



# НОВОСТИ

## ALMAZOV CENTRE NEWS

# Центра Алмазова

№ 4 (139)

www.almazovcentre.ru

апрель 2022

## XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ПОЛЕНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

С 26 по 28 апреля 2022 года в Санкт-Петербурге, в гостинице «Прибалтийская» состоялась XXI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Поленовские чтения». Мероприятие прошло в гибридном формате (часть докладчиков выступали в режиме онлайн) в рамках программы НЦМУ «Центр персонализированной медицины», при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С приветственным словом на открытии конференции выступили: генеральный директор ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России академик РАН Е. В. Шляхто; директор Российского нейрохирургического института им. проф. А. Л. Поленова (филиала ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России) д.м.н., профессор РАН К. А. Самочерных; директор ФГАУ «НМИЦ им. акад. Н. Н. Бурденко» Минздрава России, президент Ассоциации нейрохирургов России, член-корреспондент РАН Д. Ю. Усачев; главный нейрохирург России, советник ректора МГМСУ им. А. И. Евдокимова по развитию Университетской клиники, главный нейрохирург Минздрава России, заведующий кафедрой нейрохирургии и нейрореанимации МГМСУ, академик РАН В. В. Крылов; член-корреспондент НАН Беларуси Ю. Г. Шанько.

В мероприятии приняли участие 879 человек, из которых более 700 присутствовали лично, 138 человек — дистанционно. Конференция проходила в течение трех дней. В первый и третий день были пленарные доклады, обсуждались две большие мультидисциплинарные проблемы: нейроонкология и функциональная и реконструктивная нейрохирургия. С пленарными докладами по актуальным проблемам нейрохирургии выступали известные ученые России и Беларуси, было заслушано 22 пленарных доклада. По программе «Нейроонкология» выступили 10 докладчиков, по мультидисциплинар-



Генеральный директор Центра Алмазова академик РАН Е. В. Шляхто выступил с приветственным словом на открытии конференции

ной программе «Функциональная и реконструктивная нейрохирургия» — 11. В рамках конференции состоялся конкурс докладов среди молодых ученых.

Два доклада были посвящены истории нейрохирургии: 150-летию со дня рождения А. Л. Поленова, имя которого носит Российский нейрохирургический институт (докладчик — д.м.н., проф. Н. Е. Иванова), и 130-летию со дня рождения создателя классического академического института нейрохирургии Б. Г. Егорова (докладчик — д.м.н., проф. Л. Б. Лихтерман).



В рамках конференции состоялся конкурс докладов среди молодых ученых. Было награждено 26 человек

ции по актуальным вопросам хирургии дегенеративно-дистрофических заболеваний позвоночника, хирургии периферической нервной системы, хирургии ликвородинамических и ликворциркуляторных нарушений. Не остались без внимания проблемы нейротравмы, а также современные аспекты нейрохирургии, сосудистой нейрохирургии, нейроанестезиологии, нейрореанимации, нейровизуализации в нейрохирургии. Отдельно проведена секция по эпилепсии и секция по нейрореабилитации в нейрохирургии, на которой присутствовала главный реабилитолог России д.м.н., профессор Г. Е. Иванова.

Состоялся круглый стол по мониторингу ВЧД у пациентов нейрохирургического профиля. Всего было заслушано 178 секционных докладов. Молодые ученые выступали с докладами в рамках секционных заседаний, доклады оценивались модераторами секций. За дни мероприятия участники смогли максимально представить накопленный опыт в различных аспектах профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных нейрохирургического профиля, рассмотреть наиболее сложные вопросы нейрофизиологической диагностики, современных подходов к организации реабилитационной помощи пациентам, а также представить опыт и результаты по ведению пациентов с различными диагнозами, ориентируясь на индивидуально обоснованное лечение и профилактические мероприятия.

В рамках конференции состоялся пленум правления Ассоциации нейрохирургов России, где основным вопросом было обсуждение клинических рекомендаций по оснащению и кадровой структуре нейрохирургических отделений России; а также пленум правления Ассоциации детских нейрохирургов и совещание главных детских нейрохирургов, где также обсуждались актуальные организационные вопросы.

