

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ	5	ANNOUNCEMENT
ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ		LITERATURE REVIEW
<i>Грицаев С.В., Мартынкевич И.С., Москаленко М.В., Абдулкадыров К.М.</i>	6	<i>Gritsaev S.V., Martynkevich I.S., Moskalenko M.V., Abdulkadyrov K.M.</i>
Острый миелоидный лейкоз и минимальная резидуальная болезнь (литературный обзор)		Acute myeloid leukemia and minimal residual disease (literature survey)
<i>Стефанов Д.Н., Ковригина А.М., Поддубная И.В.</i>	14	<i>Stefanov D.N., Kovrigina A.M., Poddubnaya I.V.</i>
Новая концепция происхождения ангиоиммуобластной Т-клеточной лимфомы: от молекулярной биологии к терапии		The new concept of the origin of angioimmunoblast T-cellular lymphoma: from molecular biology to therapy
ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		ORIGINAL RESEARCHES
<i>Березина О.В., Вайнер А.С., Поспелова Т.И., Воронина Е.Н., Филипенко М.Л.</i>	20	<i>Berezina O.V., Weiner A.S., Pospelova T.I., Voronina E.N., Filipenko M.L.</i>
Ассоциация полиморфных вариантов генов фолатного цикла с риском развития агрессивных и индолентных лимфом		Association between polymorphic variants of folate metabolism genes and development risk of aggressive and indolent non-Hodgkin's malignant lymphomas
<i>Воропаева Е.Н., Скворцова Н.В., Воевода М.И., Тарновский Р.В.</i>	26	<i>Voropaeva E.N., Skvortsova N.V., Voevoda M.I., Tarnovskiy R.V.</i>
Клиническое значение делеции гена <i>CCR5</i> у больных неходжкинскими злокачественными лимфомами		Clinical significance of <i>CCR5</i> gene deletion at patients with non-Hodgkin's lymphomas
<i>Домникова Н.П., Петрусенко Е.Е., Долгих Т.Ю., Мальцева Н.А.</i>	31	<i>Domnikova N.P., Petrusenko E.E., Dolgikh T.Yu., Maltseva N.A.</i>
Морфологическая характеристика эритрона у пациентов с агрессивными и индолентными неходжкинскими лимфомами		Morphological description of erythron at patients with aggressive and indolent non-Hodgkin's lymphomas
<i>Дьячкова Н.Ю., Ковынев И.Б., Воропаева Е.Н., Шамаева Г.В., Лямкина А.С.</i>	37	<i>D'yachkova N.Yu., Kovynev I.B., Voropaeva E.N., Shamaeva G.V., Lyamkina A.S.</i>
Влияние вторичной миелодисплазии на выживаемость пациентов со злокачественными лимфомами		Influence of secondary myelodysplasia on survival rate of patients with malignant lymphomas
<i>Ефремова Н.В., Солдатова Г.С., Виноградов С.П., Бурундукова М.В.</i>	41	<i>Efremova N.V., Soldatova G.S., Vinogradov S.P., Burundukova M.V.</i>
Клиническая и микробиологическая характеристики поражения толстой кишки у больных лимфомами в ранний и отдаленный периоды клинико-гематологической ремиссии		Clinical and microbiological characteristics of colonic lesion in patients with lymphomas in early and distant periods of clinical-hematological remission
<i>Загоскина Т.П.</i>	48	<i>Zagoskina T.P.</i>
Значение алектумумаба в терапии хронического лимфолейкоза		Value of alemtuzumab in therapy of chronic lymphatic leukemia
<i>Иванчей О.С., Панин Л.Е., Обголец Ю.Н., Шамаева Г.В.</i>	53	<i>Ivanchey O.S., Panin L.E., Obgolts Yu.N., Shamaeva G.V.</i>
Нутритивный статус при неходжкинских злокачественных лимфомах		Nutritive status at non-Hodgkin's malignant lymphomas
<i>Колосова Е.Н., Василенко И.А., Ковалева Л.Г.</i>	58	<i>Kolosova E.N., Vasilenko I.A., Kovaleva L.G.</i>
Оценка морфофункционального состояния тромбоцитов у больных идиопатической тромбоцитопенической пурпурой методом витальной компьютерной морфометрии		Assessment of morphofunctional condition of platelets of patients with idiopathic thrombocytopenic purpura by method of vital computer morphometry
<i>Любимова Н.В., Когарко И.Н., Вотякова О.М., Когарко Б.С., Турко Т.А., Ганеев И.И.</i>	64	<i>Lyubimova N.V., Kogarko I.N., Votyakova O.M., Kogarko B.S., Turko T.A., Ganeev I.I.</i>
Современный иммунохимический метод определения содержания свободных легких цепей иммуноглобулинов в сыворотке крови больных моноклональными гаммапатиями		Modern immunochemistry method of determination of contents of free light-chains of immunoglobulines in blood serum of patients with monoclonal gammopathies
<i>Нечунаева И.Н., Агеева Т.А., Маслова Л.М., Шамаева Г.В., Иванчей О.С., Бурундукова М.В., Мишенин А.В., Мельниченко Е.В.</i>	71	<i>Nechunaeva I.N., Ageeva T.A., Maslova L.M., Shamaeva G.V., Ivanchey O.S., Burundukova M.V., Mishenin A.V., Melnichenko E.V.</i>
Эффективность лечения диффузных В-клеточных крупноклеточных лимфом по данным Городского гематологического центра г. Новосибирска		Efficiency of treatment of diffuse large B-cell lymphomas according to date of Novosibirsk Municipal Hematological Center
<i>Петров С.В., Цыплаков Д.Э., Кулагин Р.Н., Балатенко Н.В., Мазитова Ф.М., Баишева С.И., Петрова Т.С., Хасанов Р.Ш.</i>	75	<i>Petrov S.V., Tsyplakov D.E., Kulagin R.N., Balatenko N.V., Mazitova F.M., Baisheva S.I., Petrova T.S., Khasanov R.Sh.</i>
Семнадцатилетний опыт повседневной молекулярной диагностики рака. Возможности и ограничения иммуногистохимического анализа в клинической онкологии		Seventeen-year experience of the daily molecular diagnostics of cancer. Possibilities and restrictions of immunohistochemistry in clinical oncology

