

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ORIGINAL RESEARCH

ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ

INTERNAL DISEASES

М. А. ВОЗНЮК, Б. Н. ЛЕВИТАН, Ю. А. КРИВЕНЦЕВ
ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ФЕТАЛЬНОГО ГЕМОГЛОБИНА
ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК 198

VOZNIUK M. A., LEVITAN B. N., KRIVENTSEV Yu. A.
DIAGNOSTIC VALUE OF FETAL
HEMOGLOBIN IN CHRONIC
KIDNEY DISEASE

Н. В. ЧАЙКА, Г. П. ПОБЕДЕННАЯ,
А. С. БИСОВ, Ю. И. ВАГИНА
СИСТЕМНОЕ ВОСПАЛЕНИЕ
У БОЛЬНЫХ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ
В СОЧЕТАНИИ С СУБКЛИНИЧЕСКИМ
ГИПОТИРЕОЗОМ 202

CHAYKA N. V., POBEDYONNAYA G. P.,
BISOV A. S., VAGINA Ju. I.
SYSTEMIC INFLAMMATION
IN PATIENTS WITH COMMUNITY-ACQUIRED
PNEUMONIA COMBINED
WITH SUBCLINICAL HYPOTHYROIDISM

Т. Р. ДУДОВ, П. В. КОРОЙ, А. В. ЯГОДА
ВЛИЯНИЕ МАТРИКСНЫХ
МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗ НА ВЫЖИВАЕМОСТЬ
ПРИ ЦИРРОЗЕ ПЕЧЕНИ 206

DUDOV T. R., KOROV P. V., YAGODA A. V.
THE EFFECT OF MATRIX
METALLOPROTEINASES
ON SURVIVAL IN LIVER CIRRHOSIS

ХИРУРГИЯ

SURGERY

Р. В. КОРОБКА, С. В. ГОТЬЕ, Ю. В. ХОРОНЬКО,
В. Д. ПАСЕЧНИКОВ, Н. Г. САПРОНОВА, М. В. МАЛЕВАННЫЙ,
Е. С. ПАК, Д. В. ПАСЕЧНИКОВ, Е. В. ТАДИЕВА
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО
ЛИГИРОВАНИЯ ВАРИКОЗНЫХ
ВЕН ПИЩЕВОДА
И ТРАНСЪЮГУЛЯРНОГО
ВНУТРИПЕЧЕНОЧНОГО ПОРТСИСТЕМНОГО
ШУНТИРОВАНИЯ В ПРОФИЛАКТИКЕ
ПОВТОРНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ
У БОЛЬНЫХ С АСЦИТОМ,
ВКЛЮЧЕННЫХ В ЛИСТ ОЖИДАНИЯ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ ПЕЧЕНИ 213

KOROBKA R. V., GAUTIER S. V., KHORONKO Yu. V.,
PASECHNIKOV V. D., SAPRONOVA N. G., MALEVANNY M. V.,
PAK E. S., PASECHNIKOV D. V., TADIYEVA Ye. V.
EFFECTIVENESS OF ENDOSCOPIC
LIGATION OF VARICOSE
VEINS OF THE ESOPHAGUS
AND TRANSJUGULAR
INTRAHEPATIC PORTO-
SYSTEMIC SHUNT IN THE PREVENTION
OF REPEATED BLEEDINGS
IN PATIENTS WITH ASCITES
INCLUDED ON THE WAITING
LIST FOR LIVER TRANSPLANTATION

Н. Б. КАСЫЕВ, А. И. МУСАЕВ, Э. Ж. ДЖОЛДОШБЕКОВ,
М. С. АЙТНАЗАРОВ, Р. М. БАШИРОВ
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДИК
И ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ
ПРИ ХИРУРГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ
У ПАЦИЕНТОВ С ЭХИНОКОККОЗОМ ПЕЧЕНИ 220

KASYEV N. B., MUSAEV A. I., DJOLDOSHBEKOV E. Zh.,
AITNAZAROV M. S., BASHIROV R. M.
IMPROVEMENT OF METHODS
AND PREVENTIVE MEASURES DURING
SURGICAL INTERVENTIONS IN PATIENTS
WITH LIVER ECHINOCOCCOSIS