В пленарных секционных заседаниях приняли участие специалисты из стран СНГ (Беларусь, Узбекистан, Казахстан, Таджикистан). С большим успехом прошел Российско-Белорусский конгресс, на котором выступали ведущие ученые России и Беларуси с докладами по актуальным проблемам нейрохирургии и смежных дисциплин. Сообщения белорусских коллег были посвящены всем аспектам нейрохирургии, конгресс охватил несколько направлений: спинальную нейрохирургию, сосудистую нейрохирургию, нейроонкологию. В рамках конференции состоялись симпозиум по молекулярной нейроонкологии и геномной нестабильности, в котором приняли участие известные московские генетики, и круглый стол «Новое в нейроонкологии», посвященный памяти профессора Д. А. Мацко.

Большой интерес вызвал симпозиум по искусственному интеллекту в нейрохирургии и круглый стол «Нейропсихиатрия в системе нейронаук». Традиционно обсуждались аддитивные технологии в нейрохирургии, состоялся круглый стол по плексиформным нейрофибромам и традиционные сек-

Оргкомитет конференции «Поленовские чтения»

## ДЕТСКИЙ ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ

## КОМПЛЕКС ОТМЕТИЛ 5-ЛЕТИЕ!

21 апреля 2017 года в Санкт-Петербурге в рамках заседания Попечительского совета Центра Алмазова был торжественно открыт Детский лечебно-реабилитационный комплекс на Коломяжском проспекте. Здесь были созданы все условия для диагностики, профилактики, лечения и реабилитации в амбулаторных и стационарных условиях пациентов от рождения до 18 лет из всех регионов Российской Федерации, а также иностранных граждан. К работе в ДЛРК были привлечены специалисты самого высокого уровня: кандидаты и доктора медицинских наук, врачи высшей категории. В стационаре комплекса в настоящий момент функционируют семь отделений мощностью 168 коек, рассчитанные на оказание высокотехнологичной, в том числе специализированной, медицинской помощи по направлениям: педиатрия, детская кардиология, детская эндокринология, нефрология, ревматология, детская и подростковая гинекология, медицинская реабилитация и др. Амбулаторно-поликлиническое отделение рассчитано на 200 посещений в сутки. Сегодня сотрудники ДЛРК подводят итоги работы за первую пятилетку, делятся воспоминаниями о том, как все начиналось, и принимают поздравления от коллег и пациентов.



**Татьяна Михайловна Перунина,**  
директор Института перинатологии  
и педиатрии, врач-педиатр, д.м.н.:

«Быстро пролетели пять лет, но каждый из этих дней был наполнен бесценным трудом на благо наших пациентов — женщин и детей. Педиатрия в Центре Алмазова появилась немногим более 10 лет назад. Принятое пять лет назад руководством Центра Евгением Владимировичем Шляхом и Ириной Григорьевной Стрижак решение об объединении подразделений Перинатального центра, Детской кардиохирургической службы и Детского лечебно-реабилитационного комплекса в Клинику Института перинатологии и педиатрии позволило реализовать самые перспективные и нужные направления современной медицины, призванной сохранять и восстанавливать здоровье матери и ребенка.

За это время были пролечены тысячи пациентов: детей с тяжелыми заболеваниями, требующими максимальных навыков и профессиональных знаний со стороны врачей, внимания и любви; женщин, для которых материнство было недоступным, но сегодня они, наконец, стали счастливыми мамами. Нами были пройдены периоды становления и сложный этап пандемии — это наш огромный совместный труд.

Среди наших пациентов отделения детской кардиологии дети с заболеваниями сердца (тяжелой сердечной недостаточностью, сложными нарушениями ритма, врожденными пороками сердца и многими другими патологиями, в том числе требующими трансплантации). Современное и уникальное первое педиатрическое отделение отличается великолепной работой с пациентками и семьями с редкой наследственной патологией, неврологическими и аутоиммунными заболеваниями. Смелость современных решений в лечении сложных болезней, трансляция клинических исследований в практику, поиск новых диагностических возможностей — отличительные черты нашей ежедневной работы.

