

## ОТ РЕДАКЦИИ

5 апреля — День неонатолога	10
Первый межотраслевой форум «Индустрия здравоохранения: модели опережающего развития фармацевтической и медицинской промышленности»	10

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Вторичные опухоли после химиолучевой терапии лимфомы Ходжкина у детей и подростков Республики Беларусь <i>А.Ф. Марковец, М.В. Борисевич, Т.В. Савич, О.В. Красько, О.А. Мишкова</i>	11
Эффективность локального лечения на разных стадиях ретинобластомы <i>А.А. Яровой, Д.П. Володин, В.А. Яровая, А.М. Чочаева</i>	19
Пункционная чрескожная эндоскопическая гастростомия как малоинвазивный и наиболее эффективный способ длительной нутритивной поддержки у детей с онкологическими заболеваниями (одноцентровое исследование) <i>В.В. Лозовая, О.А. Гусарова, Н.В. Матинян, А.О. Туманян, Е.И. Белоусова, О.А. Малихова</i>	27
Сравнение скинтиграфии с $^{123}\text{I}$ -метайодбензилгуанидином и $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -тектротидом у пациентов с опухолями нейрогенной природы <i>Е.А. Николаева, А.С. Крылов, С.М. Каспишк, М.О. Гончаров, С.Н. Прохоров, А.Д. Рыжков, А.И. Пронин, А.П. Казанцев, С.Р. Варфоломеева</i>	36

## ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

Морфологические особенности ретинобластомы — первичные и вторичные изменения глаз. Практические вопросы <i>А.В. Шацких</i>	44
---	----

## КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Хирургический этап лечения гепатобластомы у пациентов с вентрикулоперитонеальным шунтом: результаты 2 клинических наблюдений <i>А.А. Бабаян, А.В. Филин, А.В. Метелин, Н.А. Коротеева, О.В. Казакова, А.Ю. Зайцев, Р.Б. Маячкин, Д.И. Новиков, В.Б. Силков</i>	52
Лимфатическая мальформация мочевого пузыря у ребенка 3 лет <i>И.М. Каганцов, А.Р. Алимуратов, Д.В. Пушкарев, А.Е. Сухомлинова, Е.М. Проданович, З.З. Алугишвили, Д.А. Чеботарева</i>	58
Эластическая псевдоксантома: сложности дифференциальной диагностики. Клинический случай молодого пациента с изолированным поражением кожи <i>Т.С. Бельшева, В.В. Семенова, Т.В. Наседкина, Э.И. Пильгуй, И.С. Клецкая, Ю.А. Кюн, Т.Т. Валиев, В.Г. Поляков, С.Р. Варфоломеева</i>	64

## ПО МАТЕРИАЛАМ КОНГРЕССА РОДОГ

Результаты сателлитного симпозиума «Что нам стоит дом построить? Иммуноterapia острого лимфобластного лейкоза в детской практике», состоявшегося 23 ноября 2023 г. в рамках IV объединенного Конгресса РОДОГ «Актуальные проблемы и перспективы развития детской онкологии и гематологии в Российской Федерации – 2023» <i>К.И. Киргизов, О.В. Паина, Г.О. Бронин</i>	72
Иммуноterapia нейробластомы. Обзор сателлитного симпозиума в рамках IV объединенного Конгресса РОДОГ	75

## РЕЗОЛЮЦИИ

Резолюция IV объединенного Конгресса РОДОГ «Актуальные проблемы и перспективы развития детской онкологии и гематологии в Российской Федерации – 2023»	82
Резолюция по итогам заседания пре-Конгресса РОДОГ 22 ноября 2023, г. Москва	84

## НАША ИСТОРИЯ

Памяти Александра Иосифовича Салтанова	86
--	----

## НАШЕ СООБЩЕСТВО – ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РОДОГ

Онлайн-школа «Юридические этюды»	88
Виртуальный онкоконсилиум «Молекулярный тумор-борд»	88
V Дурновские чтения	88
Школа «ТГСК у детей: солидная онкология. Особенности сбора ГСК, трансплантации и иной клеточной терапии»	88
Научно-образовательный семинар «Дальние регионы»	88

