

ДНЕВНИК

Производственной практики по профессиональному модулю:
«Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах»

Междисциплинарный курс «Сестринская помощь при различных заболеваниях и
состояниях»

Дисциплина «Сестринский уход при инфекционных заболеваниях»

студента (ки) 2 курса 211 группы
специальности 34.02.01 Сестринское дело
очной формы обучения

Рукусуевой Татьяны Денисовны

База производственной практики: КГБУЗ Богучанская районная больница,
ул. Ленина 226

Руководители практики:

Общий руководитель: Цыпышева Светлана Евгеньевна-главная медицинская
сестра

Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна-старшая
медицинская сестра

Методический руководитель: Лопатина Татьяна Николаевна-преподаватель

Инструктаж по технике безопасности

1.1. К самостоятельной работе в инфекционном отделении допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр, обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в установленном порядке.

1.2. Персонал инфекционного отделения обязан:

- соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять только ту работу, которую ему поручили;
- знать местонахождение и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, не загромождать доступ к противопожарному инвентарю, гидрантам и запасным выходам;
- уметь оказывать пострадавшим первую помощь;
- применять средства индивидуальной защиты.

1.3. Персоналу инфекционного отделения запрещается:

- хранить и применять лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, без этикеток, с нечитаемыми наименованиями, а также в поврежденной упаковке;
- пробовать лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, на вкус и запах;
- работать с неисправным инструментом, на неисправном оборудовании, использовать неисправные приспособления, средства индивидуальной и коллективной защиты;
- эксплуатировать медицинские изделия, не имеющие регистрацию в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

1.4. На рабочем месте запрещается курить, принимать пищу, хранить личную одежду, употреблять алкогольные напитки, наркотические средства и иные токсические и сильнодействующие лекарственные препараты (в том числе психотропные).

1.5. На персонал инфекционного отделения возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов (опасностей), профессиональных рисков:

- высокий риск заражения бактериальными, вирусными и некоторыми паразитарными заболеваниями;
- высокий риск нервно-эмоционального напряжения;
- наличие вредных веществ, выделяющихся в воздух рабочей зоны;
- высокий риск травмирования позвоночника при уходе за пациентами.

1.6. Персонал инфекционного отделения обеспечивается средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми нормами выдачи спецодежды, спецобуви

1.7. Смена халатов, колпаков (косынок) должна производиться не реже 2 раз в неделю, костюмов (платьев) — 2 раза в месяц. При загрязнении выделениями больных спецодежда меняется немедленно.

1.8. Использовать средства защиты необходимо не только при работе с инфицированными пациентами, но и с потенциально опасными в отношении инфекционных заболеваний.

1.9. В целях снижения риска контаминации вирусами, бактериями и другими патогенами персонал, контактирующий с инфекционными пациентами, обязан:

— приходя на работу, снимать личную одежду и обувь и надевать спецодежду и саноддежду, спецобувь, проходить санитарный пропускник при приходе на работу и в обратном порядке по окончании рабочего дня;

— хранить личную одежду в отдельной секции индивидуального шкафа, не допуская ее совместное хранение со спецодеждой;

— периодически обеззараживать свои индивидуальные шкафы в гардеробной.

1.10. Работник обязан немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о каждом несчастном случае, о всех замеченных им нарушениях Правил, инструкций по охране труда, неисправностях оборудования, инструмента, приспособлений и средств индивидуальной и коллективной защиты.


1.11. Лица, не выполняющие настоящую Инструкцию, привлекаются к ответственности согласно действующему законодательству.





Подпись проводившего инструктаж _____

Подпись студента _____

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]


| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|------------|-------------------------|------------|--|-------------------------|---|--|-----------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|--|-------------|---|--|----------------|---|--|------------|---|--|-------------|---|--|-------------------------|---|--|---|
| 03.07.2023 | <p style="text-align: center;">Инфекционное отделение</p> <p>Общий руководитель: Цыпышева Светлана Евгеньевна Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>Первый день производственной практики начался с ознакомления с инфекционным отделением Богучанской ЦРБ. В данном отделении расположены 20 боксов. Находятся там пациенты с разными инфекционными болезнями: кишечные инфекции, ВИЧ-инфекция; пневмонии, бронхиты, туберкулёз. За первый день я выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сбор сведений о больном 2. Оценка тяжести состояния пациента 3. Проведение дезинфекции инструментария 4. Термометрия 5. Подсчет пульса 6. Подсчет АД 7. Подсчет ЧДД 8. Постановка в/м инъекций <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Сбор сведений о больном</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Оценка тяжести состояния пациента</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции инструментария</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Термометрия</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет пульса</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет АД</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет ЧДД</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка в/м инъекций</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> | Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | Сбор сведений о больном | 4 | | Оценка тяжести состояния пациента | 2 | | Проведение дезинфекции инструментария | 6 | | Термометрия | 4 | | Подсчет пульса | 4 | | Подсчет АД | 3 | | Подсчет ЧДД | 3 | | Постановка в/м инъекций | 5 | |  |
| Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Сбор сведений о больном | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Оценка тяжести состояния пациента | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции инструментария | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Термометрия | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет пульса | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет АД | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет ЧДД | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка в/м инъекций | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------|-------------------------|------------|--|--|---|--|--|---|--|-------------------------|---|--|-------------------------|---|--|---|---|--|-------------------------|---|--|---|
| 04.07.2023 | <p>Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>За второй день производственной практики я наблюдала за выполнением и самостоятельно выполняла следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проведение дезинфекции предметов ухода за больными 2. Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений 3. Постановка в/в инъекции 4. Постановка в/м инъекции 5. В/в капельное введение лекарственных препаратов 6. Постановка в/к инъекции <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции предметов ухода за больными</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка в/в инъекции</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка в/м инъекции</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>В/в капельное введение лекарственных препаратов</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка в/к инъекции</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> | Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | Проведение дезинфекции предметов ухода за больными | 4 | | Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений | 4 | | Постановка в/в инъекции | 3 | | Постановка в/м инъекции | 2 | | В/в капельное введение лекарственных препаратов | 4 | | Постановка в/к инъекции | 3 | |  |
| Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции предметов ухода за больными | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка в/в инъекции | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка в/м инъекции | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | В/в капельное введение лекарственных препаратов | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка в/к инъекции | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------|-------------------------|------------|--|--|---|--|------------------------|---|--|-------------------------|---|--|--------------------|---|--|---|---|--|---------------------|---|--|-------------|---|--|----------------|---|--|------------|---|--|-------------|---|--|---|
| 05.07.2023 | <p>Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>Третий день практики я смогла выполнить и наблюдать за следующими манипуляциями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании 2. Смена нательного белья 3. Смена постельного белья 4. Промывание желудка 5. Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы 6. Осмотр на педикулез 7. Термометрия 8. Подсчет пульса 9. Подсчет АД 10. Подсчет ЧДД <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Смена нательного белья</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Смена постельного белья</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Промывание желудка</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Осмотр на педикулез</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Термометрия</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет пульса</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет АД</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Подсчет ЧДД</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> | Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании | 2 | | Смена нательного белья | 1 | | Смена постельного белья | 1 | | Промывание желудка | 3 | | Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы | 1 | | Осмотр на педикулез | 1 | | Термометрия | 3 | | Подсчет пульса | 2 | | Подсчет АД | 3 | | Подсчет ЧДД | 2 | |  |
| Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Смена нательного белья | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Смена постельного белья | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Промывание желудка | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение педикулоцидной обработки волосистой части головы | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Осмотр на педикулез | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Термометрия | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет пульса | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет АД | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Подсчет ЧДД | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|------------|-------------------------|------------|--|---|---|--|--|---|--|--|---|--|------------------------------------|---|--|---|---|--|--|---|--|----------------------------------|---|--|---|---|--|---|---|--|----------------------|---|--|--|
| 06.07.2023 | <p>Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>За четвёртый день производственной практики я смогла выполнить следующие манипуляции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Составление плана сестринского ухода за больным 2. Проведение дезинфекции контактных поверхностей 3. Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений 4. Проведение дезинфекции испражнений 5. Забор кала на бактериологическое исследование 6. Забор кала на копрологическое исследование 7. Забор слизи из зева и носа на VL 8. Забор крови на биохимическое исследование 9. Забор мочи на бактериологическое исследование 10. Соскоб на энтеробиоз <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Составление плана сестринского ухода за больным</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции контактных поверхностей</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Проведение дезинфекции испражнений</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Забор кала на бактериологическое исследование</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Забор кала на копрологическое исследование</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Забор слизи из зева и носа на VL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Забор крови на биохимическое исследование</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Забор мочи на бактериологическое исследование</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Соскоб на энтеробиоз</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> | Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | Составление плана сестринского ухода за больным | 2 | | Проведение дезинфекции контактных поверхностей | 3 | | Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений | 3 | | Проведение дезинфекции испражнений | 2 | | Забор кала на бактериологическое исследование | 1 | | Забор кала на копрологическое исследование | 1 | | Забор слизи из зева и носа на VL | 1 | | Забор крови на биохимическое исследование | 1 | | Забор мочи на бактериологическое исследование | 1 | | Соскоб на энтеробиоз | 2 | | |
| Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Составление плана сестринского ухода за больным | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции контактных поверхностей | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции сосудов для сбора выделений | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Проведение дезинфекции испражнений | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Забор кала на бактериологическое исследование | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Забор кала на копрологическое исследование | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Забор слизи из зева и носа на VL | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Забор крови на биохимическое исследование | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Забор мочи на бактериологическое исследование | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Соскоб на энтеробиоз | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

