

ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ОБСТРУКТИВНИХ БРОНХІТІВ У ДІТЕЙ

РАНЬОГО ВІКУ

Андрєєва Т.В., лікар-інтерн

Науковий керівник – доц. Січненко П.І.

*СумДУ, медичний інститут, кафедра педіатрії післядипломної освіти
з курсами пропедевтичної педіатрії і дитячих інфекцій*

Вивчена поширеність обструктивних бронхітів у дітей раннього віку, що знаходилися на лікуванні в Сумській дитячій клінічній лікарні в 2006 році. Було проаналізовано 146 історій хвороби дітей у віці від 1 місяця до 1 року з обструктивними бронхітами. Діагноз установлювався на підставі даних анамнезу та клінічних проявів захворювання і, при необхідності рентгенологічних даних. Прояви бронхіальної обструкції зустрічалися у 46% дітей від усіх дітей з бронхітами даної вікової категорії, що знаходилися на лікуванні. Найчастіше захворювання розвивалося у дітей у віці 4 - 10 місяців. Захворювання зустрічалось з однаковою частотою як у дівчаток, так і у хлопчиків. Підвищення захворюваності зустрічалось, як правило, в осінньо - зимовому періоді і співпадало з підвищенням рівня захворюваності на гострі респіраторні - вірусні інфекції. Частота захворюваності залежала також від погодних умов – при стабільних погодних умовах, захворюваність зменшувалась. Найбільш значущими чинниками відносно розвитку обструктивних бронхітів виявлені перинатальна патологія, яка зустрічалась у 17% обстежених дітей, паратрофія у 15%, харчові та медикаментозні алергічні реакції – у 20%, обтяжений спадковий анамнез по алергічним хворобам зустрічався у 18% дітей. В інших випадках причиною розвитку були вроджені вади розвитку дихальних шляхів. Слід зазначити, що у 34% обстежених дітей були з багатодітних сімей, з низьким соціальним достатком, а у 40% батьки мали шкідливі звички - палили.

Таким чином, отримані дані можуть служити основою для планування розробки планів профілактичних заходів по попередженню розповсюдженості бронхітів у дітей взагалі і обструктивних бронхітів зокрема.