

КІР НА ТЕРНОПІЛЛІ: ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ І КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ

Н.А. Васильєва, О.Л. Івахів, І.С. Іщук

Медичний університет ім. І. Я. Горбачевського, Тернопіль

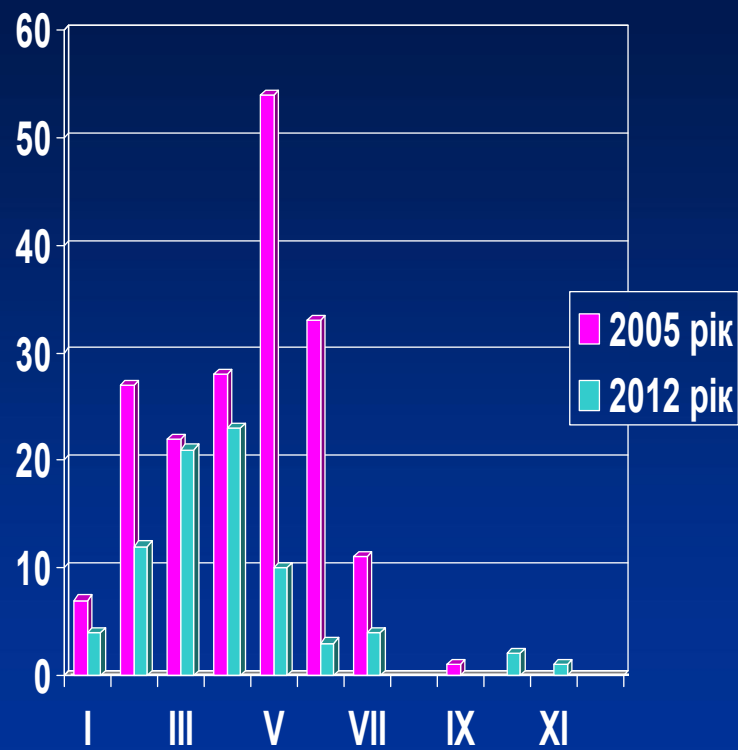
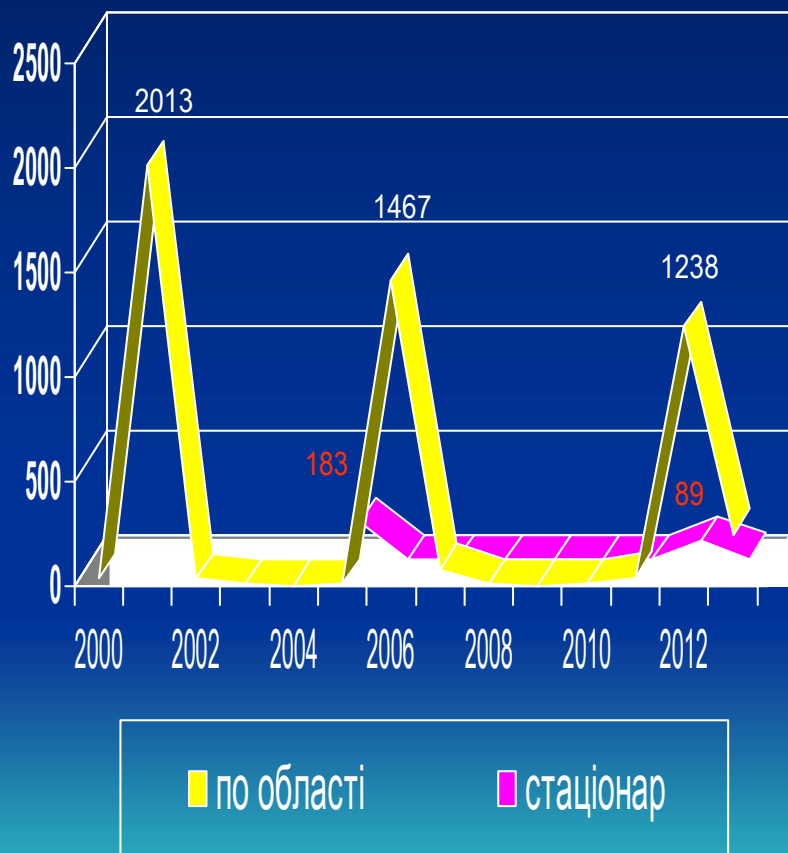


Кір, незважаючи на передбачену Національним Календарем щеплень активну вакцинацію населення, залишається актуальною проблемою для України. Європа вважала себе вільною від кору, проте у 2008 р. у Франції зареєстровано 17 тис. підтверджених випадків кору [M. Guillet, 2012], а в I-XI.2011 р. у 29 країнах Європи – 32154 [І.П. Колеснікова]. Хворі, зареєстровані в Україні за останні 10 років під час двох спалахів, складають понад 80 % хворих усього Європейського регіону ВООЗ.

