

Перелік

працівників установ, організацій та підприємств, діяльність яких пов'язана з питаннями організації заходів щодо біологічної безпеки та біологічного захисту, реагування на надзвичайні ситуації, пов'язані з небезпечними біологічними чинниками

Категорії	Періодичність проходження навчання	Тема / Основні компетентності
1. Працівники медико-біологічних лабораторій, які проводять діагностичні, експериментальні, інші види робіт з біологічними патогенними агентами (далі – БПА) або матеріалом, підозрілим на їх вміст; експериментально-біологічних клінік (віваріїв), які	У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 3 роки. Позапланово при виникненні інцидентів (аварійних ситуацій), пов'язаних з неналежною лабораторною практикою	<i>Тема:</i> «Основи управління біологічними ризиками в лабораторії» <i>Компетентності:</i> Формування та удосконалення професійної компетентності фахівців з питань біобезпеки та біозахисту, управління біологічними ризиками для запобігання випадкам професійного зараження, несанкціонованого витоку небезпечних БПА (цінних біологічних матеріалів) за межі лабораторії, контамінації довкілля; біобезпеки, біозахисту, біоетики, управління біологічними ризиками при організації експериментально-біологічних клінік і роботі з лабораторними тваринами; щодо біологічної та генетичної безпеки при створенні, поводженні та практичному використанні генетично модифікованих організмів;

працюють лабораторними тваринами;	з	лабораторій, діяльність яких пов'язана з генетично- інженерними дослідженнями, науковими та практичними розробками у сфері створення та використання живих змінених організмів (генетично модифікованих організмів, ГМО)	<i>Тема:</i> «Управління біологічними ризиками в лабораторії (для керівників та відповідальних за біологічну безпеку та біологічний захист)»
2. Керівники відповідальні біобезпеку установах, організаціях підприємствах, складі яких функціонують медико-біологічні лабораторії, керівники медико-біологічних	та за в та у яких	У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 3 роки.	<i>Компетентності:</i> Підвищення компетентності (знань, вмінь, навичок) керівників та відповідальних за біобезпеку з питань розробки та впровадження інституційних програм біобезпеки, оцінки та управління лабораторними біоризиками, управління системою біобезпеки в закладах (установах), розслідування випадків та реагування на інциденти, аварійні ситуації тощо

лабораторій та їх структурних підрозділів, керівники та члени Комісій (комітетів) з біобезпеки установ, підприємств, організацій, керівники та члени Комісій з управління біоризиками тощо;

3. Технічний та інженерний персонал, що обслуговує лабораторії, які проводять діагностичні, експериментальні, інші види робіт з БПА або матеріалом, підозрілим на їх вміст; У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 3 роки. Позапланово, при виникненні інцидентів (аварійних ситуацій), пов'язаних з неналежним функціонуванням та/або експлуатацією лабораторного

Тема: «Управління біологічними ризиками в лабораторії (для технічного та інженерного персоналу лабораторій)»

Компетентності:

Формування професійних компетенцій (знань, вмінь, навичок) щодо забезпечення ефективного і безпечного утримання і функціонування лабораторій відповідного рівня біобезпеки

	(технічного, технологічного) обладнання та устаткування
4. Працівники служби охорони праці (інженер, спеціаліст) установ, підприємств, організацій, що мають у своєму складі медико-біологічні лабораторії;	У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 3 роки. Позапланово, у випадках реконструкцій, переоснащення лабораторій новим технічним, технологічним обладнанням; при виникненні інцидентів (аварійних ситуацій) в лабораторії, пов'язаних з дією небезпечних і шкідливих виробничих факторів

Тема: «Управління біологічними ризиками в лабораторії (для технічного та інженерного персоналу лабораторій)»

Компетентності:

Формування та підвищення професійних компетенцій щодо виявлення та оцінки небезпечних і шкідливих виробничих факторів, які можуть впливати на стан здоров'я персоналу та сприяти можливості витоку небезпечних патогенів за межі зон, де вони утримуються; впровадження організаційно-технічних заходів щодо запобігання виникненню професійних захворювань та нещасних випадків в лабораторіях

