

Клиническая и Экспериментальная Тиреология

2017 ТОМ 13 №2

ФГБУ “Эндокринологический научный центр” 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)
Ванушко В.Э., д.м.н. (Москва)	Поляков В.Г., д.м.н., профессор, член-корр. РАН (Москва)
Герасимов Г.А., д.м.н., профессор (Москва)	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, член-корр. 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 2015: 0,5

© “Клиническая и экспериментальная тиреология”, 2017
© ООО “Видар”, 2017

КОНТАКТЫ РЕДАКЦИИ

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

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

Email: ket@endojournals.ru, walfad@mail.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

2017 Vol. 13 Issue 2

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)
Vanushko V.E., MD, PhD (Moscow, Russia)
Gerasimov G.A., MD, PhD (Moscow, Russia)
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-fellow of
Russian Academy of Sciences (Moscow, Russia)

Petunina N.A., MD, PhD (Moscow, Russia)
Polyakov V.G., MD, PhD (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 2015: 0,5

© "Clinical and Experimental Thyroidology", 2017
© Vidar Ltd., 2017

EDITORIAL CONTACTS

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

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

Email: ket@endojournals.ru ; walfad@mail.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

2017, Т. 13, №2

De Gustibus

Г.А. Герасимов

Россия — страна контрастов6

Редакционные материалы

В.В. Фадеев

На всякий случай...13

Обзоры литературы

Е.А. Лебедева, Ю.А. Яблонская, С.В. Булгакова

Амиодарониндуцированный тиреотоксикоз. Современный взгляд на проблему31

Оригинальные исследования

А.Ю. Ольховик, П.С. Садовников, А.В. Васильев, Д.Г. Денисов, В.Л. Эмануэль

Сравнительная оценка некоторых лабораторных показателей
функциональной активности щитовидной железы в образцах капиллярной
и венозной крови при единовременном заборе биоматериала39

В.В. Здор

Взаимосвязь гормональной и цитокиновой регуляции при аутоиммунном тиреоидите45

Письмо в редакцию

Г.А. Мельниченко, Н.П. Маколина, М.С. Михина, Н.М. Платонова, Е.А. Трошина

“Паттерновый подход”, или поиск новых шаблонов.

Комментарии к статье “Изучение значимости тиреоглобулина в крови
в качестве биомаркера при оценке тяжести йододефицитных состояний в Узбекистане”57

Contents

2017, Vol. 13, Issue 2

De Gustibus

Grigory A. Gerasimov

Russia – the land of contrasts6

Editorial note

Valentin V. Fadeyev

Just in case...13

Review of literature

Elena A. Lebedeva, Iulia A. Iablonskaia, Svetlana V. Bulgakova

Amiodarone-induced thyrotoxicosis: state of the art31

Original studies

*Andrey Y. Olkhovik, Pavel S. Sadovnikov, Anton V. Vasiliev,
Dmitriy G. Denisov, Vladimir L. Emanuel*

Comparison of some indicators of the thyroid gland functional activity
in simultaneous testing of capillary and venous blood39

Victoria V. Zdor

Correlation of hormonal and cytokines regulation in case of autoimmune thyroiditis45

Letter to the editor

*Galina A. Mel'nichenko, Natalia P. Makolina, Margarita S. Mikhina,
Nadezhda M. Platonova, Ekaterina A. Troshina*

“Pattern approach” or search for new templates.
Respond to the article “Evaluating of significance of thyroglobulin (Tg) level
in blood as a biomarker of iodine deficiency disorders severity in Uzbekistan”57