

## Життя, присвячене стоматології. Професору Валентину Федоровичу Макєєву – 80

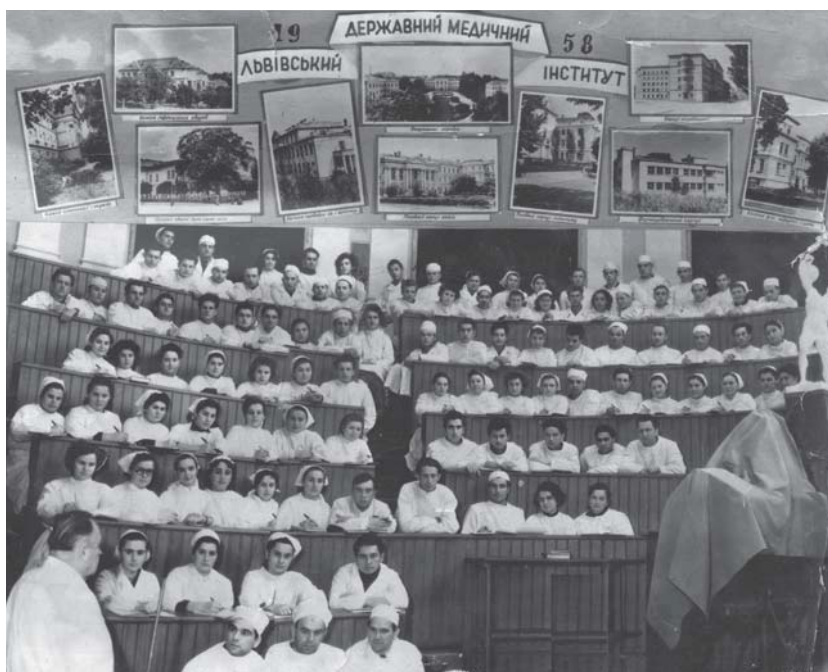


Професор Валентин Макєєв.

Цього року стоматологічна спільнота має честь відзначити 80-річний ювілей видатної постаті української стоматології – лікаря, науковця, організатора медичної галузі, педагога Валентина Федоровича Макєєва. Пов'язавши своє життя зі стоматологією, власне зі львівською школою стоматології, професор В.Ф. Макєєв невтомно й наполегливо працює над вирішенням професійних питань, незважаючи на відповідальні напрями, які доводилося очолювати. Відзначаючи цю дату, необхідно підкреслити і 55 років науково-педагогічного внеску для Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, зокрема кафедри ортопедичної стоматології.

Відзначаючи важливу подію в історії Львівської університетської стоматології другої половини ХХ століття, треба відзначити створення стоматологічного факультету у Львівському державному медичному інституті (1958 р.), який нерозривно пов'язаний з людиною, котра продовжила і продовжує кращі традиції львівської стоматологічної школи – це професор Валентин

Федорович Макєєв. Валентин Федорович – представник першого випуску стоматологічного факультету Львівського державного медичного інституту 1963 р. Ще з 1966 р., працюючи практикуючим лікарем, він тісно пов'язав своє життя зі Львівським державним



Перша лекція анатомії студентам стоматологічного факультету ЛДМІ першого випуску (1958–1963 рр.). Валентин Макєєв по центру у верхньому ряді.

медичним інститутом і науковою школою стоматології, поступивши в аспірантуру на кафедру ортопедичної стоматології, працював під керівництвом професора Якова Михайловича Збаржа.

У 1970 р. В.Ф. Макеєв захистив кандидатську дисертацію на тему «Морфологічна характеристика зубних рядів і щелеп у хворих із вродженим незрощенням піднебіння». Наприкінці 70-х рр., упродовж десяти років, Валентин Федорович працює на посаді вченого секретаря ЛДМІ. З 1976 року В.Ф. Макеєв – доцент кафедри ортопедичної стоматології, а в 1996 році йому присвоєно звання професора. У період з 1981 по 2012 рік обіймає посаду завідувача кафедри ортопедичної стоматології Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького. У 2009 році професору Макеєву на підставі захищеної дисертаційної роботи на тему «Клініка, діагностика та концептуальні основи ортопедичних заходів у комплексному лікуванні дефектів і деформацій зубощелепної системи хворих з незрощенням верхньої губи і піднебіння» присвоєно науковий ступінь доктора медичних наук.

