

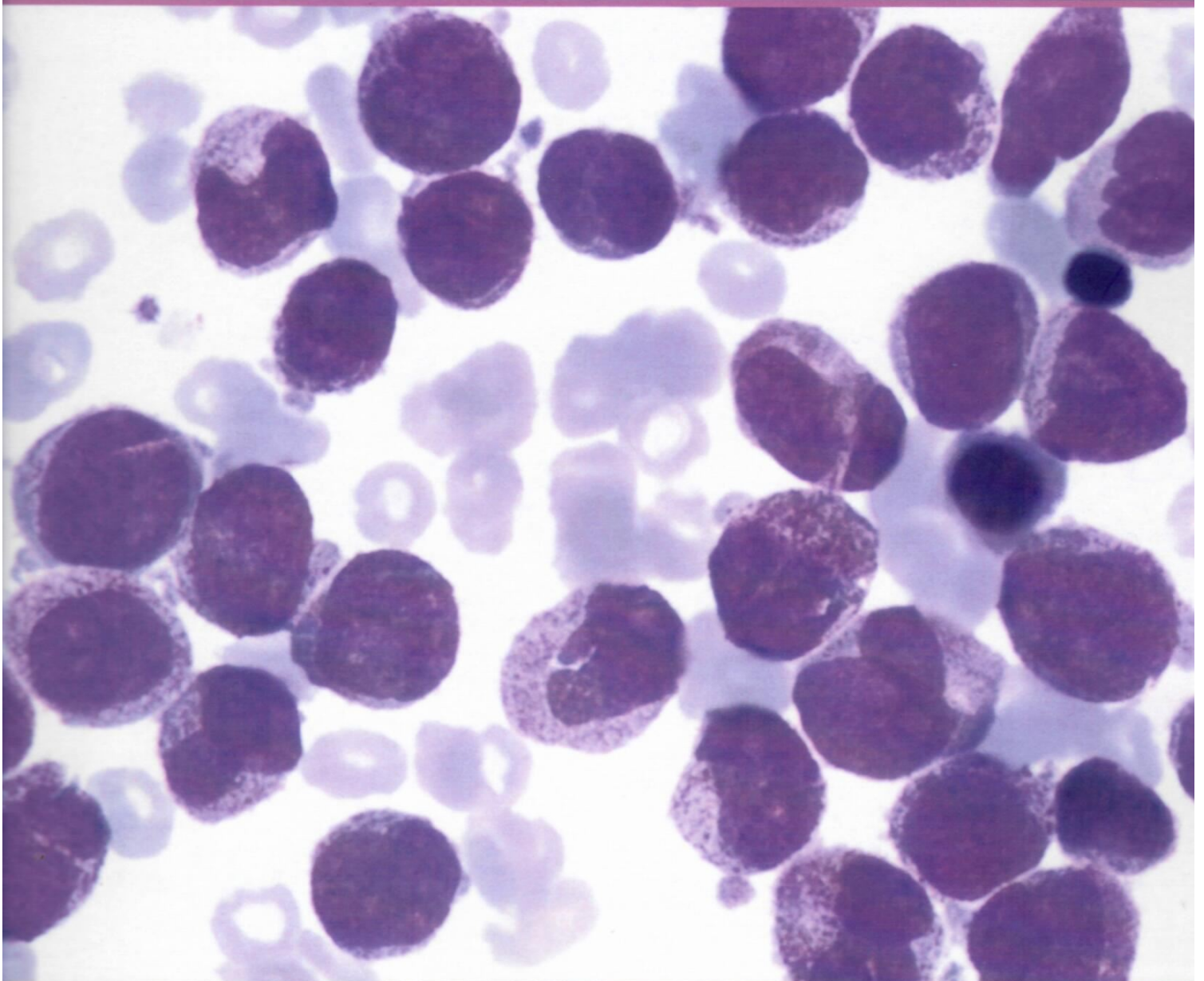
ФГБУ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ
МИНЗДРАВА РОССИИ
НАЦИОНАЛЬНОЕ
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

ISSN (Print) 0234-5730
ISSN (Online) 2411-3042

ГЕМАТОЛОГИЯ И ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ

67.4. 2022

RUSSIAN JOURNAL
OF HEMATOLOGY AND
TRANSFUSIOLOGY
(GEMATOLOGIYA | TRANSFUSIOLOGIYA)



Оригинальные статьи

Original articles

460–477

Паровичникова Е.Н., Алешина О.А., Троицкая В.В., Чабаяева Ю.А., Соколов А.Н., Исинова Г.А., Котова Е.С., Ахмерзаева З.Х., Клясова Г.А., Гальцева И.В., Давыдова Ю.О., Кузьмина Л.А., Бондаренко С.Н., Баранова О.Ю., Антипова А.С., Самойлова О.С., Гришунина М.Е., Капланов К.Д., Капорская Т.С., Константинова Т.С., Свешникова Ю.В., Борисенкова Е.А., Фокина Е.С., Минаева Н.В., Зинина Е.Е., Лапин В.А., Грибанова Е.О., Звонков Е.Е., Двирнык В.Н., Галстян Г.М., Обухова Т.Н., Судариков А.Б., Куликов С.М.

Сравнение результатов лечения взрослых больных острыми Ph-негативными лимфобластными лейкозами по протоколам Российских многоцентровых исследований «ОЛЛ-2009» и «ОЛЛ-2016»

Parovichnikova E.N., Aleshina O.A., Troitskaya V.V., Chabaeva Yu.A., Sokolov A.N., Isinova G.A., Kotova E.S., Akhmerzaeva Z. H., Klyasova G.A., Galitseva I.V., Davydova Yu.O., Kuzmina L.A., Bondarenko S.N., Baranova O.Yu., Antipova A.S., Samoiloa O.S., Grishunina M. E., Kaplanov K.D., Kaporskaya T.S., Konstantinova T.S., Sveshnikova Yu.V., Borisenkova E.A., Fokina E.S., Minaeva N.V., Zinina E.E., Lapin V.A., Gribanova E.O., Zvonkov E.E., Dvirnyk V.N., Galstyan G.M., Obukhova T.N., Sudarikov A.B., Kulikov S.M.

