

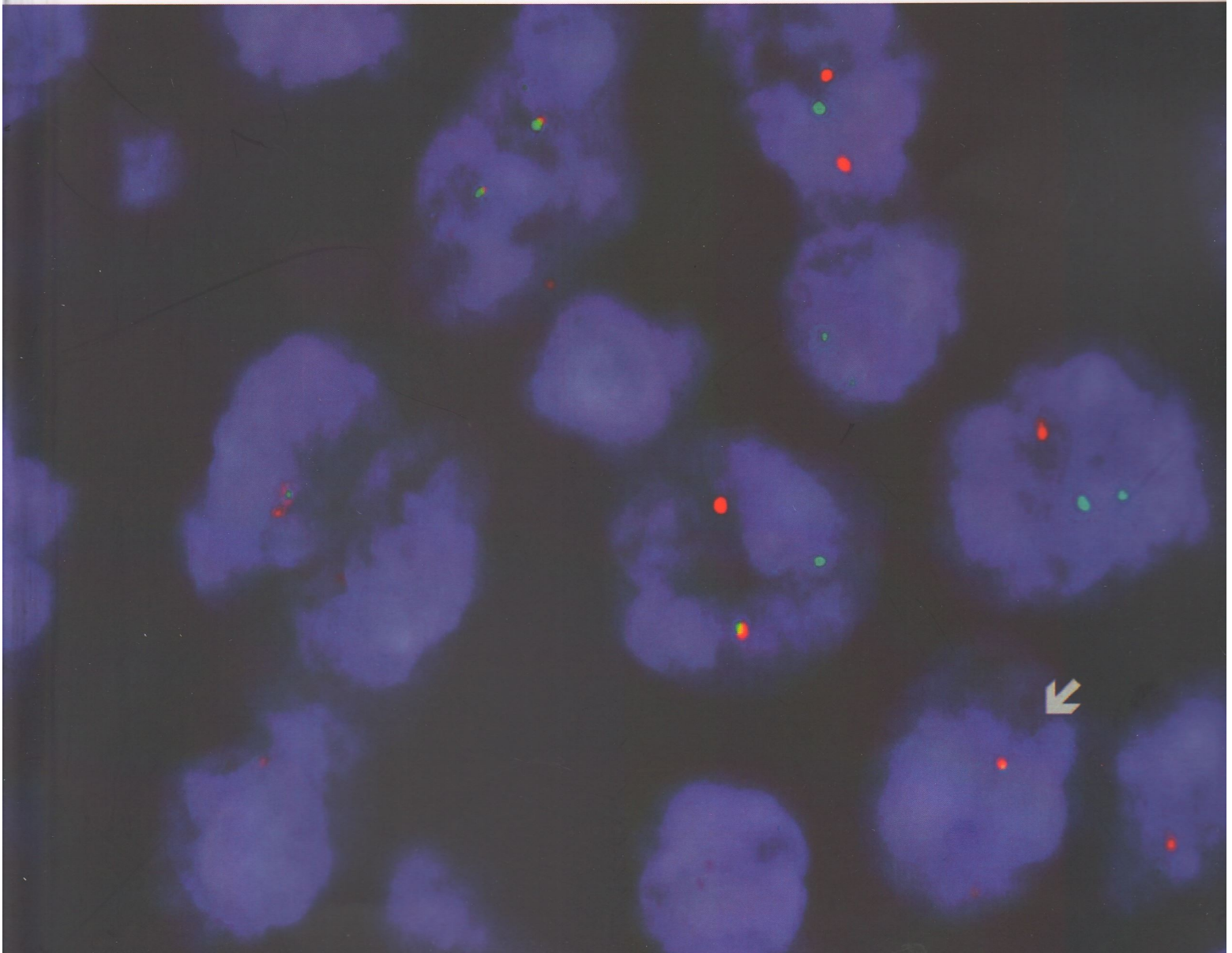
ISSN (Print) 0234-5730
ISSN (Online) 2411-3042

ФГБУ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ГЕМАТОЛОГИИ
МИНЗДРАВА РОССИИ
НАЦИОНАЛЬНОЕ
ГЕМАТОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

ГЕМАТОЛОГИЯ И ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ

66.4. 2021

RUSSIAN JOURNAL
OF HEMATOLOGY AND
TRANSFUSIOLOGY
(GEMATOLOGIYA I TRANSFUSIOLOGIYA)



