

ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ

*Е.Н. Паровичникова, В.Г. Савченко*

## Российские многоцентровые исследования по лечению острых лейкозов

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Лейкозы

**А.В. Баженов, Г.М. Галстян, Е.Н. Паровичникова,  
В.В. Троицкая, Л.А. Кузьмина, Е.О. Грибанова,  
З.Т. Фидарова, С.А. Махиня, О.А. Латышевич,  
Ю.А. Чабаева, С.М. Куликов, В.Г. Савченко**  
Роль интенсивной терапии в лечении больных острыми  
миелиоидными лейкозами

*И.А. Ольховский, А.С. Горбенко, М.А. Столяр,  
Д.А. Грищенко, О.А. Ткаченко, Т.Л. Марцинкевич*  
Частота выявления соматической мутации V617F в гене  
*JAK2* у пациентов с сердечно-сосудистой патологией

*М.М. Танашян, А.Л. Меликян, П.И. Кузнецова,  
А.А. Раскуражев, А.А. Шабалина, Р.Н. Коновалов*  
Изменения вещества головного мозга при РН-негативных  
миелиопролиферативных заболеваниях

## *Лимфомы*

*А.У. Магомедова, А.Е. Мисюрина, Я.К. Мангасарова,  
Л.Г. Горенкова, О.В. Марголин, Е.А. Фастова,  
С.К. Кравченко*

Вовлечение центральной нервной системы и целесообразность профилактики рецидива в центральную нервную систему у больных нодальной формой диффузной В-клеточной крупноклеточной лимфомы (неспецифицированной).  
Данные проспективного исследования

**В.И. Воробьев, Э.Г. Гемджян, Е.И. Дубровин,  
Е.С. Нестерова, К.Д. Капланов, Е.М. Володичева,  
В.А. Жеребцова, С.К. Кравченко**

*A.E. Мисюрина, С.К. Кравченко, А.М. Ковригина,  
А.У. Магомедова, Л.В. Пластинина, Т.Н. Обухова,  
А.В. Мисюрин, В.А. Мисюрин, Л.А. Гребенюк,  
Ф.Э. Бабаева, Е.А. Барых, А.И. Воробьев*  
Роль транслокаций с участием локусов генов *c-MYC/8q24*,  
*BCL2/18q21* и/или *BCL6/3q27* у больных фолликулярной  
лимфомой. Ретроспективный анализ данных  
одноцентрового исследования

EDITORIAL

- #### **4 E.N. Parovichnikova, V.G. Savchenko** Russian multicenter clinical trials in acute leukemias

ORIGINAL ARTICLES

### *Leukosis*

- 14 A.V. Bazhenov, G.M. Galstyan, E.N. Parovichnikova,  
V.V. Troitskaya, L.A. Kuzmina, Z.T. Fidarova,  
E.O. Gribanova, S.A. Makhinya, O.A. Latyshkevich,  
U.A. Chabaeva, S.M. Kulikov, V.G. Savchenko**  
Role of the intensive care in treatment of patients with acute  
myeloid leukemia

- 25 I.A. Olkhovskiy, A.S. Gorbenko, M.A. Stolyar,  
D.A. Grischenko, O.A. Tkachenko, T.L. Martsinkevich**  
Somatic mutation of the V617F JAK2 gene in patients of the  
cardiovascular diseases

- 29** M.M. Tanashyan, A.L. Melikyan, P.I. Kuznetsova,  
A.A. Raskurazhev, A.A. Shabalina, R.N. Konovalov  
Brain MRI-findings in Ph-negative myeloproliferative  
disorders

### **Lymphoma**

- 35** A.U. Magomedova, A.E. Misjurina , J.K. Mangasarova, L.G. Gorenkova, O.V. Margolin, E.A. Fastova, S.K. Kravchenko  
 CNS involvement and the feasibility of intrathecral chemotherapy administration in patients with a nodal form of diffuse large B-cell lymphoma not otherwise specified. Data of prospective study

- 41** V.I. Vorobyev, E.G. Gmedzhian, E.I. Dubrovin,  
E.S. Nesterova, K.D. Kaplanov, E.M. Volodicheva,  
V.A. Zhrebtssova, S.K. Kravchenko  
Risk-adapted intensive induction therapy, autologous stem  
cell transplantation, and rituximab maintenance allow to  
reach a high 7-year survival rate in patients with mantle cell  
lymphoma

- 52** A.E. Misyurina, S.K. Kravchenko, A.M. Kovrigina,  
A.U. Magomedova, L.V. Plastinina, T.N. Obukhova,  
A.V. Misyurin, V.A. Misyurin, L.A. Grebenuk, F.E. Babaeva,  
E.A. Baryakh, A.I. Vorobiev  
The role of translocations involving *c-MYC*/8q24, *BCL2*/18q21  
and/or *BCL6*/3q27 genes in patients with follicular lymphoma.  
Retrospective analysis of single-centre data

