

TER-ARKHIV.RU

ISSN 0040-3660 (PRINT)
ISSN 2309-5342 (ONLINE)



ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ АРХИВ

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ОСНОВАН В 1923 ГОДУ

ТОМ 94

—
10.2022

CONSILIUM | OmniDoctor
MEDICUM

A. A. A.

ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ

**М.В. Шестакова, Е.А. Шестакова, И.А. Скляник,
Ю.С. Стафеев**
Ожирение и сахарный диабет – всегда ли вместе?

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

**Е.А. Колпакова, А.Р. Елфимова, Л.В. Никанкина,
Е.А. Трошина**
Роль гиперактивации иммунной системы в развитии
дисфункции щитовидной железы при COVID-19

**О.И. Венгржиновская, И.З. Бондаренко,
О.А. Шацкая, Л.В. Никанкина, В.Ю. Калашиников,
М.В. Шестакова, Н.Г. Мокрышева**
Адипокины и кардиореспираторная система у молодых
пациентов с сахарным диабетом 1-го типа

**Ю.Г. Самойлова, М.В. Матвеева, Е.А. Хорошунова,
Д.А. Кудлай, И.В. Толмачев, Л.В. Спирина,
И.В. Мосиенко, В.Э. Юн, Е.И. Трифонова,
П.И. Захарчук, Т.Д. Вачадзе, Л.М. Шулико,
Д.Е. Галиукова, В.Э. Муталими**
Композиционный состав тела при саркопении
у лиц среднего возраста

**Н.А. Петунина, М.Э. Тельнова, Е.В. Гончарова,
В.С. Мартirosян, И.А. Кузина**
Неалкогольная жировая болезнь печени и сахарный
диабет 2-го типа: общие подходы к выбору терапии

**И.В. Маев, Д.Н. Андреев, Ф.С. Соколов, А.К. Фоменко,
М.К. Девкота, Н.Г. Андреев, А.В. Заборовский**
Эффективность пробиотика *Saccharomyces boulardii*
CNCM I-745 в рамках профилактики и лечения
диареи у госпитализированных пациентов с новой
коронавирусной инфекцией COVID-19

**О.В. Мальцев, К.В. Касьяненко, К.В. Козлов,
К.В. Жданов, И.И. Лапиков**
Перспективы использования нуклеозидного аналога
риамилловира в лечении пациентов с инфекцией,
вызванной SARS-CoV-2

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

**А.С. Аметов, А.В. Шабунин, Е.Ю. Пашкова,
Е.А. Амикишиева, И.И. Голодников, М.М. Тавобилов,
А.В. Власенко, А.Ю. Лукин**
Ведение пациента с сахарным диабетом в исходе
тотальной панкреатэктомии. Клиническое наблюдение

EDITORIAL ARTICLE

**1131 Marina V. Shestakova, Ekaterina A. Shestakova,
Igor A. Sklyanik, Iurii S. Stafeev**
Obesity and diabetes – are they always together?

ORIGINAL ARTICLES

**1136 Evgenia A. Kolpakova, Alina R. Elfimova,
Larisa V. Nikankina, Ekaterina A. Troshina**
The role of systemic immune activation in the development
of thyroid dysfunction in COVID-19

**1143 Oksana I. Vengrzhinovskaya, Irina Z. Bondarenko,
Olga A. Shatskaya, Larisa V. Nikankina,
Victor Iu. Kalashnikov, Marina V. Shestakova,
Natalia G. Mokrysheva**
Adipokines and the cardiorespiratory system in young
patients with type 1 diabetes mellitus

**1149 Iuliia G. Samoiloa, Mariia V. Matveeva,
Ekaterina A. Khoroshunova, Dmitry A. Kudlay,
Ivan V. Tolmachev, Lyudmila V. Spirina,
Igor V. Mosienko, Vera E. Yun, Ekaterina I. Trifonova,
Polina I. Zakharchuk, Tamara D. Vachadze,
Liudmila M. Shuliko, Daria E. Galiukova,
Venera E. Mutalimi**
Body composition in sarcopenia in middle-aged individuals

