

ДОСЛІДЖЕННЯ СТАНУ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВАКЦИНАМИ ПРОТИ ГЕПАТИТУ В ДЛЯ ЗДІЙСНЕННЯ ПЛАНОВИХ ЩЕПЛЕНЬ ДІТЕЙ НА РЕГІОНАЛЬНОМУ РІВНІ

А.А. Котвіцька, О.В. Кононенко

Національний фармацевтичний університет, м. Харків, Україна

socpharm@ukr.net

Вірусний гепатит В належить до захворювань, які за ступенем негативного впливу на здоров'я населення та масштабами захворюваності займають одне з лідируючих місць у структурі інфекційної патології України. Ефективним профілактичним методом запобігання захворюваності на гепатит В є своєчасне здійснення планових щеплень проти даного захворювання, які передбачені Національним календарем профілактичних щеплень.

Однак в останні роки спостерігається ситуація щодо зменшення рівня охоплення профілактичними щепленнями проти всіх керованих інфекцій та зростання рівня інфекційної захворюваності. Основною причиною цього виступає незадовільний стан щодо забезпечення окремих регіонів країни вакцинами для здійснення профілактичних щеплень, їх нерівномірні й несвоєчасні поставки.

З огляду на вищезазначене, метою дослідження стало здійснення аналізу стану забезпечення медичними імунобіологічними препаратами (МІБП) для планової вакцинопрофілактики дітей проти гепатиту В відповідно до розрахованої потреби. Дослідження проводилися з використанням даних щодо стану забезпечення МІБП по Сумській області.

При проведенні дослідження були використані графічний, математичний, порівняльний методи. Виходячи з результатів дослідження, встановлено, що стан забезпечення вакцинами для профілактики такого небезпечного захворювання як гепатит В залишається вкрай незадовільним.

На рисунку 1 продемонстровано динаміку зміни рівня забезпечення вакцинами відповідно до запланованої потреби для профілактики гепатиту В

протягом 2007-2013 рр. Починаючи з 2009 р., спостерігається тенденція різкого зниження рівня забезпечення зазначеними вакцинами. Так, у 2007 р. було забезпечено 135% від необхідної потреби, а в 2013 р. рівень забезпечення склав лише 29%.

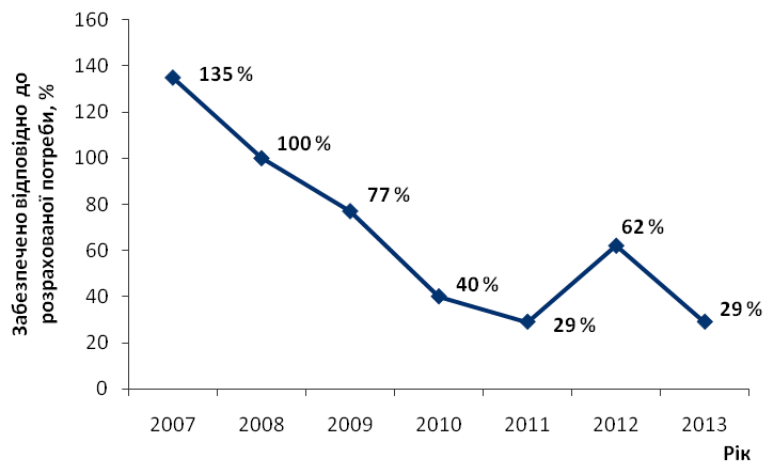


Рис. 1. Результати дослідження стану забезпечення МІБП для здійснення профілактичних щеплень проти гепатиту В у дітей відповідно до розрахованої потреби за 2007-2013 рр. в Сумській обл.

Як відомо, відсутність необхідної вакцини в поліклініці призводить до порушення термінів вакцинації значної частки дітей, внаслідок чого виникає прошарок невакцинованих осіб, що загрожує виникненням спалахів інфекційної захворюваності. Виходячи з результатів аналізу ситуації забезпеченості населення вакцинами для профілактики гепатиту В, можна стверджувати про повну невідповідність наявного стану забезпеченості основним положенням Загальнодержавної програми імунопрофілактики та захисту населення від інфекційних хвороб на 2007-2015 рр. Вкрай низький рівень забезпеченості МІБП унеможливує рекомендований ВООЗ рівень охоплення вакцинацією, який має становити 95 % по кожному з керованих інфекційних захворювань.

Одним із шляхів покращення ситуації забезпеченості МІБП, на нашу думку, є розробка підходів щодо їх раціонального розподілу між окремими регіонами України та оптимізація співвідношення між рівнем забезпечення та розрахованою потребою.