

ЗМІСТ

ТЕРАПЕВТИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Ярова С. П., Заболотна І. І.

Хімічний склад дентину зубів, уражених пришийковим карієсом, залежно від глибини мікротріщин емалі

ХІРУРГІЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Брехлічук П. П., Гончарук-Хомин М. Ю.

Оцінка складових патерн перелому нижньої щелепи за даними ретроспективних досліджень із великим обсягом вибірок

Маланчук В. О., Бродецький І. С., Кротевіч М. С.

Частота плеоморфних аденом слинних залоз та їх гістологічні типи за даними архівного аналізу історій хвороб клініки Національного медичного університету імені О. О. Богомольця в період 2014–2018 рр.

Олійник М. Ю.

Оцінка якості життя хворих з уродженими незрощеннями верхньої губи і піднебіння на етапах їх реабілітації (огляд літератури)

Скрипа О. Л.

Частота діагностованих скронево-нижньощелепних розладів у хворих із переломами нижньої щелепи залежно від локалізації та віку

ОРТОПЕДИЧНА СТОМАТОЛОГІЯ

Гавалешко В. П., Мельничук М. В., Караван Я. Р., Ішков М. О., Рожко В. І.

Сучасний погляд на ортопедичне лікування часткової адентії (огляд літератури)

ДИТЯЧА СТОМАТОЛОГІЯ

Дуда К. М., Лебідь О. І.

Поширення стоматологічних захворювань серед дітей віком 6–9 років

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ

Гасюк Н. В., Єрошенко Г. А., Цуканов Д. В., Ємець Л. В.
Особливості реактивних змін у підщелепній слинній залозі, ініційованих введенням платифіліну та прозерину

Городецький О. Т., Регеда М. С.

Вміст продуктів ліпопероксидації та активності ферментів антиоксидантної системи в міокарді у динаміці формування експериментального пародонтиту

ЮВІЛЕЇ

До 60-річчя професора Ярослава Петровича Нагірного

Вітання професору Олександрову Володимировичу Авдееву

CONTENTS

THERAPEUTIC STOMATOLOGY

Yarova S. P., Zabolotna I. I.

4 The chemical composition of the dentin of teeth affected by precervical caries, depending on the depth of enamel microcracks

SURGICAL STOMATOLOGY

Brechlychuk P. P., Goncharuk-Khomyn M. Y.

11 Estimation of the mandible fracture pattern according to retrospective studies with a large amount of studied samples

Malanchuk V. O., Brodetskyi I. S., Krotevich M. S.

19 Frequency of pleomorphic adenomas of salivary glands and their histological types according to archival analysis of medical records of O.O. Bohomolets National Medical University in the period of 2014–2018

Oliynyk M. Yu.

25 Evaluation of the life quality of patients with congenital cleft upper lip and palate at the stages of their rehabilitation (literature review)

Skrypa O. L.

33 Frequency of diagnosing temporomandibular disorders in patients with fractures of the mandible depending on the localization and age

ORTOPEDIC STOMATOLOGY

Gavaleshko V. P., Melnychuk M. V., Karavan Ya. R., Ishkov M. O., Rozhko V. I.

40 Modern view on prosthetic treatment of partial teeth loss (literature review)

CHILDREN'S STOMATOLOGY

Duda K. M., Lebid O. I.

48 The prevalence of dental diseases among children aged 6 to 9 years

EXPERIMENTAL RESEARCH

Hasiuk N. V., Yeroshenko G. A., Tsukanov D. V., Yemetz L. V.
52 Features of reactive changes in the submandibular salivary gland, initiated by the introduction of platyphyllin and proserine

Horodetskyi O. T., Regeda M. S.

60 Content of products of lipoperoxidation and activity of the antioxidant system in myocardium in the dynamics of formation of experimental periodontitis

ANNIVERSARIES

65 60th anniversary of Professor Yaroslav Nahirnyi

67 Congratulations to Professor Oleksander Avdieiev