

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ORIGINAL RESEARCH

МУКОВИСЦИДОЗ

CYSTIC FIBROSIS

- С. А. КРАСОВСКИЙ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, А. В. ЧЕРНЯК,
Н. Ю. КАШИРСКАЯ, Т. А. АДЯН, Е. Л. АМЕЛИНА,
А. Ю. ВОРОНKOBA, О. Г. ЗОНЕНКО
ГЕНО-ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ
ПРИ МУКОВИСЦИДОЗЕ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ
НАЦИОНАЛЬНОГО РЕГИСТРА 2017 ГОДА 153
- С. А. СМИРННИХИНА, Е. В. КОНДРАТЬЕВА, А. А. АНУЧИНА,
М. И. ЗАЙНИТДИНОВА, А. В. ЛАВРОВ
МОДЕЛИРОВАНИЕ МУКОВИСЦИДОЗА
В КЛЕТОЧНОЙ КУЛЬТУРЕ HEK293T
И РАЗРАБОТКА СПОСОБА КОРРЕКЦИИ
МУТАЦИИ F508del 158
- Ю. Л. МЕЛьяНОВСКАЯ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, С. И. КУЦЕВ
ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕФЕРЕНТНЫХ ЗНАЧЕНИЙ
ДЛЯ МЕТОДА ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗНОСТИ КИШЕЧНЫХ
ПОТЕНЦИАЛОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 162
- Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Ю. Л. МЕЛьяНОВСКАЯ, Н. В. ПЕТРОВА,
Р. А. ЗИНЧЕНКО, С. И. КУЦЕВ
КЛИНИКО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ОЦЕНКА РАБОТЫ ХЛОРИДНОГО КАНАЛА С ВПЕРВЫЕ
ОПИСАННЫМ ПАТОГЕННЫМ ВАРИАНТОМ
D579Y (c.1735G>T) 166
- Ю. Л. МЕЛьяНОВСКАЯ, С. А. КРАСОВСКИЙ, А. С. ЕФРЕМОВА,
Н. В. БУЛАТЕНКО, М. А. МАКАРОВА
ТЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ С ОЦЕНКОЙ ФУНКЦИИ
ХЛОРИДНОГО КАНАЛА И ПОДБОР
ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ *IN VITRO*
У ВЗРОСЛОГО ПАЦИЕНТА С МУКОВИСЦИДОЗОМ
С ГЕНОТИПОМ 2184insA/L138ins 170
- Н. В. ПЕТРОВА, Н. Ю. КАШИРСКАЯ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА,
З. К. ГЕТОЕВА, Т. А. ВАСИЛЬЕВА, А. Ю. ВОРОНKOBA,
В. Д. ШЕРМАН, Р. А. ЗИНЧЕНКО
ОСОБЕННОСТИ СПЕКТРА И ЧАСТОТ МУТАЦИЙ
ГЕНА *CFTR* В ПОПУЛЯЦИЯХ ЮГА РОССИИ
И СЕВЕРНОГО КAVKAZA 174
- Н. А. ИЛЕНKOBA, В. В. ЧИКУНОВ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА
ОСОБЕННОСТИ СПЕКТРА ПАТОГЕННЫХ
ГЕНЕТИЧЕСКИХ ВАРИАНТОВ ГЕНА *CFTR*
У БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ
В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ 178
- А. В. ГОРЯИНОВА, С. А. КРАСОВСКИЙ,
С. Ю. СЕМЬКИН, А. Е. ДОННИКОВ
ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ЧЕТЫРЕХ
ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ МУТАЦИЙ В ГЕНЕ *CFTR* 182
- О. Л. ВОРОНИНА, Н. Н. РЫЖОВА, М. С. КУНДА,
Е. И. АКСЕНОВА, Н. А. ЗИГАНГИРОВА, Л. Н. КАПОТИНА,
С. А. САЙДАКОВА, Г. А. ДАНИЛИНА, А. В. ЛАЗАРЕВА,
Е. Л. АМЕЛИНА, В. П. ЧЕРНЕВИЧ, О. И. СИМОНОВА,
Е. И. КОНДРАТЬЕВА, А. Л. ГИНЦБУРГ, А. Г. ЧУЧАЛИН
PSEUDOMONAS AERUGINOSA.
АССИСТЕНТЫ И КОНКУРЕНТЫ В МИКРОБИОМЕ
ИНФИЦИРОВАННЫХ ЛЕГКИХ
БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ 186
- Э. В. ВОДОВОЗОВА, Л. Н. ЛЕДЕНЕВА,
И. С. ГРИГОРЬЯНЦ, Е. А. ЕНИНА
МИКРОФЛОРА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ
У ДЕТЕЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ,
