

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

125167, Москва,
Новый Зыковский проезд, д. 4
ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ
Телефон: +7(495) 921-22-04
E-mail: ht@htjournal.ru

Редактор Первухова Н. В.
Выпускающий редактор Ананич С. В.
Корректор Алексеев В. А.
Верстка Косовская Ю. Г.

Дизайн Чулкова И. Г.

Формат 230x297мм
Тираж 1500 экз.

Журнал зарегистрирован
в Роскомнадзоре РФ.
Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС77-72666
от 16 апреля 2018 года

Отпечатано в ОАО «Можайский
полиграфический комбинат»
143200, г. Можайск, ул. Мира, 93
Объединенный каталог
«Пресса России»:
Индекс 41284

Подписка через интернет:
www.pressa-rr.ru

Подписка на электронную
версию журнала: elibrary.ru
ISSN 0234-5730 (Print)
ISSN 2411-3042 (Online)

Гематология и трансфузиология
Russian Journal of Hematology
and Transfusiology
2018. Т. 63. № 1, 00-96.

© ФГБУ НМИЦ гематологии
МЗ РФ, Москва

Перепечатка материалов и
использование их в любой форме,
в том числе в электронных СМИ,
возможны только с письменного
разрешения редакции

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР ЖУРНАЛА

д. м. н., профессор, академик РАН **Савченко В. Г.**

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

д. м. н. **Галстян Г. М.**

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

к. м. н. **Троицкая В. В.**

ЧЛЕНЫ РЕДКОЛЛЕГИИ

Афанасьев Б. В.
Буланов А. Ю.
Гапонова Т. В.
Гудков А. В.
Звонков Е. Е.
Зозуля Н. И.
Клясова Г. А.
Ковригина А. М.
Крыжановский О. И.
Куряшов А. А.
Масчан А. А.
Менделеева Л. П.
Никитин Е. А.
Паровичникова Е. Н.
Семочкин С. В.
Судариков А. Б.
Трахтман П. Е.
Тумян Г. С.
Чернов В. М.

д. м. н., профессор. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова, Санкт-Петербург
д. м. н. ГКБ №52, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. б. н. Институт рака Розаллы Парка, Буффало, США
д. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. Alta Bates Summit Medical Center, Сан-Франциско, США
д. м. н. ФГБУ НМИЦ ССХ им. А. Н. Бакулева, Москва
д. м. н., профессор, чл-кор. РАН ФГБУ НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ГКБ им. С. П. Боткина, Москва
д. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. РНИМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ
д. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБУ НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина МЗ РФ, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, Москва

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Алейникова О. В.
Аль-ради Л. С.
Байков В. В.
Бигильдеев А. В.
Бидерман Б. В.
Бондаренко С. Н.
Васильев С. А.
Гаврилина О. А.
Гармаева Т. Ц.
Головкина Л. Л.
Грицаев С. В.,
Дагбашян С. С.
Двирник В. Н.
Джулакан У. Л.
Дроков М. Ю.
Дубинкин И. В.
Ефимов Г. А.
Исхаков Э. Д.
Кохно А. В.
Кузмина Л. А.
Кулагин А. Д.
Куликов С. М.
Луговская С. А.
Лукина Е. А.
Магомедова А. У.
Маккарти Ф.
Масчан М. А.
Михайлова Е. А.
Моисеева Т. Н.
Нидервизер Д.
Обухова Т. Н.
Фоа Р.
Салимов Э. Л.
Сметанина Н. С.
Туполева Т. А.
Туркина А. Г.
Фидарова З. Т.
Хамаганова Е. Г.
Хелльман Ф.
Хольцер Д.
Цаур Г. А.
Шипунова И. Н.