**1155 Nina A. Petunina, Milena E. Telnova,
Ekaterina V. Goncharova, Narine S. Martirosian,
Irina A. Kuzina**
Non-alcoholic fatty liver disease and type 2 diabetes
mellitus: general approaches to the choice of therapy

**1163 Igor V. Maev, Dmitry N. Andreev, Philipp S. Sokolov,
Aleksei K. Fomenko, Mikhail K. Devkota,
Nikolai G. Andreev, Andrew V. Zaborovsky**
Efficacy of *Saccharomyces boulardii* CNCM I-745 probiotic
drug in the prevention and treatment of diarrhea
in hospitalized patients with new coronavirus infection
COVID-19

**1171 Oleg V. Maltsev, Kristina V. Kasyanenko,
Konstantin V. Kozlov, Konstantin V. Zhdanov,
Igor I. Lapikov**
Prospects of using the nucleoside analogue riamilovir
in patients with SARS-CoV-2 infection

CASE REPORTS

**1177 Alexandr S. Ametov, Alexey V. Shabunin,
Evgeniya Yu. Pashkova, Ksenya A. Amikishieva,
Ivan I. Golodnikov, Mikhail M. Tavobilov,
Aleksey V. Vlasenko, Andrey Yu. Lukin**
Management of a patient with diabetes mellitus after total
pancreatectomy. Case report

ОБЗОРЫ

REVIEWS

М.В. Алташина, Е.В. Иванникова, Е.А. Трошина
Интервальное голодание: эндокринные аспекты

1182 Marina V. Altashina, Ekaterina V. Ivannikova, Ekaterina A. Troshina
Intermittent fasting: endocrine aspects: A review

М.Ш. Шамхалова, О.Ю. Сухарева, М.В. Шестакова
Субанализы исследования DAPA-CKD: новые данные по применению ингибитора натрий-глюкозного котранспортера 2-го типа в терапии хронической болезни почек

1188 Minara S. Shamkhalova, Olga Yu. Sukhareva, Marina V. Shestakova
Sub-analyses of the DAPA-CKD study: new data on the use of sodium-glucose transporter type 2 inhibitor in the treatment of chronic kidney disease

Д.В. Трошина, Д.А. Андреев, А.В. Фомичева, А.Н. Воловченко, Б.А. Волель
Социальные и психологические факторы риска снижения приверженности терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий

1197 Daria V. Troshina, Denis A. Andreev, Anastasia V. Fomicheva, Alexey N. Volovchenko, Beatrice A. Volel
Social and psychological risk factors for decreased adherence among patients with atrial fibrillation

В.Ю. Калашников, М.С. Мичурова
Новые возможности анти тромботической терапии у больных сахарным диабетом 2-го типа и стабильной ишемической болезнью сердца с целью снижения риска сердечно-сосудистых осложнений: исследования THEMIS, THEMIS-ЧКВ

1204 Victor Iu. Kalashnikov, Marina S. Michurova
New opportunities of antithrombotic therapy in patients with type 2 diabetes mellitus and stable coronary heart disease for reducing the cardiovascular risk and cardiovascular complications: THEMIS, THEMIS-PCI trials

ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ

HISTORY OF MEDICINE

М.С. Шеремета, М.О. Корчагина, Е.Д. Пешева, В.В. Фадеев
Радиоактивный йод в лечении болезни Грейвса: история и современное представление о радионуклидной терапии

1211 Marina S. Sheremeta, Maria O. Korchagina, Ekaterina D. Pesheva, Valentin V. Fadeev
Radioactive iodine in the treatment of Graves' disease: history and modern concept of radionuclide therapy

И.А. Кузина, Е.В. Гончарова, Н.С. Мартиросян, М.Э. Тельнова, Л.В. Недосугова, А.А. Тульский, Н.А. Петунина
Исторические аспекты диагностики и контроля сахарного диабета

1216 Irina A. Kuzina, Ekaterina V. Goncharova, Narine S. Martirosian, Milena E. Telnova, Liudmila V. Nedosugova, Andrey A. Tulsy, Nina A. Petunina
Historical aspects of diagnosis and control of diabetes mellitus