Поспелова Т.И., Лямкина А.С., Нечунаева И.Н., Маслова Л.М., Березина О.В.

Результаты таргетной терапии хронического миелолейкоза и организация лекарственного обеспечения по программе «7 нозологий» в Городском гематологическом центре города Новосибирска

Сенькова А.В., Агеева Т.А., Зенкова М.А.

Взаимоотношение процессов прогрессирования множественной лекарственной устойчивости в опухоли и морфологических изменений в печени у мышей с перевиваемой лимфосаркомой RLS₄₀ в условиях полихимиотерапии

Скворцова Н.В., Мельникова Т.В., Мельниченко Е.В., Мишенин А.В.

Эффективность таргетной терапии множественной миеломы с использованием ингибиторов протеасом **Черных Е.Р., Баторов Е.В., Шевела Е.Я., Пронкина Н.В., Сергеевичева В.В., Гилевич А.В., Баранова Д.С., Останин А.А., Крючкова И.В.**

Влияние мезенхимальных стромальных клеток на раннее восстановление лимфоцитов у больных злокачественными лимфомами с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток

СЛУЧАЙ ИЗ ПРАКТИКИ

Ковынев И.Б., Агеева Т.А., Обголец Ю.Н.

Клинические маски периферических Т-клеточных лимфом: ангиоиммунобластная Т-клеточная неходжкинская лимфома

Домникова Н.П., Шабурова Л.Ф., Петрусенко Е.Е., Кузнецова Т.Б., Дьячкова Ю.А.

Отсутствие токсичности при пятилетнем приеме леналидомид у пациента с сердечно-сосудистой патологией

РАЗНОЕ

Якубенко О.В., Путалова И.Н.

