



МОЗ УКРАЇНИ

Державна установа

"Одеський обласний центр контролю та профілактики хвороб

Міністерства охорони здоров'я України"

Подільський районний відокремлений підрозділ

ДУ «Одеський ОЦКПХ МОЗ»

вул. Гетьманська, 9, м. Подільськ, Одеська область, 66300, тел. / , факс 2-37-90, e-mail:
ses23790@ukr.net

№ 21.2/ 2046 від 20. 11. 2023р.

Керівникам закладів охорони
здоров'я Подільського району

Головам територіальних громад
Подільського району

Інформація

**про епідемічну ситуацію з інфекційної захворюваності в
Подільському районі за 10 місяців 2023 року.**

За 10 місяців 2023р. в Подільському районі зареєстровано 22125 випадків інфекційних захворювань, що на 26,4% більше ніж за аналогічний період минулого року.

Збільшення показників інфекційної захворюваності відбулося за рахунок збільшення реєстрації респіраторних вірусних інфекцій на 24,5% гострих кишкових інфекцій на 52,3% та крапельних інфекцій в 4,5 рази.

Гострі респіраторні інфекції та грип в структурі інфекційної захворюваності за 10 місяців 2023р. займали 96,6%. Перехворіло 21367 чоловік. Серед захворілих на ГРВІ 1485 випадків (6,9%) склали хворі на коронавірусну хворобу Covid – 19. В зрівнянні з попереднім роком захворюваність на коронавірусну інфекцію зменшилась в 4,6 рази (з 6781 випадки до 1485 випадків).

В загальній структурі інфекційної захворюваності(без грипа та ГРВІ) найбільшу питому вагу займають: крапельні інфекції – 50,0%, кишкові інфекції – 47,2% , вірусний гепатит – 1,6%.

Повітряно – крапельні інфекції

Захворюваність повітряно – крапельними інфекціями за 10 місяців 2023 – 2022р.р.

№	Назва інфекцій	За 10 місяців 2023р.		За 10 місяців 2022р.		Ріст (+), зниження (-)
		Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	
1	Дифтерія					
2	Кашлюк					
3	Кір					
4	Краснуха					
5	Епідемічний паротит					
6	Вітряна віспа	365	162,8	1	0,4	
7	Скарлатина	14	6,2	81	36,1	
8	Менінгококова інфекція					
9	Всього	379	169,2	82	36,9	
10	В тому числі інфекцій керовані імунопрофілактикою					

Серед інфекцій з повітряно – крапельним механізмом передачі інфекцій на високому рівні залишається захворюваність на вітряну віспу. Захворіло – 365 чоловік (162,8 на 100тис. населення). Основна захворюваність на вітряну віспу реєструвалась в м. Подільську – 228 випадків та м. Балта – 98 випадків.

Захворюваність реєструвалась у вигляді спалахів в дитячих дошкільних закладах та школах. Найбільш уразлива група – це діти 1-4 роки(32%) та 5-9 років (40,8,%).

Інфекції керовані імунопрофілактикою не реєструвались.

Вірусні гепатити

Захворюваність на вірусні гепатити за 10 місяців 2023 – 2022р.р.

№	Назва інфекцій	За 10 місяців 2023р.		За 10 місяців 2022р.		Ріст (+), зниження (-)
		Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	
1	Гострий гепатит А	-	-	1	4	-1 випадок
2	Гострий гепатит В	1	0,4	-	-	+1 випадок
3	Гострий гепатит С	2	0,9	4	1,8	-2 випадки
4	Хронічний гепатит В	1	0,4	-	-	+1 випадок
5	Хронічний гепатит С	8	3,6	5	2,2	
6	Вірусний гепатити всього	12	5,3	10	4,5	

За 10 місяців 2023р. зареєстровано 2 випадки гострого гепатиту С (Балтська ТГ) і 1 випадок гострого гепатиту С (Окнянська ТГ).

Хронічний гепатит С реєструвався в Савранській ТГ – 6 випадків, по одному випадку в Ананіївській та Любашівській ТГ.

Лептоспіроз

В III кварталі 2023р. зареєстровано 4 випадки лептоспірозу на ендемічній території: Балтської, Піщанської, та Савранської територіальної громадах. Зараження відбулось при купанні або ловлі риби в р. Савранка, р. Кодима. Збудником захворювання є *Leptospira icterohaemorrhagial*. Хворі госпіталізовані до Одеської інфекційної лікарні.

Іксодовий кліщовий бореліоз (хвороба Лайма)

Завдяки покращенню інформованості населення щодо діагностики і профілактики хвороби Лайма в III кварталі 2023р. виявлено 5 випадків іксодового бореліозу: Балтська ТГ – 3 випадки, Подільська ТГ – 1 випадок, Савранська ТГ – 1 випадок. Усі захворілі відмічали присмоктування кліщів.

Гострі кишкові інфекції

Захворюваність на ГКІ за 10 місяців 2023 – 2022р.р.