Нами сохранены и приумножены достижения в работе с детьми, страдающими эндокринологической патологией, во втором отделении педиатрии (ежегодное выполнение ВМП и клинических апробаций в детской

диабетологии, помощь детям с нарушением формирования пола в структуре мультидисциплинарных команд, развитие реабилитационных программ). В отделениях репродуктивной и подростковой гинекологии создается наше будущее — с помощью хирургического мастерства: умелого сочетания классических техник и новейших органосохраняющих методик мы сохраняем нашим пациенткам женское здоровье и репродуктивную функцию. В сухих цифрах: более 5000 высокотехнологичных и экспертных операций во взрослой группе и более 300 операций у девочек, включая первые в РФ роботические детские операции.

Невозможна была бы работа стационара без отделений анестезиологии и реанимации, которые за 5 лет также продемонстрировали свой непревзойденный профессионализм. Консультативно-диагностическая служба, реабилитация, функциональная диагностика, центральная клинико-диагностическая лаборатория и отделение лучевой диагностики — труд всех наших подразделений на очень высоком уровне и звучит в унисон!

Впереди нас ждут новые серьезные профессиональные вызовы сегодняшнего дня, с которыми, уверена, мы тоже справимся достойно. Хочу пожелать крепкого здоровья и неистощимого благополучия во всех сферах жизни и нашим руководителям, и коллегам дружественных подразделений, и всем-всем-всем сотрудникам ДЛРК! С праздником, дорогие коллеги и друзья!»



**Елена Юрьевна Гуркина,**  
заместитель главного врача по лечебной  
работе, врач — детский эндокринолог,  
к.м.н.:

«За прошедшие пять лет пролечено более 13 тысяч пациентов, среди них: дети с тяжелыми формами ХСН (в том числе ожидающие трансплантацию сердца или реабилитирующиеся после нее); дети с тяжелой эндокринологической и ревматологической патологией; маленькие пациенты, имеющие тяжелые последствия неблагоприятно протекавшего перинатального периода; дети с редкими и малоизученными заболеваниями (по лечению некоторых из них специалисты ДЛРК стали признанными в стране экспертами). Кро-

ме того, наш Центр является единственным в России местом, где для проведения гинекологических операций детям применяется робот-ассистированная хирургическая система Да Винчи.

В педиатрии есть понятие «первого ростового скачка», который как раз наступает в 5 лет, когда, набравшись сил и энергии, организм ребенка начинает тянуться вверх. Желаю всему нашему коллективу взлета. Только вверх и вперед!»



**Эдуард Владимирович Комличенко,**  
заместитель главного врача  
по онкологии, врач — акушер-гинеколог  
высшей категории, д.м.н.:

«Пять лет нашему Детскому лечебно-реабилитационному комплексу. Возраст детский, но взрослая у нас получается судьба. С самых первых дней своей медицинской деятельности мы включились в работу не по-детски. Поставили дело, как надо. С самого начала перед нами стояли самые высокие цели, у нас были амбиции, мы были молоды и прекрасны, и впереди у нас было много замечательных планов и желаний. И мы не ошиблись! Мы смогли! С праздником, мои дорогие, близкие душе и сердцу! Счастья вам, радости, света, любви и достатка во всем!»



**Ирина Леоровна Никитина,**  
заведующий НИЛ детской  
эндокринологии, научный руководитель  
отделения педиатрии № 2, заведующий  
кафедрой детских болезней ИМО Центра  
Алмазова, д.м.н., профессор:

«Направление детской эндокринологии начиналось в Центре Алмазова с нуля. За эти 5 лет детская эндокринология качественно преобразилась. На данный момент мы стали центром, который имеет мировую известность в вопросах лечения врожденного гиперинсулинизма, диабета, нарушений полового развития. Именно в стенах нашего Центра мы смо-

ли организовать помощь, которую раньше дети с этими редкими врожденными заболеваниями могли получить только за пределами РФ. Сейчас мы имеем только опыт лечения детей, в том числе из других стран. Это большое достижение всего коллектива, очень дружного и сплоченного. Я хочу всех поздравить с таким маленьким, но важным юбилеем и пожелать сохранить тот темп, с которым мы сейчас развиваемся!»