СТРАДАЮЩИХ МУКОВИСЦИДОЗОМ 192
- Е. К. ЖЕКАЙТЕ, Л. Я. КЛИМОВ, С. В. ДОЛБНЯ,
Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Н. А. ИЛЕНKOBA, В. А. КУРЬЯНИНОВА,
В. В. ЧИКУНОВ, Е. А. ЕНИНА, В. Д. ШЕРМАН,
Ю. Л. МЕЛьяНОВСКАЯ, А. А. ДЯТЛОВА
АКТИВНОСТЬ АНТИМИКРОБНЫХ ПЕПТИДОВ
У ДЕТЕЙ С МУКОВИСЦИДОЗОМ 195
- KRASOVSKY S. A., KONDRATYEVA E. I., CHERNYAK A. V.,
KASHIRSKAYA N. Yu., ADYAN T. A., AMELINA E. L.,
VORONKOVA A. Yu., ZONENKO O. G.
GENOPHENOTYPIC RELATIONSHIPS
IN CYSTIC FIBROSIS ON THE BASIS
OF 2017 NATIONAL REGISTER DATA
- SMIRNIKHINA S. A., KONDRATYEVA E. V., ANUCHINA A. A.,
ZAYNITDINOVA M. I., LAVROV A. V.
MODELING OF CYSTIC FIBROSIS
IN HEK293T CELL CULTURE
AND DEVELOPMENT OF A METHOD
FOR THE CORRECTION OF F508del MUTATION
- MELYANOVSKAYA Yu. L., KONDRATYEVA E. I., KUTSEV S. I.
DETERMINATION OF REFERENCE VALUES
FOR THE METHOD OF INTESTINAL CURRENT
MEASUREMENT IN THE RUSSIAN FEDERATION
- KONDRATYEVA E. I., MELYANOVSKAYA Yu. L., PETROVA N. V.,
ZINCHENKO R. A., KUTSEV S. I.
CLINICAL AND GENETIC CHARACTERISTICS
OF CYSTIC FIBROSIS PATIENTS AND A FUNCTIONAL
ASSESSMENT OF THE WORK OF THE CHLORIDE
CHANNEL WITH THE FIRST DESCRIBED
PATHOGENIC VARIANT D579Y (c.1735G>T)
- MELYANOVSKAYA Ju. L., KRASOVSKY S. A., EFREMOVA A. S.,
BULATENKO N. V., MAKAROVA M. A.
COURSE OF THE DISEASE WITH EVALUATION
OF THE CHLORIDE CHANNEL FUNCTION
AND SELECTION OF TARGET THERAPY *IN VITRO*
IN AN ADULT WITH CYSTIC FIBROSIS
WITH 2184insA/L138ins GENOTYPE
- PETROVA N. V., KASHIRSKAYA N. Yu., KONDRATYEVA E. I.,
GETOEVA Z. K., VASILIEVA T. A., VORONKOVA A. Yu.,
SHERMAN V. D., ZINCHENKO R. A.
THE FEATURES OF SPECTRUM AND FREQUENCY
OF *CFTR* GENE MUTATIONS IN POPULATIONS
OF SOUTHERN RUSSIA AND NORTHERN CAUCASUS
- ILENKOVA N. A., CHIKUNOV V. V., KONDRATYEVA E. I.
FEATURES OF SPECTRUM OF PATHOGENIC
GENETIC VARIANTS OF THE *CFTR* GENE
IN PATIENTS WITH CYSTIC FIBROSIS
FROM KRASNOYARSK TERRITORY
- GORYAINOVA A. V., KRASOVSKY S. A.,
SEMYKIN S. Yu., DONNIKOV A. E.
PHENOTYPIC MANIFESTATIONS OF FOUR NEWLY
IDENTIFIED MUTATIONS OF THE *CFTR* GENE
- VORONINA O. L., RYZHOVA N. N., KUNDA M. S.,
AKSENOVA E. I., ZIGANGIROVA N. A., KAPOTINA L. N.,
SAIDAKOVA S. A., DANILINA G. A., LASAREVA A. V.,
AMELINA E. L., CHERNEVICH V. P., SIMONOVA O. I.,
KONDRATYEVA E. I., GINTSBURG A. L., CHUCHALIN A. G.
PSEUDOMONAS AERUGINOSA.
ASSISTANTS AND COMPETITORS
IN THE MICROBIOME OF INFECTED
OF CYSTIC FIBROSIS PATIENTS' LUNGS
- VODOVOZOVA E. V., LEDENEVA L. N.,
GRIGORIANTS I. S., ENINA E. A.
MICROFLORA OF THE RESPIRATORY TRACT
IN CHILDREN WITH CYSTIC FIBROSIS
OF THE STAVROPOL TERRITORY
- ZHEKAITE E. K., KLIMOV L. Ya., DOLBNYA S. V.,
KONDRATYEVA E. I., ILYENKOVA N. A., KURYANINOVA V. A.,
CHIKUNOV V. V., ENINA E. A., SHERMAN V. D.,
MELYANOVSKAYA Yu. L., DYATLOVA A. A.
ACTIVITY OF THE ANTIMICROBIAL PEPTIDE
IN CHILDREN WITH CYSTIC FIBROSIS