№	Назва інфекцій	За 10 місяців 2023р.		За 10 місяців 2022р.		Ріст (+), зниження (-)
		Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	Кількість захворілих	Показник на 100 тис. населення	
1	Черівний тиф	-	-	-	-	-
2	Сальмонельоз	26	11,6	15	6,7	+73,3%
3	Дизентерія	2	0,9	2	0,9	На рівні
4	Гастроентероколіти	330	147,2	218	97,2	+51,4%
5	ГКІ	358	159,7	235	104,8	+52,3%

Рівень захворюваності на ГКІ за 10 місяців 2023р. в зрівнянні з аналогічним періодом 2022р. зріс на 52,3%. Збільшення захворюваності на ГКІ відбулося за рахунок гастроентероколітів та сальмонельозу, які в структурі ГКІ займають 99,4%. Аналізуючи захворюваність на гастроентероколіти необхідно відмітити, що основна захворюваність реєструвалась в м. Подільську – 169 випадків (253,9 на 100 тис. населення), Савранській територіальній громаді – 47 випадків (250,7 на 100 тис. населення), Окнянській ТГ – 27 випадків (137,7 на 100 тис. населення).

Низька захворюваність на ГКІ реєструвалась по Ананівській ТГ – 4 випадки (17,7 на 100 тис. населення), що не відповідає дійсності.

Серед захворілих дітей (0 – 17) склали 48,4% найбільші показники, захворюваності відмічені в вікових групах 1- 4 роки (44%) та 5 – 9 років (39,2%).

Гастроентероколіти за 10 місяців 2023р. розшифровані бактеріологічно в 37,7 % - 135 випадків.

В поточному році зареєстровано спалах гастроентероколітів стафілококової етіології серед дітей дитячого будинку сімейного типу в Окнянській територіальній громаді, де захворіло 5 дітей та групова захворюваність на гастроентероколіти не встановленої етіології в дитячому дошкільному закладі Кам'янської гімназії с. Кам'яне Савранської територіальної громади, де захворіло 4 дітей. Сальмонельоз реєструвався в Любашівській ТГ 8 випадків (31,2 на 100 тис. населення), м. Подільськ – 8 випадків (12,0 на 100 тис. населення), Балтська ТГ – 5 випадків (12,8 на 100 тис. населення), Окнянська ТГ – 3 випадки (15,3 на 100 тис. населення). Етіологічними чинниками захворюваності на сальмонельоз були *Salmenteriditis* - 12 (46,2%)випадків, *Salmtypimumrium* – 14 випадків (53,8%).

Сказ

В Подільському районі в поточному році склалась неблагополучна епізоотична ситуація зі сказу. За 10 місяців 2023р. зареєстровано 35 випадків сказу серед тварин в 26 населених пунктах. Найбільша захворюваність реєструвалась на території Савранської (7 випадків), Балтської (7 випадків), Куяльницької (6 випадків) територіальних громад.

Сказом захворіло: котів – 13 (37,1%), собак – 12 (34,3%), свійських тварин (ВРХ, МРХ) – 8 (22,8%), лисиць – 1 (2,9%), куниць 1 (2,9%).

Таким чином на сказ хворіють в основному (94,2%) – це домашні та свійські тварини, які можуть призвести до інфікування людини.

Основним резервуаром сказу в природі є лисиці. При збільшенні їх кількості виникають спалахи (епізоотії). Захворівши на сказ лисиця перестає боятися людини, заходить в населений пункт, нападає і кусає домашніх та свійських тварин.

Важливим заходом в попередженні сказу серед тварин і профілактики захворювань людей є щеплення домашніх тварин (собак, котів).

Дієвий спосіб профілактики сказу в дикій фауні є пероральна імунізація диких м'ясоїдних тварин. Тому з 25 по 29 жовтня 2023р. в Подільському районі проведена осіння компанія пероральної імунізації від сказу диких та бродячих тварин.

Для цього була використана пероральна вакцина українського виробника ТОВ «Укрветпромстач» м. Бровари. На території Подільського району, в умовах воєнного стану в ручну було розкладено 68 334 принад з вакциною на загальній площі 2733,37 км².

Для інформації! Поживні принади з вакциною – це брикети коричневого кольору розміром із сірникову коробку, всередині брикету розміщена желеподібна капсула з антигеном. Брикети мають специфічний запах м'ясо – кісткового борошна, який приманює тварин на великих відстанях. Принади безпечні для людей, тварин і навколишнього середовища. В разі виявлення брикетів із вакциною їх не треба чіпати, переміщати, руйнувати.

Основним заходом профілактики сказу залишається своєчасне звернення за медичною допомогою при будь-якому укусі твариною.

Враховуючи вищезазначене, рекомендуємо:

1. Інформувати населення про неблагополучну епізоотичну ситуацію зі сказу, лептоспірозу та хвороби Лайма, роз'яснювати заходи профілактики цих захворювань.
2. Забезпечити надання антирабічної допомоги відповідно до наказу МОЗ № 205 від 15.04.2004 щодо «Методики організації та надання антирабічної допомоги».
3. Посилити заходи по покращенню діагностики і проведення первинних протиепідемічних заходів гострих кишкових інфекцій.

Директор

Наталія ДОРОХІНА

Вик. Шенкаренко В.М.