5 

| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|------------|-------------------------|------------|--|---------------------------------|---|--|----------------------------------|---|--|---|---|--|-------------------------------------|---|--|---|---|--|---------------------------|---|--|---|
| 07.07.2023 | <p>Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>Пятый день практики начался с обхода пациентов и измерении АД; Рs; ЧДД; Ттела)</p> <p>Далее я смогла выполнить и наблюдать за выполнением следующих манипуляций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Постановка очистительной клизмы 2. Раздача лекарственных препаратов 3. Постановка пробы на чувствительность к антибиотикам 4. Постановка полуспиртового компресса 5. Введение иммунных препаратов по методу А.М.Безредко 6. Санитарная обработка кожи <table border="1"> <thead> <tr> <th>Итог дня:</th> <th>Выполненные манипуляции</th> <th>Количество</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Постановка очистительной клизмы</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Раздача лекарственных препаратов</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка пробы на чувствительность к антибиотикам</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Постановка полуспиртового компресса</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Введение иммунных препаратов по методу А.М.Безредко</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Санитарная обработка кожи</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> | Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | Постановка очистительной клизмы | 1 | | Раздача лекарственных препаратов | 5 | | Постановка пробы на чувствительность к антибиотикам | 2 | | Постановка полуспиртового компресса | 1 | | Введение иммунных препаратов по методу А.М.Безредко | 1 | | Санитарная обработка кожи | 3 | |  |
| Итог дня: | Выполненные манипуляции | Количество | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка очистительной клизмы | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Раздача лекарственных препаратов | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка пробы на чувствительность к антибиотикам | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Постановка полуспиртового компресса | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Введение иммунных препаратов по методу А.М.Безредко | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Санитарная обработка кожи | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Дата | Содержание работы | Оценка | Подпись | | |
|------------|---|--------|---------|---|-------------------|
| 08.07.2023 | <p>Непосредственный руководитель: Волкова Мария Алексеевна</p> <p>За шестой день производственной практики я успела обойти пациентов в инфекционном отделении, измерить АД; ЧДД; Ps; Ттела. Далее приступила к выполнению и наблюдению следующих манипуляций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сбор сведений о больном. 2. Оценка тяжести состояния пациента 3. Составление плана сестринского ухода за больным 4. Постановка полуспиртового компресса 5. Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании 6. Выявление проблем пациента | | | | |
| | <p>Итог дня:</p> | | | <p>Выполненные манипуляции</p> | <p>Количество</p> |
| | | | | <p>Сбор сведений о больном</p> | <p>2</p> |
| | | | | <p>Оценка тяжести состояния пациента</p> | <p>1</p> |
| | | | | <p>Составление плана сестринского ухода за больным</p> | <p>1</p> |
| | | | | <p>Постановка полуспиртового компресса</p> | <p>3</p> |
| | | | | <p>Заполнение экстренного извещения об инфекционном заболевании</p> | <p>2</p> |
| | | | | <p>Выявление проблем пациента</p> | <p>2</p> |

5 

Подпись непосредственного
руководителя _____

Подпись студента _____




Рецепты на лекарственные средства, используемые в отделении

| | |
|---|---|
| <p>1. Rp.: Tab. Acycloviri 0,2 D. t. d. N. 20 S. Внутрь, по 1 таблетке 4 раза в день, вовремя или сразу после приема пищи</p> | <p>2. Rp.: Sol. Magnesii sulfatis 25% - 10ml D. t. d. N. 10 in amp. S. Внутрь по 1 ампуле 1 раз в день, в/м</p> |
| <p>3. Rp.: Caps. Amoxicillini 0,25 D. t. d. N. 16 S. Внутрь по 1 капсуле 3 раза в день</p> | <p>4. Rp.: Sol. Simethiconi 66,66 mg/ml - 30ml D.S. Внутрь по 5 капель 3 раза в сутки</p> |
| <p>5. Rp.: Sol. Glucosae 5% - 400ml D.S. Внутривеннокапельно 1 раз в день</p> | <p>6. Rp.: Susp. Ibuprofeni 100mg/5ml - 100 ml D.S. Внутрь по 5 мл 3 раза в сутки, после еды</p> |
| <p>7. Rp.: Sir. Ambroxoli 1% - 100ml D. S. Внутрь по 1 чайной ложке 3 раза в день</p> | <p>8. Rp.: Sol. Ceftriaxonu 1,0 D.t.d. N. 10 in amp. S. Содержимое ампулы растворить в 3,5 мл 1% раствора лидокаина, вводить в/м каждые 12 часов</p> |
| <p>9. Rp.: Sol. Prednisoloni 3% - 1 ml D. t. d. N. 10 in amp. S. Внутривенно капельно по 1 мл 1 раз в сутки на 250 мл 0,9% раствора натрия хлорида</p> | <p>10. Rp.: Sol. Furosemidi 1 % - 2 ml D.t.d. N. 10 in amp. S. Содержимое ампулы развести в 10 мл изотонического р-ра натрия хлорида и ввести в/в медленно, 1 раз в день</p> |
| <p>11. Rp.: Tab. Chloropyramini 0,025 D.t.d.N.20 S. Внутрь по 1 таблетке 3 раза в день, во время еды</p> | <p>12. Rp.: Susp. Paracetamoli 120mg/5ml - 100 ml D.S. Внутрь, по 5 мл 2 раза в день, с большим количеством жидкости, через 1-2 ч после приема пищи</p> |