Упродовж багатолітньої наукової діяльності професор В.Ф. Макеєв акцентував увагу на таких напрямках наукових досліджень, як діагностика, лікування та профілактика функціональної патології зубощелепної системи, зокрема:

- порушення оклюзійних співвідношень і патології скронево-нижньощелепних суглобів;
- вивчення впливу на організм людини біоматеріалів, які застосовують в ортопедичній стоматології;
- опрацювання нових методів стоматологічної імплантації;
- удосконалення методів ортопедичного лікування захворювань пародонта;
- опрацювання питань ортопедичного лікування за допомогою суцільнолитих металокерамічних конструкцій і бюгельних протезів з опорою на телескопічні коронки й різні види атакменів;
- комплексне лікування вроджених і набутих дефектів і деформацій зубощелепної системи.

В.Ф. Макеєв гідно продовжує напрями своїх учителів-наставників – професорів Якова Михайловича Збаржа, Сергія Йосиповича Криштаба, Олександра Васильовича Ковалю, Любомири Антонівни Луцик та ін.

Професор В.Ф. Макеєв є автором понад 400 наукових і науково-методичних праць, 6 монографій,



**Кафедра ортопедичної стоматології ЛДМІ (1969 р.).**

(верхній ряд, зліва направо: зав. лаб. Прихода Л.С., асп. Гумецький Р.А., зуб. техн. Білявський Г.А., асп. Макеєв В.Ф., асист. канд. мед. наук Ковбасюк Л.М., зуб. техн. Вернер І.В., асист. Шмерцлер С.А., зуб. техн. Федун О.Д., асп. Алемкулов А., зуб. техн. Сун Чен Лі.  
Сидять: лабор. Челяк Я., Войтович Д.М., асист. Чучмай Л.Д., доц. Пінчук В.В., зав. каф., проф., Збарж Я.М., доц. Мартинек Б.О., асист. Барінова Л.П., асист. Леонтович Д.Ю., асист. Халавка М.Д.)

12 авторських свідоцтв і 18 патентів України. Ним отримано 25 авторських свідоцтв, 23 патенти України, видано 3 методичні рекомендації і 15 інформаційних листів-нововведень МОЗ України для практичної охорони здоров'я, 16 монографій, навчальний посібник, словник стоматологічних термінів.

У створеній Львівській університетській школі ортопедичної стоматології професор Макеєв ділиться своїми знаннями та проводить вишкіл молодих науковців. Його учні примножують своїми досягненнями здобутки в даній спеціальності. За спеціальністю «Ортопедична стоматологія» професор В.Ф. Макеєв підготував двох докторів медичних наук, 35 кандидатів медичних наук, 35 магістрів медицини.

На сьогодні учні професора В.Ф. Макеєва очолюють не одну кафедру стоматології у вищих навчальних закладах України. Під керівництвом і за сприяння проф. В. Макеєва захистили кандидатські дисертації і прийняті на посади асистентів і доцентів кафедри О. Завадка, О. Томашевський, С. Кузів, Б. Заліський, О. Матвійчук, Т. Палков, А. Лесів, В. Годований, І. Чучмай, П. Щерба, М. Угрин, В. Кухта, Н. Дидик, М. Сегал, В. Шибінський, О. Завойко, О. Стиранівська, У. Телішевська, О. Когут, Т. Неміш, Н. Ключковська, Г. Олійник, Р. Гуньовська, Н. Микиєвич, Г. Мартинек, Л. Лещук, Р. Кулінченко, О. Телішевська, О. Кирманов, А. Олійник, А.-С. Крупник, С.-Р. Готь, Р. Нестор, О. Заяць, Є. Пещук, П. Брехлічук, Т. Белас.



35 років кафедри ортопедичної стоматології.

1-й ряд знизу (зліва направо) – Лабунець В.А., Ріберт Ю.О., Оніщенко О.І., Король Д.М., Рубаненко В.В., Левитов О.М., Гризогуб В.І., Макєв В.Ф., Левкович А.М., Неспрядько В.П., Косенко К.М., Павленко О.В., Бордовський М.О.

