



www.osteohub.info

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



**Біль в спині у молодих:
візуалізаційні методи чи клінічна оцінка?**

ПРОГРАМА

**18 квітня 2023 року
Київ, online**

СПІКЕРИ



**Нікіфорова
Ірина
Миколаївна**

лікар-рентгенолог вищої категорії, голова медичної ради Центрів діагностики М24.



**Григор'єва
Наталія
Вікторівна**

д.мед.н., професор,
лікар-ревматолог,
керівник відділу клінічної
фізіології та патології
опорно-рухового апарату
ДУ "Інститут геронтології
імені Д.Ф. Чеботарьова
НАМН України",
президент
Української асоціації
остеопорозу.



**Немерська
Світлана
Володимирівна**

фізичний терапевт вищої категорії відділення вікових змін опорно-рухового апарату ДУ "Інститут геронтології імені Д. Ф. Чеботарьова" НАМН України.

СЕКРЕТАРІАТ

кандидат медичних наук
Мусієнко А.С.

м. Київ, вул. Вишгородська, 67
тел.: (044) 355-60-60 (094) 855-60-60
e-mail: osteoconf@ukr.net

ЗА ПІДТРИМКИ



СІНЕВО

synevo



**ЄВРОПЕЙСЬКА
МЕРЕЖА
МЕДИЧНИХ
ЛАБОРАТОРІЙ**

Call-центр для лікарів: 044 390 12 27 | Call-центр для клінік: 044 467 52 71
(вартість дзвінків згідно з тарифами вашого оператора)



**ЄВРОПЕЙСЬКА МЕДИЧНА ЛАБОРАТОРІЯ
ПОРУЧ З ВАМИ | www.synevo.ua**



MoviHealth

Мовіксикам® ОДТ

МОВЕКС® АКТИВ

МОВЕКС® КОМФОРТ



Фармак

Токката

Толперизону гідрохлорид

**МІОРЕЛАКСАНТ
ПЕРЕВІРЕНИЙ ЧАСОМ¹**



ПРОГРАМА

16:00 Вступна частина

16:10 Біль у спині у молодих осіб: чотири основні причини
проф. Григор'єва Н.В. (Київ)

16:40 Молодь та біль у спині: інструментальна діагностика причин
Нікіфорова І.М. (Київ)

17:00 Можливості немедикаментозних стратегій в лікуванні вертебральних больових синдромів у молодих осіб
Немерська С.В. (Київ)

17:20 Сучасні підходи до лікування вертебрального больового синдрому у молодих осіб: доказова база та клінічний досвід
проф. Григор'єва Н.В. (Київ)

17:40 Дискусія. Відповіді на запитання
проф. Григор'єва Н.В., Нікіфорова І.М., Немерська С.В. (Київ)

краще світове обладнання та міжнародний контроль якості досліджень сприяють отриманню точних результатів¹



335 лабораторних центрів у **142** населених пунктах по всій Україні²

¹подробиці на сайті synevo.ua
²станом на 10.09.2021

повна автоматизація процесів — щосекунди виконується лабораторний тест*



*за 70-ти годинного робочого тижня

SMS-сповіщення та відправка результатів аналізів на e-mail

366 000 клієнтів лабораторія обслуговує щомісяця

ЛАБОРАТОРНІ ТЕСТИ

Тиреоїдні гормони
Тиреотропін 4
Пероксидаза щитоподібної залози
Тиреоглобулін (ТГ)
02 Тиреоглобулін, антитіла (АТТГ)
004 Тиреотропний гормон (ТТГ)
1005 Тироксин вільний (Т4 віль.)
1006 Тироксин загальний (Т4 заг.)
1007 Триодтиронін вільний (Т3 віль.)
008 Триодтиронін загальний (Т3 заг.)
95 Панель № 1. "Тиреоїдний з АМС"
Панель № 2. "Тиреоїдний" (3 параметри)
Панель № 3. "Скринінг" на рак щитоподібної залози

1 000 досліджень у прайсі
1 916 000 тестів виконується щомісяця

дані 2020 року

Мовіксикам® - ОДТ єдиний мелоксикам, що диспергується в ротовій порожнині² для більш швидкого⁴ та безпечного лікування запалення, а також в ампулах!^{1,5}



