

## **ГЕЛЬМІНТОЗИ У ДІТЕЙ ТА ПРИНЦИПИ ТЕРАПІЇ**

***Бинда Т.П., доцент, Шолохова С.Є., обласний лікар паразитолог,  
Тіщенко В.В., лікар-епідеміолог  
СумДУ, медичний інститут, кафедра педіатрії післядипломної  
освіти, Сумська облСЕС***

У людини зареєстровано паразитування більше ніж 270 видів гельмінтів, на долю яких приходить 89% усіх паразитарних інфекцій. На території України широко розповсюджені біля 30 видів гельмінтів.

Епідеміологічна ситуація з паразитарних хвороб в Сумській області залишається складною: в 2005 році в області зареєстровано 18 нозологій паразитарних хвороб, збудниками яких є 13 видів гельмінтів, 3 види найпростіших та 2 види кліщів. Було виявлено 10,4 тис. хворих, із них 86% складають гельмінтози, 8,9%-протозоози і 5%-короста. Показник загальної захворюваності гельмінтозами дорівнює 735,5 на 100 тис. населення. 79% з усіх виявлених інвазованих складають діти. Показник загальної захворюваності гельмінтозами дітей в 26 разів перевищує захворюваність дорослого населення і складає 4369,3 на 100 тис. дітей. 71% хворих паразитозами виявлено серед дітей організованих колективів. Найбільшу питому вагу серед виявлених інвазованих займають школярі (48%), діти дошкільних закладів (17%). Обласний показник ураженості ентеробіозом дітей організованих колективів складає 4,8%, аскаридозом - 0,4%.

Причиною такої ситуації є низький рівень санітарно-технічного забезпечення дитячих закладів; не забезпечення повноти та якості протиепідемічних заходів в осередках.

Лікування інфікованих є обов'язковим. Своєчасне і правильне лікування має як клінічне, так і епідеміологічне значення. Його ефективність залежить від якості препарату, терміну його зберігання, підготовки хворого до лікування та методики його проведення, видалення збудника з організму, знезараження паразитів і фекалій, що виділились з організму хворого.