**Елена Сергеевна Васичкина,**  
главный научный сотрудник НИО  
сердечно-сосудистых заболеваний  
у детей, научный руководитель  
отделения детской кардиологии  
и медицинской реабилитации, д.м.н.:

«Даже не верится, что мы вместе 5 лет. Мы стали единой командой: надежной, преданной нашему любимому делу. Вы знаете, я счастлива тем, что стала свидетелем открытия, развития и достижения первых успехов Детского лечебно-реабилитационного комплекса Института перинатологии и педиатрии. Я горда тем, что работаю в его стенах, что работаю рядом с большим количеством настоящих профессионалов — честных, ответственных и отзывчивых людей!»

#### Коллектив отделения психолого-социального сопровождения материнства и детства:

«Восточная мудрость гласит: «В жизни для счастья нужно найти свое дело, своего учителя и свою половину». Родители наших пациентов добавляют: «И своего врача». Именно в Детском лечебно-реабилитационном комплексе часто и происходит эта встреча — встреча со своим врачом.

Мудрый врач не только грамотно подберет терапию, но и внимательно выслушает все тревоги о болезни, поддержит, станет опорой семье пациента на время лечения, а порой и на долгие годы. Именно такие Врачи работают в ДЛРК. Они искренне переживают за каждого пациента. Это люди, нашедшие свое дело. Мы счастливы работать в коллективе, где уважение, поддержка, любовь к детям и самоотдача являются непреходящими ценностями. Спасибо за ваш труд, дорогие Врачи и Медсестры, все сотрудники ДЛРК!»



**Елена Марковна Булатова,**  
главный внештатный педиатр МЗ  
РФ в СЗФО, вице-президент Санкт-  
Петербургского регионального  
отделения «Союза педиатров России»,  
д.м.н., профессор:

«Детский лечебно-реабилитационный комплекс Института перинатологии и педиатрии за 5 лет своей деятельности зарекомендовал себя как многопрофильное медицинское учреждение экспертного класса. Очень важными на сегодняшний день остаются вопросы восстановления здоровья и реабилитации наших маленьких пациентов, которые перенесли высокотехнологичные хирургические вмешательства. Центр занял достойнейшее место среди детских медицинских учреждений как Санкт-Петербурга, так и Российской Федерации. «Союз педиатров России» надеется на дальнейшее плотное, продуктивное сотрудничество с педиатрической службой Центра Алмазова: как в клинической работе с нашими пациентами, так и в научно-образовательных проектах. Примите наилучшие пожелания, желаем здоровья и благополучия всему коллективу и каждому сотруднику!»

**Елена Аркадьевна Хвостикова,**  
директор АНО «Центр помощи  
пациентам «Геном», член  
Попечительского совета НМИЦ  
им. В. А. Алмазова:

«Пять лет — срок сравнительно небольшой. Но если посмотреть, сколько за это время сделано, становится понятно: пройден серьезный, весомый путь. Сотни поставленных диагнозов. Сотни маленьких пациентов, которые получили долгожданное лечение. Это их семьи, которые, вместе с получением качественной медицинской помощи для своих родных, обрели покой, радость, надежду. Мы, как пациентская организация, не насильственно знаем, насколько это важно. Диагностика орфанных заболеваний занимает от 5 до 7 лет. В регионах и того больше. Сложность этих заболеваний, небольшой объем клинических данных — все это кратно усложняет задачу. И тем радостнее видеть, что есть врачи, которые с задачами такой сложности справляются. Радостно, что специалисты Центра всегда идут навстречу регионам и оказывают всевозможную помощь в определении методов лечения маленьких пациентов с применением самых передовых технологий телемедицины. Также хотим отметить эмпатию

и вовлеченность врачей, медсестер, всего персонала, который здесь работает. Мы слышим отзывы наших пациентов, бывавших здесь, видим их одухотворенные лица, благодарные улыбки. И если у родителей и ребенка есть возможность выбора, куда ехать на обследование, то ДЛРК всегда в приоритете. Поверьте, это дорогого стоит! Успехов, новых открытий и процветания!»

