



ТЕРАПИЯ

WWW.RNMOT.RU

WWW.THERAPY-JOURNAL.RU

THERAPY

В НОМЕРЕ:

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

«СЕГОДНЯ ЭНДОКРИНОЛОГИЯ ОТКРЫВАЕТ ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАННЕЙ, ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРЬЕЗНЫХ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ИХ ОСЛОЖНЕНИЙ. В ЭНДОКРИНОЛОГИИ ВСЕ ШИРЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ЭФФЕКТИВНЫЕ И БЕЗОПАСНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ОРГАНОПРОТЕКЦИЮ И БОЛЬШУЮ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ».

Т.Ю. ДЕМИДОВА,,
д.м.н., профессор,
зав. кафедрой эндокринологии лечебного факультета
ФГАОУ ВО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» МЗ России

- КАРДИОЛОГИЯ
- НЕФРОЛОГИЯ
- ГЕМАТОЛОГИЯ
- ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
- ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ
- НЕВРОЛОГИЯ
- РЕВМАТОЛОГИЯ
- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

MAIN ISSUE:

ENDOCRINOLOGY

« NOWADAYS, ENDOCRINOLOGY DISCOVERS WIDE OPPORTUNITIES FOR EARLY, PRIMARY PREVENTION OF SERIOUS CHRONIC DISEASES AND THEIR COMPLICATIONS. ENDOCRINOLOGY INCREASINGLY USES EFFECTIVE AND SAFE MEDICINES THAT PROVIDE ORGAN PROTECTION AND LONGER LIFE DURATION ».

DEMIDOVA
MD, prof
head of the Department of endocrinology
of the Faculty of general medicine
of N.I. Pirogov RNRMU of the MOH of Russia

- CARDIOLOGY
- NEPHROLOGY
- HEPATOLOGY
- INFECTION DISEASES
- GASTROENTEROLOGY
- NEUROLOGY
- RHEUMATOLOGY
- OTORHINOLARYNGOLOGY

СОДЕРЖАНИЕ

4 Анатолий Иванович Мартынов – с юбилеем!

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

[Эндокринология, кардиология, нефрология, гематология, инфекционные заболевания, онкология]

- 9 В.Н. Ларина, Е.В. Федорова, О.В. Сайно, Т.Н. Миронова, Д.А. Орлов
Встречаемость абдоминального ожирения и его ассоциация с факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний у лиц среднего возраста
- 20 Т.Ю. Демидова, М.Я. Измайлова
Структура распространенности сердечно-сосудистых заболеваний и хронической болезни почек у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа стационарного звена
- 32 А.В. Будневский, Е.С. Овсянников, Н.Е. Нехаенко, Н.И. Остроушко, А.Ю. Симион, А.И. Мартынов
Влияние коррекции анемического синдрома на течение ишемической болезни сердца в амбулаторно-поликлинической практике
- 41 Н.А. Семенцова, А.И. Чесникова, В.А. Сафроненко, Н.С. Скаржинская
Оценка центрального аортального давления у пациентов с артериальной гипертензией и атеросклерозом артерий нижних конечностей
- 48 Н.А. Трофимов, Л.В. Тарасова, О.В. Димитриева, В.Е. Бабокин, А.В. Дубова
Оценка клинического течения и исходов COVID-19 у вакцинированных пациентов
- 54 Л.В. Тарасова, О.В. Димитриева
Прогностическая роль биомаркеров тромбообразования в диагностике тромбоэмболических осложнений у пациентов со злокачественными новообразованиями

ОБЗОРЫ

[Эндокринология, нефрология]

- 62 Т.Ю. Демидова, М.Я. Измайлова
Хроническая болезнь почек и сахарный диабет 2-го типа: время определяет исход
- 74 Д.В. Скуридина, Т.Ю. Демидова
Обзор международных клинических рекомендаций по диагностике и лечению позднего андрогенного дефицита у мужчин

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

[Эндокринология, инфекционные заболевания, гастроэнтерология, неврология]