д. м. н., профессор, чл-кор. НАН Беларуси. РНПЦ онкологии, гематологии и иммунологии, Минск, Беларусь
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова, Санкт-Петербург
к. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова, Санкт-Петербург
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России, Санкт-Петербург
д. м. н., профессор. Гематологический центр им. Р. О. Еоляна, Ереван, Армения
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. НИИ гематологии и переливания крови, Ташкент, Узбекистан
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И. П. Павлова, Санкт-Петербург
к. ф.-м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н., профессор. РМАПО, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
профессор онкологии и внутренней медицины. Институт Рака Розвелл Парк Баффало, США
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
профессор. Университетский госпиталь, Лейпциг, Германия
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
Римский университет «La Sapienza», Рим, Италия
д. м. н. Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Д. Рогачева, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. м. н., профессор. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
к. м. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
д. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва
преподаватель клинической медицины. Больница Лоренс Мемориал, Нью-Йорк, США
профессор медицины и гематологии. Франкфуртский университет, Франкфурт-на-Майне, Германия
д. м. н. Областная клиническая больница №1, Екатеринбург
к. б. н. ФГБУ НМИЦ гематологии МЗ РФ, Москва

EDITORIAL BOARD

EDITOR-IN-CHIEF

Doctor of Medical Sciences, professor, academician **Savchenko V. G.**

DEPUTY EDITOR-IN-CHIEF

Doctor of Medical Sciences, **Galstyan G. M.**

EXECUTIVE SECRETARY

Candidate of Medical Sciences **Troitskaya V. V.**

EDITORIAL BOARD

Afanasyev B. V. Dr. Sci. (Med.), professor. Pavlov First Saint Petersburg State Medical University, Saint Petersburg
Bulanov A. Yu. Dr. Sci. (Med.) City municipal hospital 52, Moscow
Gaponova T. V. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Gudkov A. V. Cand. Sci. (Biol.) Roswell Park Cancer Institute, Buffalo, USA
Zvonkov E. E. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Zozulya N. I. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Klyasova G. A. Dr. Sci. (Med.), professor. National Research Center for Hematology, Moscow
Kovrigina A. M. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Krizhanovsky O. I. Cand. Sci. (Med.) Alta Bates Summit Medical Center, San Francisco, USA
Kupryashov A. A. Dr. Sci. (Med.) A. N. Bakulev National Medical Research Center of Cardiovascular Surgery, Moscow
Maschan A. A. Dr. Sci. (Med.), professor, corresponding member of the Russian Academy of Sciences. Dmitry Rogachev National Research Center of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology, Moscow
Mendeleeva L. P. Dr. Sci. (Med.), professor. National Research Center for Hematology, Moscow
Nikitin E. A. Dr. Sci. (Med.) S. P. Botkin City Hospital, Moscow
Parovichnikova E. N. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Semochkin S. V. Dr. Sci. (Med.) Pirogov Russian National Research Medical University
Sudarikov A. B. Dr. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Trachtman P. E. Dr. Sci. (Med.) Dmitry Rogachev National Research Center of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology, Moscow
Tumyan G. S. Dr. Sci. (Med.), professor. N. N. Blokhin National Medical Research Centre of Oncology, Moscow
Chernov V. M. Dr. Sci. (Med.), professor. Dmitry Rogachev National Research Center of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology, Moscow