Оригинальные статьи

- 480–498 Ершов Н.М., Гаськова М.В., Пшонкин А.В., Ольшанская Ю.В., Конюхова Т.В., Абрамов Д.С., Левин П.А., Поletaев А.В., Серегина Е.А., Плясунова С.А., Масчан А.А., Сметанина Н.С.
Эссенциальная тромбоцитемия у детей и подростков — анализ 31 случая
- 499–511 Баторов Е.В., Сергеевичева В.В., Аристова Т.А., Сизикова С.А., Ушакова Г.Ю., Гилевич А.В., Шевела Е.Я., Останин А.А., Черных Е.Р.
Экспрессия ингибиторных сигнальных молекул PD-1 и TIM-3 Т-лимфоцитами в раннем посттрансплантационном периоде у больных множественной миеломой
- 512–525 Мамаева Е.А., Менделеева Л.П., Соловьев М.В., Фирсова М.В., Крайман А.А., Арутюнян Н.К., Абакумова А.В., Старцев А.А., Макунина Э.А., Кондратьева Ю.А., Кузьмина Л.А.
Ранние и поздние рецидивы множественной миеломы после трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток
- 526–538 Ключников Д.Ю., Языкова М.Ю., Степанов А.А., Волчков С.Е., Тюмина О.В.
Применение кондиционированной среды от мезенхимальных стромальных клеток в протоколе по получению мегакариоцитов и тромбоцитов ex vivo
- 539–555 Конова З.В., Паровичникова Е.Н., Гальцева И.В., Дроков М.Ю., Давыдова Ю.О., Капранов Н.М., Васильева В.А., Кузьмина Л.А., [Савченко В.Г.]
Прогностическая значимость минимальной остаточной болезни перед трансплантацией аллогенных гемопоэтических стволовых клеток у больных острыми лейкозами
- 556–566 Момот А.П., Вдовин В.М., Орехов Д.А., Бобров И.П., Шахматов И.И., Момот Д.А., Теряев В.В., Чернусь В.Е.
Сравнительное исследование влияния транексамовой кислоты и экзогенного фибрин-мономера на фибринообразование в области травмы при стимуляции фибринолиза стрептокиназой
- 567–579 Шуплецова И.А., Ковригина А.М.
Характеристика и частота диагностики вариантов вирус Эпштейна — Барр-позитивной лимфомы Ходжкина с лимфоидным преобладанием в структуре лимфомы Ходжкина

Original articles

- Ershov N.M., Gaskova M.V., Pshonkin A.V., Olshanskaya Yu.V., Konyukhova T.V., Abramov D.S., Levin P.A., Poletaev A.V., Seregina E.A., Plyasunova S.A., Maschan A.A., Smetanina N.S.
Essential thrombocythemia in children and adolescents — analysis of 31 cases
- Batorov E.V., Sergeevicheva V.V., Aristova T.A., Sizikova S.A., Ushakova G.Y., Gilevich A.V., Shevela E.A., Ostanin A.A., Chernykh E.R.
Expression of PD-1 and TIM-3 inhibitory checkpoint molecules by T-lymphocytes in early post-transplant period in multiple myeloma patients
- Mamaeva E.A., Mendeleeva L.P., Solovyev M.V., Firsova M.V., Kraizman A.A., Arutyunyan N.K., Abakumova A.V., Starisev A.A., Makunina E.A., Kondratieva Y.A., Kuzmina L.A.
Early and late relapses of multiple myeloma after autologous haematopoietic stem cell transplantation
- Klyuchnikov D.Yu., Yazykova M.Yu., Stepanov A.A., Volchok S.E., Tyumina O.V.
Application of conditioned medium from mesenchymal stromal cells in the protocol for ex vivo production of megakaryocytes and platelets
- Konova Z.V., Parovichnikova E.N., Galtseva I.V., Drovok M.Yu., Davydova Yu.O., Kapranov N.M., Vasilyeva V.A., Kuzmina L.A., [Savchenko V.G.]
Prognostic value of minimal residual disease before allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with acute leukemia
- Momot A.P., Vdovin V.M., Orekhov D.A., Bobrov I.P., Shakhmatov I.I., Momot D.A., Terjaev V.V., Chernus' V.E.
Comparative study of the effect of tranexamic acid and exogenous fibrin monomer on fibrin formation in the injury area during stimulation of fibrinolysis by streptokinase
- Shupletsova I.A., Kovrigina A.M.
The characterization and frequency of diagnosis of EBV-positive variants with a lymphoid predominance in the structure of Hodgkin lymphoma

Обзоры литературы

Review articles

580–592

Петинати Н.А., Дризе Н.И.
Клональное кроветворение и его роль в развитии гематологических заболеваний

Petinati N.A., Drize N.J.
Clonal hematopoiesis and its role in the development of hematological diseases

593–609

Лемонджав В.Н., Чечеткин А.В., Гудков А.Г., Леушин В.Ю., Касьянов А.Д., Киселева Е.А.
Термолабильность фактора VIII в донорской свежемороженой плазме крови

Lemondzhava V.N., Chechetkin A.V., Gudkov A.G., Leushin V.Yu., Kasianov A.D., Kiseleva E.A.
Thermolability of factor VIII in donor fresh frozen blood plasma

Обмен опытом

Experience exchange

610–621

Герасимова И.Р., Лазарева О.В., Чабаяева Ю.А., Малолеткина Е.С., Куликов С.М., Цыба Н.Н., Гармаева Т.Ц., Савченко В.Г.
Паспортизация гематологической службы Российской Федерации

Gerasimova I.R., Lazareva O.V., Chabaeva Yu.A., Maloletkina E.S., Kylikov S.M., Tsyba N.N., Garmayeva T.Ts., Savchenko V.G.
Regional hematology service registration system for the Russian Federation