

## СОДЕРЖАНИЕ

## CONTENTS

<b>ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ</b>		
<p>МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ДЕНТИНА ЗУБА ПРИ РАЗНЫХ СТЕПЕНЯХ СТЕРТОСТИ</p> <p><b>Н. Н. Малюченко, А. Н. Малюченко, Д. Д. Киндий, В. Д. Киндий</b></p>	6	<p>MORPHOLOGICAL CHANGES OF TOOTH DENTIN AT THE DIFFERENT DEGREES OF ABRASION</p> <p><b>N. Maljuchenko, A. Maljuchenko, D. Kindij, V. Kindij</b></p>
<b>ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ</b>		
<p>РЕЗУЛЬТАТЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ КОНСТРУКЦИЙ ЧАСТИЧНЫХ СЪЕМНЫХ ПЛАСТИНОЧНЫХ ПРОТЕЗОВ С РАЗНЫМИ ФИКСИРУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ</p> <p><b>С. Г. Зубченко, Ю. П. Зубченко, Д. В. Калашников</b></p>	13	<p>RESULTS OF MATHEMATICAL MODELING OF PLASTIC PARTIAL DENTURES WITH DIFFERENT FIXING ELEMENTS</p> <p><b>S. Zubchenko, Yu. Zubchenko, D. Kalashnikov</b></p>
<p>ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ДЕНТИНА ПРЕМОЛЯРА И ЕГО ПУЛЬПЫ ПОСЛЕ ОДОНТОПРЕПАРИРОВАНИЯ ПОД МЕТАЛЛОКЕРАМИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ ПРОТЕЗОВ</p> <p><b>Д. В. Калашников, С. Г. Зубченко</b></p>	18	<p>PHYSICOCHEMICAL CHANGES OF PREMOLAR DENTIN AND ITS PULP AFTER ODONTOLOGICAL PREPARATION FOR CERMET DENTURES</p> <p><b>D. Kalashnikov and S. Zubchenko</b></p>
<p>МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕЖАЛЬВЕОЛЯРНОЙ ВЫСОТЫ ПРИ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ СТИРАЕМОСТИ ЗУБОВ</p> <p><b>Р. В. Козак</b></p>	24	<p>METHOD OF DETERMINING OCCLUSAL VERTICAL DIMENSION AT THE PATHOLOGICAL ABRASION</p> <p><b>R. Kozak</b></p>
<p>МЕТОДИКА ЭЛЕКТРОМИОГРАФИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ И ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЙ СТИРАЕМОСТИ ЗУБОВ</p> <p><b>И. М. Ткаченко</b></p>	28	<p>METHOD FOR ELECTROMYOGRAPHIC STUDIES AT PHYSIOLOGICAL ABRASION AND EXCESSIVE WEAR</p> <p><b>I. Tkachenko</b></p>
<b>СТОМАТОЛОГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА</b>		
<p>РАЗРАБОТКА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПРИРОСТА КАРИЕСА У ДЕТЕЙ</p> <p><b>А. А. Удод, И. И. Зинкович</b></p>	32	<p>MATHEMATICAL MODELING OF PREDICTION OF CARIES DEVELOPMENT IN CHILDREN</p> <p><b>O. Udod and I. Zinkovych</b></p>

**ОРТОДОНТИЯ**

РАЗМЕРЫ УЗДЕЧКИ ЯЗЫКА ПРИ I, II И III ВИДАХ ЕЁ УКРОЧЕНИЯ <b>Головко Н. В., Ганнам Ияд Наджиб</b>	37	DIMENSIONS OF FRENUM AT TYPE I, TYPE II AND TYPE III SHORTENING <b>N. Golovko and Iyad Nadzhib Ghannam</b>
---	----	---

**ВОПРОСЫ МЕТОДОЛОГИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭТИКА И ТОЛЕРАНТНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ УЧАСТНИКОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В СОВРЕМЕННОМ МЕДИЦИНСКОМ ВУЗЕ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА <b>Дорошенко С. И., Шагалина С. С., Сергеева О. С.</b>	41	PROFESSIONAL ETHICS AND TOLERANT INTERACTION BETWEEN EDUCATIONAL PROCESS PARTICIPANTS IN A MODERN MEDICAL SCHOOL: FOREIGN EXPERIENCE <b>S. Doroshenko, S. Shagalina, O. Sergeeva</b>
ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ НА КАФЕДРАХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ <b>Думанский Ю. В., Удод А. А., Косарева Л. И., Мороз А. Б.</b>	47	PROSPECTS FOR INTRODUCTION OF INTERACTIVE TEACHING METHODS IN THE DENTAL DEPARTMENTS <b>Y. Dumanskiy, A. Udod, L. Kosareva, A. Moroz</b>

**ОБЗОРЫ**

СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОЦЕССЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЗУБНОЙ БЛЯШКИ В КОНТЕКСТЕ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ <b>Король Д. М., Скубий И. В., Николов В. В., Ефименко А. С., Онипко Е. Л.</b>	54	MODERN VIEW ON THE DENTAL PLAQUE FORMATION IN THE CONTEXT OF ORTHOPEDIC TREATMENT <b>D. Korol, I. Skubiy, V. Nikolov, A. Efimenko, E. Onipko</b>
---	----	---