

21.08.2018р.

Епідситуація з хвороби Лайма у Львівській області!

В липні 2018 р. у Львівській області зареєстровані **66 випадків** хвороби Лайма, що на 15 випадків більше, ніж у липні 2017 року (**51** випадок).

Серед хворих 45 жінок, 21 чоловік. Переважна більшість (62) хворих – дорослі, віком від 20 до 72 років, 4 дітей віком 17 років. Жителів м.Львова - 53, по 1 хворому у Бродівському, Городоцькому, Жидачівському, Золочівському, Яворівському, Стрийському районах та 7 осіб – хворі, зареєстровані Лабораторним центром на залізниці.

Всього за **7 місяців 2018** року вже зареєстровані **138 випадків** хвороби Лайма, що на 21 випадок більше, ніж за аналогічний період 2017 року (**117 осіб**). Населені пункти Львівської області, де відбулося присмоктування кліщами, інфікованими бореліями, позначені на інтерактивній карті

(https://www.google.com/maps/d/edit?hl=uk&hl=uk&mid=1K8E_iNKd71Z72IBNN7ay01DBgqMoK1QJ&ll=49.81348423549754%2C24.102113760302473&z=9).

У липні 2018р. у Львівській області за даними лікувально-профілактичних закладів за медичною допомогою з приводу укусів кліщів звернулись 235 осіб, в т.ч. у м.Львові – 111, інші 124 – в районах області.

В лабораторії ОНІ в липні досліджено 73 кліщі, знятих з людей, переважно жителів м.Львова. Виявлено позитивних – 12 (16,4 %) екз. Всім пацієнтам з укусом кліща рекомендована консультація інфекціоніста.

За 7 місяців цього року в лабораторії ОНІ досліджені на лаймбореліози 349 екз.кліщів, знятих з людей, з них 85 позитивних (24,4%), тобто майже кожний 4-ий кліщ був інфікований збудником даної хвороби.

Захворювання викликається спірохетами роду *Borrelia burgdorferi* і характеризується важкістю перебігу, ураженням різних органів та систем організму людини (шкіри, серця, суглобів, нервової системи, органів зору та ін.). Хвороба може виникнути після укусу кліща вже через 7-10 днів, а іноді інкубаційний період триває понад 6 місяців.

Характерним проявом хвороби Лайма є поява на місці укусу кліщової мігруючої еритеми – плями на шкірі насичено рожевого кольору, що має чітко виражені інтенсивно червоні, набряклі краї, центр блідий або блідо-синюшний («бичаче око»). Еритема виникає в середньому через 2-3 тижні після укусу кліща, іноді пізніше. Діаметр еритеми від 5 до 40 см. У майже третини хворих еритема не відмічається, такі випадки як правило, перебігають важче і схильні до хронізації. На початку хвороба може проявлятися також підвищенням температури тіла, слабкістю, сонливістю, втомлюваністю. Регіональні лімфатичні вузли поблизу місця укусу кліща можуть бути збільшені. Ця стадія триває від 3 до 30 днів. В 2-ій стадії захворювання відмічаються неврологічні розлади і порушення діяльності серця. Ця стадія триває декілька місяців. Через 6 тижнів розвивається 3-тя стадія захворювання – ураження суглобів.

Застерегти себе і близьких від нападу кліщів можна. Для цього дотримуйтесь таких правил:

1. Одягайте світлий одяг, штани заправляйте в шкарпетки, сорочку в штани, і обов'язково оглядайте один одного (кожні 2-3 години) з метою виявлення кліщів.
2. На відкриті частини тіла нанесіть репелент, що відлякує кліщів. (продаються у великій кількості в торгових мережах)

3. Відпочивайте на сонячних, відкритих галявинах, а не біля кущів.

4. Ходіть на сонячному боці посередині стежин.

Якщо присмоктування кліща все ж відбулось - не лякайтесь, Вашу безпеку гарантує грамотне **видалення кліща**. Краще зробити це у **кабінеті медичного закладу**.

За відсутності такої можливості намагайтесь **самостійно видалити кліща** одним з наступних методів:

- кліща захоплюють пінцетом якомога ближче до його ротового апарату (під головку) і тримаючи строго перпендикулярно до поверхні укусу, витягують розкачуючи, або вивертаючи навколо осі тіла кліща легкими рухами;
- міцною ниткою перев'язують головну частину кліща і підтягуючи нитку доверху та у боки, витягують із шкіри;
- ефективний і досить простий метод, особливо у польових умовах, полягає у застосуванні пластикового посуду: у склянці або у пляшці роблять кутовий виріз, який підводять під основу кліща, що присмоктався, після чого кліщ легко видаляється.

Пам'ятайте, різкий відрив кліща багаторазово підсилює ризик зараження.

ДУ «Львівський обласний лабораторний центр МОЗ України» повідомляє: діагностику хвороби Лайма у людей (дослідження крові) та дослідження живих кліщів, знятих з людей чи тварин на зараженість збудником хвороби Лайма можна провести в лабораторії особливо небезпечних інфекцій на договірній основі за адресою: м.Львів, вул.Круп`ярська, 27. Рекомендовано дослідження крові на хворобу Лайма проводити з 10 дня після присмоктування кліща, а самого кліща доставляти живим негайно після видалення його з тіла.

Вартість дослідження крові становить 94грн.54 коп., дослідження кліщів - 72грн.43 коп. Контактний телефон для консультації щодо досліджень на Лаймбореліоз 276-85-92.

Завідувач відділення особливо небезпечних інфекцій
ДУ «Львівський обласний лабораторний центр МОЗ України»
Завідувач лабораторії особливо небезпечних інфекцій

Ірина Куліш
Оксана Семенишин