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Р. А. АТАНЕСЯН, Е. А. ВАСИЛЬЕВА, Е. А. БОЙЧЕНКО, Л. Я. КЛИМОВ, С. В. ДОЛБНЯ ПОЛИМОРФИЗМ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ МУКОВИСЦИДОЗ-АССОЦИИРОВАННОГО САХАРНОГО ДИАБЕТА | 201 | KONDRATYEVA E. I., ATANESYAN R. A., VASILYEVA E. A., BOICHENKO E. A., KLIMOV L. Ya., DOLBNYA S. V. POLYMORPHISM OF CLINICAL MANIFESTATIONS OF CYSTIC FIBROSIS-RELATED DIABETES | |
| С. В. ТРИШИНА, Н. В. КОМЛЕВ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, А. В. ЧЕРНЯК, А. В. ЮРЬЕВА, Е. Ф. ИВАХНЕНКО ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ, ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ РАЙОНАХ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ | 206 | TRISHINA S. V., KOMLEV N. V., KONDRATYEVA E. I., CHERNIAK A. V., YURIEVA A. V., IVAKHNENKO E. F. CHARACTERISTICS OF CYSTIC FIBROSIS PATIENTS LIVING IN DIFFERENT CLIMATIC ZONES OF THE REPUBLIC OF CRIMEA | |
| Ю. А. КОНДАКОВА, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, С. В. КОСТЮК, Е. С. ЕРШОВА, А. Ю. ВОРОНКОВА, В. Д. ШЕРМАН, В. В. ШАДРИНА, С. К. ЗЫРЯНОВ ФАРМАКОКИНЕТИКА ДОРНАЗЫ АЛЬФА ПРИ МУКОВИСЦИДОЗЕ В ДЕТСКОМ И ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ | 210 | KONDAKOVA Yu. A., KONDRATYEVA E. I., KOSTYUK S. V., ERSHOVA E. C., VORONKOVA A. Yu., SHERMAN V. D., SHADRINA V. V., ZYRYANOV S. K. PHARMACOKINETICS OF DORNASE ALPHA IN CYSTIC FIBROSIS IN CHILDHOOD AND ADOLESCENCE | |
| С. В. ДОЛБНЯ, А. А. ДЯТЛОВА, Л. Я. КЛИМОВ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, В. А. КУРЬЯНИНОВА, А. Н. ЦУЦАЕВА, Е. А. ЕНИНА, А. Э. ЗОДЬБИНОВА ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ВИТАМИНОМ D ДЕТЕЙ С МУКОВИСЦИДОЗОМ, ПРОЖИВАЮЩИХ НА ЮГЕ РОССИИ В ЛЕТНЕЕ ВРЕМЯ ГОДА | 215 | DOLBNYA S. V., DYATLOVA A. A., KLIMOV L. Ya., KONDRATYEVA E. I., KURYANINOVA V. A., TSUTSAEVA A. N., ENINA E. A., ZODBINOVA A. E. FEATURES OF VITAMIN D PROVISION OF CHILDREN WITH CYSTIC FIBROSIS RESIDING IN THE SOUTH OF RUSSIA IN SUMMER | |
| Р. М. БУДЗИНСКИЙ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Н. Д. ОДИНАЕВА, А. Ю. ВОРОНКОВА, В. Д. ШЕРМАН, Е. К. ЖЕКАЙТЕ, ОПЫТ ТЕРАПИИ АЛЛЕРГИЧЕСКОГО БРОНХОЛЕГОЧНОГО АСПЕРГИЛЛЕЗА У ДЕТЕЙ, БОЛЬНЫХ МУКОВИСЦИДОЗОМ | 220 | BUDZINSKIY R. M., KONDRATYEVA E. I., ODINAEVA N. D., VORONKOVA A. Yu., SHERMAN V. D., ZHEKAITE E. K. EXPERIENCE OF ALLERGIC BRONCHOPULMONAL ASPERGILLOSIS THERAPY IN CHILDREN WITH CYSTIC FIBROSIS | |
| ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ | | INTERNAL DISEASES | |
| М. М. КУДИШИНА, И. В. КОЗЛОВА, А. Л. ПАХОМОВА, Ю. С. КРЫЛОВА КОЛОНОЦИТЫ, ИММУНОПОЗИТИВНЫЕ К СИНТАЗЕ ЖИРНЫХ КИСЛОТ И CD3 ПРИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ КИШЕЧНИКА | 225 | KUDISHINA M. M., KOZLOVA I. V., PAKHOMOVA A. L., KRYLOVA U. S. COLONOCYTES IMMUNOPOSITIVE TO FATTY ACID SYNTHASE AND CD3 IN INFLAMMATORY BOWEL DISEASES | |