## OUR HISTORY

April 5 – Neonatologist Day	10
The first inter-industry forum “Healthcare industry: models of advanced pharmaceutical development and medical industry”	10

## ORIGINAL STUDIES

Secondary tumors after chemoradiotherapy of Hodgkin’s lymphoma in children and adolescents of the Republic of Belarus <i>A.F. Markavets, M.V. Borisevich, T.V. Savich, O.V. Krasko, O.A. Mishkova</i>	11
Local treatment efficacy in different stages of retinoblastoma <i>A.A. Yarovoy, D.P. Volodin, V.A. Yarovaya, A.M. Chochaeva</i>	19
Percutaneous endoscopic gastrostomy as a minimally invasive and most effective method of long-term nutritional support in children with cancer (single-center study) <i>V.V. Lozovaya, O.A. Gusarova, N.V. Matinyan, A.O. Tumanyan, E.I. Belousova, O.A. Malikhova</i>	27
Comparison of scintigraphy with <sup>123</sup> I-MIBG and <sup>99m</sup> Tc-tectrotyde in patients with tumors of a neurogenic nature <i>E.A. Nikolaeva, A.S. Krylov, S.M. Kasprshyk, M.O. Goncharov, S.N. Prokhorov, A.D. Ryzhkov, A.I. Pronin, A.P. Kazantsev, S.R. Varfolomeeva</i>	36

## LITERATURE REVIEWS

Morphological features of retinoblastoma – primary and secondary eye changes. Practical issues <i>A.V. Shatskikh</i>	44
---	----

## CLINICAL CASES

Surgical stage of treatment of hepatoblastoma in patients with ventriculoperitoneal shunt: results of two clinical case <i>A.A. Babayan, A.V. Filin, A.V. Metelin, N.A. Koroteeva, O.V. Kazakova, A.Yu. Zaitsev, R.B. Mayachkin, D.I. Novikov, V.B. Silkov</i>	52
Lymphatic malformation of the bladder in a 3-year-old child <i>I.M. Kagantsov, A.R. Alimuradov, D.V. Pushkarev, A.E. Sukhomlinova, E.M. Prodanovich, Z.Z. Alugishvili, D.A. Chebotareva</i>	58
Pseudoxanthoma elasticum: challenges of differential diagnosis. Case report of a young patient with an isolated skin lesion <i>T.S. Belysheva, V.V. Semenova, T.V. Nasedkina, E.I. Pilgui, I.S. Kletskaya, Yu.A. Kuyn, T.T. Valiev, V.G. Polyakov, S.R. Varfolomeeva</i>	64

## BASED ON MATERIALS FROM THE CONGRESS OF RSPOH

Results of the satellite symposium “What does it cost us to build a house? Immunotherapy of acute lymphoblastic leukemia in pediatric practice”, held on November 23, 2023 within the framework of the IV Joint Congress of RSPOH “Actual problems and prospects for the development of pediatric oncology and hematology in the Russian Federation – 2023” <i>K.I. Kirgizov, O.V. Paina, G.O. Bronin</i>	72
Immunotherapy for neuroblastoma. Review of the satellite symposium within the framework of the IV Joint Congress of RSPOH	75

## RESOLUTIONS

Resolution of the IV Joint Congress of RSPOH “Actual Problems and Prospects for the Development of Pediatric Oncology and Hematology in the Russian Federation – 2023”	82
Resolution following the meeting of the pre-Congress of RSPOH November 22, 2023, Moscow	84

## OUR HISTORY

In memory of Alexander Iosifovich Saltanov	86
--	----

## OUR COMMUNITY – ACTIVITIES OF THE RSPOH

Online School “Legal Studies”	88
Virtual oncoconsilium “Molecular tumor board”	88
V Durnov’s Readings	88
School “HSCT in children: solid oncology. Features of HSC collection, transplantation and other cell therapy”	88
Scientific and educational seminars on the program “Remote regions”	88