

**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ В АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ.**

*Молчанова В.В., Овчаренко А.В., Пономарева А.И., Кузнецова М.Н.*

**Кубанский государственный медицинский университет, кафедра клинической фармакологии, г. Краснодар**

Целью исследования явилось определение приоритетов назначения различных групп антибактериальных препаратов при амбулаторном лечении заболеваний верхних дыхательных путей.

Нами проанализирована антибактериальная тактика ведения 140 пациентов, из которых диагноз внебольничной пневмонии установлен 60-ти больным, острый ринит – 34-м, ангина – 46-ти. При внебольничной пневмонии применяли антибиотики следующих групп: пенициллины – в 35% случаев, цефалоспорины – в 21,6%, макролиды – в 40%, тетрациклины – в 1,7%, фторхинолоны – в 1,7%. Среди группы пенициллинов частота применения амоксицилина составила 41,6%, аугментина – 14,3%, амоксициллина (флемоксила) – 33,4%, ранклава – 4,7%. В группе цефалоспоринов частота применения цефазолина (цефазолина натриевая соль) составила – 84,6%, медацефа – 7,7%, цефепима (максипима) – 7,7%. Среди группы макролидов частота применения кларитромицина (клобакса) составила – 37,5%, азитромицина (сумамеда, хемомицина) – 58,3%, мидекамицина (макропена) – 4,2%. Из группы тетрациклинов применялся только доксициклина гидрохлорид. Из группы фторхинолонов – ципрофлоксацин (цифран). При острых ринитах применяли антибиотики следующих групп: макролиды – в 35,3%, тетрациклины – в 8,8%, фторхинолоны – в 55,9%. Из группы тетрациклинов применялся только доксициклина гидрохлорид. Среди группы макролидов частота применения кларитромицина (клобакса) составила – 41,7%, азитромицина (сумамеда, хемомицина) – 58,3%. Из группы фторхинолонов применялся только ципрофлоксацин (цифран). При ангинах применяли антибиотики следующих групп: пенициллины – в 71,7% случаев, фторхинолоны – в 28,3%. Среди группы пенициллинов частота применения амоксицилина составила 45,4%, амоксициллина (флемоксила) – 27,3%, ранклава – 12,1%, ампициллина – 15,2%. Из группы фторхинолонов применялся только ципрофлоксацин (цифран).

Таким образом, приоритеты назначения антибактериальных препаратов соответствуют современным стандартам лечения заболеваний верхних дыхательных путей.