

ЕПІДЕМІЧНА СИТУАЦІЯ З ШИГЕЛЬОЗУ У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Гужва Н. Ю.

Науковий керівник – Чумаченко Т. О.

ХНМУ, кафедра епідеміології

Актуальність теми. За даними МОЗ України, захворюваність на шигельоз в останні роки коливається на рівні 17–20 на 100 тис. населення

Мета роботи. Оцінити епідемічну ситуацію щодо шигельозу у Харківській області в сучасних умовах.

Матеріали та методи. При дослідженні використовувались офіційні дані Державної санітарно-епідеміологічної служби Харківської області.

Результати дослідження. При аналізі проявів епідемічного процесу шигельозу у Харківській області встановлено, що в 2013 р. захворюваність на шигельоз зросла в порівнянні з попереднім роком і склала 31,87 на 100 тис. населення у 2013 р. проти 22,4 на 100 тис. населення у 2012 р. Найбільш ураженими були діти до 1 року, високі показники захворюваності також були зареєстровані у віковій групі дітей 5–9 років. У етіологічній структурі інфекції переважали шигели Зонне, які характеризуються значною стійкістю в зовнішньому середовищі, мають властивість розмножуватися в харчових продуктах та викликати клінічні форми легкої тяжкості. Це призводить до збільшення не виявлених джерел інфекції та широкої циркуляції збудника серед населення.

Висновок. У Харківській області спостерігається активізація епідемічного процесу шигельозу. Для поліпшення епідемічної ситуації необхідно застосовувати санітарно-гігієнічні заходи, спрямовані на розрив механізму передавання збудника: благоустрій джерел водопостачання, посилення санітарного нагляду за громадським харчуванням, підвищення санітарної культури населення. Звертаючи увагу на високий рівень захворюваності дітей до року, слід посилити санітарно-просвітницьку роботу серед населення щодо дотримання особистої гігієни, правил приготування та зберігання їжі та харчових продуктів.