

ІНФОРМАЦІЙНИЙ БЮЛЕТЕНЬ З АКТУАЛЬНИХ ПРОБЛЕМ ТА ДОСЯГНЕНЬ ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ'Я РЕГІОНУ



49 тиждень
2019 року



Формування здорового
способу життя



Моніторингові дослідження
питної води



Про стан захворюваності на кір
у Чернівецькій області



Про епідемічну ситуацію з
гострих респіраторних
вірусних інфекцій у
Чернівецькій області



Моніторингові дослідження
питної води



guchernses.gov.ua
[@cv.public.health](https://twitter.com/cv.public.health)



ПРОСВІТНИЦЬКІ АКЦІЇ ЩОДО ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ПРОМОМАТЕРІАЛИ



Вікторина до Всесвітнього дня боротьби проти СНІДу

У Державній установі «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» започаткували інтерактивні форми взаємодії з молоддю в питаннях популяризації здорового способу життя. Першу вікторину із розіграшем призів серед користувачів соціальної мережі Фейсбук приурочили до відзначення Всесвітнього дня боротьби проти СНІДу. 2 грудня вона була завершена і відбувся розіграш призів – брендированих чашок із логотипом громадського здоров'я. 10 учасників стали переможцями вікторини й отримають свої подарунки.

Як відзначає в. о. директора ДУ «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» Наталя Гопко, запровадження різних інтерактивних підходів у промоції здорового способу життя та попередженні захворювань дозволить активізувати зацікавленість молодих людей в питаннях здоров'я, заохотити їх до профілактики та невимушено навчити берегти і зміцнювати своє здоров'я. Адже попереджений – значить захищений.

За результати розіграшу, переможцями вікторини стали:

Ланкмілер Тамара, Людмила Лизункова
Vadim Hmeli, Oksana Bukovska, Надія
Чабанюк Tolik Boom, Таня Козар, Галина
Ковальчук, Марія Ковтун, Nikolai Belevski.