У 2005-2012 рр. в інфекційне відділення ТМКЛШД було госпіталізовано 275 осіб віком від 16 до 79 років, хворих на кір.



Захворюваність на кір (Тернопільська область, 2000-2013 рр.)

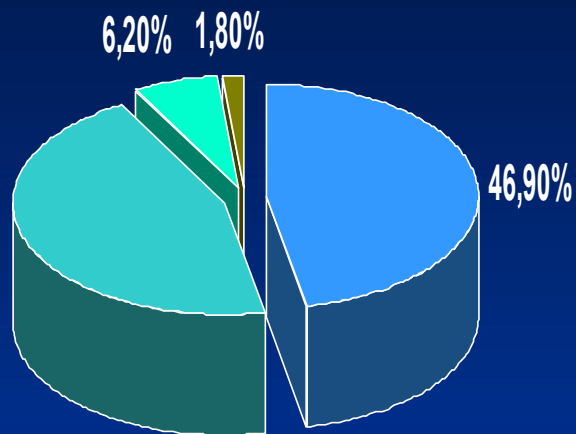


**Сезонність кору серед
госпіталізованих дорослих
(під час спалахів 2005, 2012 рр.)**

- У 2012 р. було 2 випадки кору в новонароджених дітей віком 11 і 12 днів, матері яких захворіли на кір після пологів (відповідно на 5- і 8-ий день), а діти – через 6 і 2 дні після матерів. Інфікування дітей відбулось, ймовірно, внутрішньоутробно.



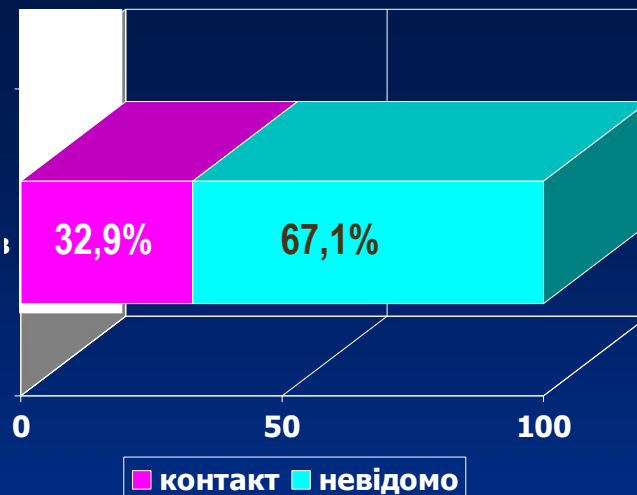
Розподіл хворих на кір за віком



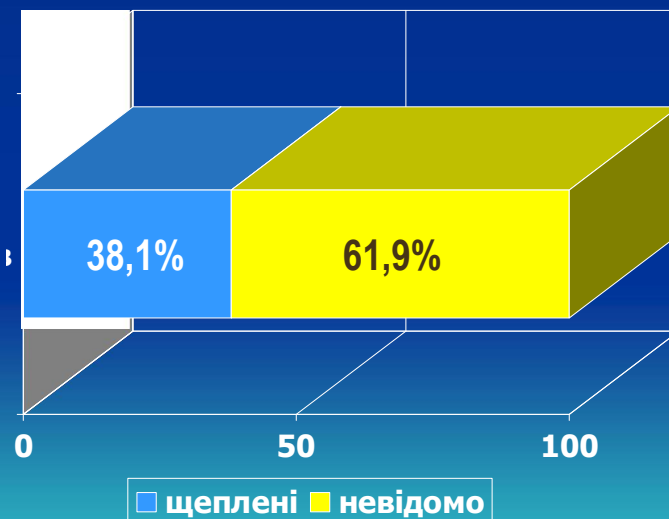
45,10%

■ <20 років ■ 21-30 років ■ 31-40 років ■ >40 років

Верифікація діагнозу у госпіталізованих хворих – IgM+ у 97,2 % із 71 обстеженого серологічно