Comparison of the treatment results in adult patients with acute Ph-negative lymphoblastic leukemia on protocols of the Russian multicenter studies ALL-2009 and ALL-2016

478–490

Маркова Е.Е., Никитин Е.А., Дмитриева Е.А., Майорова С.Ю., Кочкарева Ю.Б., Наумова Е.В., Луговская С.А., Почтарь М.Е., Петренко А.А., Кислова М.И., Бидерман Б.В., Судариков А.Б., Обухова Т.Н., Птушкин В.В.

Обинутузумаб в сочетании с хлорамбуцилом в первой линии терапии пожилых больных ХЛЛ

Markova E.E., Nikitin E.A., Dmitrieva E.A., Mayorova S.Yu., Kochkareva Yu.B., Naumova E.V., Lugovskaya S.A., Pochtar M.E., Petrenko A.A., Kislava M.I., Biderman B. V., Sudarikov A.B., Obukhova T.N., Ptushkin V.V.

Obinutuzumab in combination with chlorambucil in first line treatment of elderly patients with chronic lymphocytic leukemia

492–499

Старкова О.Г., Овчинникова Е.Н., Тихомиров Д.С., Мисько О.Н., Солдатова Т.А., Крылова А.Ю., Игнатова Е.Н., Туполева Т.А., Гапонова Т.В.

Формирование коллективного иммунитета против новой коронавирусной инфекции COVID-19 у доноров крови

Starkova O.G., Ovchinnikova E.N., Tikhomirov D.S., Misko O.N., Soldatova T.A., Krylova A.Yu., Ignatova E.N., Tupoleva T.A., Gaponova T.V.

Formation of collective immunity against a new coronavirus infection COVID-19 in blood donors

500–509

Теряева Н.Б., Кван О.К., Гаджиева О.А., Баширян Б.А.

Динамический контроль лабораторных показателей при коррекции железодефицитных состояний у нейрохирургических больных

Teryaeva N.B., Kvan O. K., Gadjeva O.A., Bashiryran B.A.

Dynamic laboratory control of iron deficiency correction in neurosurgical patients

511–524

Чумакова С.П., Уразова О.И., Денисенко О.А., Винс М.В., Шипулин В.М., Пряхин А.С., Невская К.В., Гладковская М.В., Чурина Е.Г.

Цитокины в механизмах регуляции моноцитопоэза при ишемической болезни сердца

Chumakova S.P., Urazova O.I., Denisenko O.A., Vins M.V., Shipulin V.M., Pryakhin A.S., Nevskaya K.V., Gladkovskaya M.V., Churina E.G.

Cytokines in the mechanisms of regulation of monocytopoiesis in ischemic heart disease

525–534

Фаенко А.П., Филиппова А.А., Голосова С.А., Глазов Я.Н., Иванова И.В., Клыueva Е.А., Касаткин М.А.

Внедрение лабораторного исследования на анти-HBcore у доноров крови

Faenko A.P., Filippova A.A., Golosova S.A., Glazov Ya.N., Ivanova I.V., Klyueva E.A., Kasatkin M.A.

The introduction of Laboratory testing for anti-HBcore in blood donors

Обзоры

535–550 Суренков А.А., Орел Е.Б., Зозуля Н.И., Двирнык В.Н.
Особенности клинико-лабораторной диагностики
редкой коагулопатии — приобретенной гемофилии

551–569 Конова З.В., Паровичникова Е.Н., Гальцева И.В.,
Хамаганова Е.Г.
Влияние генов киллерных иммуноглобулинподобных
рецепторов натуральных киллерных клеток и их HLA-
лигандов на результаты трансплантации аллогенных
гемопозитических стволовых клеток

570–578 Яковлева Е.В., Зозуля Н.И.
Физиологическая и патологическая роль фактора
свертывания крови XII

Клинические наблюдения

579–585 Фокина Е.С., Дьяконов Д.А., Докшина И.А., Росин В.А.
Внутрисосудистая В-крупноклеточная лимфома
с изолированным поражением костного мозга

История медицины

586–591 Серебряный Р.С., Коломийченко М.Е., Камельских Д.В.
Специальность «Трансфузиология» в современной
России (к 25-летию введения в номенклатуру
врачебных и провизорских специальностей
специальности «Трансфузиология»)

Некролог

592 Памяти Анатолия Константиновича Голенкова

Review Articles

Surenkov A.A., Orel E.B., Zozulya N.I., Dvirnyk V.N.
Features of clinical and laboratory diagnosis of rare
coagulopathy — acquired hemophilia

Konova Z.V., Parovichnikova E.N., Galtseva I.V.,
Khamaganova E.G.
Impact of natural killer cell's functional reconstruction
on the results of allogeneic hematopoietic stem cell
transplantation

Yakovleva E.V., Zozulya N.I.
Physiological and pathological role of factor XII

Case Reports

Fokina E.S., Dyakonov D.A., Dokshina I.A., Rosin V.A.
Intravascular large B-cell lymphoma with isolated bone
marrow involvement

History of Medicine

Serebryany R.S., Kolomiychenko M.E., Kamelskikh D.V.
Transfusiology as a medical specialty in modern Russia
(25th anniversary of the introduction of the specialty
"Transfusiology" into the nomenclature of medical and
pharmacological specialties)

Obituary

In memory of Anatoly Konstantinovich Golenkov