

**ЕТИОЛОГІЯ ГОСТРИХ ПОЗАЛІКАРНЯНИХ ПНЕВМОНІЙ
У ДІТЕЙ НА СУЧАСНОМУ ЕТАПІ**

Горбась В.А., аспірант

Науковий керівник – д-р мед.наук, проф. Сміян О.І.

Сумський державний університет, кафедра педіатрії №1

З метою вивчення нинішнього стану етіологічної структури пневмоній було проаналізовано 360 історій хвороб дітей, які знаходились на лікуванні у інфекційному відділенні №2 Сумської міської дитячої клінічної лікарні за 2004 рік. Вік дітей був від 1 до 16 років. Із них 20% - до 3-річного віку, 14,2% - від 3 до 7 років, 37,8% - від 7 до 12 років і 28,1% - старші 12 років.

Етіологічна верифікація збудника ґрунтувалася на результатах бактеріологічного дослідження харкотиння. Позитивні результати отримані у 57,5% дітей, у 42,5% - відмічено відсутність росту бактерій. Було виділено Гр(+) флору, серед неї стрептококи: *Strept. mitis* – у 24,2% хворих дітей, *Strept. pyogen.* – у 21,1%, *Strept. pneumon.* – у 11,9%. У 1 хворої дитини (0,28%±0,28) було виявлено паличку роду *Bacillus*. Таким чином, отримані результати дослідження розкривають етіологічну структуру пневмоній у дітей лише у половині випадків, що необхідно враховувати при виборі антибактеріальної терапії поза лікарняних пневмоній.