



### ЗМІСТ

#### ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Комбінація амальгамного протеза и ормокера в області бокових зубів – клінічний випадок

*Юрген Манхарт*

Результати анонімного анкетування стоматологів України з розділу ендодонтії. Частина II

*О.О. Скібіцька, М.О. Крутич, Д.Ф. Хетаві*

Характеристика ускладнень, що виникають після стоматологічного лікування дефектів твердих тканин зубів

*О.В. Бульбук, М.М. Рожко, О.І. Бульбук, С.І. Соловей*

Рівень мінералізації щелеп у хворих з дисбалансом естрогенів за даними комп'ютерної томографії

*О.С. Барило, К.В. Агафонов, Р.Л. Фурман*

#### ПАРОДОНТОЛОГІЯ

Ефективність лікування пародонтиту за допомогою одномоментного кюретажу (full-mouth scaling and root planing) з та без використання азітроміцину

*Г.І. В'юн*

Комплаєнтність як предиктор ефективності лікувально-профілактичних заходів у хворих на генералізовані захворювання пародонта, афілійовані з нервовою анорексією

*Л.Л. Решетник, О.А. Значкова, Н.А. Зелінська, М.Ю. Антоненко*

Найближчі результати лікування загостреного перебігу генералізованого пародонтиту у хворих з переважанням парасимпатичної нервової системи

*В.М. Батіз*

Аналіз результатів застосування заявлених і традиційних незнімних шинуючих ортопедичних конструкцій у пацієнтів без дефекта зубного ряду, що мають генералізований пародонтит у стадії стабілізації за показником денситометрії

*П.В. Іщенко, В.А. Борисенко*

### CONTENTS

#### PREVENTIVE DENTISTRY

Amalgam prosthesis and ormoker combination in the region of the posterior teeth - a clinical case

*Ju. Manhart*

Results of the anonymous questionnaire of dentists from Ukraine on the section of endodontics. Part II

*O. Skibitska, M. Krupych, D. Hennavi*

Characteristic of complications arising after dental treatment of defects of hard tissues of teeth

*O. Bulbuk, M. Rozhko, O. Bulbuk, S. Solovey*

Level of jaw mineralization in patients with estrogen imbalance according to computed tomography data

*O. Barilo, K. Agafonov, R. Furman*

#### PERIODONTOLOGY

Effect of periodontal treatment by one stage full mouth scaling and root planing with and without azithromycin

*G. Viun*

Compliance as a predictor of the effectiveness of treatment and preventive measures in patients with generalized parodontal diseases affiliated with anorexia nervosa

*L. Reshetnyk, O. Znachkova, N. Zelinskaya, M. Antonenko*

The nearest results of the treatment of exacerbated course of generalized periodontitis in patients with a predominance of the parasympathetic nervous system

*V. Batiz*

Analysis of the results of application of the declared and traditional non-removable treading orthopedic constructions in patients without dental defect, having generalized periodontitis in the stabilization stage on the indicator of densitometry

*P. Ishchenko, V. Borisenko*

## **ЗАХВОРЮВАННЯ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПОРОЖНИНИ РОТА**

**Використання Тантум Верде® в лікуванні хронічної механічної травми слизової оболонки порожнини рота**

*К.Є. Печковський, О.Ф. Несин, І.М. Печковська, Т.О. Тимохіна, О.Г. Шкредь*

48

## **ПРОФІЛАКТИЧНА Й ДИТЯЧА СТОМАТОЛОГІЯ**

**Фоновий рівень сироваткових цитокинів у дітей з генералізованим катаральним гінгівітом, асоційованим з atopічним дерматитом**

*В.В. Славінська, А.І. Курченко, М.Ю. Антоненко*

52

## **ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЬОВА ХІРУРГІЯ ТА ХІРУРГІЧНА СТОМАТОЛОГІЯ**

**Проблема загоювання лунок після видалення зубів у хворих на цукровий діабет. Рівень антиоксидантного захисту**

*О.С. Баріло, Т.М. Канішина, Р.Л. Фурман*

56

**Ідіопатичний біль обличчя**

*М.М. Орос*

60

## **ОРТОПЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ**

**Визначення можливих факторів, які впливають на розвиток скронево-нижньощелепних розладів хворих за їх анамнестичними даними**

*В.Ф. Макєєв, О.Д. Телішевська, М.Ю. Михайлевич*

64

## **ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИЙ РОЗДІЛ**

**Морфологічні особливості сполучної тканини в експериментальній моделі пародонтита та ортодонтичного лікування щурів**

*А.В. Самоїленко, В.О. Дрок*

68

## **НАВЧАННЯ**

**Педагогічні умови формування професійної компетентності майбутніх стоматологів на додипломному етапі**

*В.І. Палійчук*

72

## **МАТЕРІАЛИ 5-ГО НАЦІОНАЛЬНОГО УКРАЇНСЬКОГО СТОМАТОЛОГІЧНОГО КОНГРЕСА «СТОМАТОЛОГІЧНЕ ЗДОРОВ'Я – ІНТЕГРАЛЬНА СКЛАДОВА ЗДОРОВ'Я НАЦІЇ» 18–19 ЖОВТНЯ 2019 РОКУ**

**Взаємозв'язи стоматології з акушерсько-гінекологічною та педіатричними службами в процесі реалізації програми профілактики основних стоматологічних захворювань у дітей**

*П.А. Леус*

76

**Тези 5-го національного українського стоматологічного конгреса «Стоматологічне здоров'я – інтегральна складова здоров'я нації» 18–19 жовтня 2019 року**