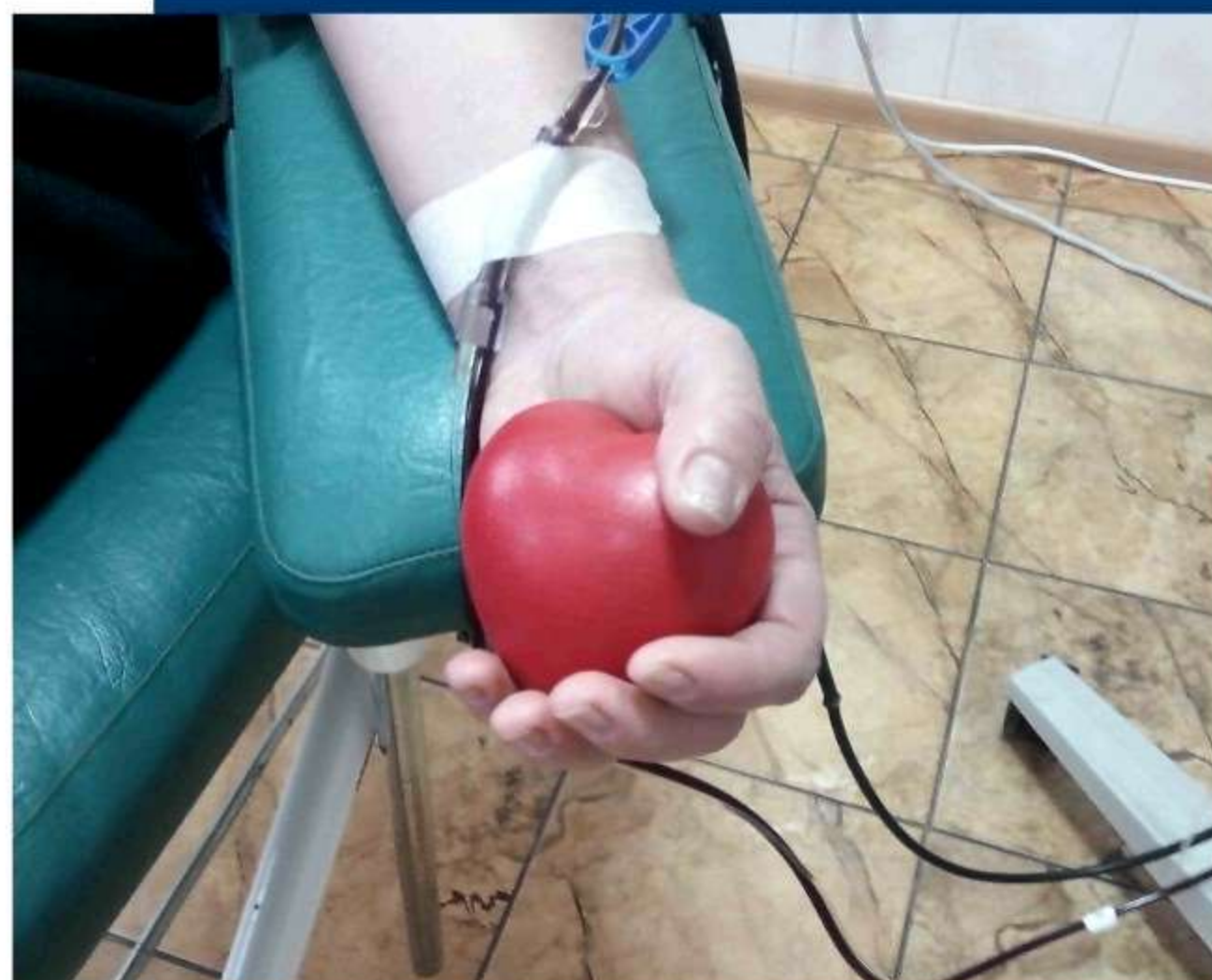
