

УДК 614.23+929+616-091.0
DOI: 10.56871/CmN-W.2023.47.30.015

РУСЛАН АБДУЛЛАЕВИЧ НАСЫРОВ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

© Ольга Леонидовна Красногорская, Елена Павловна Федотова,
Надежда Александровна Сидорова, Елена Юрьевна Калинина,
Злата Вячеславовна Давыдова, Николай Мильевич Аничков

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет, кафедра патологической анатомии с курсом судебной медицины им. профессора Д.Д. Лохова. 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2

Контактная информация:

Ольга Леонидовна Красногорская — к.м.н., доцент кафедры патологической анатомии с курсом судебной медицины им. профессора Д.Д. Лохова. E-mail: krasnogorskaya@yandex.ru ORCID ID: 0000-0001-6256-0669 SPIN: 2460-4480

Для цитирования: Красногорская О.Л., Федотова Е.П., Сидорова Н.А., Калинина Е.Ю., Давыдова З.В., Аничков Н.М. Руслан Абдуллаевич Насыров (к 70-летию со дня рождения) // Children's medicine of the North-West. 2023. Т. 11. № 4. С. 126–128.

DOI: <https://doi.org/10.56871/CmN-W.2023.47.30.015>

Поступила: 04.09.2023

Одобрена: 18.10.2023

Принята к печати: 21.12.2023

RUSLAN ABDULLAEVICH NASYROV (ON THE OCCASION OF THE 70TH BIRTHDAY)

© Olga L. Krasnogorskaya, Elena P. Fedotova, Nadezhda A. Sidorova,
Elena Yu. Kalinina, Zlata V. Davydova, Nikolay M. Anichkov

Saint Petersburg State Pediatric Medical University, Professor D.D. Lohkov Department of Pathological Anatomy with the course of Forensic Medicine. Lithuania 2, Saint Petersburg, Russian Federation, 194100

Contact information:

Olga L. Krasnogorskaya — Candidate of Medical Sciences, Associate Professor, Professor D.D. Lohkov Department of Pathological Anatomy with the course of Forensic Medicine. E-mail: krasnogorskaya@yandex.ru ORCID ID: 0000-0001-6256-0669 SPIN: 2460-4480

For citation: Krasnogorskaya OL, Fedotova EP, Sidorova NA, Kalinina EYu, Davydova ZV, Anichkov NM. Ruslan Abdullaevich Nasyrov (on the occasion of the 70th birthday). Children's medicine of the North-West (St. Petersburg). 2023;11(4):126-128. DOI: <https://doi.org/10.56871/CmN-W.2023.47.30.015>

Received: 04.09.2023

Revised: 18.10.2023

Accepted: 21.12.2023

11 ноября 2023 года исполнилось 70 лет Руслану Абдуллаевичу Насырову — одному из ведущих современных ученых в области патологической анатомии болезней детского возраста и инфекционной патологии, профессору, доктору медицинских наук, заведующему кафедрой патологической анатомии с курсом судебной медицины им. профессора Д.Д. Лохова, проректору по научной работе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ (СПбГПМУ).

Более 50 лет Руслан Абдуллаевич посвятил научной деятельности в патоморфологии, интерес к которой возник еще на студенческой скамье под руководством заведующего кафедрой анатомии человека Семипалатинского государственного медицинского института профессора Е.П. Цветова. Основное становление Руслана Абдуллаевича как специалиста и ученого проходило в отделе пато-

логической анатомии Института экспериментальной медицины академии медицинских наук СССР, которым руководил профессор В.Е. Пигаревский. В 1984 г. Руслан Абдуллаевич успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Состояние нейронов спинномозговых узлов и спинного мозга при гипокинезии» (научный руководитель профессор Г.В. Коновалов), в 1995 г. — докторскую диссертацию на тему «Патоморфология и вопросы патогенеза герпетической инфекции головного мозга» (научный консультант профессор В.П. Туманов). Еще работая над докторской диссертацией, в 1989 г. Р.А. Насыров возглавил патоморфологическую группу НИИ детских инфекций.

Педиатрический профиль научных интересов закономерно продолжился при переходе Руслана Абдуллаевича в 2007 г. в Санкт-Петербургскую государственную педиатрическую медицинскую академию на должность заведующего кафедрой

патологической анатомии (с 2009 г. — кафедра патологической анатомии с курсом судебной медицины). В 2010 г. Р.А. Насыров был назначен проректором по научной работе. Руслан Абдуллаевич является членом Президиума Российского общества патологоанатомов, членом аттестационной комиссии по патологической анатомии, заместителем главного редактора журнала «Педиатр», входящего в перечень научных журналов и изданий ВАК. В период 2009–2019 гг. Р.А. Насыров был главным внештатным специалистом по патоморфологии болезней детского возраста Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга.