| М. Е. ЕВСЕВЬЕВА, М. В. ЕРЁМИН, Е. В. ИТАЛЬЯНЦЕВА, В. И. КОШЕЛЬ, В. П. КАРПОВ СОСУДИСТАЯ РИГИДНОСТЬ, ЦЕНТРАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ И НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ МИОКАРДА ПРИ ДЕКОМПЕНСИРОВАННОМ ХРОНИЧЕСКОМ ТОНЗИЛЛИТЕ | 229 | EVSEVYEVA M. E., EREMIN M. V., ITALYANTSEVA E. V., KOSHEL V. I., KARPOV V. P. VASCULAR STIFFNESS, CENTRAL PRESSURE AND SOME INDICATORS OF MYOCARDIAL FUNCTION IN THE PRESENCE OF DECOMPENSATED CHRONIC TONSILLITIS | |
| Л. Н. ЕЛИСЕЕВА, Н. А. САМОРОДСКАЯ МНОГОУРОВНЕВЫЙ АНАЛИЗ НАРУШЕНИЙ РЕГУЛЯТОРНЫХ МЕХАНИЗМОВ КАК ОСНОВА ВЫБОРА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ (ЧАСТЬ II). ОПТИМИЗАЦИЯ ВЫБОРА АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ С УЧЕТОМ МНОГОУРОВНЕВОГО АНАЛИЗА НАРУШЕНИЙ МЕХАНИЗМОВ РЕГУЛЯЦИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ | 234 | ELISEEVA L. N., SAMORODSKAYA N. A. MULTILEVEL ANALYSIS OF REGULATORY MECHANISM DISORDERS AS A PRINCIPLE OF CHOICE FOR INDIVIDUAL ANTIHYPERTENSIVE THERAPY IN PATIENTS WITH HYPERTENSION (PART II). OPTIMIZATION OF ANTIHYPERTENSIVE THERAPY CHOICE TAKING INTO ACCOUNT THE MULTILEVEL ANALYSIS OF VIOLATIONS IN REGULATORY MECHANISMS OF ARTERIAL BLOOD PRESSURE | |
| В. П. МИХИН, В. Н. КОРОБОВА, А. В. ХАРЧЕНКО, М. А. ЧЕРНЯТИНА, Н. И. ГРОМНАЦКИЙ, В. А. ВЫГОДИН, А. Б. КАЮШНИКОВ, С. М. ЛЕДОВСКИЙ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТУС БОЛЬНЫХ С ОСТРОЙ КОРОНАРНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ И ЕГО ДИНАМИКА НА ФОНЕ РЕАБИЛИТАЦИИ | 240 | MIKHIN V. P., KOROBOVA V. N., KHARCHENKO A. V., CHERNJATINA M. A., GROMNACKIY N. I., VYGODIN V. A., KAYUSHNIKOV A. B., LEDOVSKIY S. M. FUNCTIONAL STATUS IN PATIENTS WITH ACUTE CORONARY PATHOLOGY AND ITS DYNAMICS DURING REHABILITATION | |
| ФАРМАКОЛОГИЯ. КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ | | PHARMACOLOGY. CLINICAL PHARMACOLOGY | |
| М. В. БАТУРИНА, Э. В. БЕЙЕР, О. И. БОЕВ ВЛИЯНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ВВЕДЕНИЯ НЕЙРОЛЕПТИКОВ НА УРОВНИ НЕЙРОСПЕЦИФИЧЕСКИХ АУТОАНТИТЕЛ В КРОВИ У КРЫС | 243 | BATURINA M. V., BEIER E. V., BOEV O. I. NEUROLEPTICS CHRONIC ADMINISTRATION INFLUENCE ON THE BLOOD LEVELS OF NEURO-SPECIFIC AUTOANTIBODIES IN RATS | |
| Д. П. РОМОДАНОВСКИЙ, Д. В. ГОРЯЧЕВ, А. Л. ХОХЛОВ, А. Е. МИРОШНИКОВ ПЛАНИРОВАНИЕ И ОЦЕНКА ИССЛЕДОВАНИЙ БИОЭКВИВАЛЕНТНОСТИ ИНГИБИТОРОВ ГМГ-КоА-РЕДУКТАЗЫ | 247 | ROMODANOVSKY D. P., GORYACHEV D. V., KHOKHLOV A. L., MIROSHNIKOV A. E. PLANNING AND EVALUATION OF BIOEQUIVALENCE STUDY OF HMG-CoA REDUCTASE INHIBITORS | |

АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ

О. Ю. СЕВОСТЬЯНОВА, Г. Н. ЧИСТЯКОВА, И. И. РЕМИЗОВА,
Н. Е. СЕВОСТЬЯНОВА, Т. Е. БЫЗОВА
ФЕНОТИПИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ПОПУЛЯЦИЙ ЛИМФОЦИТОВ И УРОВЕНЬ
ПРОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ МЕДИАТОРОВ
У ЖЕНЩИН С ЛЕЙОМИОМОЙ
В РЕПРОДУКТИВНОМ ВОЗРАСТЕ 252

OBSTETRIOS AND GYNECOLOGY

SEVOSTIANOVA O. Yu., CHISTYAKOVA G. N., REMIZOVA I. I.,
SEVOSTIANOVA N. E., BYZOVA T. E.
PHENOTYPIC CHARACTERISTICS
OF LYMPHOCYTE POPULATIONS
AND THE LEVEL OF THE PROINFLAMMATORY
MEDIATORS IN WOMEN WITH LEIOMYOMA
IN REPRODUCTIVE AGE

ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ

Т. И. ДОЛГАНОВА, Г. М. ЧИБИРОВ,
Д. В. ДОЛГАНОВ, Д. А. ПОПКОВ
РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИКО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО
АНАЛИЗА ПОХОДКИ У ДЕТЕЙ
СО СПАСТИЧЕСКИМИ ФОРМАМИ ДЕТСКОГО
ЦЕРЕБРАЛЬНОГО ПАРАЛИЧА 255

ORTHPEDICS AND TRAUMATOLOGY

DOLGANOVA T. I., CHIBIROV G. M.,
DOLGANOV D. V., POPKOV D. A.
RESULTS OF CLINICAL AND INSTRUMENTAL
ANALYSIS OF GAIT IN CHILDREN
WITH SPASTIC FORMS
OF CEREBRAL PALSY

СТОМАТОЛОГИЯ

А. А. ЖЕВЛАКОВ, И. И. БОРОДУЛИНА, Г. А. ГРЕБНЕВ,
А. И. ЯКОВЕНКО, С. В. СИРАК, В. Н. ЛЕНЕВ, С. П. РУБНИКОВИЧ
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ
И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
ПАРАДЕНТАЛЬНОЙ КИСТЫ ПРИ ЗАТРУДНЕННОМ
ПРОРЕЗЫВАНИИ НИЖНИХ ТРЕТЬИХ МОЛЯРОВ 259