 **Висока безпека з боку печінки³**

 **Більш швидка дія^{4,6}**

 **Приємний смак лісових ягід¹**



1. Інструкція для медичного застосування лікарського засобу Мовіксикам® ОДТ. 2. Мовіксикам® ОДТ - єдина форма у вигляді таблеток, що диспергується в ротовій порожнині, серед таблетованих форм з діючою речовиною мелоксикам за даними Державного реєстру лікарських засобів про зареєстровані лікарські засоби станом на 04 жовтня 2021 р (<http://www.driz.com.ua/>). 3. Поворознюк В. В., Дзерович Н. І., Заверуха Н. В., Мусієнко А. С., Качук А. А., Солоненко Т. Ю. ДУ «Інститут геронтології імені Д. Ф. Чеботарьова НАМН України» - «Вивчення ефективності та безпечності таблеток Мелоксикаму, що диспергуються в ротовій порожнині (Мовіксикам ОДТ) у хворих з остеоартрозом колінних суглобів» «Біль. Суглоби. Хребет» Том 10, №4, 2020. 4. Н.М. Шуба, Т.Д. Воронова, А.С. Крилова Ліки України №18(415) вересень 2017 «Порівняльна оцінка ефективності ородиспергуємого мелоксикаму у хворих із синдромом болю в нижній частині спини». 5. Singh G., Lanes S., Triadafilopoulos G. «Risk of serious upper gastrointestinal and cardiovascular thromboembolic complications with meloxicam» Am J Med. 2004. V.117(2):100-106. 6. М. М. Орос, В. В. Грабар, ДВНЗ «Ужгородський національний університет» - «Біль у стопі. Погляд невролога» «НЕЙРОNEWS» №1 2020. * Таблетка зі смаком лісових ягід. Р.П. UA/13585/01/02, Р.П. UA/13585/01/01, Р.П. UA/14916/01/01. Інформація надана в скороченому вигляді. Повна інформація про застосування та повний перелік протипоказань і побічних реакцій міститься в інструкції для медичного застосування лікарського засобу. Інформація для медичних та фармацевтичних працівників. Для розповсюдження на спеціалізованих семінарах, конференціях, симпозиумах з медичної тематики. Дата друку: 05.10.2021.

Токката

Толперизону гідрохлорид

МІОРЕЛАКСАНТ ПЕРЕВІРЕНИЙ ЧАСОМ¹



- Міорелаксанти з центральним механізмом дії²;
- Толперизон потенціює дію НПЗП²;
- Толперизон не проявляє седативного ефекту, тому його можна призначати в комплексі з седативними, снодійними засобами і транквілізаторами³.

Реклама лікарського засобу. Інформаційний матеріал для розміщення у спеціалізованих виданнях, призначених для медичних установ та лікарів, а також для розповсюдження на семінарах, конференціях, симпозиумах з медичної тематики

Інформація призначена виключно для медичних установ та лікарів.

Р.П. № UA/16510/01/01, від «22» грудня 2022 р. (наказ МОЗ України від «13» грудня 2022р. № 2241.), Р.П. № UA/17648/01/02 від «30» серпня 2019 р. (наказ МОЗ України від «15» жовтня 2022 р. № 2338),

Виробник: АТ «Фармак», 04080, м. Київ, вул. Кирилівська, 63.
тел.: +38 (044) 496-87-87/e-mail: info@farmak.ua /веб-сайт: www.farmak.ua
УКР/ПРОМО/04/2023/ТОК/АВМ/002

Фармак

ЕКОНОМІЧНО ВИГІДНА УПАКОВКА
Вистає на 2 місяці^{3,4}



РЕМІСІЯ

глюкозаміну **сульфату 500 мг**
хондроїтину **сульфату натрію 400 мг**

1 таб. 3 р/добу - 3 тижні, далі по
1 таб. 2 р/добу, протягом 3 місяців

ЗАГОСТРЕННЯ

калію диклофенаку **50 мг**
глюкозаміну **сульфату 500 мг**
хондроїтину **сульфату натрію 400 мг**

