

## **КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ОСТРЫХ ПНЕВМОНИЙ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА**

*Бахи М., аспирант*

*Научный руководитель – д-р мед. наук, проф. Смиян А.И.*

*Сумский государственный университет, кафедра педиатрии №1*

В структуре респираторной патологии у детей раннего возраста острые пневмонии занимают одно из ведущих мест и являются одной из наиболее частых причин смертности в раннем детском возрасте.

Целью нашего исследования явилось изучение клинико-эпидемиологических особенностей течения острых пневмоний у детей раннего возраста, находившихся на лечении в инфекцион-ном отделении №1 Сумской городской детской клинической больницы в 2004г.

Под наблюдением было 36 детей с острыми пневмониями в возрасте от 1 мес. до 3 лет. У 30 детей была диагностирована очаговая пневмония, 6 детям был выставлен диагноз сегментар-ной пневмонии. Осложненное течение наблюдалось у половины исследуемых детей.

Анализ исследований показал, что пик заболеваемости приходился на первые месяцы жизни (2 - 4 месяца), второе полу-годие (6 - 9 месяцев) и на второй год жизни. Наименьшее количество случаев (4) отмечалось на 3-м году жизни. Не выявлено закономерной зависимости заболеваемости от времени года, хотя большее количество случаев острых пневмоний отмечалось все-таки в осенне-зимний период. Выявлена четкая зависимость наличия осложнений у детей с неблагоприятным преморбидным фоном, неблагоприятным анамнезом, а также возрастом. Наличие осложнений также имело четкую закономерную связь со своевременностью диагностики, качеством лечения, особенно на догоспитальном этапе и обратным развитием клинических проявлений, что требует более тщательного подхода к ведению и наблюдению таких больных на догоспитальном этапе.