

КАРТКА ЗАХОДУ БПР МЕДИЧНИХ ТА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ

1.	Назва заходу БПР	Науково-практична конференція з міжнародною участю «Актуальні питання хімічної безпеки, протирадіаційного захисту та оцінки ризиків хімічного та радіаційного впливу на здоров'я людини та середовище її життєдіяльності через призму сучасних ХБРЯ загроз»
2.	Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	Українська військово-медична академія
3.	Виконавець/виконавці заходу	Українська військово-медична академія; ДП «Науковий токсикологічний центр імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України»; ДУ «Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України».
4.	Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Усі спеціальності галузі знань 22 Охорона здоров'я
5.	Вид заходу БПР	Науково-практична конференція з міжнародною участю
6.	Запланована кількість учасників	300
7.	Організаційний комітет	Голова: Савицький В.Л. Заступники голови: Проданчук М.Г., Базика Д.А. Відповідальний секретар: Устінова Л.А. Члени оргкомітету: Швець А.В., Курділь Н.В., Богаєнко В.Л., Сагло В.І., Баркевич В.А., Шмиголь В.М., Євтодьєв О.А., Рушак Л.В.
8.	Резолюція заходу	1. Для розвитку військово-медичної, медичної освіти і науки в Україні в подальшому залучати до роботи Конференції представників держав країн-членів НАТО та Європейського союзу з метою досягнення взаємосумісності з питань медичного захисту військовослужбовців в умовах ХБР зараження та позиціонування України в військовому-медичному середовищі НАТО. 2. Спрямувати наукові дослідження та забезпечити безперервний розвиток військових лікарів та спеціалістів цивільної охорони здоров'я за напрямом хімічного, біологічного і радіаційного захисту військ (сил), населення України та підвищення якості медичного захисту в умовах ХБР зараження. 3. Зберегти кращі традиції національної вищої військово-медичної, медичної освіти та науки у забезпеченні їх подальшого розвитку на основі принципів академічної доброчесності, своєрідності та індивідуальності.
9.	Мета заходу	Поширення передового досвіду Української військово-медичної академії, ДП «Науковий токсикологічний центр імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України», ДУ «Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України», як національних лідерів з військово-медичної освіти, наукової діяльності з питань хімічної та радіаційної безпеки, хімічного, біологічного і радіаційного захисту.
10.	Форма заходу	on-line
11.	Кількість балів БПР	5/30 (слухач/доповідач, автор тез доповіді)

12. Дата заходу БПР	30 листопада 2022 року
13. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	Україна, 03127, Київ, вул. Героїв оборони, 6
14. Прізвище, ім'я та по батькові доповідачів	Професорсько-викладацький склад Української військово-медичної академії, науковий склад ДП «Науковий токсикологічний центр імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України», ДУ «Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України» згідно до програми заходу https://uvma.mil.gov.ua/#Conferences,%20seminars.html
15. Резюме доповідей	Професорсько-викладацький склад УВМА, наукові співробітники ДП «Науковий токсикологічний центр імені академіка Л.І. Медведя Міністерства охорони здоров'я України», ДУ «Національний науковий центр радіаційної медицини НАМН України» згідно до бази ЄДБО та програми заходу
16. Програма заходу БПР	Основні напрямки роботи конференції: 1. Медичний захист в умовах сучасних РХБЯ загроз. 2. Актуальні питання хімічного, біологічного і радіаційного захисту: оцінка ризиків і пом'якшення загроз для здоров'я людини і середовища життєдіяльності. 3. Хімічна безпека і захищеність, профілактична та клінічна токсикологія у сучасному вимірі. https://uvma.mil.gov.ua/#Conferences,%20seminars.html
17. Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)	В межах спеціальностей галузі знань 22 Охорона здоров'я
18. Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	