11.03.08г.

Воздушно-капельные инфекции



Кишечная

Кровяная

Воздушно-капельная



Воздушно-капельные инфекции

Инфекция находится в дыхательных органах

Заболевания:

Грипп

ОРВИ (острая респираторная вирусная инфекция)

Ангина

Дифтерия

Коклюш

Корь

Риновирусные инфекции



От больного человека к здоровому



<u>Грипп</u>

| Возбудитель | Вирус гриппа |
|-------------------|--|
| Источник | Больной человек |
| Симптомы | Повышение температуры 38-40°, озноб, лихорадка, потливость, светобоязнь, головная боль, заложенный нос, боли в мышцах. |
| Профилак- тика | Профилактические прививки, повышение иммунитета. |
| Прогноз | Благоприятный при своевременном лечении. |

м

ОРВИ (острая респираторная вирусная инфекция)

| Возбудитель | Вирус |
|--------------|--|
| Источник | Больной человек. |
| Симптомы | Повышение температуры, озноб, головная боль, насморк, светобоязнь, боли в мышцах |
| Профилактика | Повышение иммунитета |
| Прогноз | Благоприятный |

Ангина

| Возбудитель | Стрептококк |
|-------------|------------------|
| Источник | Больной человек. |
| 0 | Па |

Повышение температуры, озноб, Симптомы головная боль, насморк, светобоязнь, боли в мышцах, сильная боль в горле, боль при глотании

Профилактика Предупреждение переохлаждения

При лечении благоприятный. При Прогноз поздно начатом лечении осложнения на сердце

Дифтерия

| возоудитель | дифтерииная палочка |
|--------------|---|
| Источник | Больной человек. |
| Симптомы | Повышение температуры, озноб, слабость, налет на гландах, боль в горле. |
| Профилактика | Вакцинация с младенческого возраста |
| Прогноз | При своевременном лечении благоприятный. При поздно начатом лечении осложнения на |

сердце, лёгкие.

Коклюш

| Возбудитель | Вирус. |
|--------------|---|
| Источник | Больной человек. |
| Симптомы | Общее недомогание, несильный кашель и насморк, повышение температуры. |
| Профилактика | Вакцинация с младенчества. |
| Прогноз | При лечении благоприятный. |

Корь

| Возбудитель | Вирус. |
|--------------|--|
| Источник | Больной человек. |
| Симптомы | Общее недомогание, грубый «лающий» кашель, повышение температуры, резкое покраснение слизистых оболочек, сыпь на теле. |
| Профилактика | Вакцинация с младенчества. |
| Прогноз | При лечении благоприятный. |

Риновирусные заболевания

| Возбудитель | Вирус. |
|--------------|--|
| Источник | Больной человек. |
| Симптомы | Общее недомогание, заложенность носа с обильными жидкими выделениями, неприятные ощущения в горле. |
| Профилактика | Повышение иммунитета. |
| Прогноз | Благоприятный. |

Проверь себя

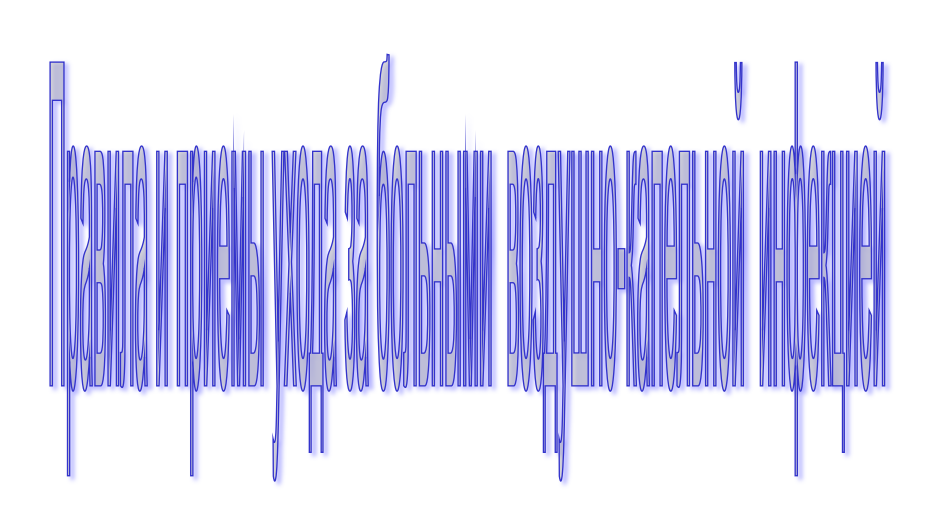
1. Что такое инфекция?

- 2. Какие бывают инфекции?
- 3. Какие воздушно-капельные инфекции ты знаешь?

DOMINATING BOSTATIO-KOLEUPHPIX NHOCKTANI

Санитарно-оздоровительные мероприятия:

- 1. Изоляция больных людей
- 2. Профилактические прививки
- 3. Предупреждение переохлаждения
- 4. Использование при уходе за больным марлевых повязок
- 5. Дезинфекция (посуду больных мыть крутым кипятком, бельё кипятить)
- 6. Витаминотерапия, повышение иммунитета



- М
 - •Отдельная комната или ширма
 - •Умеренное освещение в комнате больного
 - •Проветривание комнаты
 - •Отдельная посуда
 - •Ежедневная влажная уборка помещения
 - •Смена нательного и постельного белья
 - •Строго соблюдать назначения врача
 - •Исключить посещение больного посторонними
 - •Обильное питье
 - •Личная гигиена

Правильный уход за больными играет большую роль в комплексе лечебнопрофилактических мероприятий способствует быстрейшему выздоровлению. Особое значение приобретает уход лечении тяжелобольных и детей. Внимательное, заботливое отношение укрепляет у больных уверенность в скором и восстановлении выздоровлении трудоспособности, улучшает сон, настроение.