

Епідемічна ситуація в Україні станом на 01.07.2016 року

З початку 2016 року в Україні зареєстровано 71 спалах кишкових інфекційних захворювань, внаслідок яких постраждало 1587 осіб, з них 816 дітей (51,4%). За аналогічний період 2015 року було зареєстровано 47 спалахів, внаслідок яких постраждало 834 особи, з них 451 дитина (54,1%).

У тому числі за червень 2016 року було зареєстровано 21 спалах кишкових інфекційних захворювань, під час яких постраждало 845 осіб, у тому числі 409 дітей.

Спалахи реєструвались майже на всіх адміністративних територіях, за виключенням Донецької та Закарпатської областей, у тому числі: у м. Києві - 7, Житомирській, Львівській, Одеській - по 6, Вінницькій, Волинській, Івано-Франківській, Харківській – по 4, Запорізькій, Херсонській, Хмельницькій, Черкаській - по 3, Дніпропетровській, Кіровоградській, Миколаївській, Полтавській, Сумській, Тернопільській, Чернівецькій - по 2, Київській, Луганській, Рівненській, Чернігівській областях – по 1.

За етіологічним фактором: 36 спалахів (50,7%) викликано сальмонелами, 13 – ротавірусами (18,3%), 8 – вірусами гепатиту А (11,3%), у 13 (18,3%) – іншими збудниками, у 1 випадку (1,4%) збудника не встановлено.

Основний фактор передачі - харчовий.

За місцем виникнення: 35 спалахів (49,3%) зареєстровано в організованих колективах у дошкільних, навчальних та оздоровчих закладах. З об'єктами ресторанного господарства та торгівлі пов'язано 17 спалахів (23,9%). Через харчування у побуті зареєстровано 19 спалахів (26,8%).

Один спалах був пов'язаний з вживанням недоброякісної питної води. Серед мешканців м. Ізмаїл та Ізмаїльського району Одеської області на гострі кишкові інфекції захворіло 776 осіб, у т. ч. 449 дітей. Станом на 02.07.2016 у лікувальних закладах міста перебуває 15 дітей.

З метою виявлення причин та умов, що призвели до виникнення і поширення інфекційних хвороб, спеціалісти територіальних органів Держпродспоживслужби взяли участь у проведенні санітарно-епідеміологічних розслідувань.

За результатами проведених розслідувань по кожному спалаху вжито адекватних до ситуації заходів реагування.