- | | | |
|--|--|--|
| <p>5. Керівники та працівники відділів з інфекційного контролю закладів охорони здоров'я та установ (закладів) надання соціальних послуг (соціального захисту населення);</p> | <p>У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 3 роки.</p> | <p><i>Тема:</i> «Управління біологічними ризиками в закладах охорони здоров'я»</p> <p><i>Компетентності:</i>
Підвищення компетентності (знань, вмінь, навичок) керівників і фахівців відділів інфекційного контролю з питань біобезпеки, біозахисту, управління біологічними ризиками в ЗОЗ, розробки і впровадження політики та програм з біобезпеки, готовності до реагування на інциденти та надзвичайні ситуації природного і техногенного характеру</p> |
| <p>6. Медичні працівники системи екстреної медичної допомоги (центрів екстреної медичної допомоги та медицини катастроф, станцій екстреної (швидкої) медичної допомоги, бригад екстреної (швидкої) медичної допомоги, відділень екстреної (невідкладної) медичної допомоги);</p> | <p>-”-</p> | <p><i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою»</p> <p><i>Компетентності:</i>
Підвищення компетентності (знань, вмінь, навичок) фахівців з питань біобезпеки, біозахисту, управління біологічними ризиками під час надання екстреної медичної допомоги пацієнту(-ам) у невідкладному стані; готовності до реагування на інциденти та надзвичайні ситуації природного і техногенного характеру</p> |
| <p>7. Працівники суб'єктів системи крові та особи, відповідальні за безпеку і якість</p> | <p>-”-</p> | <p><i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки при поводженні з кров'ю та її компонентами, анатомічними матеріалами людини»</p> |

<p>крові, її компонентів під час забору, тестування, перероблення, зберігання, розподілу та транспортування);</p>	<p><i>Компетентності:</i> Підвищення компетентності (знань, вмінь, навичок) фахівців з питань біобезпеки, біозахисту, управління біологічними ризиками під час забору, тестування, перероблення, зберігання, розподілу та транспортування крові та її компонентів</p>
<p>8. Трансплант-координатори, діяльність яких пов'язана з системою трансплантації органів і тканин та гемопоетичних стовбурових клітин</p>	<p>-”- <i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки при поводженні з кров'ю та її компонентами, анатомічними матеріалами людини»</p> <p><i>Компетентності:</i> Підвищення компетентності (знань, вмінь, навичок) фахівців з питань біобезпеки, біозахисту, управління біологічними ризиками під час вилучення, пакування, маркування, зберігання і перевезення анатомічних матеріалів людини, які застосовуються для трансплантації та їх зберігання під час перевезення відповідно до законодавства у сфері трансплантації.</p>
<p>9. Керівники і працівники закладів громадського здоров'я (лікарі всіх спеціальностей, фахівці з громадського здоров'я, фахівці з довкілля та здоров'я, помічники лікаря</p>	<p>-”- <i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою»</p> <p><i>Компетентності:</i> Формування та удосконалення професійної компетентності фахівців з питань біобезпеки та біозахисту, управління біологічними ризиками для запобігання поширенню інфекційних хвороб, контамінації довкілля; готовності до реагування на інциденти та надзвичайні ситуації природного і техногенного</p>

епідеміолога, фельдшери санітарні), окрім керівників та працівників медико-біологічних лабораторій	характеру.
10. Керівники та працівники закладів ветеринарної медицини (лікарів ветеринарної медицини), окрім керівників та працівників медико-біологічних лабораторій;	<p>-”-</p> <p><i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою»</p> <p><i>Компетентності:</i> Формування та удосконалення професійної компетентності фахівців з питань біобезпеки та біозахисту, управління біологічними ризиками для запобігання випадкам професійного зараження, запобігання поширення інфекційних хвороб тварин, контамінації довкілля.</p>
11. Особовий склад та працівники підрозділів цивільного захисту ДСНС, аварійно-рятувальних служб, які організують та здійснюють заходи щодо реагування на надзвичайні ситуації, пов'язані з	<p>У перший рік призначення на посаду і періодично один раз на 5 років</p> <p><i>Тема:</i> «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою (для аварійно-рятувальних служб)»</p> <p><i>Компетентності:</i> Формування професійних компетенцій (знань, вмінь, навичок) щодо біобезпеки, управління біологічними ризиками при виникненні інцидентів, надзвичайних ситуацій спричинених біологічною загрозою; готовності до реагування та ліквідації їх наслідків; відпрацювання навичок ефективної комунікації та взаємодії із компетентними службами</p>

небезпечними
біологічними
чинниками

-”-

Тема: «Основи біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою (для рятувальних служб)»

Компетентності:

Формування професійних компетенцій (знань, вмінь, навичок) щодо біобезпеки, управління біологічними ризиками при виникненні інцидентів, надзвичайних ситуацій спричинених біологічною загрозою; готовності до реагування та ліквідації їх наслідків; відпрацювання навичок ефективної комунікації та взаємодії із компетентними службами

12. Працівники відділів
реагування на
надзвичайні ситуації
та бригади
оперативного
реагування на
надзвичайні ситуації у
сфері громадського
здоров'я

У перший рік
призначення на
посаду і
періодично один
раз на 3 роки

Тема: «Поглиблений курс з питань біологічного захисту та біологічної безпеки. Реагування на надзвичайні ситуації спричинені біологічною загрозою»

Компетентності:

Формування професійних компетенцій (знань, вмінь, навичок) щодо біобезпеки, управління біологічними ризиками при виникненні інцидентів, надзвичайних ситуацій спричинених біологічною загрозою; готовності до реагування та ліквідації їх наслідків; відпрацювання навичок ефективної комунікації та взаємодії із компетентними службами