**Елена Витальевна Уварова,**  
главный внештатный специалист  
гинеколог детского и юношеского  
возраста Минздрава России, член-  
корреспондент РАН:

«Я как врач акушер-гинеколог, конечно же, хочу в первую очередь поздравить с первым юбилеем своих коллег — сотрудников гинекологического отделения для подростков, которым руководит д.м.н. Надежда Николаевна Кохреидзе! Опыт и новации сотрудников этого отделения приносят неоценимый вклад в охрану репродуктивного здоровья девочек Санкт-Петербурга и Ленинградской области, дают шанс получить высокотехнологичную помощь девочкам с наиболее сложными и коморбидными заболеваниями репродуктивной систе-

мы. Подтверждением этого служат увеличивающиеся объемы хирургической помощи. Важное направление, которое начали осваивать врачи гинекологического отделения ДЛРК, — урогинекология. Надеюсь на новые изыскания и в этом интересном направлении развития науки и практики».

**Александр Вонгивич Ким,**  
заведующий отделением нейрохирургии  
для детей, к.м.н.:

«Я и наш коллектив детской нейрохирургии поздравляет ДЛРК, Татьяну Михайловну Перунину лично и ее команду с юбилеем. Пять лет — это не много и не мало, но достаточно, чтобы понять, что коллектив сложился. И мы с самого начала имели честь быть его частью. Я узнал в этом сотрудничестве много нового для себя, в том числе про реабилитационный потенциал. Если взять и провести аналогию, то наверно потенциал Детского лечебно-реабилитационного комплекса еще не открыт до конца. Думаю, еще все впереди. Желаю удачи коллективу! Мы максимально приложим сил, чтобы наше сотрудничество было еще более интересным: на пользу пациента, на пользу науки. С юбилеем!»

## ПИСЬМА ПАЦИЕНТОВ

**Мама Насти А.:**

«Ежедневно утром, слыша сонное бормотание моей маленькой дочки: «Мамочка, доброе утро!», я возношу молитву Господу за здоровье и счастье врачей Центра имени В. А. Алмазова. Я знаю, что на все мои слова благодарности вы скупой ответите: «Это наша работа». А для нашей семьи ваша каждодневная работа дала жизнь маленькой девочке, дочке и внучке, дала ей возможность увидеть этот мир, а нам — радость и счастье видеть, как она растет. Мы всегда будем помнить вас, вашу доброту, чуткость, славить ваш ум и талант, молиться за вас. Будьте здоровы, будьте счастливы и успешны! Низкий поклон всем, кто лечит и спасает!»

**Мама Елисея С.:**

«Мой сын Елисей с диагнозом СМА первого типа (спинальная мышечная атрофия, — примечание ред.) впервые в его жизни получил возможность прийти на реабилитацию в отделение педиатрии и медицинской реабилитации ДЛРК в апреле 2021 года. Каждый курс реабилитации дает нам огромный толчок в развитии и приобретении новых навыков и возможностей. Хотя в контексте сути самого заболевания ожидания от реабилитации были минимальные. Но реальность превысила все мои ожидания! Хочу выразить искреннюю благодарность всем сотрудникам за душевное тепло, профессионализм, за доброе отношение к Елисею! Я впервые в жизни почувствовала искреннюю заинтересованность медицинских специалистов в улучшении здоровья и физического состояния моего ребенка! Как замечательно, что существует такой медицинский центр!»

**Мама Ромы**

(год назад проведена повторная трансплантация сердца):  
«В ДЛРК мой сын наблюдался с 2019 года, я рада, что ему повезло попасть именно в этот центр. Он нам стал почти вторым домом, атмосфера к этому располагает. Изумительные доктора, которые заботятся не только о пациенте, но еще и о родителях. 24/7 на связи, всегда помогут, проконсультируют и скажут, что делать. Младший медперсонал — замечательные девочки, дружелюбные, добрые и отзывчивые. Каждый раз, приезжая в ДЛРК, радуешься встрече с персоналом, работающим там, словно едешь к близким людям, с которыми давно не виделись».