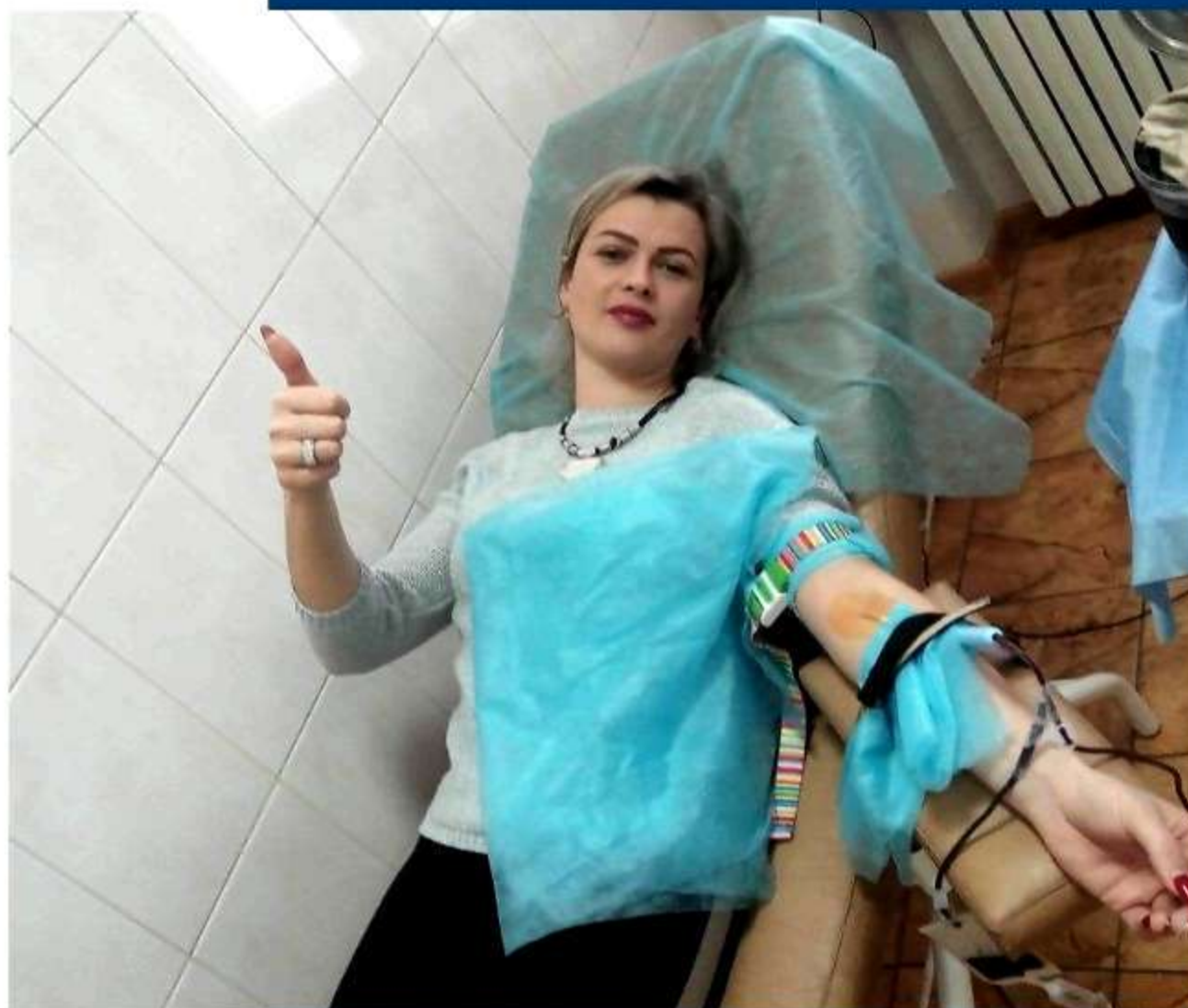