STOMATOLOGY

ZHEVLAKOV A. A., BORODULINA I. I., GREBNEV G. A.,
YAKOVENKO A. I., SIRAK S. V., LENEV V. N., RUBNIKOVICH S. P.
SPECIAL ASPECTS OF STRUCTURE
AND IMMUNOHISTOCHEMICAL ANALYSIS
OF PARADENTAL CYST WITH DIFFICULT ERUPTION
OF THE THIRD MANDIBULAR MOLARS

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

Ж. В. ДЗАМПАЕВА, Ф. С. ДАТИЕВА, З. Р. ДЗАРАЕВА,
И. Г. ДЖИОЕВ, В. В. СЕЛЕСКЕРИДИ, Е. А. ВАКУШИНА
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
КОМПЛЕКСНЫХ ФИТОАДАПТОГЕНОВ В ЛЕЧЕНИИ
ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА 262

EXPERIMENTAL MEDICINE

DZAMPAEVA Zh. V., DATIEVA F. S., DZARAEVA Z. R.,
DZHIOEV I. G., SELESKERIDI V. V., VAKUSHINA E. A.
ASSESSMENT OF THE EFFICIENCY OF THE APPLICATION
OF COMPLEX PHYTOADAPTOGENS IN THE TREATMENT
OF INFLAMMATORY DISEASES OF PERIODONTAL

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

В. А. БЫВАЛЬЦЕВ, А. А. КАЛИНИН, А. К. ОКОНЕШНИКОВА
АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ КЛИНИКО-
ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ
НЕКОМПРЕССИОННЫХ ПОЯСНИЧНЫХ
БОЛЕВЫХ СИНДРОМОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ
ПУНКЦИОННЫХ МЕТОДИК 266

SHORT COMMUNICATIONS

BYVALTSEV V. A., KALININ A. A., OKONESHNIKOVA A. K.
ANALYSIS OF THE RESULTS OF CLINICAL
AND INSTRUMENTAL DIAGNOSIS
OF NON-COMPRESSION LUMBAR
PAIN SYNDROMES USING
PUNCTURE TECHNIQUES

А. В. КУБЫШКИН, Н. А. АНДРОЩУК, Л. Н. ГУМЕНЮК,
Л. Е. СОРОКИНА, И. Н. КАБАТОВА
ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТИ
ПРИМЕНЕНИЯ ПРОБИОТИКОВ
В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ НЕВРАСТЕНИИ 268

KUBYSHKIN A. V., ANDROSCHUK N. A., GUMENYUK L. N.,
SOROKINA L. E., KABATOVA I. N.
EVALUATION OF PERSPECTIVES
OF PROBIOTICS IN COMPLEX
THERAPY OF NEURASTHENIA

Р. Е. КАЛИНИН, И. А. СУЧКОВ, А. А. ЕГОРОВ,
А. А. КАМАЕВ, С. А. ИСАКОВ
БИОХИМИЧЕСКИЙ СТАТУС ДИАЛИЗНЫХ
ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ВИДАМИ
ПОСТОЯННОГО СОСУДИСТОГО ДОСТУПА 270

KALININ R. E., SUCHKOV I. A., EGOROV A. A.,
KAMAEV A. A., ISAKOV S. A.
BIOCHEMICAL STATUS IN PATIENTS
ON HEMODIALYSIS WITH DIFFERENT
TYPES OF PERMANENT VASCULAR ACCESS

ЗАМЕТКИ ИЗ ПРАКТИКИ

С. С. ХАРНАС, Ф. П. ВЕТШЕВ, Р. Н. КОМАРОВ,
В. Н. НИКОЛЕНКО, В. В. ЛЕВКИН, Л. И. ИППОЛИТОВ,
И. Л. ИППОЛИТОВ, А. А. МЕТАЛЬНИКОВ
ПОЭТАПНОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИБС
И РАКА ЖЕЛУДКА У БОЛЬНОГО
ГЕНЕРАЛИЗОВАННОЙ ФОРМОЙ МИАСТЕНИИ.
КЛИНИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ 272