2-й ряд (зліва направо) – Кордіак А.Ю., Мартінек Ю.Б., Гуньовська Р.П., Угрин М.М., Мунтян Л.М., Челюк М.Р., Александров О.О., Гумецький Р.А., Бойко Л.П., Неміш Т.Ю., Мартінек Б.О., Варес Е.Я., Завойко Л.М., Перетятко Л.Г., Палков Т., Когут-Глинна К.Т., Макаруха М., Федун О.Д., Редько В.І., Заблоцький Я.В.

3-й ряд (зліва направо) – Томашевський О.Г., Кулик С., Лещук С.Є., Сидорук І.М., Породко І.С., Ступницький Р.М., Караповський О., Завадка А.Є., Залський Б.М., Матвійчук О.Я., Лесів А.Й., Вернер І.В., стажер з Лівану, Сай О.В., Дидик Н.М., стажер з Лівану, стажер з Лівану, Лось О., Завадка О.Є.

Такими рисами характеру, як чесність, відвертість, принциповість, вимогливість до себе і співпрацівників, професор В.Ф. Макєв завоював заслужений авторитет у середовищі науковців, практичних лікарів і пацієнтів. Це дало можливість за роки наполегливої праці досягти переконливих наукових результатів, вагомих практичних здобутків, створити нові привабливі можливості для колективу лікарів і налагодити тісні зв'язки з іншими школами стоматології як в Україні, так і поза її межами. Серед відомих праць професора В.Ф. Макєва такі монографії та посібники, як: «Атлас мікроанатомії органів ротової порожнини» (Львів, Наутілус, співавт., 1998), «Ускладнення від місцевої анестезії у щелепно-лицевій ділянці» (Львів, Наутілус, посібник, співавт., 2000), «Ортопедичні методи лікування хворих із врод-

женими незрощеннями верхньої губи та піднебіння» (Львів, Кварт, співавт., 2013) та ін.

Валентин Федорович – заслужений професор Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького (2010), лауреат нагороди Ярослава Мудрого Академії наук Вищої школи України (2000), Асоціацією стоматологів України нагороджений відзнакою «За заслуги в галузі ортопедичної стоматології ім. С.Й. Криштаба» (2012).

Показовою є невтомна та наполеглива праця професора В.Ф. Макєва в напрямі організації й подальшого розвитку стоматологічної громади та її згуртування. Професор В.Ф. Макєв – член координаційної ради Асоціації стоматологів України, президент Асоціації стоматологів України, науковий редактор часопису «Новини стоматології», член редакційних рад наукових стоматологічних часописів «Вісник стоматології», «Современная стоматология», «Український стоматологічний альманах» та ін.

З нагоди ювілею від стоматологічної громади, учнів, послідовників і студентів – найкращі побажання для професора Валентина Федоровича Макєва сил і наснаги для подальших наукових звершень, утілення у практику нових планів, процвітання створеної ним сучасної львівської наукової школи ортопедичної стоматології.



У колі колег кафедри ортопедичної стоматології ЛНМУ ім. Данила Галицького в день вишиванки (2021).

*Деканат стоматологічного факультету,  
музей стоматології ЛНМУ ім. Данила Галицького (фото),  
колеги.*