Руслан Абдуллаевич чтит своих учителей и бережно сохраняет традиции предшественников. По инициативе Р.А. Насырова в конце 2022 г. кафедре патологической анатомии с курсом судебной медицины присвоено имя ее основателя, основоположника Санкт-Петербургской школы детских патологоанатомов профессора Дмитрия Дмитриевича Лохова. Р.А. Насыров искренне предан науке, он — талантливый руководитель, педагог и врач. Руслан Абдуллаевич поднял на новый уровень морфологические исследования в вузе, организовав на своей кафедре иммуногистохимическую (ИГХ) лабораторию.

Профессор Р.А. Насыров создал современную научно-практическую школу патологической анатомии перинатальной патологии и болезней детского возраста, которая оказывает консультативную помощь врачам и пациентам всех регионов Российской Федерации. Под руководством Руслана Абдуллаевича проходят заседания секции детской патологии Санкт-Петербургского общества патологоанатомов, с 2018 г. в рамках конгресса «Здоровые дети — будущее страны» организуются конференции детских патологов, в которых участвуют врачи-патологоанатомы и судебно-медицинские эксперты с научными докладами из различных регионов России и зарубежья.

Руслан Абдуллаевич Насыров вносит большой вклад в подготовку медицинских, преподавательских и научно-исследовательских кадров для всей России, в развитие отечественной патологической анатомии. Р.А. Насыров открыл путь в науку и практическую медицину многим своим ученикам, продолжившим его дело в разных уголках мира. Им и его учениками выявлены ИГХ-маркеры диагностики и прогноза дифтерии, хронического тонзиллита, инфекционного мононуклеоза, вирусных гепатитов, туберкулеза, ВИЧ-инфекции, эритродермии, синдрома внезапной смерти у детей, патологии органов желудочно-кишечного тракта. Впервые Р.А. Насыровым при ИГХ-исследовании обнаружен антиген вируса лейкоза коров в отдельных формах рака молочной железы, получены оригинальные



данные по значимости инфекционного фактора при раке яичника. На основе изучения широкого ряда ИГХ-маркёров хронического эндометрита разработана эффективная тактика восстановления детородной функции у женщин с отягощенным акушерско-гинекологическим анамнезом, что может существенно повлиять на увеличение показателя общей рождаемости в России. Исследования профессора Р.А. Насырова и его учеников показали, что структуры стенки сосудов микроциркуляторного русла являются наиболее ранней мишенью воздействия факторов патогенности при герпетической нейровирусной инфекции. В дальнейшем доминирующая роль сосудистого фактора была показана на примерах бактериальных (гемофильной, пневмококковой) и грибковой (криптококковой) инфекций. Полученные результаты имели фундаментальное значение и определили новое научное направление в изучении роли стенки сосудов микроциркуляторного русла в патогенезе инфекционных заболеваний. Эти данные привнесли новое в понимание генеза и тактики лечения инфекционных болезней, а также в дальнейшее развитие теории патологии.

Руслан Абдуллаевич, обладая богатым клиническим опытом, принимает непосредственное участие в диагностической работе патологоанатомического отделения вуза, проводя клинко-анатомические разборы каждого летального случая, что способствует решению актуальной проблемы — изучению причин и механизмов смерти при перинатальной патологии и патологии детского возраста.

Результаты работы Руслана Абдуллаевича отражены в монографиях, руководствах и пособиях,

среди них «Дифтерия у детей» (2000), «Вирусные менингиты и менингоэнцефалиты у детей» (2008), «Гнойные менингиты у детей» (2017), «Патолого-анатомический диагноз в перинатологии» (2019), «Патоморфологические исследования в перинатологии» (2020) и др. Общее количество научных трудов превышает 300 публикаций, из которых более 100 опубликовано за последние пять лет, при этом 32 работы — в журналах из списка Scopus. С участием и под руководством Р.А. Насырова за последние три года опубликованы учебник «Патологическая анатомия. Общая часть» (2021), 6 руководств (одно из них издано в Германии), 12 учебно-методических пособий. Профессор Р.А. Насыров является соавтором 14 патентов на изобретения. Под его руководством защищено 14 кандидатских и 3 докторских диссертации. В настоящее время выполняются 4 кандидатские и 1 докторская диссертации.

За достижения в области высшего образования профессор Р.А. Насыров в 2020 г. удостоен благодарности Законодательного собрания Санкт-Петербурга, в 2022 г. на съезде патологоанатомов России награжден грамотой за существенный вклад в развитие патологической анатомии и активное участие в работе Российского общества патологоанатомов, в 2023 г. стал лауреатом общенациональной премии Российского профессорского собрания «Проректор года по научно-исследовательской работе» в номинации медицинских вузов.

Коллектив кафедры патологической анатомии с курсом судебной медицины им. профессора Д.Д. Лохова, редколлегия журнала «Детская медицина Северо-Запада», ученики и коллеги сердечно поздравляют Руслана Абдуллаевича с юбилеем и желают крепкого здоровья, успешного творческого поиска, новых научных открытий и профессиональных достижений.