1 таб. 3 р/добу

МОВЕКС® КОМФОРТ – ЕФЕКТИВНА КОМБІНАЦІЯ
ГЛЮКОЗАМІНУ СУЛЬФАТУ І ХОНДРОЇТИНУ СУЛЬФАТУ
З НАЙВИЩИМ РІВНЕМ ДОКАЗОВСТІ 1А*

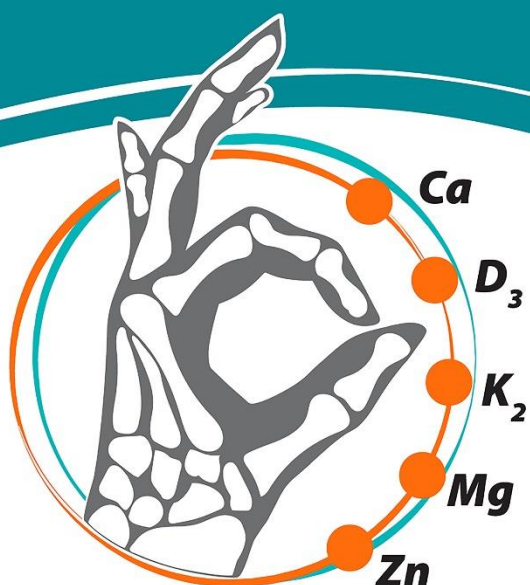
МОВЕКС® АКТИВ – ШВИДКЕ ЗНЕБОЛЕННЯ
З КЛІНІЧНО ДОВЕДЕНОЮ
ХОНДРОПРОТЕКЦІЄЮ*



ПРЕПАРАТ РОКУ 2017 **ПРЕПАРАТ РОКУ 2018** **ПРЕПАРАТ РОКУ 2019** **ПРЕПАРАТ РОКУ 2020**

* «OARS recommendations for the management of hip and knee osteoarthritis Part III: changes in evidence following systematic cumulative update of research published through January 2009» W. Zhang et al. Osteoarthritis and Cartilage 18(2010) 476-499; «EULAR Recommendations 2003: an evidence based approach to the management of knee osteoarthritis: Report of a Task Force of the Standing Committee for International Clinical Studies Including Therapeutic Trials (ESCISIT)» K.M. Jordan et al. Ann Rheum Dis 2003;62: 1145-1155. 1. «Advances in NSAID Development: Evolution of Diclofenac Products Using Pharmaceutical Technology» Roy Altman, Bill Bosch et al. Drugs (2015) 75:859-877. 2. «Clinical effectiveness of glucosamine and chondroitin sulphate in treatment of osteoarthritis» Fakhra Batool et al. Int J Pharm Sci Res 2015; 6(2):541-45. 3. Інструкція для медичного застосування лікарського засобу Мовекс® Комфорт. 4. При умові прийому по 1 таблетці 2 рази на добу. **Мовекс® Комфорт. ПОКАЗАННЯ.** Дегенеративно-дистрофічні захворювання суглобів та хребта: первинний та вторинний остеоартроз, остеохондроз, плечопопlitealovий періартрит; переломи (для прискорення утворення кісткової мозолі). **Мовекс® Актив. ПОКАЗАННЯ.** Лікування захворювань опорно-рухового апарату, що супроводжуються ознаками запалення, болем, дегенеративно-дистрофічними змінами хрящової тканини суглобів і хребта, зменшенням рухливості суглобів. Остеоартрит, періартрит (у тому числі колінного, кульшового суглобів, міжхребцевої остеохондроз, спондилоартроз), ревматоїдний артрит. Переломи і травми (для прискорення утворення кісткової мозолі), посттравматичне запалення м'язів тканин і опорно-рухового апарату (внаслідок розтягнення, ударів). Інформація надана в скороченому вигляді. Повна інформація про застосування та повний перелік протипоказань і побічних реакцій міститься в інструкції для медичного застосування лікарського засобу. Інформація для медичних та фармацевтичних працівників. Для розповсюдження на спеціалізованих семінарах, конференціях, симпозиумах з медичної тематики. За підсумками конкурсу торгових марок «Фаворит Успіху» 2014 року Мовекс® - Фаворит Успішних людей у категорії «Препарат для лікування захворювань суглобів», 2015 року - Фаворит Успішних людей у категорії «Препарат для лікування захворювань суглобів», 2016 Абсолютний Фаворит в категорії «Препарат для лікування захворювань суглобів», 2017 Фаворит Експертів в категорії «Препарат для лікування захворювань суглобів», 2018 Абсолютний Фаворит в категорії «Препарат для лікування захворювань суглобів», та Панацея 2017, 2018, 2019, 2020 в категорії «Препарат року» <http://panacea.ua/>. Дата друку: 05.10.2021.

Остеоцитрат



направить кальцій до кісток
і все у тебе буде ОК!

Остеоцитрат - посилений вітаміном K₂
комплекс ЦИТРАТУ кальцію, D₃ та мінералів
- при остеопорозі, а
Остеоцитрат МАКС - при переломах*



- **Посилений вітаміном K₂, який необхідний для транспортування кальцію з крові в кісткову тканину¹**
- **Не збільшує ризики утворення каменів в нирках, та кальцинатів в стінках судин^{1,2}**

Склад на 1 саше (активні інгредієнти):

Остеоцитрат/Остеоцитрат МАКС
Кальцію ЦИТРАТ 2400 мг еквівалентно кальцію 500 мг
Вітамін K₂ 50 мкг
Вітамін D₃ 10 мкг (400 МО)/25 мкг (1000 МО)
Магній (у вигляді магнію ЦИТРАТУ) 25 мг
Цинк (у вигляді цинку ЦИТРАТУ) 3,75 мг

* Дієтичні добавки

1. Листок-вкладення (інформація для споживача) ДД Остеоцитрат, Остеоцитрат МАКС. 2. Sakhaee K, Poindexter JR, Griffith CS, Pak CY Stone forming risk of calcium citrate supplementation in healthy postmenopausal women. The Journal of Urology 2004; 172 (3): 958-61. * Дієтична добавка. Звіт №3/28-A-3385-2020 від 29.01.2021. Інформація про дієтичну добавку для медичних та фармацевтичних працівників. Не є лікарським засобом. Перед застосуванням ознайомтесь з листком-вкладенням (інформацією для споживача) та інформацією про наявність протипоказань та побічних реакцій. Для розповсюдження на спеціалізованих семінарах, конференціях, симпозиумах з медичної тематики. Дата друку 17.01.2022.