- 86 К.В. Подорожнюк, Д.В. Скуридина
Значение многофакторного подхода в лечении сахарного диабета 2-го типа: клинические наблюдения
- 90 Х.А. Хамидова, Л.А. Панченкова, Н.А. Буланова, Г.Г. Карнута, С.Ю. Зиновьева, Т.Д. Хомякова, В.В. Попов
Псевдомембранозный колит тяжелого течения с энцефалопатией и отеком синдромом

CONTENTS

4 Anatoly Ivanovich Martynov – Happy Anniversary!

ORIGINAL STUDIES

(endocrinology, cardiology, nephrology, hematology, infectious diseases, oncology)

- 9 Larina V.N., Fedorova E.V., Sayno O.V., Mironova T.N., Orlov D.A.
The incidence of abdominal obesity and its association with risk factors for cardiovascular disease in middle-aged people
- 20 Demidova T.Yu., Izmailova M.Ya.
The structure of the prevalence of cardiovascular diseases and chronic kidney disease in patients with type 2 diabetes mellitus in the stationary care
- 32 Budnevsky A.V., Ovsyannikov E.S., Nekhaenko N.E., Ostroushko N.I., Simion A.Yu., Martynov A.I.
Influence of anemic syndrome correction on the course of coronary heart disease in outpatient practice
- 41 Sementsova N.A., Chesnikova A.I., Safronenko V.A., Skarzhinskaya N.S.
Estimation of central aortic pressure in patients with arterial hypertension and atherosclerosis of the arteries of the lower extremities
- 48 Trofimov N.A., Tarasova L.V., Dimitrieva O.V., Babokin V.E., Dubova A.V.
Assessment of the clinical course and outcomes of COVID-19 in vaccinated patients
- 54 Tarasova L.V., Dimitrieva O.V.
Prognostic role of thrombus formation biomarkers in thromboembolic complications diagnostics in patients with malignant neoplasms

REVIEWS

(endocrinology, nephrology)

- 62 Demidova T.Yu., Izmailova M.Ya.
Chronic kidney disease and type 2 diabetes mellitus: time determines the outcome
- 74 Skuridina D.V., Demidova T.Yu.
Review of international clinical guidelines for diagnosis and treatment of late androgen deficiency in male patients

CLINICAL CASE

(endocrinology, infectious diseases, gastroenterology, neurology)

- 86 Podorozhnyuk K.V., Skuridina D.V.
The importance of a multifactorial approach in the treatment of type 2 diabetes mellitus: clinical cases
- 90 Khamidova Kh.A., Panchenkova L.A., Bulanova N.A., Karnuta G.G., Zinovieva S.Yu., Khomyakova T.D., Popov V.V.
Severe pseudomembranous colitis with encephalopathy and edemate syndrome

ЛЕКЦИИ & ДОКЛАДЫ*(эндокринология, кардиология)*

95 Л.А. Руюткина, Д.С. Руюткин

Гипертиреозы и фибрилляция предсердий:
клубок междисциплинарных проблем на фоне
пандемии COVID-19**В ПОМОЩЬ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ***(эндокринология, гастроэнтерология, кардиология,
неврология)*

107 Т.Ю. Демидова, Т.Н. Короткова, А.С. Кочина

Влияние пищевых волокон на метаболизм
кишечной микробиоты и углеводный обмен

114 А.И. Мартынов, Т.Ю. Демидова,

В.Е. Балаев, Т.В. Адашева, Н.И. Тапильская,
Ю.Б. Москвичева, П.И. Кузнецова, П.В. Балаев
Резолюция междисциплинарного экспертного
совета «Управление метаболическим здоровьем
как основа возраст-ассоциированных
заболеваний. Фокус на активное долголетие»120 Артериальная гипертензия: как помочь мозгу? (пресс-
релиз с 17-го Национального конгресса терапевтов)**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ
И ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ***(кардиология, ревматология, неврология,
инфекционные заболевания, оториноларингология)*

