

КЛИНИКА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ДОСТУПНА КАЖДОМУ РЕБЕНКУ

Руководство Санкт-Петербургского государственного педиатрического университета сообщило о готовности принять на обследование и лечение детей без направлений от специалистов районных поликлиник и других стационаров. Порядок записи и прибытия в консультативно-диагностический центр и стационар университета можно уточнить через сайт клиники. Об этом было сказано на встрече с журналистами, посвященной Дню педиатра.



Профессор Д.Д. Купатадзе рассказывает о ходе операции



Ректор СПбГПМУ Д.О. Иванов (в центре), проектор Ю.В. Петренко (слева), главный врач В.А. Резник (справа)



Работа врача в условиях пандемии COVID-19



Операции продолжаются до 12 часов

– Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет уже более 100 лет разрабатывает и внедряет высококачественную помощь детям, основанную на уникальном опыте и прорывных научных исследованиях вуза, – заявил ректор, профессор Дмитрий Иванов.

Университет является Национальным медицинским исследовательским центром по педиатрии, курирующим 27 регионов РФ. Его сотрудники постоянно проводят работу в регионах: аудит помощи, выездные диспансеризации, практические консультации. Так, например, созданные по указанию Президента России перинатальные центры в субъектах Федерации вводились в строй и начинали развиваться при непосредственном патронате Минздрава России и главного неонатолога Минздрава России Дмитрия Иванова,

а также ведущих врачей и ученых СПбГПМУ. Работа с регионами по оказанию помощи в тяжелых клинических случаях продолжается круглосуточно в режиме телеконсультаций.

При невозможности транспортировки пациентов в Педиатрический университет специалисты оперативно выезжают на места и спасают детей с тяжелейшими заболеваниями и травмами, врожденными пороками развития.

Талантливые диагности Педиатрического университета славятся далеко за пределами Санкт-Петербурга, поскольку маленький ребенок не может рассказать, что с ним, и поставить диагноз очень трудно. Высокий профессионализм помогает в достижении результата и дарит надежду родителям и маленьким пациентам на выздоровление.

На сегодня университет – это уникальный научный, исследо-

вательский, клинический, образовательный центр. Он является крупнейшей в России и одной из самых больших в мире детской клинической больницей. Здесь единовременно находится до 1000 пациентов, не считая сопровождающих их родителей, работает более 3000 сотрудников, обучается

около 6000 студентов.

Ежегодно клиника Педиатрического университета лечит около 120 000 детей, в том числе 35 000 детей стационарно, 50 процентов пациентов – из регионов. В университете проводится 5500 высокотехнологичных операций и 12 000 иных операций в год. То есть каждая вторая операция в Педиатрическом университете – уникальная по сложности. Часто лечение требует командной работы разных специалистов, что возможно только в многопрофильной клинике, связанной с научной базой.

Педиатрический университет реализует целый ряд уникальных направлений: ангиомикрохирургию, операции на сердце новорожденным с миниинвазивным доступом, ларинготрахеопластику и многое другое.

Именно здесь эффективно оказываются помочь детям с генетическими аномалиями, заболеваниями практически всех нозологий, редкими пороками развития...

Санкт-Петербургский Педиатрический университет помогает даже самым сложным пациентам. Нередко оказать помощь детям с врождёнными пороками сосудов и тяжёлыми травмами могут только

в здешней клинике.
Профессор кафедры хирургических болезней детского возраста имени А.Г. Баирова Димитрий Купатадзе рассказал о недавно выписанной из университета девочке из Коми, которая поступила

с кровоточащей сосудистой опухолью на ноге, величиной 6 на 6 сантиметров. Нарост мешал развитию ребёнка: не позволяя малышке ползать, болел и кровоточил.

Ни одно лечебное учреждение по мести жительства не бралось за решение проблемы: рекомендации сводились к компрессам и лекарствам. Только ангиомикрохирурги СПбГПМУ пообещали: девочка будет дальше жить без сосудистой опухоли.

Профессор кафедры хирургических болезней детского возраста им. Баирова Димитрий Купатадзе в деталях продумал ход операции, и выполнил подробный рисунок-схему с комментариями. Он описал последовательность действий врачей, факторы риска, положение пациента на операционном столе.

(Окончание на стр. 5)

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



В клинике Университета



Обучение хирургов



И.Я. Гинцбург, «Врач-больной» (бюст подарен медикам-педиатрам)

(Окончание. Начало на стр. 4)

Операция прошла по плану. От новообразования остался только малозаметный шрам. Девочка получила новое качество жизни.

Димитрий Купатадзе почти ежедневно принимает звонки и сообщения от благодарных пациентов. Так, недавно врачу прислали фото ребёнка, которого профессор оперировал как приглашённый экс-

малыш родился с огромной лимфангиомой во рту и на шее из-за которой не мог глотать. Хирургическое вмешательство было невероятно сложным, так как шея – место прохождения кровеносных сосудов, питающих головной мозг. Благодаря профессионализму врачей, удалось удалить доброкачественную опухоль.

Сейчас мальчик здоров, учится в шестом классе. На коже ребёнка

не осталось никаких следов вмешательства хирургов.

Димитрий Купатадзе и его коллеги проводят уникальные операции, в том числе новорожденным детям. В самых сложных ситуациях специалистов Педиатрического университета приглашают в другие стационары города.

— Таких случаев удачных операций, к счастью, очень много. Куда тяжелее, когда приходят обращения от тех, кому уже исполнилось 18 лет, и мы их не можем взять. Молодые люди пишут, что куда только не обращались — и в России, и за границей. Однако им не помогли, а к нам тоже не направили. Считаю, не должно быть такого, если Педиатрический университет имеет компетенцию, ею надо максимально пользоваться. Тем более, мы готовы и не отказываемся в консультации, подвидим

– в консультациях, появившись новые электронные методы общения, – отметил Дмитрий Купатадзе.

Он также сообщил, что ректор университета поощряет и поддерживает развитие ангиомикрохирургии в СПбГПМУ. В вузе готовят специалистов, способных диагностировать болезни сосудов у детей и выполнять сложнейшие операции по коррекции таких аномалий.

Димитрий Купатадзе напомнил о важности внесения сосудистой хирургии в перечень специализаций для студентов-педиатров

– На федеральном уровне необходимо решать этот вопрос. Это не исключительное направление, потребность в специалистах в регионах огромна, и мы бы их готовили массово, – сообщил профессор.

— Каждый ребенок — это отдельная жизнь и судьба. В 1905 году, когда городская детская больница «В память священного коронования их Императорских Величеств» открылась, в империи умирал каждый третий родившийся ребенок.

Во многом благодаря работе вуза с регионами в России уже сегодня достигнута планка, запланированная на 2024 год – 4,5 на 1000 новорожденных. Этот показатель ниже, чем

в зависимости от сопутствующих заболеваний на отделении он сопровождается группой врачей: инфекционистами, онкологами, кардиологами и другими.

Многие дети, уже выписавшись из «коронавирусного» отделения, продолжают лечение на других отделениях университета, а потом – возвращаются в обычную жизнь. При выписке из клиники тоже ведется мониторинг здоровья. Не случайно, заведующая отделением по лечению пациентов с коронавирусом С.Л. Баннова награждена Указом Президента медалью Святого Духа Крымского.

Как сообщили на встрече, с 9 декабря при клинике университета начинает работу онкологическое отделение для детей. Его особенностью станет оперативное участие в лечении пациентов всех специалистов, которых не надо приглашать со стороны.