



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



48 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



ПРОСВІТНИЦЬКІ АКЦІЇ ЩОДО ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ПРОМОМАТЕРІАЛИ



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 опубліковано ряд відеоматеріалів щодо промоції здоров'я.

З нагоди Всесвітнього дня боротьби проти СНІДу в Чернівцях відбулась низка заходів. 28.11.19 відбувся квест для молоді щодо рівня обізнаності з приводу ризикованої поведінки та булінгу, за організації БФ «Нова сім'я».

28.11.19 для учнівської молоді відбулась зустріч, у ході якої працівники обласного центру профілактики та боротьби зі СНІДом разом із благодійними організаціями розказали про здоровий спосіб життя, шляхи інфікування ВІЛ/СНІДом та підвищення толерантності до ВІЛ-інфікованих осіб.

29.11.19 на Соборній площі безкоштовно тестували всіх охочих на ВІЛ\СНІД.

01.12.19 в ТЦ «Ашан» здійснювалось безкоштовне скрін-тестування на ВІЛ/СНІД представниками БО «Мережа 100% життя.Чернівці» та фахівцями Центру з профілактики та боротьби зі СНІДом.



26.11.2019 на базі Чернівецького національного університету імені Ю. Федьковича відбулась зустріч представників Департаменту охорони здоров'я Чернівецької обласної державної адміністрації та Державної установи «Чернівецький обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України» із керівниками вищих навчальних закладів області, фахівцями, відповідальними за імунізацію у закладах вищої освіти, та головами студентського самоврядування. Зустріч була присвячена питанням проведення вакцинації у Чернівецькій області, зокрема забезпеченню імунізаційної профілактики студентів вищих навчальних закладів.

Більш детально читайте за посиланнями:
[@cv.public.health](https://www.facebook.com/cv.public.health)
<http://www.guchernses.gov.ua/>



У пологовому будинку №2 Чернівців стартував проєкт щодо посилення заходів з інфекційного контролю в медичних установах. Даний пологодопоміжний заклад – єдиний в області та один із тринадцяти в Україні, де наразі відпрацьовують комплексну модель з протидії та попередження лікарняних інфекцій.

Передбачається, що досвід, який здобуде пологовий будинок №2 у здійсненні інфекційного контролю та відпрацьовану комплексну модель з протидії й попередження лікарняних інфекцій, опісля інтерпретують на інші медичні заклади області.

Більш детально читайте за посиланнями:
[@cv.public.health](https://www.facebook.com/cv.public.health)
<http://www.guchernses.gov.ua/>



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 мікробіологічними показниками досліджено 18 проб, за фізико-хімічними – 17 проб та за паразитологічними – 9 проб. За результатами лабораторних досліджень, відхилень не виявлено.

Досліджено 54 проби води з громадських та індивідуальних криниць за санітарно-хімічними та мікробіологічними показниками та 31 проба – за паразитологічними показниками.

За результатами лабораторних досліджень, виявлено відхилення за фізико-хімічними показниками в 4 пробах (в 2 пробах у м. Чернівці, а також по 1 пробі у Новоселицькому та Глибоцькому районах) та за мікробіологічними показниками в 8 пробах (в 3 пробах – у Заставнівському районі, в 1 пробі – у Кіцманському районі та по 2 проби у – Глибоцькому районі та у м. Чернівці).

За результатами досліджень, надано рекомендації щодо очищення та дезінфекції криниць, тимчасового припинення споживання води. Проводяться контрольні дослідження.



ПРО СТАН ЗАХВОРЮВАНОСТІ НА КІР У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ



За 48 тижень 2019 року з 21.11.2019 по 27.11.2019 в області захворіло на кір 20 осіб (8 дорослих та 12 дітей), що на 11 випадків більше ніж минулого тижня. Протягом 48 тижня 2019 року випадки кору реєструвались у Вижницькому районі – 1 випадок, Глибоцькому – 1 випадок, Кіцманському – 3 випадки, Новоселицькому – 3 випадки, Сокирянському – 1 випадок, Хотинському – 1 випадок та місті Чернівці – 10 випадків. У Заставнівському, Герцаївському, Путильському, Сторожинецькому та Кельменецькому районах випадків кору не зареєстровано. За період з 01.01.2019 по 20.11.2019 в Чернівецькій області захворіли на кір 700 осіб (909 дорослих та 1791 дитина), інтенсивний показник захворюваності на кір (на 100 тисяч населення) становить 298,79. У Герцаївському районі інтенсивний показник захворюваності – 543,36, Вижницькому – 471,37, Глибоцькому – 455,12, Сторожинецькому – 363,70, м. Чернівці – 316,89, Кіцманському – 267,73, Новоселицькому – 216,40, Заставнівському – 188,87, Хотинському – 184,04, Кельменецькому – 148,98, Сокирянському – 145,91, Путильському – 94,71. За період спалаху, з 01.01.2017 по 27.11.2019, в Чернівецькій області зареєстровано 6350 випадків кору. Серед захворілих 4273 дітей та 2077 дорослих. Було госпіталізовано 3127 хворих, з них – 1628 дітей. Протягом спалаху в 487 хворих на кір зареєстровані ускладнення. На кір захворіли 76 вагітних та 7 новонароджених. Летальних випадків від кору в області не зареєстровано.

Всього в період з 01.01.2017 по 27.11.2019 в області зареєстровано 188 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, чий батьки не пам'ятають чи отримувала дитина щеплення, а також діти, про щеплення яких відомості відсутні. Усі регіони забезпечено 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 48 тиждень 2019 року в Чернівецькій області зареєстровано 4228 випадків ГРВІ, з яких 2964 – серед дітей. Госпіталізовано 83 осіб, з них 77 – дітей. Встановлено, що станом на 48 тиждень 2019 року рівень інтенсивності епідемічного процесу захворюваності гострими респіраторними вірусними інфекціями є низьким, інтенсивний показник захворюваності знаходиться нижче епідемічного порогу на 6,4%.

В м. Чернівці за 48 тиждень 2019 року зареєстровано 1758 випадків ГРВІ, з яких 1159 – у дітей. Госпіталізовано 14 мешканців м. Чернівці, в тому числі 14 дітей. Рівень інтенсивності епідемічного процесу захворюваності гострими респіраторними вірусними інфекціями є низьким, інтенсивний показник захворюваності знаходиться нижче епідемічного порогу на 60,4%.

Всього за епідемічний сезон 2019/2020 в Чернівецькій області зареєстровано 33540 випадків ГРВІ, з яких 23312 серед дітей. Госпіталізовано 638 людей, 535 з них – діти. З початку епідемічного сезону в Чернівецькій області проведено щеплення проти грипу 1627 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 Т3С455М), виробництва Санофі Пастер, Франція .

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



ІНФЕКЦІЙНА ЗАХВОРЮВАЄІСТЬ У ЧЕРНІВЕЦЬКІЙ ОБЛАСТІ



За даними ДУ «Чернівецький обласний лабораторний центр МОЗ України» (далі – Центр) 22.11.2019 по 28.11.2019 до Центру з закладів охорони здоров'я області надійшло 315 екстрених повідомлень про інфекційні та паразитарні захворювання. Серед захворілих частка дітей до 18 років становить 82,8 %. З приводу гострих кишкових інфекцій впродовж останнього тижня за медичною допомогою звернулось 50 хворих, з них діти до 18 років становлять 60%.

При проведенні епідеміологічних обстежень в осередках за місцем проживання хворих встановлено, що у більшості випадків причиною виникнення захворювань є порушення температурного режиму при зберіганні сировини та порушення технології приготуванні 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 6 випадків вірусного гепатиту, із них 5 випадків хронічного вірусного гепатиту «С» та 1 випадок вірусного гепатиту нез'ясованої етіології. Інфекцій з повітряним механізмом передачі серед дітей до 18 років зареєстровано: 186 випадків вітряної віспи, 8 випадків кору, 5 випадків скарлатини та 1 випадок кашлюку.

Зареєстровано 29 випадків паразитарних захворювань, з них 65,5 % 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.

Зокрема, проводиться медичний нагляд за дітьми, які були в контакті з хворим, та дітьми, які мали ризик одночасного інфікування, проводилось їх 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 (0,08-0,12 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 25 по 29 листопада 2019 року зареєстровано 2 випадки сказу серед тварин (м. Чернівці та урочище ставу між селами Погорилівка - Боянчук Заставнівського району). Усі контактні з тваринами люди, які мали ризик зараження вірусом, отримують лікувально-профілактичну імунізацію.