124 В.Л. Дошчичин, А.В. Сыров

Применение пропафенона и соталола при
лечении фибрилляции предсердий

137 С.А. Живолупов, И.Н. Самарцев, В.В. Пономарев

Оценка эффективности Алфлутопа в таргетной
терапии дорсопатий пояснично-крестцовой
локализации у больных с постковидным
синдромом (наблюдательное исследование
АЛЪКОР)

146 О.Д. Остроумова, Е.Ю. Эбзеева, О.А. Полякова,

Х.Х. Ганцева, С.В. Мальчикова, О.Б. Ершова,
П.Р. Камчатнов, М.Г. Авдеева, Е.В. Филиппов,
С.Е. Ушакова, Р.Ф. Хамитов, В.А. Белоглазов,
А.Ф. Пьянков, М.С. Григорович, А.В. ЕжовТерапия астении у пациентов после
острой новой коронавирусной инфекции
(COVID-19): результаты многоцентрового
рандомизированного двойного слепого плацебо-
контролируемого клинического исследования

158 А.Е. Сирота, И.Н. Пасечник

Новая коронавирусная инфекция COVID-19:
нутритивная поддержка от начала заболевания до
реабилитации

168 О.А. Гизингер, Т.И. Гарашенко

Применение ирригационных солевых растворов
различной концентрации с комплексом
макроэлементов и ионов серебра при
заболеваниях носа и околоносовых пазух**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РНМОТ**176 17-й Национальный конгресс терапевтов (12–14
октября 2022 г., Москва)**LECTURES & REPORTS***(endocrinology, cardiology)*

95 Ruyatkina L.A., Ruyatkin D.S.

Hyperthyroidism and atrial fibrillation: a tangle of
interdisciplinary problems associated with COVID-19
pandemic**HELPING PRACTICING PHYSICIAN***(endocrinology, gastroenterology, cardiology,
neurology)*

107 Demidova T.Yu., Korotkova T.N., Kochina A.S.

Influence of dietary fiber on metabolism of gut
microbiota and carbohydrate metabolism

114 Martynov A.I., Demidova T.Yu., Balan V.E.,

Adasheva T.V., Tapilskaya N.I., Moskvicheva Yu.B.,
Kuznetsova P.I., Balan P.V.
Resolution of the Interdisciplinary Expert Council
«Management of metabolic health as the basis of age-
related diseases. Focus on active longevity»120 Hypertension: how can we help the brain? (Press release
from 17th National Congress on Internal Medicine)**ACTUAL ISSUES OF PHARMACOTHERAPY
AND PREVENTIVE TREATMENT***(cardiology, rheumatology, neurology, infectious
diseases, otorhinolaryngology)*

124 Doshchitsin V.L., Syrov A.V.

Propafenone and sotalol use in the treatment of atrial
fibrillation

137 Zhivolupov S.A., Samartsev I.N., Ponomarev V.V.

Evaluation of the effectiveness of Alflutop in the
targeted therapy of dorsopathies of the lumbosacral
localization in patients with post-COVID syndrome
(observational study ALCOR)

146 Ostroumova O.D., Ebzeeva E.Yu., Polyakova O.A.,

Gantseva Kh.Kh., Malchikova S.V., Ershov O.B.,
Kamchatnov P.R., Avdeeva M.G., Filippov E.V.,
Ushakova S.E., Khamitov R.F., Beloglazov V.A.,
Pyankov A.F., Grigorovich M.S., Ezhov A.V.Therapy of asthenia in patients after acute novel
coronavirus infection (COVID-19): results
of a multicenter, randomized, double-blind,
placebocontrolled clinical study

158 Sirota A.E., Pasechnik I.N., Novikova T.V.

Novel coronavirus infection COVID-19: nutritional
support from the beginning of the disease to
rehabilitation

168 Gizinger O.A., Garashchenko T.I.

Use of irrigation salt solutions of different
concentrations with a complex of macroelements and
silver ions in diseases of the nasal cavity and paranasal
sinuses**ACTIVITIES OF RSMSIM**176 17th National Congress on Internal Medicine
(October 12–14, 2022, Moscow)