Симптоматичне лікування гострого болю<sup>1, 2, 3, \*</sup>

# Дексалгін<sup>®</sup>

декскетопрофену трометамол



**ШВИДКА<sup>3, 4, 5</sup> та ЕФЕКТИВНА<sup>1, 6, 7, 8, 9, 10</sup>**  
**знеболювальна дія**



**ПАНАЦЕЯ  
ПРЕПАРАТ  
РОКУ 2020<sup>12</sup>**



Інформація про рецептурний лікарський засіб для професійної діяльності спеціалістів в галузі охорони здоров'я. Фармакотерапевтична група: нестероїдні протизапальні та протиревматичні засоби. Код АТХ M01A E17.  
**ДЕКСАЛГІН<sup>®</sup>**. Склад: 1 таблетка, вкрита плівковою оболонкою, містить декскетопрофену трометамолу 36,9 мг, що еквівалентно декскетопрофену 25 мг. Лікарська форма. Таблетки, вкрите плівковою оболонкою. Показання. Симптоматичне лікування болю від легкого до помірного ступеня, наприклад, м'язово-скелетний біль, болісні менструації (дисменорея), зубний біль. Протипоказання. Підвищена чутливість до декскетопрофену, будь-якого іншого нестероїдного протизапального засобу (НПЗЗ) або до допоміжних речовин препарату. Помірне або тяжке порушення функції нирок (кліренс креатиніну  $\leq 59$  мл/хв). Тяжке порушення функції печінки (10-15 балів за шкалою Чайлда-П'ю). Та інші. Спосіб застосування та дози. Дорослим. Залежно від виду та інтенсивності болю рекомендована доза становить 12,5 мг (1/2 таблетки, вкритої плівковою оболонкою) кожні 4-6 годин або 25 мг (1 таблетка, вкрита плівковою оболонкою) кожні 8 годин. Добова доза не повинна перевищувати 75 мг. Незабжані дії препарату можна звести до мінімуму шляхом застосування мінімально ефективних доз протягом якомога коротшого проміжку часу, необхідного для усунення симптомів. Дексалгін<sup>®</sup> не передбачений для тривалої терапії; лікування триває, поки є симптоми. Одночасний прийом з іншою спільною всмоктування лікарського засобу, тому при гострому болю рекомендовано приймати препарат не менше ніж за 30 хвилин до їди. Побічні реакції. Найчастіше спостерігаються побічні реакції з боку травного тракту. Повний перелік протипоказань, побічних реакцій, а також докладну інформацію про спосіб та особливості застосування препарату можна знайти в інструкції для медичного застосування препарату Дексалгін<sup>®</sup> від 11.01.2019 №81. Виробник. Лабораторієс Менаріні С.А. Альфонс XII, 587, Бадалона, Барселона, 08918 Іспанія. А. Менаріні Мануфактурінг Логістікс енд Сервісес С.р.Л. Біа Кампо ді Піле, 67100 Л'Аква (АК), Італія.

**ДЕКСАЛГІН<sup>®</sup> ІН'ЕКТ**. Склад: 1 мл розчину для ін'єкцій містить декскетопрофену трометамолу 36,9 мг, що еквівалентно декскетопрофену 25 мг (одна ампула по 2 мл містить декскетопрофену трометамолу 73,8 мг, що еквівалентно декскетопрофену 50 мг). Лікарська форма. Розчин для ін'єкцій. Показання. Симптоматичне лікування гострого болю середньої та високої інтенсивності у випадках, коли пероральне застосування препарату неможливе, наприклад, при післяопераційних болях, ниркових коликах та болю у попереку. Протипоказання. Підвищена чутливість до декскетопрофену, будь-якого іншого нестероїдного протизапального засобу (НПЗЗ) або до допоміжних речовин препарату. Тяжке порушення функції печінки (10-15 балів за шкалою Чайлда-П'ю). Та інші. Спосіб застосування та дози. Дорослі. Рекомендована доза становить 50 мг з інтервалом 8-12 годин. При необхідності повторну дозу вводять через 6 годин. Максимальна добова доза не має перевищувати 150 мг. ДЕКСАЛГІН<sup>®</sup> ІН'ЕКТ призначений для короточасного застосування, тому його слід застосовувати тільки у період гострого болю (не довше 2-х діб). Пацієнти слід переводити на пероральне застосування анальгетиків, якщо це можливо. Побічні реакції можна скоротити за рахунок застосування найменшої ефективної дози протягом якомога коротшого часу, необхідного для покращення стану. Побічні реакції. Порушення з боку травного тракту спостерігаються найчастіше. Повний перелік протипоказань, побічних реакцій, а також докладну інформацію про спосіб та особливості застосування препарату можна знайти в інструкції для медичного застосування препарату ДЕКСАЛГІН<sup>®</sup> ІН'ЕКТ від 15.10.2020 №2338. Виробник. Альфонс С.П.А. вул.Енріко Фермі, 1-65020 Аланно (Пескара), Італія.

