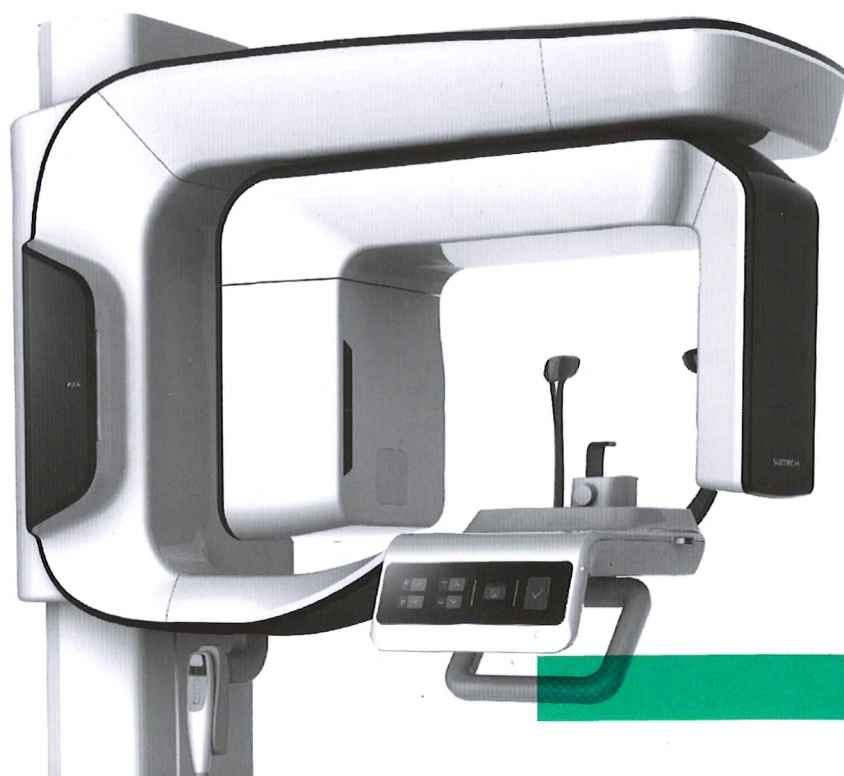


Українські стоматологи ставлять технологіям Vatech оцінку "відмінно"





ЗМІСТ № 3 (92) 2017

ТЕМА НОМЕРА: СТОМАТОЛОГІЧНІ КОНЦЕПЦІЇ

Касіянчук Ю.М., Руснак М.А., Крамер Б., Фочук П.М., Касіянчук М.В. Ергономіка застосування приладу медичної навігації в аспекті клінічних досліджень **8**

Гутор Н.С., Нагірний Я.П., Твердохліб Н.О. Сучасні методи діагностики та лікування гіпердонції, поліодонції. Клінічні випадки **14**

МАРКЕТИНГ У СТОМАТОЛОГІЇ

Українські стоматологи ставлять технологіям «Vatech» оцінку «відмінно» **18**

ОРТОПЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Жовтуха М.К. Використання тимчасового текучого світлотверднучого пломбувального матеріалу для тимчасових реставрацій **25**

Мау К.М. Цифровий обмін інформацією щодо визначення кольору зубів між клінікою та лабораторією: особистий досвід **29**

Братусь-Гриньків Р.Р. Особливості застосування покривних протезів у пацієнтів з поодинокими збереженими зубами на нижній щелепі **32**

Ецбах Ш. Виготовлення «звичайного» функціонального протеза. Складний клінічний випадок – стандартна стоматологічна допомога **40**

Макєєв В.Ф., Олійник А.Ю. Ортопедична реабілітація хворих із вродженими незрощеннями верхньої губи та піднебіння різними видами протезних конструкцій із використанням власної методики візуалізації деформацій зубних рядів для оцінки їх важкості **43**

CONTENTS NO 3 (92) 2017

THEME: DENTAL CONCEPTS

Kasiyanchuk Yu.M., Rusnak M.A., Kramer B.H., Fochuk P.M., Kasiyanchuk M.V. The Ergonomics of the Instrument in Terms of Medical Navigation Clinical Trials **8**