EDITORIAL COUNCIL

Aleinikova O. V. Dr. Sci. (Med.), professor, corresponding member of the National Academy of Sciences of Belarus Belarussian Research Center for Pediatric Oncology, Hematology and Immunology. Republic of Belarus
Al-Radi L. S. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Baykov V. V. Dr. Sci. (Med.) Pavlov First Saint Petersburg State Medical University of St Petersburg, Saint Petersburg
Bigildeev A. V. Cand. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Biderman B. V. Cand. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Bondarenko S. N. Cand. Sci. (Med.) Pavlov First Saint Petersburg State Medical University, Saint Petersburg
Vasilyev S. A. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Gavrilina O. A. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Garmaeva T. Ts. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Golovkina L. L. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Gritsaev S. V. Dr. Sci. (Med.) Russian Research Institute of Hematology and Transfusiology of St Petersburg, Saint Petersburg
Dagbashyan S. S. Dr. Sci. (Med.), professor Hematology Center after R.H. Yolyan, Yerevan, Armenia
Dvirnyk V. N. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Julhakyan H. L. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Drokov M. Yu. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Dubinkin I. V. Cand. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Efimov G. A. Dr. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Iskhakov E. D. Cand. Sci. (Med.) Research institute of Hematology and Blood transfusion, Tashkent, Republic of Uzbekistan
Kokhno A. V. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Kuzmina L. A. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Kulagin A. D. Dr. Sci. (Med.) Pavlov First Saint Petersburg State Medical University, Saint Petersburg
Kulikov S. M. Cand. Sci. (Phys.-Math) National Research Center for Hematology, Moscow
Lugovskaya S. A. Dr. Sci. (Med.), professor Russian Medical Academy of Postgraduate Education
Lukina E. A. Dr. Sci. (Med.), professor National Research Center for Hematology, Moscow
Magomedova A. U. Dr. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
McCarthy Ph. Professor of Oncology and Internal Medicine. Roswell Park Comprehensive Cancer Center
Maschan M. A. Dr. Sci. (Med.), professor Dmitry Rogachev National Research Center of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology, Moscow
Mikhaylova E. A. Dr. Sci. (Med.), professor. National Research Center for Hematology, Moscow
Moiseeva T. N. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Niederwieser D. Professor of Medicine. University Hospital, Leipzig, Germany
Obuchova T. N. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Foa R. Professor of Hematology. "Sapienza" University of Rome, Italy
Salimov E. L. Dr. Sci. (Med.) I. M. Sechenov First Moscow State Medical University, Moscow
Smetanina N. S. Dr. Sci. (Med.), professor. Dmitry Rogachev National Research Center of Pediatric Hematology, Oncology and Immunology, Moscow
Tupoleva T. A. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Turkina A. G. Dr. Sci. (Med.), professor. National Research Center for Hematology, Moscow
Fidarova Z. T. Cand. Sci. (Med.) National Research Center for Hematology, Moscow
Khamaganova E. G. Dr. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow
Hellman R. MD, Ass. Prof. Lawrence and Memorial Hospital, New London, USA
Hoelzer D. Professor of Medicine and Hematology, MD, PhD University of Frankfurt, Frankfurt, Germany
Tsaur G. Dr. Sci. (Med.) Regional Children's Hospital 1, Yekaterinburg
Shipunova I. N. Cand. Sci. (Biol.) National Research Center for Hematology, Moscow

ADDRESS OF EDITORIAL

125167, Moscow,
Novyy Zykovskiy proezd, 4
National Research Center
for Hematology, Moscow
Phone: +7(495) 921-22-04
E-mail: ht@htjournal.ru

Editor Pervuhova N. V.
Production editor Ananich S. V.
Corrector Alexeev V. A.
Layout of Kosovskaya U. G.

Design by Chulkova I. G.

Format 230x297mm
Printed copies 1500

The log is registered in
Roskomnadzor of the
Russian Federation
Registrations certificate
PI No. FS77-72666
dated April 16, 2018

Printed in JSC
«Mozhaisk printing plant»
143200, Mozhaisk, ul. Mira, 93
United Catalog «Press of Russia»:
Index 41284

Subscription via the Internet:
www.pressa-rf.ru
Subscription to the electronic
version of the journal: elibrary.ru
ISSN 0234-5730 (Print)
ISSN 2411-3042 (Online)
Russian Journal of Hematology
and Transfusiology
2018. Vol. 63. No. 1, 00-96.

© National Research Center
for Hematology, Moscow

Reprinting of materials and
their use in any form, including
electronic media, is possible only
with the written permission from
the publisher

СОДЕРЖАНИЕ

Оригинальные статьи

8-15

Быкова А. В., Туркина А. Г., Гусарова Г. А., Абдуллаев А. О., Челышева Е. Ю., Треглазова С. А., Судариков А. Б.
Взаимосвязь полиморфизма гена *UGT1A1* с частотой возникновения гипербилирубинемии у больных хроническим миелолейкозом, получающих терапию nilotinibом

16-30

Басхаева Г. А., Паровичникова Е. Н., Бидерман Б. В., Гаврилина О. А., Давыдова Ю. О., Дроков М. Ю., Зарубина К. И., Лукьянова И. А., Троицкая В. В., Соколов А. Н., Пискунова И. С., Степанова Е. А., Смирнова С. Ю., Судариков А. Б., Гальцева И. В., Обухова Т. Н., Савченко В. Г.
Роль мутаций гена *IKZF1* при В-клеточном остром лимфобластном лейкозе у взрослых больных, получающих лечение по протоколам российского многоцентрового исследования

