

## ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ НЕГОСПІТАЛЬНИХ ПНЕВМОНІЙ ЗА ДАНИМИ ІНФЕКЦІЙНОГО ВІДДІЛЕННЯ №2 ДИТЯЧОЇ ЛІКАРНІ М. СУМИ

*Шкандала Г. Ю., студ. 3-го курсу*

*Науковий керівник – канд. мед. наук., асист. В. А. Горбась  
СумДУ, кафедра педіатрії післядипломної освіти з курсами ПП і ДД*

Патологія бронхолегеневої системи є однією з найпоширеніших у дитячому віці, особливо це стосується негоспітальних пневмоній (НП). За останні роки офіційні статистичні дані та результати спеціальних досліджень свідчать про ріст числа дітей, що захворіли на пневмонію, особливо проживаючих у великих містах. Більше це стосується дітей шкільного віку, що обумовлено дією комплексу як медико-біологічних, так і соціальних факторів, пов'язаних з адаптацією дитини до шкільних навантажень.

**Метою нашого дослідження** був детальний аналіз архівних даних захворюваності на НП у місті Суми за період 2011 року.

У інфекційному відділенні №2 СМДКЛ за 2011 рік на НП захворіло 263 дітей, що склало 16,9% від всіх пролікованих дітей (1552 дітей за рік).

Найбільша захворюваність на цю патологію у 2011 році відмічалась восени – 94 хворих (35,8%) та взимку – 59 хворих (22,4%), менше влітку – 56 хворих (21,3%) і весною – 54 хворих (20,5%). За характером частіше спостерігались вогнищева (44,1%) та вогнищево-зливна (37,3%) пневмонії. Більш часто зустрічалось правобічне ураження легень, а також виявлено, що вражаються частіше нижні доли легень, що можливо пов'язано з анатомічною будовою бронхолегеневої системи. Ускладнені пневмонії були виявлені у 76 дітей, неускладнені у 187 обстежених дітей, що становило 28,9% та 71,1% відповідно. Частіше хворіють хлопчики (59,7%), ніж дівчатка (40,3% хворих).

Своєчасно було діагностовано пневмонію у 100% хворих, які поступали до стаціонару з приводу даної патології.

Таким чином, захворюваність на НП у місті Суми залишається високою, як і в Україні в цілому. Хворіють однаково часто хлопчики і дівчатка, захворюваність частіше зустрічалась в осінньо-зимовий період, а по характеру пневмонії – це частіше вогнищеві ніж вогнищево-зливні, правосторонні нижньо-дольові.

Такі показники захворюваності на пневмонію повинні зосереджувати практичних лікарів у напрямку більш ефективної профілактики, особливо серед дітей з гострими респіраторними вірусними інфекціями.