Працівники лабораторного центру - донори

З грудня працівники ДУ «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» долучилися до шляхетної справи донорства. Причому більшість із них здають кров уже не вперше, позаяк знають, наскільки вона є потрібною.

За словами фахівців Лабораторного центру, всі працівники Центру крові дуже привітні, тому процес забору крові є досить приємним та розслаблюючим. Якщо ж врахувати, що потреба у донорській крові є завжди, їхня участь у кроводачі вкрай важлива і своїм прикладом фахівці ДУ «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» мимоволі спонукають інших до корпоративного донорства.

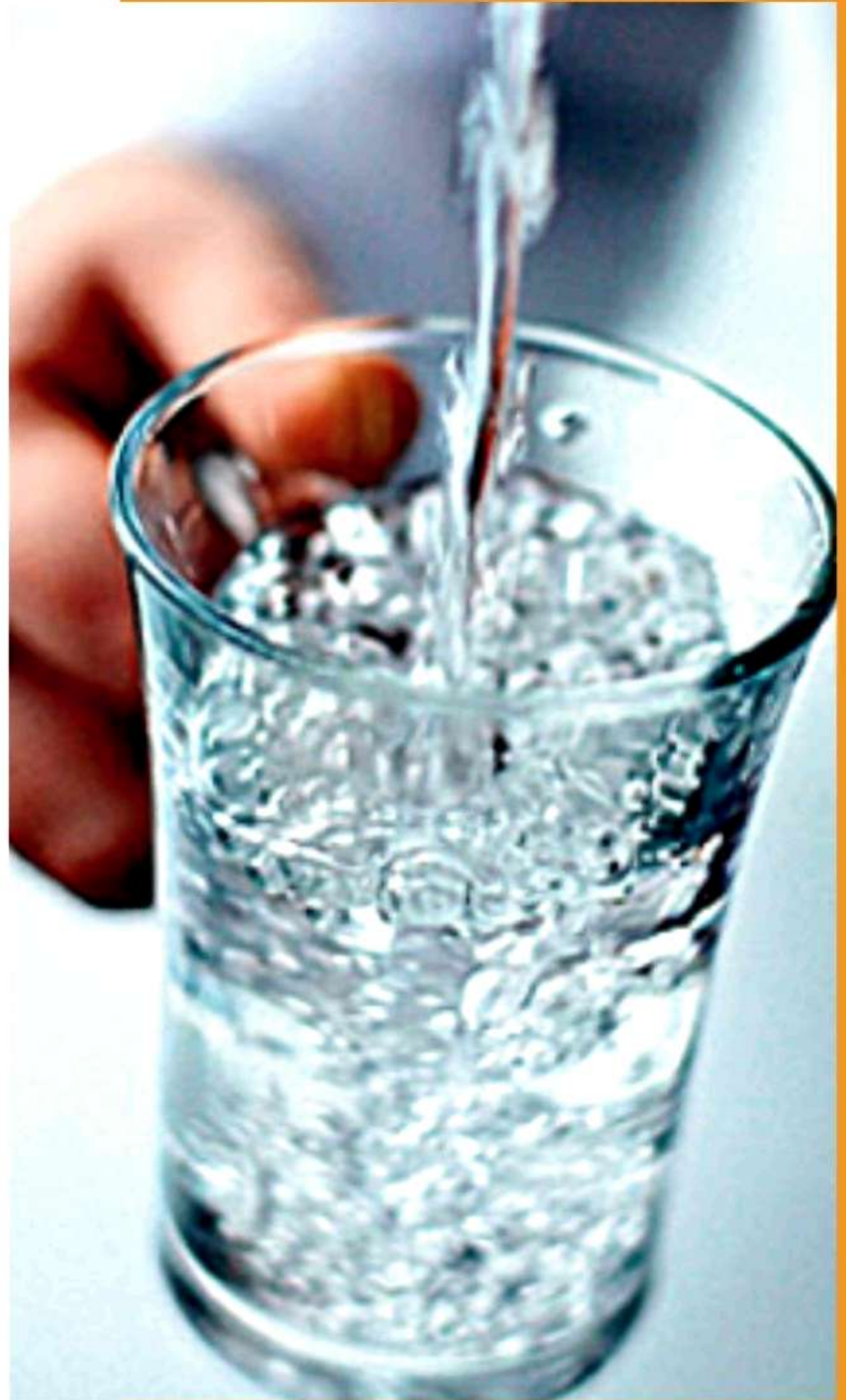
На веб-сайтах та сторінках у соціальних мережах Департаменту охорони здоров'я Чернівецької ОДА, Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» та КМУ «Обласний центр здоров'я» розміщено оновлену інформацію про епідемічну ситуацію, проведення протиепідемічних та профілактичних заходів. Також обліковано ряд відеоматеріалів щодо промоції здоров'я.



МОНІТОРИНГОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПИТНОЇ ВОДИ



З метою профілактики захворювань, пов'язаних із споживанням питної води, на території Чернівецької області працівниками Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України» здійснюються лабораторні дослідження води централізованого водопостачання. За санітарно-мікробіологічними показниками досліджено 26 проб, за санітарно-хімічними – 30 проб, за паразитологічними – 5 проб. Відповідно до результатів лабораторних досліджень, відхилень не виявлено. Крім того, досліджено 62 проби води з громадських та індивідуальних криниць за санітарно-хімічними показниками, 79 проб – за санітарно-мікробіологічними та 55 проб – за паразитологічними показниками. За результатами лабораторних досліджень виявлено відхилення за санітарно-хімічними показниками в 3 пробах (в 2 пробах – у Новоселицькому районі та в 1 пробі – у Хотинському районі) та за санітарно-мікробіологічними показниками в 7 пробах (в 4 пробах – у Кіцманському районі, в 2 пробах – у Новоселицькому районі та в 1 пробі – у Хотинському районі). За результатами досліджень, надано рекомендації щодо очищення та дезінфекції криниць, а також тимчасового припинення споживання води. Проводяться контрольні дослідження.



ПРО СТАН ЗАХВОРЮВАНОСТІ НА КІР У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ



За 49 тиждень 2019 року з 28.11.2019 по 04.12.2019 в області захворіло на кір 23 осіб (7 дорослих та 16 дітей), що на 4 випадки більше ніж минулого тижня.

Протягом 49 тижня 2019 року випадки кору реєструвались у Вижницькому районі – 1 випадок, Кіцманському – 2, Новоселицькому – 5 та місті Чернівці – 15 випадків. У Заставнівському, Герцаївському, Путильському, Глибоцькому, Сокирянському, Хотинському, Сторожинецькому та Кельменецькому районах випадків кору не зареєстровано.

