрического профиля (помощник младшего медицинского персонала) студент должен:

### **1.1.Знать:**

- Вопросы деонтологии и медицинской этики;
- Функциональные обязанности медперсонала;
- Санитарно- противоэпидемический режим детских лечебных учреждений
- Личную гигиену персонала.
- Устройство и оборудование структурно-функциональных отделений лечебных учреждений.
- Принципы организации работы младшего медицинского персонала.
- Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма.
- Перечень и ведение медицинской документации младшего медицинского персонала.
- Подготовку к функциональным и инструментальным методам исследования.

### **1.2. Уметь:**

- Уметь осуществлять медицинскую деятельность в соответствии с деонтологическими принципами работы медицинского персонала;
- Уметь устанавливать контакт с пациентами, их родителями и родственниками;
- Уметь выстраивать и поддерживать рабочие отношения со всеми членами коллектива;
- Уметь проводить опрос родителей и ребенка;

- Уметь произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре, смену нательного и постельного белья больного;
- Уметь осуществлять транспортировку;
- Уметь произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре;
- Уметь проводить кормление больных детей и подростков;
- Уметь обработать столовую посуду;
- Уметь осуществить дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными;
- Уметь произвести смену нательного и постельного белья больного.

**1.3. Владеть:**

- Навыками санитарно-гигиенического ухода за больными детьми и подростками с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания.
- Навыками контроля поддержания санитарно- противоэпидемического режима в лечебном учреждении.
- Навыком и использования нормативной документации, принятой в здравоохранении.

**2. Программа оценивания контролируемой компетенции:**

Текущая аттестация	Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины и их наименование	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Раздел I	ПК-1, ПК-15, ОПК-6	Комплект вопросов для собеседования
	Промежуточная аттестация	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
	1	ПК-1, ПК-15, ОПК-6	Комплект КИМ

**Перечень используемых оценочных средств для промежуточного контроля**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование оценочного средства</b>	<b>Краткая характеристика оценочного средства</b>	<b>Представление оценочного средства в фонде</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1	Собеседование	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний, обучающегося по определенной теме.	Теоретические вопросы для подготовки к зачету

**Государственное образовательное учреждение высшего образования  
«ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. Т.Г. Шевченко»**

**Медицинский факультет**

***кафедра терапии с циклом физиатрии***

**Примерный перечень вопросов к зачету**

по учебной практики практика по получению первичных профессиональных умений и навыков педиатрического профиля (помощник младшего медицинского персонала).

1. Организация работы больницы, устройство, оснащение, режим приемного и лечебных отделений больницы;
2. Санитарная обработка больного, выявление педикулеза;
3. Транспортировка больного;
4. Противоэпидемический режим, техника влажной уборки, дезинфекция;
5. Нормативно-правовые акты и приказы, регламентирующие санитарно-эпидемический режим, в стационаре;
6. Личная гигиена персонала учреждений, внешний вид и одежда;
7. Гигиенические требования и устройство групповых помещений (палат, отделений);
8. Санитарное состояние прикроватной тумбочки;
9. Функциональная кровать и правила пользование ею;
10. Перенос и перекладывание тяжелобольного;
11. Постель больного, смена постельного и нательного белья, хранение чистого и грязного белья;
12. Туалет, особенности гигиены девочек. Ванны гигиенические и лечебные.
13. Раздача питания больным;
14. Кормление больных и тяжелобольных детей;
15. Мойка и хранение посуды ее дезинфекция;
16. Личная гигиена (уход за кожей, умывание, купание, стрижка ногтей и пр.);

17. Предметы индивидуального ухода, одежда;
18. Гигиенические требования и устройства помещений. Мебель.
19. Уход и наблюдение за лихорадящими больными;
20. Уход и наблюдения за больными с заболеваниями органов дыхания;
21. Уход и наблюдения за больными с заболеваниями органов пищеварения.  
Лечебное питание;
22. Уход и наблюдение за больными с заболеваниями почек. Водный и солевой режимы.  
Особенности питания. Уход за больными с недержанием мочи.