<p><b>Н.Г. Чернова, Ю.В. Сидорова, С.Ю. Смирнова, Н.В. Рыжикова, Е.Е. Никулина, А.М. Ковригина, М.Н. Синицына, А.Б. Судариков</b> Молекулярная диагностика ангиоиммунобластной Т-клеточной лимфомы</p> <p><b>И.Г. Рехтина, Л.П. Менделеева, Н.П. Соболева</b> Трудности в оценке гематологического ответа у больных множественной миеломой с дialis-зависимой почечной недостаточностью</p> <p><b>М.В. Соловьев, Л.П. Менделеева, М.В. Фирсова, И.П. Асланиди, О.В. Мухортова, В.Г. Савченко</b> ПЭТ/КТ с <math>^{18}\text{F}</math>-фтордезоксиглюкозой и <math>^{11}\text{C}</math>-метионином у больных множественной миеломой после трансплантации аутологичных стволовых клеток</p> <p><b>О.Ю. Виноградова, В.В. Птушкин, М.В. Черников, Ю.Б. Кочкирева, В.А. Жеребцова</b> Эпидемиология множественной миеломы в городе Москва</p>	<p><b>63 N.G. Chernova, Y.V. Sidorova, S.Y. Smirnova, N.V. Ryzhikova, E.E. Nikulina, A.M. Kovrigina, M.N. Sinitcyna, A.B. Sudarikov</b> Molecular diagnosis angioimmunoblastic T-cell lymphoma</p> <p><b>70 I.G. Rekhtina, L.P. Mendeleeva, N.P. Soboleva</b> Difficulties evaluating hematological response in patients with multiple myeloma and dialysis-dependent renal impairment</p> <p><b>75 M.V. Solovev, L.P. Mendeleeva, M.V. Firsova, I.P. Aslanidi, O.V. Mukhortova, V.G. Savchenko</b> PET/CT with <math>^{18}\text{F}</math>-fluorodeoxyglucose and <math>^{11}\text{C}</math>-methionine after autologous stem cell transplantation in multiple myeloma patients</p> <p><b>83 O.Yu. Vinogradova, V.V. Ptushkin, M.V. Chernikov, Yu.B. Kochkareva, V.A. Zherebtsova</b> Epidemiology of multiple myeloma in city Moscow</p>
<b>КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ</b>	
<p><b>А.Л. Меликин, И.Н. Суборцева, Т.И. Колошайнова, Е.А. Гилязитдинова, К.С. Шашкина, Л.А. Горгидзе, Ж.В. Трацевская, О.В. Марголин</b> Клинические особенности и диагностика Ph-негативных миелопролиферативных заболеваний, протекающих совместно с антифосфолипидным синдромом</p> <p><b>T.I. Feyedorova, L.V. Vinokurova, S.Yu. Dvoynikov, O.M. Mikheeva, G.A. Dudin, A.O. Akopova</b> Клиническое наблюдение IgG4-ассоциированной болезни у пациента с лимфомой Беркитта</p> <p><b>А.Г. Столляр, П.В. Авдонин, И.Е. Валамина, Е.С. Столляревич</b> Клиническое наблюдение пациента с тромботической тромбоцитопенической пурпурой с поражением почек и кишечника</p>	<p><b>93 A.L. Melikyan, I.N. Subortseva, E.A. Koloshejnova, E.A. Gilyazitdinova, K.S. Shashkina, L.A. Gorgidze, Zh.V. Tratsevskaya, O.V. Margolin</b> Clinical features and diagnosis of Ph-negative myeloproliferative neoplasms occurring in conjunction with the antiphospholipid syndrome</p> <p><b>100 T.I. Feyedorova, L.V. Vinokurova, S.Yu. Dvoynikov, O.M. Mikheeva, G.A. Dudin, A.O. Akopova</b> Clinical case of IgG4-related disease in a patient with Burkitt lymphoma</p> <p><b>106 A.G. Stolyar, P.V. Avdonin, I.E. Valamina, E.S. Stolyarevich</b> Clinical observation of a patient with thrombotic thrombocytopenic purpura with renal and intestinal lesions</p>
<b>ОБЗОРЫ</b>	
<p><b>А.И. Скрипка, В.В. Когай, А.И. Листратов, А.А. Соколова, Д.А. Напалков, В.В. Фомин</b> Персонализированный подход к назначению прямых оральных антикоагулянтов: от теории к практике</p>	<p><b>111 A.I. Skripka, V.V. Kogay, A.I. Listratov, A.A. Sokolova, D.A. Napalkov, V.V. Fomin</b> Personalized approach for direct oral anticoagulant prescription: from theory to practice</p>
<b>ЛЕКЦИИ</b>	
<p><b>А.А. Петренко, А.В. Пивник, Г.А. Дудина, М.Г. Дубницкая</b> Парциальная красноклеточная аплазия костного мозга в сочетании с тимомой. Обзор литературы и собственные данные</p> <p><b>Р.В. Пономарев, Е.А. Лукина</b> Заместительная ферментная терапия у взрослых пациентов с болезнью Гоше I типа: история вопроса</p>	<p><b>121 A.A. Petrenko, A.V. Pivnik, G.A. Dudina, M.G. Dubnitskaya</b> Pure red cell aplasia of the bone marrow in combination with thymoma. A literature review and own data</p> <p><b>127 R.V. Ponomarev, E.A. Lukina</b> Enzyme replacement therapy in adult patients with type I Gaucher disease</p>