



Бактеріологічна лабораторія ДУ «Черкаський обласний центр контролю та профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України» пропонує наступні послуги суб'єктам господарювання та фізичним особам :

- визначення в клінічному матеріалі (кал, сеча, кров, СМР, слиз із зіву, носу та інше) бактеріологічних збудників інфекційних захворювань (сальмонельозу, дизентерії, дифтерії тощо);

- встановлення чутливості культур мікроорганізмів до антибіотиків;

- бактеріологічне дослідження на дисбактеріоз;

- дослідження на носійство збудників кишкових захворювань та золотистого стафілококу;

- визначення наявності збудника та токсину ботулізму в консервах, харчових продуктах

та крові;

- серологічна діагностика бактеріальних інфекцій;

- бактеріологічний аналіз питної води (водопровідної, колодязної та бутильованої);

- бактеріологічний аналіз ґрунту (термофільні бактерії, клостридії, БГКП, сальмонели);

- визначення бактеріального забруднення повітря;

- бактеріологічний аналіз харчових продуктів, сировини, напівфабрикатів тощо;

- імуноферментний аналіз крові на антитіла до SARS-CoV-2.

Визначення яєць та личинок гельмінтів, цист та ооцист кишкових найпростіших у:

- городині, садовині;

- воді питній, плавальних басейнів, відкритих водоймищ господарсько-побутового призначення;

- мулі, ґрунті, піску;

- змивів з поверхні предметів.

Дослідження біоматеріалу:

- фекалій на яйця, личинки, фрагменти гельмінтів;

- фекалій на патогенні кишкові найпростіші;

- періанального зскрібка на яйця гельмінтів.

Ентомологічні дослідження:

- видова діагностика комах, що мають епідемічне значення;

- виявлення пухопероїдів у пусі, пір'ях і вовні;

- виявлення демодекоїдних кліщів;

- дослідження побутового пороку на наявність алергенних та інших кліщів;

- паразитологічне дослідження кровоссальних членостоногих на зараженість мікрофіляріями.

Адреса: м. Черкаси, вул. Волкова, 3, 18005

Приєм аналізів на дослідження:

понеділок - четвер з 8:30 до 12:00

Довідка за телефоном: (0472) 36-07-17, 31-27-91

(завідувач - Кравченко Леся Вікторівна)

e-mail: ck-oblses@uke.net

Висока достовірність та якість всіх досліджень!

В разі необхідності, відбір проб та обстеження безпосередньо на об'єкті!