ПЕДИАТРИЯ

PEDIATRICS

Л. Ю. БАРЫЧЕВА, Л. И. БАЧИЕВА,
А. Б. ХОДЖАЯН, Н. А. КОЗЬМОВА, А. А. ПУЧКОВ
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЭКСЦИЗИОННЫХ КОЛЕЦ
РЕАРАНЖИРОВКИ ГЕНОВ
Т- И В-КЛЕТОЧНЫХ РЕЦЕПТОРОВ
У ПАЦИЕНТОВ С ВРОЖДЕННЫМИ
ОШИБКАМИ ИММУНИТЕТА 224

BARYCHEVA L. Yu., BACHIEVA L. I.,
KHODZHAYAN A. B., KOZ'MOVA N. A., PUCHKOV A. A.
DEFINITION OF EXCISION
CIRCLES OF GENE REARRANGEMENTS
OF T- AND B-CELL RECEPTORS
IN PATIENTS WITH INBORN
ERRORS OF IMMUNITY

СТОМАТОЛОГИЯ

STOMATOLOGY

О. А. УСПЕНСКАЯ, А. А. ДОЛГАЛЕВ, В. Н. МАЖАРОВ,
И. И. ФАДЕЕВА, А. В. ЭМ, О. Ю. ЛЕЖНИНА
МИКРОБИОТА
ПАРОДОНТАЛЬНОГО КАРМАНА
ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПАРОДОНТИТА
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БАКТЕРИОФАГА 229

USPENSKAYA O. A., DOLGALEV A. A., MAZHAROV V. N.,
FADEEVA I. I., EM A. V., LEZHININA O. Yu.
MICROBIOTA
OF THE PERIODONTAL POCKET
IN THE TREATMENT OF PERIODONTITIS
USING A BACTERIOPHAGE

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

EXPERIMENTAL MEDICINE

М. В. СТОГОВ, Н. А. КОНОНОВИЧ, Е. А. КИРЕЕВА
ВЛИЯНИЕ АЛЛОГЕННОГО
МЫШЕЧНОГО ЭКСТРАКТА
НА ПРОТЕОЛИТИЧЕСКУЮ АКТИВНОСТЬ
ПОВРЕЖДЕННЫХ СКЕЛЕТНЫХ МЫШЦ КРЫС 234

STOGOV M. V., KONONOVICH N. A., KIREEVA E. A.
INFLUENCE OF ALLOGENIC
MUSCLE EXTRACT ON PROTEOLYTIC
ACTIVITY OF DAMAGED SKELETAL
MUSCLES OF RATS

