



www.osteohub.info

Унікальний освітній портал для лікарів різних спеціальностей, присвячений захворюванням кістково-м'язової системи!



ЗАХВОРЮВАННЯ КІСТКОВО-М'ЯЗОВОЇ СИСТЕМИ. НЕВІДКЛАДНА ДОПОМОГА

ПРОГРАМА

**19 грудня 2025 року
Київ, online**

ЛЕКТОРИ



**Григор'єва
Наталія Вікторівна**

керівник відділу клінічної фізіології та патології опорно-рухового апарату
ДУ «Інститут геронтології
імені Д. Ф. Чеботарьова Національної
академії медичних наук України»,
президент Української асоціації
остеопорозу, національний амбасадор
OARSI, м. Київ, Україна



**Зубач
Остап Богданович**

лікар травматолог-ортопед КНПН[№]1
Територіального медичного об'єднання
м. Львова, лікарні святого Пантелеймона
(Львів), інструктор курсів ETC «European
Trauma Course» та ВООЗ «Mass Casualty
Management», Львів, Україна



**Кожем'яка
Максим Олександрович**

доцент кафедри травматології та
ортопедії Запорізького державного
медико-фармацевтичного університету
м. Запоріжжя, Україна



**Крилова
Анна Сергіївна**

доцент кафедри терапії та ревматології
НУОЗ України імені П. Л. Шупика,
м. Київ, Україна

Науково-практичний захід проводиться згідно з реєстром заходів безперервного професійного розвитку медичних та фармацевтичних працівників у 2025 році.

Учасники отримають сертифікати на 12 балів БПР (після успішного тестування).

ЦІЛЬОВА АУДИТОРІЯ:

Усі спеціальності для лікарів та фахівців

ТЕХНІЧНА ПІДТРИМКА

osteohub@ukr.net

ПРОГРАМА

ВІТАЛЬНЕ СЛОВО. ПРЕДСТАВЛЕННЯ ТЕМАТИКИ ЕЛЕКТРОННОГО КУРСУ

проф. Н.В. Григор'єва (м. Київ)

ОСОБЛИВОСТІ НАДАННЯ НЕВІДКЛАДНОЇ ДОПОМОГИ ПРИ СКЕЛЕТНІЙ ТРАВМІ

к.м.н. М.О. Кожем'яка (м. Запоріжжя)

ОСОБЛИВОСТІ ЛІКУВАННЯ МІННО-ВИБУХОВИХ ПЕРЕЛОМІВ КІСТОК КІНЦІВОК НА ЕТАПІ СТАЦІОНАРНОГО ЛІКУВАННЯ

к.м.н. О.Б. Зубач (м. Львів)

СЕПТИЧНИЙ АРТРИТ: ДИФЕРЕНЦІЙНА ДІАГНОСТИКА Й ТАКТИКА ВЕДЕННЯ

к.м.н. А.С. Крилова (м. Київ)

ГОСТРИЙ БІЛЬ В СПИНІ: ЯК НЕ ПРОПУСТИТИ ВАЖЛИВЕ?

проф. Н.В. Григор'єва (м. Київ)

ГЛЮКОКОРТИКОЇДИ В НЕВІДКЛАДНІЙ РЕВМАТОЛОГІЇ

к.м.н. А.С. Крилова (м. Київ)

ТЕСТУВАННЯ. ОТРИМАННЯ СЕРТИФІКАТУ