82

## **DISEASES OF ORAL MUCOSA**

**The use of Tantum Verde® in the treatment of chronic mechanical trauma of oral mucous membrane**

*K. Pechkovskiy, O. Nesin, I. Pechkovska, T. Timokhina, O. Shkred'*

## **CHILDREN'S AND PREVENTIVE DENTISTRY**

**Background of syruative cytokins in children with generalized catarrhal gingivitis associated with atopic dermatitis**

*V. Slavinska, A. Kurchenko, M. Antonenko*

## **MAXILLOFACIAL SURGERY AND SURGICAL DENTISTRY**

**The problem of healing of the tooth holes after extraction of teeth in patients with diabetes. Level of antioxidant protection**

*A. Barilo, T. Kanishyna, R. Furman*

**Idiopathic facial pain**

*M. Oros*

## **PROSTHETIC DENTISTRY**

**Identification of possible factors influencing development temporomandibular joint disorders of patients according to their anamnestic data**

*V. Makeev, O. Telyshevska, M. Mykhailevych*

## **AN EXPERIMENTAL SECTION**

**Morphological features of connective tissue in experimental model of periodontitis, and orthodontic treatment in rats**

*A. Samoilenko, V. Drok*

## **TRAINING**

**Pedagogical terms of formation of professional competence of future dentists on the pre-diploma stage**

*V. Paliichuk*

## **CONTENT OF THE 5-th NATIONAL UKRAINIAN STOMATOLOGICAL CONGRESS «STOMATOLOGICAL HEALTH – THE INTEGRAL PART OF THE NATION'S HEALTH» 18–19 OCTOBER 2019**

**An integration of the dentistry with obstetricians and paediatric public health services in the implementation of the major oral diseases prevention program for children**

*P. Leous*

**Theses of the 5-th national ukrainian stomatological congress «Stomatological health – the integral part of the nation's health» 18–19 october 2019**

*К.Є. Печковський*

## Дистанційна освіта – сучасний компонент основи кадрового забезпечення стоматологічної допомоги

Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця, м. Київ

У сучасному світі, що динамічно розвивається, особливого значення набуває створення і розвиток новітніх систем викладання актуальної наукової інформації для забезпечення найвищого результату навчання студентів, лікарів-стоматологів, підготовки науково-педагогічних і викладацьких кадрів. В практику вищої освіти входить дистанційне навчання на основі Інтернету.

**Мета** роботи – показати можливості використання баз даних (БД) дистанційної онлайн-освіти (ДОО) як варіанту створення телемедичного сайту кафедри терапевтичної стоматології.

ДОО, яка здійснюється за допомогою телемедицини і БД, доповнює класичні форми викладання. ДОО характеризують **індивідуалізація навчання** – знання індивідуальних особливостей учнів; **персоніфікація процесу навчання за індивідуальним графіком; інтенсифікація навчання; перехід від репродуктивного навчання до креативного; архівування, тиражування навчальної інформації** з евристичним і акмеологічним потенціалом; **економічність навчального процесу**, наприклад, за рахунок електронної (а не поліграфічної) публікації навчальних матеріалів; побудова ДОО на основі акмеології.

**БД живих лекцій. Вступна лекція. Лекція-інформація** орієнтована на виклад і пояснення слухачам наукової інформації. **Оглядова лекція** – це систематизація наукових знань на високому рівні, з великою кількістю асоціативних зв'язків в процесі осмислення інформації. **Проблемна лекція** – нове знання вводиться через проблемність в опитування, завдання або ситуацію. **Лекція-візуалізація** – форма подачі лекційного матеріалу засобами аудіовідеотехніки. **Бінарна лекція** – це лекція в формі діалогу представників двох наукових шкіл; вченого і практика; викладача і студента. **Лекція із задалегідь запланованими помилками** – інструмент стимулювання до постійного контролю пропонованої

інформації. **Лекція-конференція** – заняття з задалегідь поставленою задачею для кожного студента і системно доповідей. **Лекція-консультація**, яка буває двох типів: «питання-відповіді» чи «питання-відповіді-дискусія». **Лекція по кейс-технології. Лекції комбіновані.**

**БД «Методологія пошуку технічних рішень».** Практично кожен хворий – це НДР, що створює необхідність у методологічній інформації, яка сприяла б вибору шляхів пошуку рішень теоретичних і клінічних завдань.

**БД «Живі медичні карти простих і важких пацієнтів».**

**БД діагностичних рентгенівських, КТ, МРТ зображень** – надання інформації в процесі лекцій в різних аспектах стоматології (нормальна анатомія, патологічна анатомія, хірургічна анатомія). **БД «Лікарські засоби (ЛЗ)».** У фундаментальних довідниках зі стоматології реальний спектр фармакологічної і терапевтичної активності ЛЗ представлений обмежено. Ці знання не вчасно проникають у довідники з журнальних статей, авторефератів, дисертацій. До пошуку реального спектру активності ЛЗ можуть бути залучені і студенти. **БД «Виклики ХХІ століття».** Визначення в рамках **проблемної лекції** прогнозованих викликів, які стануть через 15–25 років перед вітчизняною стоматологією, та наукоємних рішень для їх успішного вирішення. **БД «Технологічна ініціатива».** Побудова зваженого образу майбутнього усіх спеціальностей стоматології. Визначення попиту на можливі типи продуктів і послуг; ключових технологій, за рахунок яких будуть створені продукти і послуги.

Необхідне своєчасне **моральне стимулювання** студентів шляхом надання можливості публікації результатів досліджень у наукових журналах, на професійних сайтах тощо. НДР студентів формує інтерес і мотивацію до навчання, до пошуку нестандартних рішень в практичній роботі.

*Печковський Костянтин Євгенович – канд. мед. наук,  
асистент кафедри терапевтичної стоматології НМУ ім. О.О. Богомольця.  
Тел.: 050 411 28 20. E-mail: konrech@i.ua*