<p>А. В. СМЕРНОВ, И. Н. ТЮРЕНКОВ, А. И. БИСИНБЕКОВА, Д. А. БАКУЛИН, Ю. И. ВЕЛИКОРОДНАЯ МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ СОМАТОСЕНСОРНОЙ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА КРЫС ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ I ТИПА И ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕКЦИЯ С УЧЕТОМ ЭКСПРЕССИИ МОЗГОВОГО НЕЙРОТРОФИЧЕСКОГО ФАКТОРА 238</p>	<p>SMIRNOV A. V., TYURENKOV I. N., BISINBEKOVA A. I., BAKULIN D. A., VELIKORODNAYA Yu. I. MORPHOLOGICAL CHANGES IN THE PRIMARY SOMATOSENSORY CORTEX OF THE RAT BRAIN IN EXPERIMENTAL TYPE 1 DIABETES MELLITUS AND PHARMACOLOGICAL CORRECTION TAKING INTO ACCOUNT THE EXPRESSION OF BDNF</p>
<p>Д. И. УШМАРОВ, С. Е. ГУМЕНЮК, Т. Е. ГРИГОРЬЕВ, О. Ю. ШОКЕЛЬ, Д. Р. ИСЯНОВА, П. И. ЧУМАКОВ ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ СШИВКИ ГЛУТАРОВЫМ АЛЬДЕГИДОМ НА СОРБЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ РАНЕВЫХ ПОКРЫТИЙ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА 243</p>	<p>USHMAROV D. I., GUMENYUK S. E., GRIGORIEV T. E., SHOKEL O. Yu., ISYANOVA D. R., CHUMAKOV P. I. EFFECT OF CHEMICAL CROSSLINKING WITH GLUTARIC ALDEHYDE ON SORPTION PARAMETERS OF CHITOSAN-BASED WOUND DRESSINGS</p>
<p>О. Р. ХАБАРОВ, Е. Ю. ЗЯБЛИЦКАЯ, Т. П. МАКАЛИШ, Э. Р. АСАНОВА, А. В. КУБЫШКИН SARS-COV-2 И ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА – ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КЛЕТОЧНЫХ И ТКАНЕВЫХ РЕАКЦИЙ 247</p>	<p>KHABAROV O. R., ZYABLITSKAYA E. Yu., MAKALISH T. P., ASANOVA E. R., KUBYSHKIN A. V. SARS-COV-2 AND THE THYROID GLAND – AN EXPERIMENTAL STUDY OF CELL AND TISSUE RESPONSES</p>
<i>МОРФОЛОГИЯ</i>	
<p>Ар. А. КОРОБКЕЕВ, В. Н. МАЖАРОВ, О. Ю. ЛЕЖНИНА, А. А. КОРОБКЕЕВ К ВОПРОСУ МОРФОМЕТРИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЕРХНЕЧЕЛЮСТНОЙ ПАЗУХИ У ЛЮДЕЙ ВТОРОГО ПЕРИОДА ЗРЕЛОГО ВОЗРАСТА 251</p>	<p>KOROBKEEV Ar. A., MAZHAROV V. N., LEZHNIINA O. Yu., KOROBKEEV A. A. CERTAIN ISSUES CONCERNING OF THE MAXILLARY SINUS MORPHOMETRIC FEATURES IN PEOPLE WITHIN THEIR SECOND PART OF MATURE AGE</p>
<i>МОРФОЛОГИЯ</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
<p>С. В. МИНАЕВ, И. Н. ГЕРАСИМЕНКО, О. И. ЯЧНАЯ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ УЗЛОВЫХ ОБРАЗОВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ДЕТЕЙ 254</p>	<p>MINAEV S. V., GERASIMENKO I. N., IACHNAIA O. I. SURGICAL TREATMENT FOR THYROID DISEASES IN CHILDREN</p>
<p>М. В. БАТУРИНА, Е. В. ГРУДИНА, Э. В. БЕЙЕР ВЛИЯНИЕ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ К НЕЙРОРЕЦЕПТОРАМ НА СОДЕРЖАНИЕ ЦИКЛИЧЕСКОГО АМФ В ЛИМФОЦИТАХ КРЫС 257</p>	<p>BATURINA M. V., GRUDINA E. V., BEYER E. V. EFFECT OF MONOCLONAL ANTIBODIES TO NEURORECEPTORS ON CYCLIC AMP CONTENTS IN RAT LYMPHOCYTES</p>
<p>Н. Н. ДИДЕНКО, Д. В. БОБРЫШЕВ, Ал. Ал. ДОЛГАЛЕВ, С. Р. АДЕШЕЛИДЗЕ, Д. З. ЧОНИАШВИЛИ, Г. К. ГЕЗУЕВ, Р. М. ОМАРОВ, Б. Х. ТЛЯБИЧЕВА БИОСОВМЕСТИМОСТЬ КЛЕТОЧНЫХ КУЛЬТУР С НОВЫМИ ОБРАЗЦАМИ ТИТАНОВОГО СПЛАВА ДЛЯ ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТОЛОГИИ 260</p>	<p>DIDENKO N. N., BOBRYSHV D. V., DOLGALEV Al. Al., ADESHELIDZE S. R., CHONIASHVILI D. Z., GEZUEV G. K., OMAROV R. M., TLYABICHEVA B. Kh. BIOCOMPATIBILITY OF CELL CULTURES WITH NEW TITANIUM ALLOY SAMPLES USED FOR DENTAL IMPLANTOLOGY</p>
ЛЕКЦИЯ. В ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ВРАЧУ	
<p>В. Н. НИКОЛЕНКО, Ю. О. ЖАРИКОВ, О. Р. КОЛЕСНИКОВА, И. М. ШПИЦЕР, Л. В. ГАВРЮШОВА, Н. В. ЖАРОВА, М. Р. РОСЛИК, Т. С. ЖАРИКОВА ЛИЦЕВОЙ НЕРВ: ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СТРОЕНИЯ И ТОПОГРАФИИ, ДИАГНОСТИКА ПОРАЖЕНИЙ И МЕТОДИКИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ 262</p>	<p>LECTURE. FOR MEDICAL PRACTITIONER</p> <p>NIKOLENKO V. N., ZHARIKOV Yu. O., KOLESNIKOVA O. R., SHPITSER I. M., GAVRYUSHOVA L. V., ZHAROVA N. V., ROSLIK M. R., ZHARIKOVA T. S. FACIAL NERVE: VARIABILITY OF STRUCTURE AND TOPOGRAPHY, DIAGNOSTICS OF LESIONS AND RECOVERY TECHNIQUES</p>