Влияние морфофункциональных особенностей юношей на адаптацию к условиям обучения в вузе

Мичурина С.В., Карелина С.В., Ищенко И.Ю., Вакулин Г.М.

Печень и регионарные лимфатические узлы крыс после воздействия высокой температуры

Насырова Р.Ф., Сотникова Л.С., Неткач М.С., Березной А.И., Новицкий В.В., Семке В.Я., Байков А.Н., Наследникова И.О.

Субпопуляционный состав лимфоцитов периферической крови при синдроме поликистозных яичников у женщин

с нарушениями аффективного спектра

Логинова В.М., Тузиков Ф.В., Тузикова Н.А., Черканова М.С., Филюшина Е.Е., Короленко Т.А.

Влияние аторвастатина на липиды сыворотки крови мышей при экспериментальной липемии

Кисарова Я.А.

Соотношение проформ и активных форм ММП-2, -7 в ткани опухоли и легких с метастазами в динамике развития аденокарциномы легких Льюис у мышей

ЮБИЛЕЙ

Шкурупий Вячеслав Алексеевич

(к 70-летию со дня рождения)

ИНФОРМАЦИЯ

Награды и премии ученым СО РАМН

81 **Pospelova T.I., Lyamkina A.S., Nechunaeva I.N., Maslova L.M., Berezina O.V.**

Results of target therapy of chronic myeloid leukemia and the organization of pharmacological support according to the program «7 nosologies» in Novosibirsk Municipal Hematological Centre

87 **Sen'kova A.V., Ageeva T.A., Zenkova M.A.**

Mutual relation of processes of progressing of plural medicinal resistance in the tumor and morphological changes in liver at mice with intertwined lymphosarcoma RLS₄₀ in the conditions of polychemotherapy

94 **Skvortsova N.V., Mel'nikova T.V., Mel'nichenko E.V., Mishenin A.V.**

Effectiveness of multiple myeloma target therapy with the use of proteasome inhibitors

101 **Chernykh E.R., Batorov E.V., Shevela E.Ya., Pronkina N.V., Sergeevicheva V.V., Gilevich A.V., Baranova D.S., Ostanin A.A., Kryuchkova I.V.**

Effect of mesenchymal stromal cells on early lymphocyte recovery in patients receiving autologous hematopoietic stem cell transplantation for malignant lymphomas

CASE REPORT

108 **Kovynev I.B., Ageeva T.A., Obgol'ts Yu.N.**

Clinical simulations of peripheral T-cell lymphomas: angioimmuno-blast T-cell non-Hodgkin's lymphoma

112 **Domnikova N.P., Shaburova L.F., Petrusenko E.E., Kuznetsova T.B., D'yachkova Yu.A.**

Absence of toxicity during five year taking of lenalidomid in a patient with cardiovascular pathology

MISCELLANEOUS

115 **Yakubenko O.V., Putalova I.N.**

Influence of morphofunctional features of young men on adaptation to learning environment in institutions of higher education

121 **Michurina S.V., Karelina S.V., Ishchenko I.Yu., Vakulin G.M.**

Liver and regional lymphatic nodes of rats after influence of high temperature

127 **Nasyrova R.F., Sotnikova L.S., Netkach M.S., Berzhnoy A.I., Novitsky V.V., Semke V.Ya., Baikov A.N., Naslednikova I.O.**

Subpopulation composition of lymphocytes of peripheral blood in syndrome of polycystic ovaries in women with affective disturbances

133 **Loginova V.M., Tuzikov F.V., Tuzikova N.A., Cherkanova M.S., Filyshina Ye.Ye., Korolenko T.A.**

Influence of atorvastatin on serum lipids on mice with lipemia

138 **Kisarova Ya.A.**

Balance between latent and active forms of MMP-2, -7 in tumor tissue and metastatic lung tissue in dynamics of Lewis lung adenocarcinoma growth in mice

ANNIVERSARIES

142 **Shkurupiy Vyacheslav Alekseevich**

(to the 70-th anniversary)

INFORMATION

144 Rewards and prizes to the SB RAMS scientists