




Харківський національний університет
імені В.Н. Каразіна



Харківський національний університет
імені В. Н. Каразіна



Курс за вибором «Сучасні особливо небезпечні інфекції»

Міністерство освіти і науки України

Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

Медичний факультет

Кафедра інфекційних хвороб та клінічної імунології

Актуальність тематики курсу



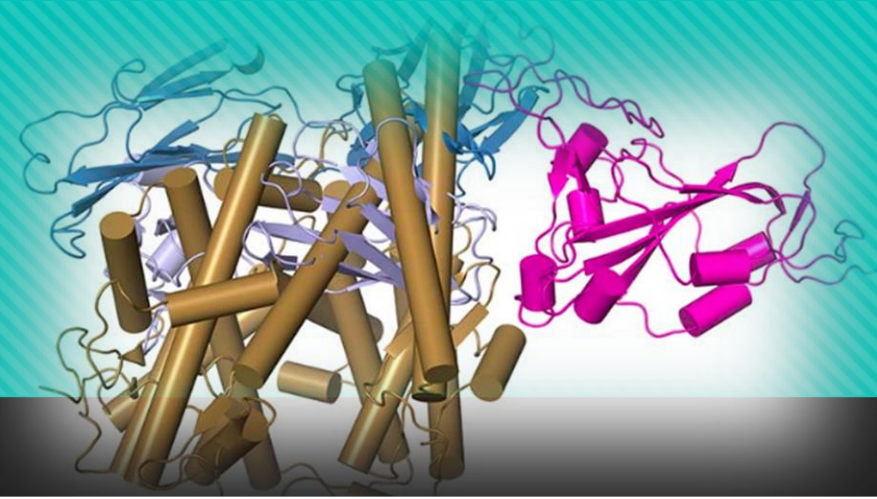
Зростаюча актуальність проблеми особливо небезпечних інфекційних хвороб в сучасних умовах визначається динамічним характером природних і антропогенно детермінованих природних процесів, зміною нозологічної структури і нозологического профілю інфекційних хвороб, зростанням міжнародних зв'язків і вдосконаленням заходів протидії їх глобалізації.

Найбільш важливими положеннями, що конкретизують цю проблему, є наступні:

- неухильна тенденція появи нових і повернення старих нозологічних форм;
- економічні збитки, загрозливий стабільності світової спільноти;
- зростання ризику виникнення надзвичайних ситуацій внаслідок стихійних лих, техногенних катастроф, актів біологічної агресії.

Викладання курсу

Зміст



Мета курсу: придбання знань та вмінь з особливо небезпечних інфекцій, на які поширюються міжнародні медико-санітарні правила, поглиблене засвоєння теоретичних знань і практичних навичок



Змістовний модуль 1. Поняття про особливо небезпечні інфекції. Коротка характеристика інфекцій, що викликають надзвичайні ситуації в області санітарно-епідеміологічного благополуччя населення

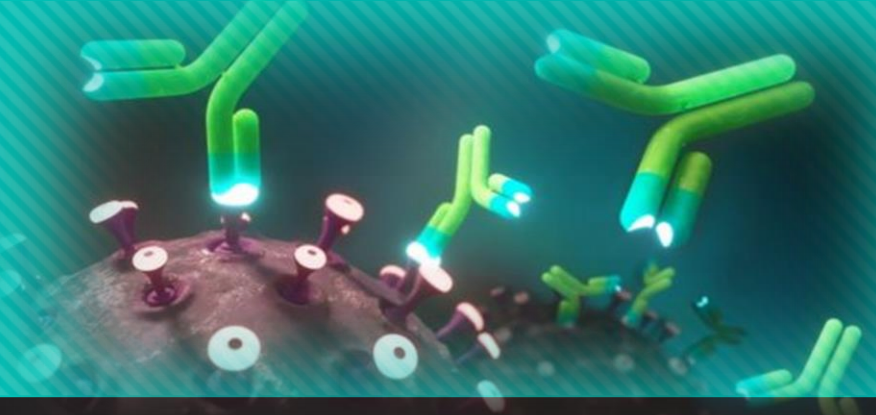
Організація та формування госпітальної бази для осіб, підозрілих на інфекційні захворювання, виникнення яких може привести до надзвичайної ситуації в області санітарно-епідеміологічного благополуччя населення.

Перелік особливо небезпечних інфекцій, основні ознаки, етіологія, епідеміологія, летальність, вимоги до протиепідемічних заходів.



Змістовний модуль 2. COVID-19. Холера. Натуральна віспа. Особливо небезпечні геморагічні лихоманки (жовта лихоманка, лихоманки Марбург, Ласса, Ебола, Денге). Кримська геморагічна лихоманка. Чума. Етіологія, епідеміологія, патогенез і патологічна анатомія, клінічний перебіг та форми захворювання, ускладнення, диференційна діагностика, лабораторна діагностика, лікування, профілактика, протиепідемічні заходи.

Завдання курсу



Сформувати певний обсяг базових, фундаментальних медичних знань, який зумовлює професійні компетенції здобувача вищої медичної освіти, здатного вирішувати свої професійні завдання в діагностиці, лікуванні та профілактиці особливо небезпечних інфекцій.

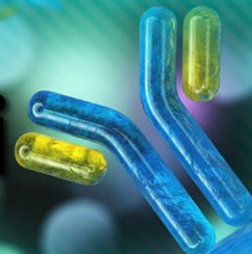
Сформувати і вдосконалювати професійну підготовку здобувача вищої медичної освіти з дисципліни «Сучасні особливо небезпечні інфекції», що володіє клінічним мисленням, добре орієнтованого в теоретичних і практичних питаннях сучасної діагностики та лікування особливо небезпечних інфекцій, і має поглиблені знання суміжних дисциплін.

Сформувати у здобувача вищої медичної освіти вміння в освоєнні новітніх діагностичних і лікувальних технологій і методик у сфері професійних інтересів в області особливо небезпечних інфекцій.

Підготувати здобувача вищої медичної освіти до самостійної професійної клініко-діагностичної діяльності, який вміє самостійно здійснювати виявлення, діагностику, лікування особливо небезпечних інфекцій, вміє самостійно організувати протиепідемічні заходи у вогнищі особливо небезпечних інфекцій, володіє всіма принципами особистої профілактики, вміє проводити діагностику загрозливих станів і надавати невідкладну (екстрену) допомогу, а також визначати подальшу медичну тактику при загрозливих станах; організувати проведення протиепідемічних заходів в медичній установі.

Викладання курсу

Об'єм та місце у навчальному плані



30 годин – практичні заняття

- Здобувачі, які засвоїли програму навчальної дисципліни та отримали щонайменше 70 балів за поточну навчальну діяльність, обчислену за формулою, мають право скласти Недиференційований залік, який передбачає виконання письмової залікової роботи.

60 годин – самостійна робота

- Залікова робота складається з двох частин: написання контрольного тесту та перевірки практичних навичок

90 академічних годин
(3 кредита ECTS)

- Остаточна оцінка з дисципліни формується шляхом додавання балів за поточну активність за багатобальною шкалою та балів за залік.

Автори та викладачі курсу

Лядова Тетяна Іванівна,
доктор медичних наук, професор

Волобуєва Ольга Вікторівна,
кандидат медичних наук, доцент

