

Клиническая и Экспериментальная Тиреология

2018 ТОМ 14 №4

ФГБУ “НМИЦ эндокринологии” Минздрава России
ОО “Российская ассоциация эндокринологов”

РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА:

Главный редактор Мельниченко Г.А., д.м.н., профессор, академик РАН
Зам. главного редактора Фадеев В.В., д.м.н., профессор, член-корр. РАН

Редакционная коллегия:

Анциферов М.Б., д.м.н., профессор (Москва)	Петунина Н.А., д.м.н., профессор (Москва)
Бельцевич Д.Г., д.м.н. (Москва)	Поляков В.Г., д.м.н., профессор, академик РАН (Москва)
Ванушко В.Э., д.м.н. (Москва)	Румянцев П.О., д.м.н. (Москва)
Герасимов Г.А., д.м.н., профессор (Нью-Йорк, США)	Свириденко Н.Ю., д.м.н., профессор (Москва)
Гринева Е.Н., д.м.н., профессор (С.-Петербург)	Таранушенко Т.Е., д.м.н., профессор (Красноярск)
Дедов И.И., д.м.н., профессор, академик РАН (Москва)	Трошина Е.А., д.м.н., профессор, член-корр. РАН (Москва)
Кандрор В.И., д.м.н., профессор (Москва)	Филиппов Ю.И., науч. сотр. (Москва)
Малиевский О.А., д.м.н., профессор (Уфа)	
Петеркова В.А., д.м.н., профессор, академик РАН (Москва)	

Зав. редакцией Моргунова Т.Б.

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства
в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия.
Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-61848 от 18.05.2015

Журнал включен ВАК РФ в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий,
в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени доктора и кандидата наук

Журнал индексируется:

Russian Science Citation Index (РИНЦ) • Google Scholar • Socionet • Ulrich's Periodicals Directory
WorldCat • Cyberleninka • Directory of Open Access Journals (DOAJ)

ИМПАКТ-фактор РИНЦ 2017: 0,875

© “Клиническая и экспериментальная тиреология”, 2018
© ООО “Видар”, 2018

КОНТАКТЫ РЕДАКЦИИ

Адрес: 129626, Россия, Москва, ул. 3-я Мытищинская, д.16.

WEB: <http://ket.endojournals.ru/>

E-mail: ket@endojournals.ru

ИЗДАТЕЛЬСТВО ООО “Видар”

Адрес: 109028, Россия, Москва, а/я 13.

WEB: <http://www.vidar.ru/>

Тел.: +7 (495) 768-04-34, +7 (495) 589-86-60.

Тираж: 3400 экз.

Clinical and Experimental Thyroidology

2018 Vol. 14 Issue 4

Endocrinology Research Centre, Moscow
Russian Association of Endocrinologists, Moscow

EDITORIAL TEAM:

Editor-in-Chief Mel'nichenko G.A., MD, PhD, Professor,
Academician of Russian Academy of Sciences
(Moscow, Russia)

Deputy Editor-in-Chief Fadeyev V.V., MD, PhD, Professor,
Corresponding member of Russian Academy
of Sciences (Moscow, Russia)

Editorial board:

Antsiferov M.B., MD, PhD (Moscow, Russia)
Beltsevich D.G., MD, PhD (Moscow, Russia)
Vanushko V.E., MD, PhD (Moscow, Russia)
Gerasimov G.A., MD, PhD (New-York, USA)
Grineva E.N., MD, PhD (Saint-Petersburg, Russia)
Dedov I.I., MD, PhD, Academician of Russian
Academy of Sciences (Moscow, Russia)
Kandror V.I., MD, PhD (Moscow, Russia)
Maliyevskiy O.A., MD, PhD (Ufa, Russia)
Peterkova V.A., MD, PhD, Academician of Russian
Academy of Sciences (Moscow, Russia)

Petunina N.A., MD, PhD (Moscow, Russia)
Rumyantsev P.O., MD, PhD (Moscow, Russia)
Polyakov V.G., MD, PhD, Academician of Russian
Academy of Sciences (Moscow, Russia)
Sviridenko N.Yu., MD, PhD (Moscow, Russia)
Taranushenko T.E., MD, PhD (Krasnoyarsk,
Russia)
Troshina E.A., MD, PhD, Corresponding member
of Russian Academy of Sciences
(Moscow, Russia)
Philippov Yu.I., MD (Moscow, Russia)

Managing editor Morgunova T.B., MD, PhD

Journal is Indexed in:

Russian Science Citation Index • Google Scholar • Socionet • Ulrich's Periodicals Directory
WorldCat • Cyberleninka • Directory of Open Access Journals (DOAJ)

Impact-factor RSCI 2017: 0.875

© "Clinical and Experimental Thyroidology", 2018
© Vidar Ltd., 2018

EDITORIAL CONTACTS

Address: 16, 3rd Mytischinskaya str., Moscow, Russian Federation, 129626

WEB: <http://ket.endojournals.ru/>

E-mail: ket@endojournals.ru

PUBLISHER CONTACTS

Address: 16 P.B., Moscow, Russian Federation, 109028.

WEB: <http://www.vidar.ru/>

Phone: +7 (495) 768-04-34, +7 (495) 589-86-60

Circulation: 3400 ex.

Содержание

2018, Т. 14, №4

Научный обзор

Н.Ф. Нуралиева, Е.А. Трошина, Г.А. Мельниченко

Поражение желез внутренней секреции как осложнение иммунотерапии
в практике онколога. 174

Е.С. Таскина, С.В. Харинцева

Морфофункциональная характеристика и иммунологическая регуляция функции
орбитальных фибробластов при эндокринной офтальмопатии. 183

Е.А. Трошина, Е.С. Сенюшкина, М.А. Терехова

Роль селена в патогенезе заболеваний щитовидной железы 192

Клинический случай

М.С. Михина, Е.А. Трошина, Т.В. Никонова

Особенности углеводного обмена у пациента с сахарным диабетом 1 типа
при субклиническом гипотиреозе в исходе хронического аутоиммунного тиреоидита 206

Краткое сообщение

С.В. Яргин

К вопросу о гипердиагностике и гипертерапии карциномы щитовидной железы
после аварии на ЧАЭС. 210

Некролог

Памяти Марии Ильиничны Бронштейн 214

Contents

2018, Vol. 14, Issue 4

Review

Nurana F. Nuralieva, Ekaterina A. Troshina, Galina A. Melnichenko

Lesions in endocrine glands as a complication of immunotherapy in the practice of oncologist174

Elizaveta S. Taskina, Svetlana V. Kharintseva

Morphofunctional characteristics and immunological regulation
of the orbital fibroblasts function in endocrine ophthalmopathy183

Ekaterina A. Troshina, Evgeniya S. Senyushkina, Maria A. Terekhova

The role of selenium in the pathogenesis of thyroid disease192

Case Report

Margarita S. Mikhina, Ekaterina A. Troshina, Tatiana V. Nikonova

Features of carbohydrate metabolism in a patient with type 1 diabetes mellitus
in subclinical hypothyroidism in the outcome of chronic autoimmune thyroiditis206

Short Communication

Sergei V. Jargin

On the overdiagnosis and overtreatment of thyroid carcinoma after the Chernobyl accident210

Obituary

In memory of Maria I. Bronstein.214