

ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ

А.Г. Кочетов, О.В. Лянг, И.А. Жирова, О.О. Ивойлов

Лабораторные исследования в медицине

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Е.М. Елфимова, О.О. Михайлова, Н.Т. Хачатрян, А.Ю. Литвин, И.Е. Чазова

Клинический профиль пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна в кардиологическом стационаре

О.И. Тарасова, Е.И. Кухарева, С.К. Красницкая, Н.В. Мазурчик, М.Я. Нгамени, Н.А. Малинина, Б.И. Зыкин, П.П. Огурцов

Оценка эффективности ультразвуковой сдвиговой эластометрии и стеатометрии печени

Е.В. Белик, О.В. Груздева, О.Е. Акбашева, Ю.А. Дылева, Д.А. Бородкина, М.Ю. Синицкий, А.В. Сотников, К.А. Козырин, Н.К. Брель, Д.Ю. Наумов, А.А. Шилов, Е.Е. Бычкова, В.Н. Каретникова, О.Л. Барбараши
Экспрессия гена адипонектина в адипоцитах локальных жировых депо у пациентов с ишемической болезнью сердца в зависимости от степени поражения коронарного русла**А.А. Аншелес, И.В. Сергиенко, Е.И. Денисенко-Канкия, В.Б. Сергиенко**

Результаты перфузионной однофотонной эмиссионной томографии миокарда и данных коронарографии у пациентов с различной претестовой вероятностью ишемической болезни сердца

Н.В. Лазарева, Е.В. Ощепкова, А.А. Орловский, С.Н. Терещенко

Клиническая характеристика и оценка качества лечения больных с хронической сердечной недостаточностью и сахарным диабетом

Л.С. Атабаева, М.А. Сайдова, В.Н. Шитов, И.И. Староверов

Возможности контрастной стресс-эхокардиографии в выявлении ишемии миокарда у больных с различным поражением коронарного русла

А.Я. Гудкова, В.Г. Давыдова, Т.Г. Бежанишвили, С.А. Пыко, М.И. Зарайский

Содержание циркулирующей микроРНК-21 у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией

С.Н. Авдеев, Г.С. Нуралиева, В.В. Гайнитдинова, Г.Е. Баймаканова, А.К. Со, З.М. Мержоева

Клиническая эффективность механического бактериального лизата в профилактике инфекционных обострений хронической обструктивной болезни легких

Л.И. Буторова, М.Д. Ардатская, М.А. Осадчук, Н.Г. Кадникова, Е.И. Лукианова, Р.Г. Плавник, Е.В. Саютина, Т.Б. Топчий, Е.М. Туяева
Сравнение клинико-метаболической эффективности пре- и пробиотиков при проведении оптимизированных протоколов эрадикационной терапии инфекции *Helicobacter pylori*

EDITORIAL

A.G. Kochetov, O.V. Lyang, I.A. Zhirova, O.O. Ivoilov

Laboratory diagnostics in medicine

ORIGINAL ARTICLES

Е.М. Елфимова, О.О. Михайлова, Н.Т. Хачатрян, А.Ю. Литвин, И.Е. Чазова

Клинический профиль пациентов с синдромом обструктивного апноэ сна в кардиологическом стационаре

О.И. Тарасова, Е.И. Кухарева, С.К. Красницкая, Н.В. Мазурчик, М.Я. Нгамени, Н.А. Малинина, Б.И. Зыкин, П.П. Огурцов

Оценка эффективности ультразвуковой сдвиговой эластометрии и стеатометрии печени

Е.В. Белик, О.В. Груздева, О.Е. Акбашева, Ю.А. Дылева, Д.А. Бородкина, М.Ю. Синицкий, А.В. Сотников, К.А. Козырин, Н.К. Брель, Д.Ю. Наумов, А.А. Шилов, Е.Е. Бычкова, В.Н. Каретникова, О.Л. Барбараши
Экспрессия гена адипонектина в адипоцитах локальных жировых депо у пациентов с ишемической болезнью сердца в зависимости от степени поражения коронарного русла**А.А. Аншелес, И.В. Сергиенко, Е.И. Денисенко-Канкия, В.Б. Сергиенко**

Результаты перфузионной однофотонной эмиссионной томографии миокарда и данных коронарографии у пациентов с различной претестовой вероятностью ишемической болезни сердца