За період з 01.01.2019 по 04.12.2019 в Чернівецькій області захворіли на кір 2721 особа (915 дорослих та 1806 дітей), інтенсивний показник захворюваності кором (на 100 тисяч населення) становить 301,12. У Герцаївському районі інтенсивний показник захворюваності – 543,36, Вижницькому – 473,17, Глибоцькому – 455,12, Сторожинецькому – 363,70, м. Чернівці – 321,85, Кіцманському – 270,64, Новоселицькому – 222,84, Заставнівському – 188,87, Хотинському – 184,04, Кельменецькому – 148,98, Сокирянському – 145,91, Путильському – 94,71.

За період спалаху, з 01.01.2017 по 04.12.2019, в Чернівецькій області зареєстровано 6371 випадок кору. Серед захворілих 4288 дітей та 2083 дорослих. Було госпіталізовано 3140 хворих, з них – 1632 дітей.

Протягом спалаху у 491 хворого на кір зареєстровані ускладнення. Захворіло на кір 76 вагітних та 7 новонароджених.

Летальних випадків від кору в області не зареєстровано.

Всього в період з 01.01.2017 по 04.12.2019 в області зареєстровано 189 спалахів в організованих колективах.

Протягом тижня Державною установою «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» проводився епідеміологічний нагляд за кором, епідеміологічні розслідування випадків кору та протиепідемічні заходи в осередках кору.

Для надійного захисту від хвороби усі діти мають вчасно отримати як першу, так і другу дозу вакцини проти кору, згідно з Календарем щеплень, і якомога швидше надолужити щеплення, якщо пропустили планову вакцинацію. Також можна вакцинувати немовлят віком від 6 місяців, для яких кір особливо небезпечний. Крім того, щеплення мають отримати діти, чії батьки не пам'ятають чи отримувала дитина щеплення, а також діти, про щеплення яких відомості відсутні. Усі регіони забезпечені вакцинами КПК (проти кору, паротиту і краснухи) виробництва Бельгії та США.

Єдиний спосіб запобігти ускладненням і смерті від кору – вакцинація. Діти й дорослі, які не отримали профілактичне щеплення, перебувають у зоні ризику.



ПРО ЕПІДЕМІЧНУ СИТУАЦІЮ З ГОСТРИХ РЕСПІРАТОРНИХ ВІРУСНИХ ІНФЕКЦІЙ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ



За 49 тиждень 2019 року в Чернівецькій області зареєстровано 4535 випадків ГРВІ, з яких 3159 – серед дітей. Госпіталізовано 63 осіб, з них – 52 дітей. Встановлено, що станом на 49 тиждень 2019 року рівень інтенсивності епідемічного процесу захворюваності гострими респіраторними вірусними інфекціями є низьким, інтенсивний показник захворюваності знаходиться на рівні епідемічного порогу (+2%)

У м. Чернівці за 49 тиждень 2019 року зареєстровано 1998 випадків ГРВІ, з яких 1358 – серед дітей. Госпіталізовано 15 мешканців м. Чернівці, в тому числі 15 дітей. Рівень інтенсивності епідемічного процесу захворюваності гострими респіраторними вірусними інфекціями є низьким, інтенсивний показник захворюваності знаходиться нижче епідемічного порогу на 55%.