### **Критерии оценки:**

1. Оценка **«отлично»** ставится при условии, что студент дисциплинирован, добросовестно и на должном уровне овладел практическими навыками, предусмотренными программой практики; отчетная документация по практике аккуратно оформлена, содержание дневника полноценно отражает объём информации и практических навыков, которые изучил и приобрел студент. Практические навыки освоены студентом полностью – студент свободно выполняет манипуляции по уходу за больными, знает алгоритм действий.

2. Оценка **«хорошо»** ставится при условии, что программа практики выполнена в полном объеме, но имеются некоторые замечания по оформлению дневника (некоторая неаккуратность, недостаточно полное описание проделанной работы, освоенных навыков, неподробное описание деятельности), студент не проявлял активности в приобретении практических навыков. Практическими навыками овладел, выполняет их без замедления, правильно, но при выполнении отмечаются некоторая неуверенность. У студента сформированы основы профессиональных компетенций.

3. Оценка **«удовлетворительно»** ставится при условии, что студент выполнил программу практики, но овладел минимальным количеством практических навыков с небольшим уровнем их освоения; имел замечания в процессе прохождения практики. Оформление отчётной документации небрежное, неполное, не отражает полноценно содержание учебной практики и работу студента. Кроме того, удовлетворительная оценка может выставляться студенту, который нарушил учебную дисциплину, не овладел элементами медицинской этики и деонтологии, имел замечания от медицинского персонала ЛПУ. А также не соблюдал правила трудового распорядка. На вопросы во время беседы по вопросам практики отвечает не полно. Основы профессиональных компетенций сформированы у студента слабо.

5. Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не выполнил программу практики, не овладел практическими навыками. На заданные вопросы студент неспособен скорректировать ответ даже при наличии наводящих вопросов преподавателем.

**Примерный тестовый контроль по учебной практике практика по получению первичных профессиональных умений и навыков педиатрического профиля (помощник младшего медицинского персонала)**

1. Документация процедурного кабинета включает:

- А. Журнал врачебных назначений;
- Б. Журнал учета взятия крови для биохимических исследований;
- В. Тетрадь кварцевания процедурного кабинета;
- Г. Тетрадь генеральной уборки кабинета;
- Д. Верно все.

2. Документы, служащие для ежедневной регистрации отпускаемых процедур в процедурном кабинете:

- А. амбулаторная карта;
- Б. листок учета больных коекного фонда стационара;
- В. тетрадь для передачи дежурств;
- Г. журнал учёта выполненных манипуляций;
- Д. температурный лист.

3. Медицинская сестра процедурного кабинета стационара ведет следующую документацию:

- А. Журнал учета взятия крови для биохимических исследований;
- Б. Журнал врачебных назначений;
- В. Журнал приема больных и отказа в госпитализации;
- Г. Журнал учета осложнений после инъекций;
- Д. Верно все, кроме В.

4. В процедурном кабинете имеется следующая документация:

- А. Журнал приема больных и отказа в госпитализации;
- Б. Журнал учета температурного режима холодильника;
- В. Журнал учета взятия крови для биохимических исследований;
- Г. Журнал врачебных назначений;
- Д. Верно Б, В, Г.

5. Перечень медицинской документации процедурного кабинета включает:

- А. Журнал регистрации параметров воздуха в процедурном кабинете;
- Б. Журнал учета температурного режима холодильника;
- В. Журнал учета взятия крови для биохимических исследований;

Г. Журнал врачебных назначений;

Д. Верно А, Б, В, Г.

6. Список документации процедурного кабинета составляет:

А. журнал врачебных назначений;

Б. тетрадь кварцевание процедурного кабинета;

В. Журнал учета травм медицинской сестры во время выполнения манипуляций;

Г. Тетрадь генеральной уборки кабинета;

Д. Верно все.