Н.В. Лазарева, Е.В. Ощепкова, А.А. Орловский, С.Н. Терещенко

Клиническая характеристика и оценка качества лечения больных с хронической сердечной недостаточностью и сахарным диабетом

Л.С. Атабаева, М.А. Сайдова, В.Н. Шитов, И.И. Староверов

Возможности контрастной стресс-эхокардиографии в выявлении ишемии миокарда у больных с различным поражением коронарного русла

А.Я. Гудкова, В.Г. Давыдова, Т.Г. Бежанишвили, С.А. Пыко, М.И. Зарайский

Содержание циркулирующей микроРНК-21 у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией

С.Н. Авдеев, Г.С. Нуралиева, В.В. Гайнитдинова, Г.Е. Баймаканова, А.К. Со, З.М. Мержоева

Клиническая эффективность механического бактериального лизата в профилактике инфекционных обострений хронической обструктивной болезни легких

Л.И. Буторова, М.Д. Ардатская, М.А. Осадчук, Н.Г. Кадникова, Е.И. Лукианова, Р.Г. Плавник, Е.В. Саютина, Т.Б. Топчий, Е.М. ТуяеваСравнение клинико-метаболической эффективности пре- и пробиотиков при проведении оптимизированных протоколов эрадикационной терапии инфекции *Helicobacter pylori*

Логотипы:
Логотипы:
 Республика Алтай
 Научно-медицинская библиотека
 РБЧ
 ИНН. № —

Е.М. Елфимова, О.О. Михайлова, Н.Т. Хачатрян, А.Ю. Литвин, И.Е. Чазова

Clinical profile of patients with obstructive sleep apnea syndrome in a cardiology hospital

О.И. Тарасова, Е.И. Кухарева, С.К. Красницкая, Н.В. Мазурчик, М.Я. Нгамени, Н.А. Малинина, Б.И. Зыкин, П.П. Огурцов

Evaluation of the effectiveness of ultrasound shear elastography and liver steatometry

Е.В. Белик, О.В. Груздева, О.Е. Акбашева, Ю.А. Дылева, Д.А. Бородкина, М.Ю. Синицкий, А.В. Сотников, К.А. Козырин, Н.К. Брель, Д.Ю. Наумов, А.А. Шилов, Е.Е. Бычкова, В.Н. Каретникова, О.Л. Барбараши
Adiponectin gene expression in local fat depots in patients with coronary heart disease depending on the degree of coronary lesion**А.А. Аншелес, И.В. Сергиенко, Е.И. Денисенко-Канкия, В.Б. Сергиенко**

Myocardial perfusion single-photon emission computer tomography and coronary angiography results in patients with different pretest probability of ischemic heart disease

Н.В. Лазарева, Е.В. Ощепкова, А.А. Орловский, С.Н. Терещенко

Clinical characteristics and quality assessment of the treatment of patients with chronic heart failure with diabetes mellitus

Л.С. Атабаева, М.А. Сайдова, В.Н. Шитов, И.И. Староверов

Comparison of myocardial contrast stress-echocardiography and standard stress-echocardiography in detecting myocardial ischemia in patients with different severity of coronary artery stenoses

А.Я. Гудкова, В.Г. Давыдова, Т.Г. Бежанишвили, С.А. Пыко, М.И. Зарайский

Characterisation of circulating microRNA-21 levels in patients with hypertrophic cardiomyopathy

С.Н. Авдеев, Г.С. Нуралиева, В.В. Гайнитдинова, Г.Е. Баймаканова, А.К. Со, З.М. Мержоева

Clinical efficacy of mechanical bacterial lysate in the prevention of infectious exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease

Л.И. Буторова, М.Д. Ардатская, М.А. Осадчук, Н.Г. Кадникова, Е.И. Лукианова, Р.Г. Плавник, Е.В. Саютина, Т.Б. Топчий, Е.М. ТуяеваComparison of clinical-metabolic efficacy of pre- and probiotics in the conducted optimized protocols of eradication therapy of *Helicobacter pylori* infection**Л.И. Буторова, М.Д. Ардатская, М.А. Осадчук, Н.Г. Кадникова, Е.И. Лукианова, Р.Г. Плавник, Е.В. Саютина, Т.Б. Топчий, Е.М. Туяева**Comparison of clinical-metabolic efficacy of pre- and probiotics in the conducted optimized protocols of eradication therapy of *Helicobacter pylori* infection