**Мама Арины А. (г. Донецк):**

«Хочется выразить огромную благодарность врачам ДЛРК! Нам дали здесь столько тепла и заботы! И самое главное: здесь в нас поверили, в то, что мы будем

жить, жить полноценной жизнью, когда никто не верил! Я до сих пор помню первую встречу с Вершининой Татьяной Леонидовной, которая сказала, что нашу дочку возможно вылечить, и тогда мы первый раз смогли просто улыбнуться. И встрече с Васичкиной Еленой Сергеевной, моя дочь ей так улыбалась, как никому другому, и она сказала: «Такую красавицу обязательно вылечим!» Кардиохирургическое лечение нам провел Евгений Викторович Грехов, и после операции мы вернулись в ДЛРК. Хотим сказать слова благодарности Колбиной Наталье Юрьевне, именно к ней в отделение мы попали с самого начала. Все сотрудники настолько заботливы и аккуратны с детками, что кажется, что это не больница, а огромная дружная семья, где каждый за тебя переживает, каждый хочет тебе помочь и дает столько тепла и любви, что ты просто не можешь раскиснуть. Крепкого здоровья и профессиональных успехов! Спасибо, что вы есть!!!»



## В «ТОЧКЕ КИПЕНИЯ» ЦЕНТРА АЛМАЗОВА ПРОШЕЛ НЕВСКИЙ РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ – 2022

С 21 по 23 апреля на площадке Центра Алмазова «Точка кипения» состоялся XIII Международный конгресс «Невский радиологический форум – 2022», девизом которого стал призыв: «Позвольте мечтам сбываться!» Мероприятие ориентировано на талантливую молодежь, идущую в науку и практическое здравоохранение, богатую перспективными идеями и вдохновением. В рамках форума были подведены итоги конкурса среди аспирантов, ординаторов и студентов с представлением научных докладов и клинических наблюдений. Обучающиеся НМИЦ им. В. А. Алмазова заняли много призовых мест.

Среди студентов 1 место завоевала третьекурсница лечебного факультета Института медицинского образования (ИМО) Центра Алмазова Дария Вячеславовна Декан, 2 место — студентка 4 курса лечебного факультета ИМО Ирина Сергеевна Палеева.

В конкурсе ординаторов 1 место разделили Павел Николаевич Братков

и Никита Евгеньевич Маслов (специальность «Рентгенология»). Второе место заняла ординатор по специальности «Рентгенология» Кристина Сергеевна Анпилогова. Третье место было отдано ординатору по специальности «Рентгенология» Лии Маратовне Савельевой и ординатору по специальности «Радиология» Аркадию Михайловичу Пономареву.

В конкурсе аспирантов 1 место заняла аспирант по направлению «Лучевая диагностика, лучевая терапия» Евгения Руслановна Молокова.

Особо стоит отметить, что студенты ИМО Центра Алмазова впервые представили результаты своей научной деятельности, которая осуществляется ими в рамках студенческого научного общества кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации под руководством аспиранта кафедры Елены Дмитриевны Вышедкевич. Студенческие работы были посвящены актуальным вопросам: «Функциональная магнитно-резонансная томография в покое у переболевших новой коронавирусной инфекцией» (Д. В. Декан), «Возможности



К. А. Пильгун (4 курс), Д. В. Декан (3 курс), Е. Д. Вышедкевич (аспирант кафедры, м.н.с. НИЛ магнитно-резонансной томографии), И. С. Палеева (4 курс), И. И. Илюшкина (4 курс)

МРТ в дифференциальной диагностике образований яичников» (И. С. Палеева), «Магнитно-резонансная семиотика изменений костно-суставной системы при болезни Гоше I типа» (К. А. Пильгун), «МРТ диагностика лимфом у беременных» (И. И. Илюшкина).

Кроме того, в рамках Невского радиологического форума состоялась игра по лучевой диагностике «НРФ-РИНГ», организаторами которой выступили сотрудники и обучающиеся Центра Алмазова. В игре приняли участие команды ординаторов из различных вузов страны.

### КЛИНИКА

## НОВОРОЖДЕННОГО ИЗ КАРЕЛИИ С ПОРОКОМ РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОДА УСПЕШНО ПРООПЕРИРОВАЛИ В ЦЕНТРЕ АЛМАЗОВА

В карельском городе Костомукша появился на свет новорожденный с тяжелым пороком развития — атрезией пищевода. При этой патологии верхний и нижний сегменты пищевода разобщены и заканчиваются либо слепо, либо сообщаются с трахеей, из-за чего становится невозможным кормление ребенка естественным образом. После доставки малыша в Санкт-Петербург врачи подтвердили диагноз и признали необходимость срочного выполнения торакоскопической операции по устранению дефекта пищевода (малоинвазивное видеоскопическое хирургическое вмешательство), что и было успешно сделано в Перинатальном центре НМИЦ им. В. А. Алмазова.