31-43

Нгуен Ха Тхань, Нгуен Ань Чи, Нгуен Тхи Тхао, Ле Суан Хай, Ву Тхи Бить Хуонг, Дуонг Куок Тинь, Бать Куок Кхань
Результаты терапии иматинибом у больных хроническим миелолейкозом в Национальном институте гематологии и трансфузиологии Вьетнама

44-54

Головкина Л. Л., Минеева Н. В., Менделеева Л. П., Бессмелцев С. С., Стрёмухова А. Г., Грибанова Е. О., Соловьев М. В.
Модификация преаналитического этапа непрямого пробы Кумбса у больных множественной миеломой при лечении даратумумабом

55-64

Будник И. А., Морозова О. Л., Цымбал А. А., Шенкман Б., Эйнав Ю.
Анализ влияния транексамовой кислоты, фактора XIII и концентрата фибриногена на формирование и лизис кровяного сгустка при избыточном фибринолизе, индуцированном тканевым и урокиназным активатором плазминогена

65-70

Ольховский И. А., Филина Н. Г., Горбенко А. С., Столяр М. А., Колотвина Т. Б., Субботина Т. Н.
Частота обнаружения мутации гена *JAK2* среди доноров крови

71-77

Нерсисян М. В., Лубнин А. Ю., Сазыкина С. Ю., Капитанов Д. Н., Мошкин А. В., Александрова И. А.
Проблема бактериальной контаминации реинфузата при удалении юношеских ангиофибром основания черепа

Обзор литературы

78-91

Галстян Г. М.
Применение концентратов протромбинового комплекса по утвержденным и неутвержденным показаниям: новые перспективы старых препаратов

Клиническое наблюдение

92-96

Гительзон Д. Г., Файбушевич А. Г., Васильев А. Э., Гительзон Е. А., Спирин М. В., Полеводова О. А., Мишин Г. В., Карпов Е. Е., Галстян Г. М.
Эндоваскулярная эмболизация псевдоопухолей у больных гемофилией

CONTENTS

Original articles

Bykova A. V., Turkina A. G., Gusarova G. A., Abdullaev A. O., Chelysheva E. Yu., Treglazova S. A., Sudarikov A. B.
***UGT1A1* gene polymorphism and frequency of hyperbilirubinemia in chronic myeloid leukemia patients treated by nilotinib**

Baskhaeva G. A., Parovichnikova E. N., Biderman B. V., Gavrilina O. A., Davidova Yu. O., Drovkov M. Yu., Zarubina K. I., Lukyanova I. A., Troitskaya V. V., Sokolov A. N., Piskunova I. S., Stepanova E. A., Smirnova S. A., Sudarikov A. B., Galtseva I. V., Obukhova T. N., Savchenko V. G.
The role of *IKZF1* deletions in adult Ph-negative and Ph-positive B-cell acute lymphoblastic leukemia patients treated in Russian Acute Lymphoblastic Leukemia study

Nguyen Ha Thanh, Nguyen Anh Tri, Nguyen Thi Thao, Le Xuan Hai, Vu Thi Bich Huong, Duong Quoc Chinh, Bach Quoc Khanh
Result of the treatment of chronic myeloid leukemia with imatinib from the Vietnam National Institute of Hematology and Blood Transfusion

Golovkina L. L., Mineeva N. V., Mendeleeva L. P., Bessmelzev S. S., Stremoukhova A. G., Griбанова E. O., Solovyev M. V.
A modification of the pre-analytical phase of the indirect Coombs test for multiple myeloma patients treated with daratumumab

Budnik I. A., Morozova O. L., Tsymbal A. A., Shenkman B., Einav Yu.
Effects of tranexamic acid, factor XIII, and fibrinogen on clot formation and lysis in the model of hyperfibrinolysis induced by tissue- vs urokinase-type plasminogen activator