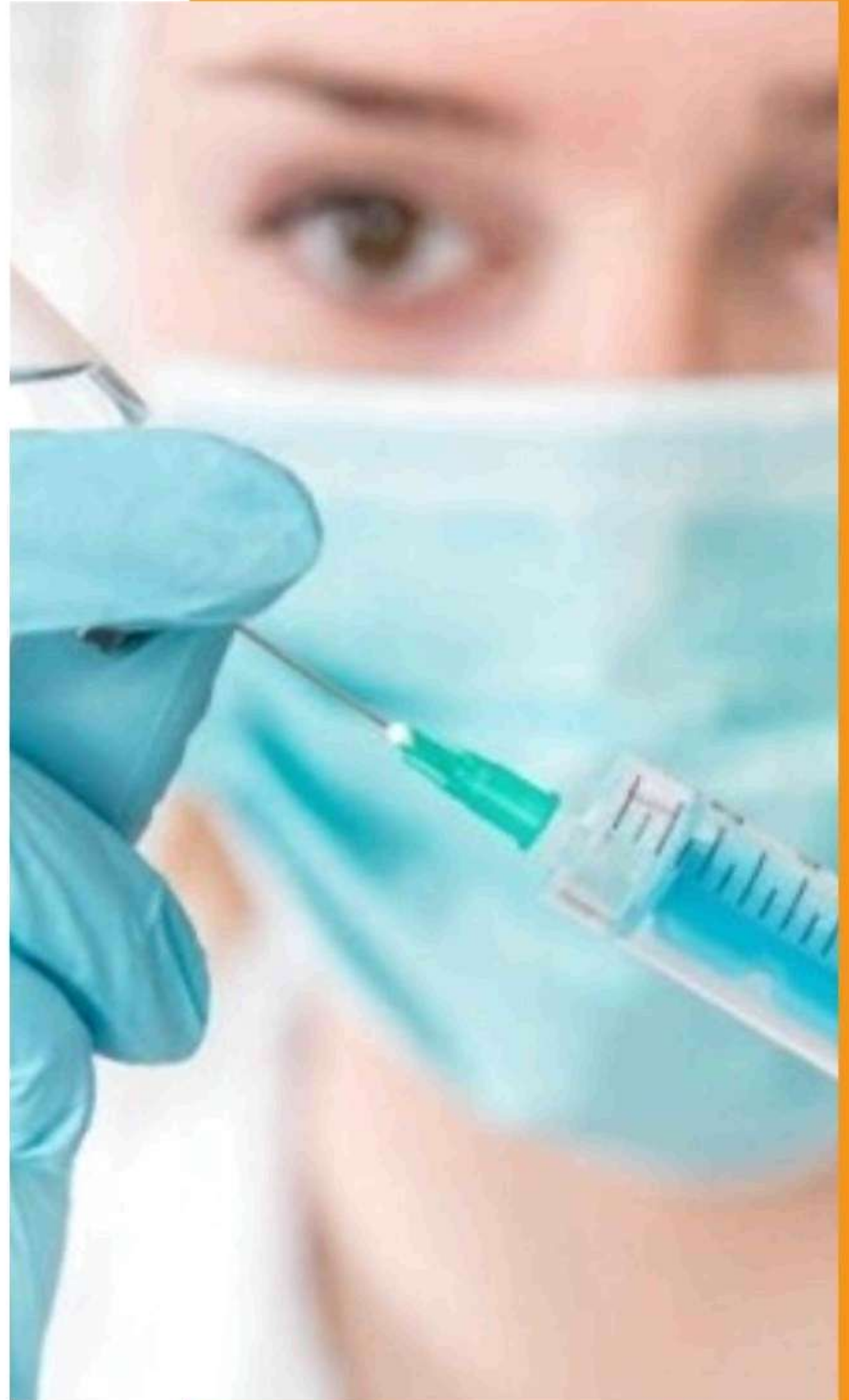
Всього за епідемічний сезон 2019/2020 в Чернівецькій області зареєстровано 38075 випадків ГРВІ, з яких 26471 – серед дітей. Госпіталізовано 701 особа, з них – 587 дітей. З початку епідемічного сезону в Чернівецькій області проведено щеплення проти грипу 2009 особам.

Вакцинація є найефективнішим методом профілактики грипу та попередження важких ускладнень цієї хвороби.

Для профілактики грипу в Україну доставлено вакцини проти грипу:
ВАКСІГРИП® ТЕТРА

/ VAXIGRIP TETRA СПЛІТ-ВАКЦИНА ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ГРИПУ ЧОТИРЬОХВАЛЕНТНА, ІНАКТИВОВАНА, (РП № UA/16141/01/01, серія ТЗС455М), виробництва Санофі Пастер, Франція .