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

CLINICAL NOTES

A.E. Комлев, П.М. Лепилин, Э.В. Курилина, В.В. Ромакина, Т.Э. Имаев

Отсроченная обструкция ствола левой коронарной артерии после транскатетерной имплантации аортального клапана

Г.Н. Соболева, С.А. Гаман, С.К. Терновой, Ю.А. Карпов, А.А. Минасян, М.А. Шария, В.Н. Шитов, В.М. Миронов

Изучение перфузии миокарда методом объемной компьютерной томографии сердца, совмещенной с пробой аденоцинтрифосфатом, у пациентки с безболевой ишемией миокарда и атеросклерозом коронарных артерий

О.Я. Васильцева, И.Н. Ворожцова, И.Л. Буховец, В.М. Гуляев, К.Н. Витт, Р.С. Карпов

Трудности верификации тромбоэмболии легочной артерии

ОБЗОРЫ

REVIEWS

С.В. Миклишанская, Н.А. Мазур, Л.В. Соломасова,

В.В. Чигинева

«Парадокс ожирения» и степень его доказанности

А.С. Токарева, Н.Ю. Боровкова

Вариабельность артериального давления у пациентов на программном гемодиализе: прогностическая значимость и возможности медикаментозной коррекции

В.Т. Ивашкин, А.С. Трухманов, М.И. Гоник

Применение ребамиптида в лечении гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

Е.А. Шиготарова, В.А. Галимская, А.В. Голубева, В.Э. Олейников

Определение размеров инфаркта миокарда современными методами

К.В. Дергилев, Ю.Д. Василенко, З.И. Цоколаева, Е.С. Зубкова, Е.В. Парфенова

Перспективы клеточной терапии инфаркта миокарда и сердечной недостаточности на основе клеток кардиосфер

Д.В. Черкашин, А.В. Любимов

HIF1 α как молекулярный маркер феномена прекондиционирования ранней висцеральной гипоксемии

А.Б. Басинкевич, Ю.Г. Матчин, Ф.Т. Агеев

Безопасность и клинико-экономическая эффективность проведения чрескожных коронарных вмешательств с госпитализацией на «одну ночь»

Памяти академика Ф.И. Комарова
(26.08.1920–25.01.2020)

70

A.E. Komlev, P.M. Lepilin, E.V. Kurilina, V.V. Romakina, T.E. Imaev

Delayed coronary obstruction of the left main artery after transcatheter aortic valve replacement

76

G.N. Soboleva, S.A. Gaman, S.K. Ternovoy, Yu.A. Kararov, A.A. Minasyan, M.A. Shariya, V.N. Shitov, V.M. Mironov

The study of myocardial perfusion by cardiac volumetric computed tomography, combined with adenosine triphosphate test, in a patient with painless myocardial ischemia and atherosclerosis of the coronary arteries

80

O.Ya. Vasiltseva, I.N. Vorozhtsova, I.L. Bukhovets, V.M. Gulyaev, K.N. Vitt, R.S. Karpov

Typical errors pulmonary artery verification on the example of a clinical case

REVIEWS

84

S.V. Miklisanskaya, N.A. Mazur, L.V. Solomasova, V.V. Chigineva

The "obesity paradox" and its degree of proof

91

A.S. Tokareva, N.Yu. Borovkova

Blood pressure variability in hemodialysis patients: prognostic significance and treatment possibilities

98

V.T. Ivashkin, A.S. Trukhmanov, M.J. Gonik

Rebamipide using in gastroesophageal reflux disease treatment

105

E.A. Shigotarova, V.A. Galimskaja, A.V. Golubeva, V.E. Oleynikov

The myocardial infarction size measuring using modern methods

111

K.V. Dergilev, Yu.D. Vasilets, Z.I. Tsokolaeva, E.S. Zubkova, E.V. Parfenova

Perspectives of cell therapy for myocardial infarction and heart failure based on cardiosphere cells

121

D.V. Cherkashin, A.V. Lyubimov

The molecular marker of the preconditioning phenomenon HIF1 α is a new pathway for early detection of visceral hypoxic conditions

127

A.B. Basinkevich, Yu.G. Matchin, F.T. Ageev

Safety and clinical-cost effectiveness of percutaneous coronary interventions with overnight hospitalization

135

In memory of Academician F.I. Komarov

(26.08.1920–25.01.2020)