Olkhovskiy I. A., Filina N. G., Gorbenko A. S., Stolyar M. A., Kolotvina T. B., Subbotina T. N.
Prevalence of mutations in *JAK2* among blood donors

Nersesyan M. V., Lubnin A. Yu., Sazykina S. Yu., Kapitanov D. N., Moshkin A. V., Aleksandrova I. A.
The problem of bacterial contamination of reinfused blood spilled during surgery for juvenile nasal angiofibroma

Review article

Galstyan G. M.
Label and off-label applications of prothrombin complex concentrates. New perspectives of old drugs

Case reports

Gitelson D. G., Faibushevich A. G., Vasiliev A. E., Gitelson E. A., Spirin M. V., Polevodova O. A., Mishin G. V., Karpov E. E., Galstyan G. M.
Endovascular embolization of pseudotumors in hemophilia patients



От редактора

Дорогие читатели,

первый научный медицинский журнал «Le journal des Sçavans» появился во Франции в 1665 г, а первое медицинское периодическое издание «Nouvelles decouvertes sur toutes les parties de la médecine» выпущено в 1679 г. парижским хирургом Н. Бленьи. Россия отстала от Европы на целое столетие, и первое медицинское периодическое издание – «Санкт-Петербургские врачебные ведомости» стало выходить с 2 ноября 1792 г., журнал имел 173 подписчика. Одним из первых специализированных журналов, освещающих вопросы гематологии и трансфузиологии в России, стал журнал «Проблемы гематологии и переливания крови», который появился на свет в 1956 г., в 1982 г. он был переименован в журнал «Гематология и трансфузиология», т. е. на сегодняшний день журналу уже более 60 лет. На протяжении десятилетий в нем сотрудничали ведущие гематологи и трансфузиологи страны, имена которых стали легендой отечественной медицины (И. А. Кассирский, Ю. И. Лорие, А. И. Воробьев, Л. И. Идельсон, З. С. Баркаган и др.).

В то же время на сегодняшний день сложилась парадоксальная ситуация, когда число подписчиков журнала стало даже меньше, чем в первом российском журнале. И это при том, что на IV Конгрессе гематологов, который проходил в Москве в этом году, приняло участие более 2 000 человек. А сколько еще не приехало! Более того, гематология и трансфузиология объединяет не только врачей, занимающихся лечением пациентов с заболеваниями системы крови и переливанием компонентов крови, но и специалистов самых разных специальностей, в том числе биологов, хирургов, кардиологов, неврологов, специалистов лабораторного дела и т. д. Как кровь связывает между собой различные органы, так и наша специальность объединяет врачей самых различных специальностей: изменения ростков гемопоэза, потребление компонентов крови, нарушения гемостаза, применение препаратов, влияющих на гемостаз, – нет ни одной специальности медицины, которую бы не затрагивали эти проблемы, и все эти темы находят отражение на страницах нашего журнала.

Перед вами очередной номер журнала «Гематология и трансфузиология». Очередной, но не тот же. Журнал, как вы можете заметить, претерпел значительные изменения. Вы видите, что сменилась не только обложка, сменились учредители, издательство, состав редколлегии, изменения коснулись и содержания журнала. Мы постараемся сделать его более интересным, открытым и доступным для читателя. Журнал будет иметь электронную версию, все статьи проходят «слепое» рецензирование ведущими российскими и зарубежными специалистами. В нем будут публиковаться не только оригинальные статьи, обзоры, клинические наблюдения, сообщения с конгрессов и съездов, но и последние методические рекомендации, протоколы. Это журнал не Центра гематологии, это журнал – гематологов страны. Наша цель сделать его не настольной книгой, книга — это слишком долго, на ее издание требуется время, а наша специальность развивается значительно быстрее, поэтому наша цель – сделать его настольным журналом не только гематологов, трансфузиологов, но и врачей самых разных специальностей, которым небезразличны проблемы гематологии и трансфузиологии.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР ЖУРНАЛА «ГЕМАТОЛОГИЯ И ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ»,

директор ФГБУ «Национальный медицинский
исследовательский центр гематологии» МЗ РФ,
академик РАН, профессор, доктор медицинских наук

В. Г. Савченко