

ЗМІСТ/CONTENTS

Сторінки/Pages

<i>Костюк Т., Каниура О.</i> РАННЯ ДІАГНОСТИКА М'ЯЗЕВО-СУГЛОБОВОЇ ДИСФУНКЦІЇ СКРОНЕВО-НИЖНЬОЩЕЛЕПНОГО СУГЛОБУ ЗА ДОПОМОГОЮ КОМП'ЮТЕРНОЇ ПРОГРАМИ-ДОДАТКУ	6	<i>Kostiuk T., Kaniura O.</i> EARLY DIAGNOSIS OF MUSCULAR-JOINT DYSFUNCTION OF THE TMJ WITH THE HELP OF A COMPUTER ADDITIONAL PROGRAM
<i>Момот А., Кузьміна А., Ковалюк Т., Лук'яненко Н.</i> УЛЬТРАЗВУКОВА ТА ДОПЛЕРО- МЕТРИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ОРГАНІВ МАЛОГО ТАЗУ ЖІНОК ПОСТМЕНОПАУЗАЛЬНОГО ПЕРІОДУ З ФІЗІОЛОГІЧНИМ ПЕРЕБІГОМ ТА ПРИ НАЯВНОСТІ ВНУТРІШНЬО-МАТКОВОЇ РІДИНИ	13	<i>Momot A., Kuzmina A., Kovaliuk T., Lukianenko N.</i> ULTRASONIC AND DOPPLEROMETRIC CHARACTERISTICS OF SMALL PELVIS ORGANS OF POSTMENOPAUSAL WOM- EN WITH PHYSIOLOGICAL COURSE AND WITH INTRAUTERINE FLUID
<i>Павличук Т., Черногорський Д., Чепурний Ю., Копчак А.</i> ЗАСТОСУВАННЯ CAD/CAM ТЕХНОЛОГІЙ ПРИ ХІРУРГІЧНОМУ ЛІКУВАННІ ПЕРЕЛОМІВ ГОЛОВКИ НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕПИ	23	<i>Pavlychuk T., Chernogorskyi D., Chepurnyi Yu., Kopchak A.</i> THE USE OF CAD/CAM TECHNOLOGY IN SURGICAL TREATMENT OF CONDYLAR HEAD FRACTURE
<i>Черняєва К., Руденко Ю., Мостбауер Г., Безродний А., Шевчук М., Саблін А., Москаленко Ю., Ковтун Є.</i> ПОКАЗНИКИ СТРУКТУРНО- ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ЗМІН МІОКАРДА, ЯК ПРЕДИКТОРИ РОЗВИТКУ ФІБРИЛЯЦІЇ ПЕРЕДСЕРДЬ У ХВОРИХ НА СЕРЦЕВУ НЕДОСТАТНІСТЬ ЗІ ЗБЕРЕЖЕНОЮ ФРАКЦІЄЮ ВИКИДУ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА	32	<i>Cherniaieva K., Rudenko Yu., Mostbauer G., Bezrodniy A., Shevchuk M., Sablin A., Moskalenko Yu., Kovtun E.</i> INDICATORS OF STRUCTURAL AND FUNCTIONAL CHANGES IN THE MYO- CARDIUM AS PREDICTORS OF THE ATRIAL FIBRILLATION IN PATIENTS WITH HEART FAILURE AND PRESERVED EJECTION FRACTION
<i>Чопчик В.</i> ДЕРЖАВНО-ПРИВАТНЕ ПАРТНЕРСТВО — МОДЕЛЬ ДЛЯ РЕФОРМУВАННЯ УНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ КЛІНІКИ	47	<i>Chopchik V.</i> STATE-PRIVATE PARTNERSHIP — A MODEL FOR REFORMING UNIVERSITY CLINICS
<i>Шпачинський О., Скібіцький В., Філіппенкова Л., Василевський К., Дідковський В., Копчак А.</i> ТОМОГРАФІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ЗМІН МУКОПЕРІОСТУ ВЕРХНЬО-ЩЕЛЕПНОЇ ПАЗУХИ ПІСЛЯ ПРО-ВЕДЕННЯ СИНУСЛІФТИНГУ	54	<i>Shpachynskyi O., Skibitskyi V., Filippenkova L., Vasilevskyi K., Didkovskyi V., Kopchak A.</i> TOMOGRAPHIC EXAMINATION OF CHANGES IN MUCOPERIOST OF THE MAXILLARY SINUS AFTER SINUS LIFT- ING