«Во время беременности я не подозревала, что с малышом что-то не так. Ни на одном из УЗИ-скринингов патологии было не видно. Когда ребенок родился, ему дали 7–8 баллов по шкале Апгар, а при первом кормлении он посинел. Тогда врачи поставили предварительный диагноз, который затем и подтвердился», — рассказывает мама маленького пациента.

Из городского роддома ребенка повезли в ГБУЗ Республики Карелия «Республиканский перинатальный центр». За время пути у ребенка начались проблемы с дыханием, поскольку в течение нескольких часов в легкие попадала изо рта слюна. Карельские врачи, оценив сложность ситуации, обратились за помощью к коллегам из Центра Алмазова.

«Если начать кормить новорожденного с такой патологией, то смесь или молоко будут попадать в легкие, как следствие — начнется пневмония, состояние ребенка



В Перинатальном центре Центра Алмазова из 600 хирургических вмешательств, примерно 160 выполняются малоинвазивно

резко ухудшится», — комментирует оперирующий хирург, заведующий отделением детской хирургии Перинатального центра НМИЦ им. В. А. Алмазова, доцент, к.м.н. Анна Андреевна Сухоцкая.

После транспортировки новорожденного в Санкт-Петербург, в Центр Алмазова и подтверждения диагноза специалисты центра приступили к выполнению торакоскопической операции по устранению дефекта пищевода.

В ходе торакоскопической операции в половине грудной клетки пациента создается пространство посредством введения углекислого газа (это несколько усложняет работу анестезиолога, так как сжимается легкое и смещается сердце), однако выбор в пользу такого метода

позволяет избежать различных послеоперационных осложнений. Например, нарушений осанки, обусловленных спецификой открытой операции — неизбежным раздвижением и ребер, и мышц. Хирург должен правильно их сшить после устранения дефекта, чтобы со временем не образовалось сращений, ведущих к искривлению позвоночника. Также при открытой операции рассекается мышца, которая фиксирует лопатку, и иногда при неправильной фиксации этой мышцы — лопатка поднимается вверх. Именно поэтому атрезию пищевода может оперировать хирург только очень высокой квалификации. Если говорить о торакоскопическом методе, то такое вмешательство под силу специалисту, в совершенстве

владеющему техникой эндоскопических манипуляций (ведь грудная клетка малыша, внутри которой работает хирург, очень маленькая).

«Обычно атрезия пищевода диагностируется еще до рождения, но свищевые формы (когда есть сообщение сегмента пищевода с трахеей) установить труднее, чаще удается это сделать уже в родильном зале. В данном случае мы имели дело со свищевой формой — с самой частой (90 % всех атрезий)», — рассказывает оперирующий хирург, заведующий кафедрой хирургических болезней, профессор, д.м.н. Владимир Гиреевич Баиров.

Как правило, если диагноз удается поставить внутриутробно, — это является показанием к родам в специализированном перинатальном центре, где организована хирургическая служба для лечения малышей с различными патологиями. В таких случаях помощь оказывается своевременно и в полном объеме, что позволяет избежать грозных осложнений в состоянии новорожденного. В НМИЦ им. В. А. Алмазова специалисты готовы принимать на роды женщин, у которых есть подозрение на такой порок развития плода.

В Перинатальном центре Центра Алмазова малоинвазивные операции малышам с разными диагнозами делаются регулярно. Из 600 хирургических вмешательств — примерно 160 выполняются именно таким способом. Однако, по словам врачей, их может быть еще больше, поскольку потребность постоянно растет.

С момента операции по поводу атрезии пищевода прошло уже 3 недели, малыш питается через рот, получая за одно кормление 60 мл смеси. В настоящее время он чувствует себя хорошо и вместе с мамой выписан домой.