

ГБОУ ВПО «РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА
кафедра факультетской терапии имени академика А.И. Нестерова
Лечение РДСВ и бактериальной пневмонии, как осложнений гриппа.

Руководитель: к.м.н. доц. А.С.
Поскребышева

Автор:
Кебина А.Л.

РДСВ.

Лечение основного заболевания неосложненный грипп:

Занамивир (Реленза®)



Осельтамивир (Тамифлю®)



(Ингавирин®)



Иностранные рекомендации

Рекомендации РФ

Высокочастотная вентиляция



трахиостомия



Экстракорпоральная мембранная оксигенация (ЭКМО)



Препараты сурфактанта



Поверхностно – активные вещества



Иностранные рекомендации

Рекомендации РФ

Поверхностно – активные вещества



Оксид азота



N-ацетилцистеин



Глюкокортикостероиды



Иностранные рекомендации

Рекомендации РФ

донаторы энергии



гиперосмолярные растворы



ПНЕВМОНИЯ.

Этиотропная терапия:

Типичные возбудители:

- Амоксицилин/клавулановая кислота
1000мг х 2р/д (в/в)
- Макролиды(азитромицин,
кларитромицин) 500мг х2р/д(в/в)

Этиотропная терапия:

Атипичные возбудители:

Препараты выбора:

- Амоксициллин/клавуланат 1000мг в/в + макролид(азитромицин, кларитромицин) 500мг в/в 2р/с
- Цефотаксим 1000мг х2р/с+ макролид (азитромицин, кларитромицин) 500мг х 2р/д в/в
- Цефтриаксон 500мг х2р/с +макролид (азитромицин, кларитромицин) 500мг х 2р/д в/в

Этиотропная терапия:

Альтернативные средства:

- Ранние фторхинолоны (ципрофлоксацин, офлоксацин) 500 мг x 2 р/с + цефалоспорины III поколения (цефотаксим) 1000 мг x 2 р/с
- Новые фторхинолоны (левофлоксацин, моксифлоксацин) 200 мг x 2 р/с (при необходимости увеличить до 400 мг x 2 р/с)

Этиотропная терапия:

Противовирусные препараты:

- Осельтамивир (Тамифлю[®])
- Занамивир (Реленза[®])
- Осельтамивир (Тамифлю[®]) в комбинации с имидазолилэтанамид пентандиовой кислотой(Ингавирином[®])

(иностранные источники не подтверждают эффективность имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты(Ингавирин[®]))

- интерферон- альфа 1 млн Ед/сут в/в

Симптоматическая терапия:

- Обезболивание и жаропонижающие
- физиотерапия грудной клетки
- Мониторинг - пульсоксиметрии с или без сердечного мониторинга

Симптоматическая терапия:

- кислородные маски
- бронходилататоры(N -acetylcysteine у отдельных больных)
- ИВЛ с низким дыхательным объемом
- Ранняя мобилизация пациента