Gutor N.S., Nagirniy Ya.P., Tverdokhlib N.O. Modern Methods of Diagnosis and Treatment of Hyperdontics, Polydontines. Clinical Cases **14**

MARKETING IN DENTISTRY

Ukrainian Dentists Put «Excellent» to «Vatech» Technologies **18**

PROSTHETIC DENTISTRY

Zhovtukha M.K. Use of Temporary Fluid Light-cured Sealing Material for Temporary **25**

Mau K.M. Digital Exchange of Information on the Definition of the Color of the Teeth Between the Clinic and the Laboratory: Personal Experience **29**

Bratus-Hryn'kiv R.R. Peculiarities of Overdentures Use in Patients with Mandibular Single Remaining Teeth **32**

Etzbach S. «Simple» Functional Prosthesis Manufacturing. A Complicated Clinical Case – Standard Dental Care **40**

Makeev V.F., Oliinyk A.Iu. Orthopedic Rehabilitation of Patients with Congenital Clefts of the Upper Lip and Palate by Different Kinds of Prosthetic Constructions Using Own Dentition Deformations Visualization Method to Assess their Severity **43**



Симоненко Р.В. Аналіз ефективності адгезивних методів іммобілізації рухомих зубів у процесі комплексної реабілітації пацієнтів з генералізованим пародонтитом

51

Symonenko R.V. Analysis of the Effectiveness of Adhesive Methods of Immobilization of Mobile Teeth in the Process of Complex Rehabilitation of Patients with Generalized Periodontitis

Макеев В.Ф., Скальський В.Р., Павличко Р.Р. Порівняльна оцінка міцнісних характеристик матеріалів, використовуваних для виготовлення ендокоронки

59

Makeev V.F., Skalskyi V.R., Pavlychko R.R. Comparative Evaluation of Strength Characteristics of Materials Used in Manufacturing of the Endocrowns

ОРТОДОНТІЯ

ORTHODONTICS

Фліс П.С., Філоненко В.В., Дорошенко Н.М. Цефалометрична діагностика визначення ефективності застосування знімного ортодонтичного апарату з рухомою похилою площиною при лікуванні мезіального прикусу

66

Flis P.S., Filonenko V.V., Doroshenko N.M. Efficiency Determination of Mesial Bite Treatment with Removable Orthodontic Appliance with a Movable Ramp by Means of Cephalometry

Фліс П.С., Циж О.О. Аналіз поширеності відкритого прикусу у дітей та підлітків міста Києва

72

Flis P.S., Tsyzh O.O. Evaluation of Open Bite Prevalence in Children and Adolescents in Kyiv

Дорошенко С.І., Яковчук В.П. Поширеність глибокого прикусу серед дітей шкільного віку та основні етіологічні фактори його формування

78

Doroshenko S.I., Yacovchuk V.P. The Prevalence of Deep Bite Among School-age Children and the Main Etiological Factors in its Formation

ДОСЛІДЖЕННЯ

RESEARCH

Ярова С.П., Заболотна І.І. Диференційований підхід до оперативного лікування пришийкових уражень твердих тканин зубів

84

Yarova S.P., Zabolotna I.I. Differentiated Approach to Operative Therapy of Precervical Injury of Dental Tissues

Кривенко Л.С. Прогностичні біомаркери хронічного гінгівіту у ротовій рідині дітей з atopічними захворюваннями

88

Kryvenko L.S. Prognostic Biomarkers of Chronic Gingivitis in Saliva of Children with Atopic Diseases

Філімонов Ю.В., Пачевська А.В., Драчук Н.В. Дослідження змін мінерального складу слини при апаратному лікуванні зубощелепних аномалій у дітей

92

Filimonov Yu.V., Pachevska A.V., Drachuk N.V. Study Mineral Composition of Saliva Changes with the Hardware Treating Teeth Anomalies in Children