



СУЧАСНА СТОМАТОЛОГІЯ

С О В Р Е М Е Н Н Я С Т О М А Т О Л О Г І Я



SUN
PHARMA

JenDental
UKRAINE

VOCO
THE DENTALISTS



Німесил[®]
німесулід

НІМЕСУЛІД №1 В УКРАЇНІ
ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ГОСТРОГО БОЛЮ^{2*}

Німесил[®]
Німесулід
30 однодозових пакетинок по 2 г
Гранули для орального застосування
Для орального застосування
Противіспальний та знеболювальний засіб

БЕРЛІН-ХЕМІЕ МЕНАРІНІ

Інформація про рецептурний лікарський засіб для професійної діяльності спеціалістів в галузі охорони здоров'я. Фармакотерапевтична група: неселективні нестероїдні протизапальні засоби. Код АТХ М01А Х17. Склад: 1 однодозовий пакет по 2 г гранул містить німесулід 100 мг. Показання. Лікування гострого болю. Лікування первинної дисменореї. Рішення про призначення німесуліду повинно ґрунтуватися на основі оцінки ризиків для конкретного пацієнта. Німесулід слід застосовувати тільки у якості препарату другої лінії. Спосіб застосування та дози. Дорослим та дітям старше 12 років призначать 100 мг німесуліду (1 однодозовий пакет) 2 рази на добу після їви. Максимальна тривалість курсу лікування Німесилом - 15 днів. З метою зменшення частоти виникнення побічних реакцій потрібно застосовувати мінімальну ефективну дозу протягом найкоротшого часу. Рекомендється застосовувати після прийому їжі. Протипоказання. Відомо підвищена чутливість до німесуліду, до будь-якого іншого НПЗЗ або до будь-якої з допоміжних речовин лікарського засобу та ін. Також порушення функцій нирок, порушення функцій печінки та ін. Побічні дії. Запаморочення, набілість артеріального тиску, диспепсія, гіпертермія та ін. Виробник. Лабораторіос Менаріні С.А./Laboratories Menarini S.A. Місцезнаходження. Альфонс XII, 587, Барселона, Барселона, 08918 Іспанія.

1. За результатами роздрібного продажу лікарських засобів у грошовому вираженні в АТС-групі М01А Х17 «Німесулід» за 2018–2019 рр., за даними аналітичної системи дослідження ринку «PharmLogic» («Фармстандарт» компанії «Роїта Research». 2. Інструкція для медичного застосування препарату Німесил[®] №1625 від 17.07.2019. * Німесулід слід застосовувати тільки у якості препарату другої лінії. Код UA-NIM-04-2020-V1-press. Дату затвердження 01.06.2020.

Перед застосуванням, будь ласка, уважно ознайомтеся з повною інструкцією для медичного застосування, повним переліком побічних реакцій, протипоказань, особливостей застосування лікарського засобу Німесил[®]. За додатковою інформацією звертайтеся до інструкції для медичного застосування лікарського засобу Німесил[®], затвердженої наказом МОЗ України № 1625 від 17.07.2019, РП. №ЧА/9855/01/01. М. Київ, вул. Березинська, 29, тел.: (044)494-33-88, факс: (044) 494-33-89.



3 (102) 2020



ЗМІСТ

ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Десенсибилизация гиперчувствительных зубов –
обязательная часть вашего протокола работы с пациентом
во время стоматологического приема

Р.В. Симоненко, Н.Н. Васильева-Каташинская

Повышение эффективности комплексного лечения
пришеечного кариеса

А.М. Сафаров, Е.Р. Алиева, К.Б. Шахбазов, Д.Н. Гаджиев

Устранение дисколорита зубов
фронтального отдела верхней челюсти
с использованием современных
фотокомпозитных материалов

Ю.А. Мочалов, О.П. Голинка

ФАРМАКОЛОГИЯ В СТОМАТОЛОГИИ

Применение фармацевтических препаратов
в стоматологии

И.П. Мазур, Д.М. Ставская, Л.Т. Гелашвили

ПАРОДОНТОЛОГІЯ

Обоснование и оценка эффективности
системной антибактериальной терапии
генерализованного пародонтита
у пациентов с сахарным диабетом