ОБЗОРЫ

REVIEWS

Л. Р. ПАХНОВА, О. А. БАШКИНА,
М. А. САМОТРУЕВА, Д. В. ПАХНОВ
ГАЛЕКТИН-3 В ПАТОГЕНЕЗЕ СЕРДЕЧНО-
СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ 267

PAKHOVA L. R., BASHKINA O. A.,
SAMOTRUEVA M. A., PAKHOV D. V.
GALECTIN-3 IN THE PATHOGENESIS
OF CARDIOVASCULAR DISEASES

И. Г. РОМАНЕНКО, И. В. ГОРОБЕЦ,
Е. О. БОБКОВ, С. М. ГОРОБЕЦ
ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ КАРИЕСА ЗУБОВ
У ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОННЫХ СИГАРЕТ 272

ROMANENKO I. G., GOROBETS I. V.,
BOBKOV E. O., GOROBETS S. M.
DENTAL CARIES RISK FACTORS
FOR ELECTRONIC CIGARETTE USERS

Е. В. ПЕЧЁНКИН, В. В. ЧУДИН, И. А. ПОЛАПИН,
Н. И. КОБЫЛЯТСКИЙ, А. О. НЕМЧИНОВ
ЛЕЧЕНИЕ ИНФИЦИРОВАННЫХ РАН
ПРИ СИНДРОМЕ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ СТОПЫ
ЛОКАЛЬНЫМ ОТРИЦАТЕЛЬНЫМ ДАВЛЕНИЕМ 277

PECHYONKIN E. V., CHUDIN V. V., POLAPIN I. A.,
KOBLYATSKY N. I., NEMCHINOV A. O.
TREATING INFECTED WOUNDS
WITH LOCAL NEGATIVE PRESSURE
IN DIABETIC FOOT SYNDROME CASES

И. А. УЗЯНБАЕВ, Т. Н. БЕЛОВА, Л. В. СПИРИНА,
С. В. СИРАК, Г. Г. ПЕТРОСЯН, Е. В. ЩЕТИНИН
ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ
РАННИХ ФОРМ ОПУХОЛЕЙ ПОЛОСТИ РТА:
АНАЛИЗ ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ 283

UZYANBAEV I. A., BELOVA T. N., SPIRINA L. V.,
SIRAK S. V., PETROSYAN G. G., SHCHETININ E. V.
DIAGNOSTIC POTENTIAL
OF EARLY FORMS OF ORAL TUMORS:
ANALYSIS OF EPIGENETIC MARKERS

НЕКРОЛОГ

OBITUARY

ПАМЯТИ
АКАДЕМИКА РАН
АНАТОЛИЯ ИВАНОВИЧА МАРТЫНОВА
(1937–2024) 290

IN MEMORY OF ACADEMICIAN
OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES
ANATOLY IVANOVICH MARTYNOV
(1937–2024)