

КАРТКА ЗАХОДУ

МАЙСТЕР-КЛАС

БПР ПРАЦІВНИКІВ СФЕРИ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

1. Назва заходу БПР	«Надзвичайні ситуації в галузі громадського здоров'я. Хімічні загрози. Заходи реагування»
2. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)	ДУ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»
3. Співорганізатори заходу	Ні
4. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)	Всі спеціальності працівників сфери охорони здоров'я
5. Вид заходу БПР	Майстер-клас
6. Запланована кількість учасників	50 +
7. Мета навчання	Підвищення кваліфікації
8. Метод / методи навчання	Лекційний матеріал/презентації від експертів
9. Кількість балів БПР	7
10. Дата заходу БПР	14 травня 2026 року
11. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)	49064, м. Дніпро, вул. Госпітальна, 6
12. Прізвище, ім'я та по батькові лектора/тренера	МАКАРОВСЬКА Валерія Олександрівна БЕЛЬСЬКА Тетяна Миколаївна ЧЕРТКОВ Андрій Михайлович ГАЙДАЙ Людмила Валентинівна
13. Резюме лектора/тренера	1. МАКАРОВСЬКА Валерія Олександрівна – завідувач відділу готовності та реагування на надзвичайні ситуації ДУ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» 2. БЕЛЬСЬКА Тетяна Миколаївна – завідувач санітарно-гігієнічної лабораторії ДУ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ». 3. ЧЕРТКОВ Андрій Михайлович – лікар з гігієни праці відділення епідеміологічного нагляду та профілактики неінфекційних хвороб ВСП «Дніпровський районний відділ ДУ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ». 4. ГАЙДАЙ Людмила Валентинівна – завідувач санітарно-гігієнічної лабораторії ВСП «Дніпровський районний відділ ДУ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ».
14. Програма заходу БПР	1. Реагування на надзвичайні ситуації у системі громадського здоров'я. Хімічні загрози та надзвичайні ситуації. Нормативно-правова база – Макаровська В. О. 2. Готовність та реагування на надзвичайні ситуації хімічного характеру – Бельська Т. М. 3. Алгоритм дій при надзвичайних ситуаціях. Комунікація з органами влади та відповідними державними структурами – Чертков А. М. 4. Дослідження факторів навколишнього середовища при надзвичайних ситуаціях хімічного

	характеру. Засоби індивідуального захисту. – Гайдай Л. В.
15. Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)	Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища у разі виникнення надзвичайних ситуацій Оцінка результатів досліджень
16. Технічна підтримка (так/ні?). У разі якщо під час проведення заходу БПР з оволодіння певними практичними навичками планується використання медичних виробів, які надані дистриб'ютором, Провайдер розміщує копію угоди, в якій зазначено шляхи недопущення виникнення потенційного конфлікту інтересів та заборону використання торгової назви медичного виробу	Ні
17. Методи оцінювання набутих знань	Тестування: 10 тестових питань, критерій «Склав» - 70% і більше правильних відповідей (тестування необхідно пройти до 23:59 год. 14.05.2026)
18. Код заходу БПР (Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором)	