**ДЕКСАЛГІН<sup>®</sup> САШЕ**. Склад: декскетопрофену трометамолу; 1 ододозовий пакет містить декскетопрофену трометамолу 36,90 мг, що еквівалентно декскетопрофену 25 мг. Лікарська форма. Гранули для орального розчину. Показання. Короточасне симптоматичне лікування гострого болю від легкого до середнього ступеня тяжкості, наприклад, м'язово-скелетний біль, дисменорея та зубний біль. Протипоказання. Підвищена чутливість до декскетопрофену, будь-якого іншого нестероїдного протизапального засобу (НПЗЗ) або до допоміжних речовин препарату. Помірне або тяжке порушення функції нирок (кліренс креатиніну  $\leq 59$  мл/хв). Тяжке порушення функції печінки (10-15 балів за шкалою Чайлда-П'ю). Та інші. Спосіб застосування та дози. Дорослі. Залежно від виду та інтенсивності болю рекомендована доза становить 25 мг кожні 8 годин. Добова доза не повинна перевищувати 75 мг. Побічні дії можна звести до мінімуму шляхом застосування мінімально ефективної дози протягом якомога коротшого проміжку часу, необхідного для усунення симптомів. Перед застосуванням розчинити весь вміст 1 пакета у скляній воді та добре перемішати для кращого розчинення. Отриманий розчин слід приймати відразу після приготування. Дексалгін<sup>®</sup> саше призначений тільки для короточасного застосування, необхідного для усунення симптомів. Побічні реакції. Порушення з боку травного тракту спостерігаються найчастіше. Повний перелік протипоказань, побічних реакцій, а також докладну інформацію про спосіб та особливості застосування препарату можна знайти в інструкції для медичного застосування препарату Дексалгін<sup>®</sup> саше від 04.09.2020 № 2032. Виробник. Лабораторієс Менаріні С.А. Альфонс XII, 587, Бадалона, Барселона, 08918 Іспанія.

**BERLIN-CHEMIE  
MENARINI**

Представництво «Берлін-Хемі/А.Менаріні Україна ГмбХ»  
Адреса: м.Київ, вул. Березилівська, 29,  
тел.: (044) 354-1717, факс: (044) 354-1718



НОВИНКА



# ЧУТЛИВІСТЬ ЗУБІВ? ПРОБЛЕМИ З ЯСНАМИ?



На **63%**  
КРАЩЕ УСУНЕННЯ  
ЧУТЛИВОСТІ ЗУБІВ\*<sup>1</sup>

Тривале поліпшення стану  
і полегшення чутливості

до **24** тижнів<sup>†2</sup>



На **40%**  
покращення  
здоров'я ясен<sup>†3</sup>



Спеціально розроблена зубна паста з **подвійною дією**.  
Клінічно доведено зниження чутливості зубів та покращення здоров'я ясен.\*<sup>†1</sup>

\*Відсоткове поліпшення індексу Шиффа у порівнянні із зубною пастою з фтором через 8 тижнів, досліджувану зубною пастою з з фторидом олова 0,454% та контрольною зубною пастою з фтором. Різниця для тактильного порогу для досліджуваної зубної пасту у порівнянні з зубною пастою з фтором складала 7,5 г через 4 тижні та 27,2 г через 8 тижнів.

<sup>†1</sup>Дослідження, проведене за допомогою зубної пасту з фторидом олова 0,454%; вимірювання індексу Шиффа та анкети DHEQ.

<sup>†2</sup>Відсоткове поліпшення індексу кровоточивості через 24 тижні у порівнянні з досліджувану зубною пастою з з фторидом олова 0,454% та контрольною зубною пастою з фтором. Дослідження також показало покращення модифікованого гінгівального індексу на 19% за допомогою досліджуваної зубної пасту у порівнянні з контрольною зубною пастою на тижні 24. Ці вимірювання свідчать про поліпшення здоров'я ясен.

Посилання: 1. Parkinson CR et al. Am J Dent 2015; 28:190-196. 2. GSK data on file 204930. April 2017. 3. RH01515. Clinical study report, GSK data on file. Імпортер та уповноважена організація в Україні: ТОВ «ГлаксоСмітКлайн Хелскер Юкрейн Т.О.В.», 02152, м. Київ, проспект Павла Тичини, 1-В. Торгові марки належать або використовуються за ліцензією групою компаній GSK. ©2020 група компаній GSK або їх ліцензіар.

Інформаційний матеріал: № PM-UA-SENSO-20-00009. Дата виготовлення матеріалу: лютий 2020р.