Л.Ф. Сидельникова, И.Г. Дикова, С.М. Захарова

Клінічна ефективність
стоматологічного NBF Gingival Gel
при лікуванні пацієнтів
із запальними захворюваннями пародонту

Г.Ф. Білоклицька, О.В. Решетняк, К.О. Горголь

CONTENTS

PREVENTIVE DENTISTRY

Desensitization is an essential part
of your patient protocol
at the dental appointment

R. Symonenko, N. Vasylyeva-Katashynskaya

Improving the efficiency of complex treatment
of cervical caries

A. Safarov, E. Aliyeva, K. Shahbazov, D. Gagiyeu

Improvement
of the upper frontal teeth
discoloration using modern
photocomposite materials

Yu. Mochalov, O. Golinka

PHARMACOLOGY IN DENTISTRY

The usage of pharmaceutical drugs
in dentistry

I Mazur, D. Stavskaya, L. Gelashvili

PERIODONTOLOGY

Rationale and assessment of the effectiveness
of systemic antibiotic therapy
of generalized periodontitis in patients
with diabetes mellitus

L. Sidelnikova, I. Dikova, S. Zakharova

Clinical effectiveness
of dental NBF Gingival Gel
in the treatment of patients
with inflammatory periodontal diseases

G. Biloklytska, O. Reshetniak, K. Gorgol

**ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЬОВА ХІРУРГІЯ
ТА ХІРУРГІЧНА СТОМАТОЛОГІЯ**

Эффективность препарата «Тантум Верде®»
для профилактики воспалительных осложнений
в полости рта у больных
после оперативного вмешательства
на околоушной и поднижнечелюстной железах

А.А. Тимофеев

Ураження трійчастого нерва
при непухлинних захворюваннях
щелепно-лицевої ділянки

О.О. Тимофеев, О.П. Весова

Особенности послеоперационного заживления
после остеопластики альвеолярных отростков
у пациентов с гальванической патологией

А.А. Тимофеев, В.Л. Козум

Prevention of the Inflammatory Complications

О. Тимофеев, Іе. Fesenko, N. Ushko, M. Yarifa

Накостные потенциометрические показатели
у больных с неосложненными
и осложненными формами
переломов нижней челюсти
при консервативном лечении

Н. Васадзе

БІБЛІОТЕКА ЛІКАРЯ-ПРАКТИКА

Грибкові ураження слизової оболонки порожнини рота

І.П. Мазур

ВИДАТНІ ВЧЕНІ

Доцент Алла Михайлівна Заверна
(присвячується 80-й річниці із дня народження)

К.С. Печковський

Нариси історичного становлення ортодонції
як університетської дисципліни
у Львові в XIX–XX столітті

В.Ф. Макеев, В.С. Гринувець, О.А. Петришин

**MAXILLOFACIAL SURGERY
AND SURGICAL DENTISTRY**

Efficiency of preparation of «Tantum Verde®»
for the prophylaxis of inflammatory complications
in the cavity of mouth for patients after realization
of operative interventions on parotid
and submandibular glands

O. Tymofieiev

Injured trigeminal nerve
in maxillofacial
nonneoplastic diseases

A. Timofeev, O. Vesova

Features of postoperative healing
after osteoplasty of alveolar applications
in patients with a galvanic pathology

O. Tymofieiev, V. Kohut

60 Prevention of the Inflammatory Complications

O. Tymofieiev, Іе. Fesenko, N. Ushko, M. Yarifa

**64 Bone potentiometric indicators in patients
with uncomplicated
and complicated forms
of mandibular fractures
under conservative treatment**

N. Vasadze

PLIBRARY OF THE PRACTICAL PHYSICIAN

72 Fungal lesions of the oral mucosa

I. Mazur

OUTSTANDING SCIENTISTS

**78 Associate Professor Alla Mikhailovna Zaverna
(dedicated to the 80th anniversary of his birth)**

K. Pechkovsky

**82 Essays on the historical formation of orthodontics
as a university discipline
in Lviv in the 19th–20th centuries**

V. Makeev, V. Grinovets, O. Petrishin