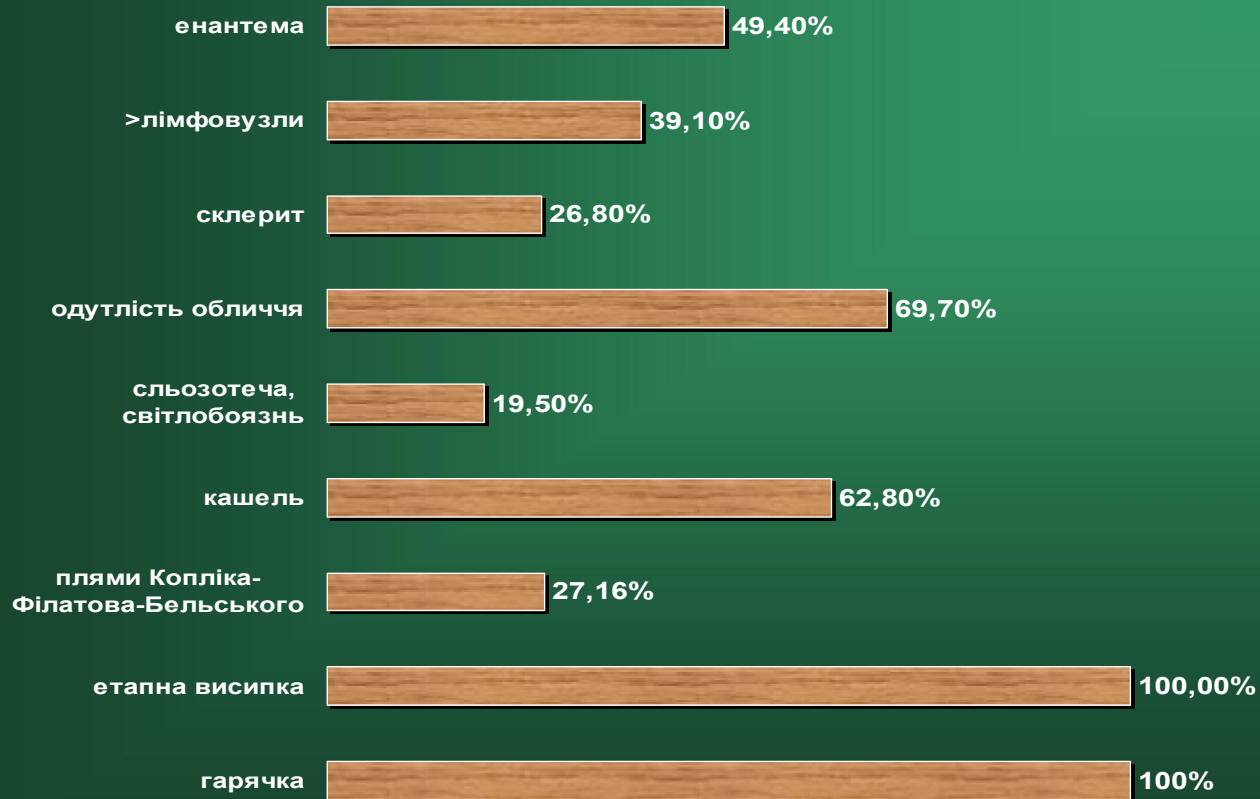


Наявність контакту з хворим на кір



Дані про щеплення від кору

КЛІНІЧНІ ПРОЯВИ КОРУ



Плями Копліка-Філатова час зникнення (день висипки): II – 25%, III – 75%.

Висипка типова плямисто-папульозна, у 93,8% хворих – зливна, у 14,4% – з геморагічними елементами. Пігментація у 81,4% пацієнтів, лущення – у 38,1%.

Перебіг: тяжкий – 23,7%, середньотяжкий – 76,3%.

Ускладнення у 14 осіб: пневмонія (5), енцефаліт (3, 1 з них помер), бронхіт (3), по 1 пацієнту мали несправжній круп, отит, кон'юнктивіт.



За даними регіональної референс-лабораторії ВООЗ (Москва, НДІЕМ ім. Г.Н. Габричевського), у 2012 р. в Україні підтверджено циркуляцію генотипу D4 вірусу кору в 16 випадках, 2 з яких у Тернопільській області. Генотип D4 вірусу кору належить до групи штамів “Enfield 2007”, у той час у склад вакцини “Пріорікс” (КПК), якою проводили щеплення проти кору у 2012 р., входить інший інактивований вірус кору – штаму “Schwarz”.



ВИСНОВКИ

- ▶ **Захворюваність на кір у сучасних умовах зберігає характерні періодичність і сезонність**
- ▶ **Перебіг недуги у більшості випадків типовий**
- ▶ **Висипка часто містить геморагічні елементи**
- ▶ **Плями Бельського-Філатова-Копліка утримуються довше**
- ▶ **Серед хворих були вакциновані, що дає підставу думати про циркуляцію в області іншого генотипу вірусу кору, що не входить у вакцину.**