ДЖІСІ ФЛЮ / GS FLU ВАКЦИНА ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ ГРИПУ (РОЗЩЕПЛЕНИЙ ВІРІОН, ІНАКТИВОВАНИЙ) (РП №UA/16223/01/01, серія V60219015), виробництва Грін Кросс Корпорейшн, Корея.



ІНФЕКЦІЙНА ЗАХВОРЮВАНІСТЬ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ



За період з 29.11.2019 по 05.12.2019 до Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» (далі – Центр) із закладів охорони здоров'я області надійшло – 289 екстрених повідомлень про інфекційні та паразитарні захворювання, за попередній тиждень надійшло на 26 повідомлень більше. Серед захворілих частка дітей до 18 років становить 80,2%, а за минулий тиждень цей показник становив 82,8%.

З приводу гострих кишкових інфекцій впродовж останнього тижня за медичною допомогою звернулось 47 хворих, що на 3 особи менше ніж за минулий тиждень. З них діти до 18 років становлять 63,8%, проти 60,0% за минулий тиждень.

При проведенні епідеміологічних обстежень в осередках за місцем проживання хворих становлено, що у більшості випадків причиною виникнення захворювань є порушення температурного режиму при зберіганні сировини та порушення технології приготування страв, вживання неякісних харчових продуктів та недотримання правил особистої гігієни. Ймовірними чинниками передачі були молочні, м'ясні та рибні продукти, готові страви. В осередках за місцем проживання хворих проводилися лабораторні дослідження об'єктів навколишнього середовища.

Обстежено коло осіб, які мали ризик одночасного інфікування. Проведено дезінфекційні заходи, спрямовані на видалення збудників інфекційних хвороб із об'єктів домашнього вжитку та побуту. Зареєстровано 7 випадків вірусного гепатиту, із них – 3 випадки хронічного вірусного гепатиту «С», 3 випадки вірусного гепатиту нез'ясованої етіології та 1 випадок вірусного гепатиту «А». При проведенні епідеміологічного розслідування випадку вірусного гепатиту «А», встановлюється місце ймовірного зараження та фактори передачі збудника. З метою недопущення подальшого розповсюдження збудника хвороби, проведено заключну дезінфекцію в домашньому осередку.

Заходи в осередках щодо встановлення місця ймовірного зараження вірусними гепатитами продовжуються.

Інфекцій з повітряним механізмом передачі серед дітей до 18 років зареєстровано: 144 випадки вітряної віспи (на 42 випадки менше ніж за минулий тиждень), 21 випадок кору (на 13 випадків більше), 3 випадки скарлатини та 1 випадок кашлюка.



Зареєстровано 38 випадків паразитарних захворювань, з них 71% серед дітей до 18 років. При реєстрації захворювань серед дітей, які відвідують дитячі дошкільні установи та навчально-виховні заклади в усіх випадках, відповідно до рекомендацій, наданих спеціалістами Центру, запроваджено протиепідемічні заходи. З

Зокрема, проводився медичний нагляд за дітьми, які були в контакт з хворим, та дітьми, які мали ризик одночасного інфікування, проводилось обстеження, дезінфекційні роботи, інші профілактичні та протиепідемічні заходи.

Протиепідемічні заходи, спрямовані на попередження поширення захворювань в осередках інфекційних хвороб, тривають.

РАДІАЦІЙНИЙ ФОН НА ТЕРИТОРІЇ ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСТІ



Фахівцями Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України» проводиться щоденний радіаційно-гігієнічний моніторинг у пунктах постійного радіаційного контролю.

За проведеними замірами, потужність експозиційної в повітрі дози гамма-випромінювання на території Чернівецької області та м. Чернівці коливається в межах від 8 до 12 мкР/год (0,08-0,13 мкЗв/год), що не перевищує багаторічних розрахункових показників природного радіаційного фону.



СИТУАЦІЯ ЗІ СКАЗУ



За повідомленням Головного управління Держпродспоживслужби в Чернівецькій області, впродовж періоду з 02 по 08 грудня 2019 року зареєстровано 2 випадки сказу серед тварин (с. Дорошивці Заставнівського району та м. Заставна). Усі контактні з тваринами люди, які мали ризик зараження вірусом, отримують лікувально-профілактичну імунізацію.

