

СТРУКТУРА ТА ДИНАМІКА ПАРАЗИТАРНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ СЕРЕД ДИТЯЧОГО НАСЕЛЕННЯ М. СУМИ

Смець О.М., головний лікар, Бугаєнко В.О., лікар,

Сміян О.І., проф., Сміян К.О., магістр

СумДУ, кафедра педіатрії післядипломної освіти з курсами ПП і ДД,

КУ «Сумська міська дитяча клінічна лікарня Святої Зінаїди»

Паразитарні захворювання в сучасних умовах визнанні загальнодержавною проблемою. Дитяче населення в групі таких хворих перевищує 80%. Показники захворюваності на гельмінтози можливо порівняти з захворюваністю на ГРВІ та грипом разом узятими. Згідно експертної оцінки ВООЗ гельмінтози стоять на третьому місці у світі серед усіх найбільш значущих інфекційних та паразитарних хвороб і складають 1,4 млрд. хворих щороку. В Україні кожного року реєструється 300 – 400 тис. випадків гельмінтозів. За величиною збитків, що наносять здоров'ю людини, кишкові гельмінтози входять до чотирьох провідних причин серед усіх хвороб і травм.

Метою нашої роботи був аналіз структури та динаміки захворюваності на паразитарні хвороби дитячого населення м. Суми.

Опираючись на статистичні дані щодо ситуації, що склалася у м. Суми серед дитячого населення, було встановлено, що питома вага ентеробіозу серед паразитарних захворювань дітей є найвищою, але за останні 5 років вона має тенденцію до зниження: у 2008 р. – 82,1%, у 2009 р. – у 79,7%, у 2010 р. – 77,7%, у 2011 р. – 80,2%, у 2012 р. – 72,7%.

Питома вага аскаридозу за останні п'ять років зросла майже у 2 рази: у 2008 р. у 0,9%, у 2009 р. – у 1,1%, у 2010 р. – у 1,0%, у 2011р. – у 2,8% і у 2012 р. – у 2,0% дітей. У той час як питома вага лямбліозу серед паразитозів зросла на 30%: у 2008 р. – 15,3%, у 2009 р. – 17,8%, у 2010 р. – 20,0%, у 2011 р. – 15,6%, у 2012 р. – 24,1%.

Що стосується малярії то в Україні і в нашій області вона виявляється рідко і тільки як завезені випадки. За останні 5 років у місті було виявлено тільки 1 випадок малярії у дитини у 2011 році.

Такі паразитарні захворювання як амебіаз, ехінококоз, бластоцитоз, лейшманіоз, трихостронгілоїдоз, трихінельоз, дифілоботріоз серед дитячого населення м. Суми за останні 5 років не виявлялися.

Зменшилась питома вага і змішаних паразитозів з 7-ми випадків у 2008 році до 3-х у 2012 р.

Отже, тенденцію до зниження паразитарних захворювань можна пояснити своєчасним виявленням контактних осіб та шляхів зараження і проведення профілактичних заходів, бесід щодо запобігання повторного інфікування.