NOTES FROM PRACTICE

KHARNAS S. S., VETSHEV F. P., KOMAROV R. N.,
NIKOLENKO V. N., LEVKIN V. V., IPPOLITOV L. I.,
IPPOLITOV I. L., METALNICKOV A. A.
PHASED SURGICAL TREATMENT OF CORONARY
ARTERY DISEASE AND GASTRIC CANCER
IN A PATIENT WITH GENERALIZED FORM
OF MYASTHENIA GRAVIS. CLINICAL OBSERVATION

А. Г. МАКЕЕВ, С. А. КЫШТЫМОВ, Э. В. ШИНКЕВИЧ,
В. Г. КУТОРКИН, П. И. МУРАВЬЕВ, Е. Г. ГРИГОРЬЕВ,
ЛЕЧЕНИЕ ОГРАНИЧЕННОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ
СОСУДИСТОГО ПРОТЕЗА, ОСЛОЖНЁННОГО
АРРОЗИВНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ 275

MAKEEV A. G., KYSHTYMOV S. A., SHINKEVICH E. V.,
KUTORIKIN V. G., MURAVIEV P. I., GRIGORYEV E. G.
TREATMENT OF THE LIMITED CONTAMINATION
OF VASCULAR PROSTHESIS COMPLICATED
WITH THE ARROSIVE HEMORRHAGE

| ОБЗОРЫ | REVIEWS |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Р. А. АТАНЕСЯН, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Н. А. КРЫЛОВА, Л. Я. КЛИМОВ, С. В. ДОЛБНЯ МУКОВИСЦИДОЗ-АССОЦИИРОВАННЫЙ САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 278</p> <p>В. В. ШАДРИНА, С. А. КРАСОВСКИЙ, Е. И. КОНДРАТЬЕВА, Е. Г. ФУРМАН ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ И КЛИНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ «СРЕДНЕ-УРАЛЬСКОГО» ПАТОГЕННОГО ВАРИАНТА НУКЛЕОТИДНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ <i>L138INS</i> В ГЕНЕ <i>CFTR</i> ПРИ МУКОВИСЦИДОЗЕ 283</p> <p>Я. В. КИСЕЛЕВА, Ю. О. ЖАРИКОВ, Р. В. МАСЛЕННИКОВ, Ч. С. ПАВЛОВ, В. Н. НИКОЛЕНКО МОЛЕКУЛЯРНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ФИБРОЗА ПЕЧЕНИ АЛКОГОЛЬНОЙ ЭТИОЛОГИИ 288</p> <p>Э. Н. БЕЗУГЛОВ, В. Ю. ХАЙТИН, А. В. ТОКАРЕВА, Е. Н. ГОНЧАРОВ, А. В. ЛЮБУШКИНА, А. М. ЛАЗАРЕВ АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ ПОВРЕЖДЕНИЙ МЕНИСКОВ КОЛЕННОГО СУСТАВА 294</p> | <p>ATANESYAN R. A., KONDRATYEVA E. I., KRYLOVA N. A., KLIMOV L. Ya., DOLBNYA S. V. CYSTIC FIBROSIS- RELATED DIABETES</p> <p>SHADRINA V. V., KRASOVSKY S. A., KONDRATYEVA E. I., FURMAN E. G. EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL FEATURES OF «MIDDLE-URALS» VARIANT <i>L138INS</i> IN CYSTIC FIBROSIS</p> <p>KISELEVA Ya. V., ZHARIKOV Yu. O., MASLENNIKOV R. V., PAVLOV Ch. S., NIKOLENKO V. N. MOLECULAR ASPECTS OF ALCOHOLIC LIVER FIBROSIS PROGRESSION</p> <p>BEZUGLOV E. N., KHAITIN V. Yu., TOKAREVA A. V., GONCHAROV E. N., LYUBUSHKINA A. V., LAZAREV A. V. ACTUAL ASPECTS OF TREATMENT OF MENISCUS INJURIES</p> |
| ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ | HISTORY OF MEDICINE |
| <p>А. В. КАРТАШЕВ, А. А. АНИКЕЕВ ВРАЧИ-ИНОЗЕМЦЫ НА КАВКАЗЕ В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ XIX ВЕКА 300</p> | <p>KARTASHEV A. V., ANIKEEV A. A. FOREIGN DOCTORS IN THE CAUCASUS IN THE FIRST HALF OF THE XIX CENTURY</p> |