7. Медицинским документом, отображающим основную функцию процедурной медицинской сестры стационара, является:

А. Журнал учёта выполненных манипуляций;

Б. История болезни – карта стационарная ф-3;

В. Тетрадь кварцевания;

Г. Журнал учета температурного режима холодильника для хранения лекарственных средств;

Д. Журнал регистрации параметров воздуха процедурном кабинете.

8. Во время внутривенного введения 10% раствора калия хлорида в локтевую вену больной начал испытывать болезненность в месте введения препарата, медицинская сестра обнаружила участок возвышения кожи в области локтевой вены. Действия процедурной сестры:

А. Прекращение манипуляции;

Б. Сообщение о происшествии врачу;

В. Запись о происшествии в журнале учета осложнений при выполнении инъекций;

Г. Запись в журнале врачебных назначений;

Д. Верно все, кроме Г.

9. К числу лекарственных средств для парентерального введения, требующих хранения в холодильнике при температуре +40 -60С, относятся:

А. Бактерийные препараты;

Б. Антибиотики;

В. Гормональные препараты;

Г. Сосудистые препараты;

Д. Верно все, кроме Г.

10. Внутримышечную инъекцию производят в ягодицы:

А. В верхний внутренний квадрант ягодицы;

Б. В нижний внутренний квадрант ягодицы;

В. В верхний наружный квадрант ягодицы;

Г. В нижний наружный квадрант ягодицы;

Д. В центр ягодицы.

11. Контроль за состоянием больного при выполнении манипуляции процедурной медицинской сестрой включает:

- А. Общий осмотр и оценка тяжести состояния перед началом манипуляции;
- Б. Осмотр кожных покровов и места инъекции перед началом манипуляции;
- В. Общение с пациентом во время проводимой манипуляции (постоянный контроль состояния во время проведения манипуляции);
- Г. Контроль за состоянием пациента после выполненной манипуляции
- Д. Верно А, Б, В, Г.

12. Требования к лекарственным средствам (ампулы, флаконы) для парентерального введения:

- А. Стерильность, герметичность флакона или ампулы;
- Б. надпись с обозначением названия лекарственного средства, концентрации, объема, серии;
- В. Надпись с обозначением срока годности (на упаковке) серии;
- Г. Отсутствие трещин;
- Д. верно все перечисленное.

13. Особенностью техники введения масляных растворов являются:

- А. Предварительный подогрев запаянных ампул на водяной бане до температуры 380 С;
- Б. Предварительное охлаждение ампул до температуры +4-60С;
- В. Быстрое введение препарата;
- Г. Разбавление масляного препарата 0,5% раствором новокaina;
- Д. нет правильного ответа.

14. Возможные затруднения во время парентерального введения препаратов:

- А. Некоторые психические заболевания и нервное возбуждение;
- Б. Повышенная кровоточивость;
- В. Двигательное беспокойство (хорея);
- Г. Повышенная мышечная возбудимость (столбняк);
- Д. Верно А. Б, В, Г.

15. Во время работы на вскрытом флаконе лекарственного препарата для внутримышечного введения указывают:

- А. Дату и время вскрытия;
- Б. Фамилию медицинской сестры, вскрывшей флакон;
- В. Серию препарата;
- Г. Срок годности;
- Д. Количество оставшегося препарата.

16. Антибиотики чаще всего вводятся:

- А. Внутримышечно;
- Б. Подкожно;

- В. Внутривенно;  
Г. Внутрижно;  
Д. Интраназально.

**Ответы:**

- |      |       |
|------|-------|
| 1. Д | 9. Д  |
| 2. Г | 10. В |
| 3. Д | 11. Д |
| 4. Д | 12. Д |
| 5. Д | 13. А |
| 6. Д | 14. Д |
| 7. А | 15. А |
| 8. Д | 16. А |

Составитель: И.В. Черкез

«28» 08 2021 г.