

РЕЗУЛЬТАТИ ЕПІДЕМІОЛОГІЧНОГО НАГЛЯДУ ЗА ВИЯВЛЕННЯМ ХВОРИХ НА ГОСТРИ В'ЯЛІ ПАРАЛІЧІ В СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Кругляк С.І., Тищенко В.В., Бинда Т.П
Сумська міська дитяча клінічна лікарня
Сумська обласна СЕС

Сумський державний університет, кафедра педіатрії №1

Незважаючи на те, що Європейський регіон сертифікований, як вільний від поліомієліту, діяльність по виявленню хворих з гострими в'ялими паралічами (ГВП) продовжується і залишається „золотим стандартом” якості епіднагляду.

Протягом 8 років поспіль в області випадків поліомієліту, які викликані диким поліовірусом, не реєструвалося. За період нагляду за ГВП (з 1998 року) виявлено 21 хворий, із них 1 випадок вакциноасоційованого поліомієліту. Розрахункова кількість підозри на ГВП за рекомендаціями ВООЗ складає не менше 1 випадку на 100 тис. дитячого населення (віком до 15 років), тобто в області щорічно має реєструватися 3-4 випадки ГВП. За даними аналізу МОЗ України, в 2003 р. показник виявлення ГВП в Сумській області був найнижчим і його включено у звіт до ВООЗ, як незадовільний для нашої країни.

Виявлені в 1998-2003 роки хворі з ГВП по сезонах року розподілилися таким чином: зима - 5 (23,8%), весна - 4 (19%), літо - 6 (28,6%), осінь - 6 (28,6%). Дівчатка склали 38,1%, хлопчики - 61,9% ($p > 0,05$). Отримали щеплення проти поліомієліту 20 (95,2%) дітей, з них згідно з календарем - 17 (85%), з порушенням календаря - 3 (15%).

В результаті проведених вірусологічних досліджень віруси виявлені у 4 (19,0%) хворих: у 2 дітей ентеровіруси не поліомієлітоподібні, у 2 дітей - поліовіруси 2 і 3 типів, причому в останніх дітей виділення було пов'язане в часі з попередньо проведеним щепленням проти поліомієліту. Через 60 діб від початку паралічу повторно були обстежені 18 (85,7%) хворих. Серед них не мали залишкових явищ - 15 (83,3%) дітей ($p < 0,01$), мали залишкові явища - 3 (16,7%) дітей.

Таким чином, підтримка високого рівня імунітету проти поліомієліту залишається одним з головних завдань епіднагляду за поліомієлітом.