

## Навчальна програма

Тема заходу	Воднонітратна метгемоглобініемія. Проблема та профілактика.
Вид заходу	Майстер-клас
Цільова аудиторія	<p>Загальна гігієна, загальна практика - сімейна медицина, клінічна біохімія, клінічна лабораторна діагностика, загальна гігієна, гігієна харчування, гігієна дітей та підлітків, комунальна гігієна, лабораторні дослідження факторів навколошнього середовища, медицина невідкладних станів, організація і управління охороною здоров'я, патологічна анатомія, педіатрія, дитяча патологічна анатомія, терапія, токсикологія, клінічна фармація, фармацевтична токсикологія, діетологія, лікарі всіх спеціальностей, лікарі-лаборанти-гігієністи, лікарі гігієністи, епідеміологія, громадське здоров'я.</p> <p>Молодші спеціалісти з медичною освітою: лікувальна справа, лікувальна справа (невідкладні стани), медико-профілактична справа, лабораторна справа (гігієна), сестринська справа</p>
Мета заходу	<p>Удосконалення знань. Ознайомити з ситуацією стосовно проблеми водно-нітратної метгемоглобініемії у дітей в Україні. Законодавчо-нормативна база. Клініка, діагностика та лікування водно-нітратної метгемоглобініемії у дітей раннього віку. Вплив нітратів на дорослий організм. Попередження отруєнь. Лабораторна діагностика. Методики визначення нітратів у воді. Особливості відбору проб, вимоги до консервації та доставки до лабораторії. Гігієнічне нормування. Роль медичних закладів і ЦКПХ у профілактиці водно-нітратної метгемоглобініемії у дітей.</p>
Перелік компетентностей, що набуваються або вдосконалюються (результати навчання)	Знати клінічну картину, діагностику та профілактику водно-нітратної метгемоглобініемії у дітей, отримати фахову компетенцію щодо профілактики отруєнь нітратами. Оволодіти знанням щодо лабораторних методів визначення нітратів у питній воді
Опис структури заходу	<p>1,5 години лекції          1,5 година практична, дискусія, інструктаж          1 година оцінювання знань</p>
Загальний обсяг навчального навантаження	4 години
Форми організації та проведення заходу	Захід удосконалення знань: лекція, дискусія, інструктаж, пояснення, тестовий контроль
Методи організації та проведення заходу	Комбінований захід. Майстер-клас з підсумковою перевіркою знань методом тестування. Дистанційне навчання
Матеріально-технічне забезпечення освітнього заходу	ні
Форми підсумкового контролю	Оцінка набутих знань через тестування . Пропонується 15 тестових завдань. Для успішного проходження тестування слухач повинен правильно відповісти не менше ніж на 80% питань (12 правильних відповідей і більше вважатимуться складеним тестом)