



# ВЕСТНИК

Национального медицинского исследовательского центра  
детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера

Мы дарим детям радость движения

www.rosturner.ru



УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР  
За достигнутые успехи в развитии здравоохранения и медицинской  
науки наградить Ленинградский научно-исследовательский детский  
ортопедический институт имени Г.И. Турнера орденом  
Трудового Красного Знамени.

Москва, Кремль, 2 февраля 1983 г.

## Ординатура в «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера»

10 июля 2020 г. в ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации состоялся очередной, но за последние десять лет самый большой (11 человек) выпуск обучающихся по программе высшего образования – программе ординатуры, по специальности «травматология и ортопедия».

Одиннадцать новых специалистов выходят за стены Центра в новую насыщенную профессиональными событиями жизнь. Этот выпуск отличался от предыдущих большим количеством ординаторов, которые хотят заниматься не только практической медициной, но и наукой. За время обучения в ординатуре проведены научные исследования и опубликованы в профильных научных журналах, индексируемых в базах данных Scopus или Web of Science, около 10 научных статей, 11 тезисов докладов, пять патентов по профилю специальности и даже получен грант. Трое ребят из выпуска хотят продолжать заниматься научной деятельностью и поступают в аспирантуру.



Журбицкой, Ангелине Александровне Ковтун, Сергею Андреевичу Лукьянову, Владиславу Павловичу Мульдиярову, Алишеру Хусеновичу Рахматову, Хадишат Башировне Толдиевой, Ольге Александровне Фомылиной, Игорю Александровичу Шапошникову дальнейших профессиональных успехов в научной и практической медицине, интересных пациентов, творческого подхода к трудовой деятельности и самореализации в специальности.

Руководитель учебно-методического отдела  
Наталья Валентиновна Долженко

– Ежегодно клиническую ординатуру в нашем центре заканчивают в среднем 10 новоиспечённых специалистов травматологов-ортопедов. Наш Институт – это Федеральный центр в России, он концентрирует в своих стенах уникальную клиническую базу. В институт Турнера очень сложно попасть, под словом «сложно» подразумевается сбор огромного количества справок, рекомендаций, характеристик, личных достижений и публикаций абитуриента. В связи с перечисленным выше перечнем нормативных документов резко сокращается количество случайных и «залётных» абитуриентов. По этой же причине, если вы спросите у клинического ординатора, почему он пришёл учиться именно сюда, он расскажет вам



Даже первый и второй этапы Государственной итоговой аттестации (ГИА) проводились с использованием новых программных продуктов дистанционных образовательных технологий. И только на третий (заключительный) этап ГИА (защита выпускной квалификационной работы) ребята были приглашены в стены уже «родного» Центра с соблюдением мер по нераспространению новой коронавирусной инфекции. Экзамен они выдержали достойно.

Пожелаем нашим выпускникам: Саидахмаду Набиевичу Аббосову, Марату Сергеевичу Асадулаеву, Алексею Евгеньевичу Бойко, Марии Вячеславовне

свою уникальную историю, и, уверяю вас, это осознанный выбор.

Обучение в институте отличается структурированностью и последовательностью. В течение двух лет каждые два месяца юному специалисту необходимо перемещаться от отделения к отделению, ежедневно заполняя и фиксируя все свои действия и выполненную работу в дневнике ординатора. За период обучения ординатор в среднем должен написать 12 отчетов и рефератов, а также сдать восемь экзаменов. Часть экзаменов в Институте проходят в уникальной форме, например, игра «Что? Где? Когда?» направлена на сплочение коллектива ординаторов, а также на развитие навыков коммуникации, необходимых для работы во врачебном коллективе.

Испытания, которые проходит ординатор в течение двух лет обучения, дают уникальный опыт, который становится фундаментом для его дальнейшего развития.

Выпускник –  
врач травматолог-ортопед  
Марат Сергеевич Асадулаев

– Хорошее отношение, открытость и желание делиться своими уникальными знаниями. Также отдельное спасибо нашим кураторам, которые всегда старались найти для нас время и помочь с любыми вопросами. Наша ординатура поистине уникальна: насыщенный образовательный процесс, практические занятия, курсы английского языка и философии, игра «Что? Где? Когда?» и защиты рефератов вместо традиционных экзаменов по билетам. Это стало возможным благодаря нашему учебно-методическому отделу, который помимо организации учебного процесса всегда нас опекал и стоял за нас горой. Даже несмотря на вносимые эпидемиологической обстановкой коррективы, мы активно продолжали учёбу.

Выпускник –  
врач травматолог-ортопед  
Ольга Александровна Фомылина



## Изобретение

Ежегодно в преддверии Дня изобретателя и рационализатора Роспатент публикует список 100 лучших изобретений России. В этом году представлен список 100 лучших изобретений России за 2019 – начало 2020 года.

В составлении списка изобретений принимают участие независимые высококвалифицированные эксперты. В этот раз в конкурсе приняли участие 37 210 изобретений, запатентованных в 2019 году.



Среди награждённых – правообладатели на разработку «Способ ориентированной установки транспедикулярных винтов при коррекции врождённой деформации позвоночника у детей с изолированным нарушением формирования позвонка», разработка осуществлена в институте им. Г.И. Турнера. Авторы разработки: А.Г. Баиндурашвили, С.В. Виссаронов, Н.О. Хусаинов, Д.Н. Кокушин. Поздравляем!



## Новый состав Общественного совета при Минздраве

Начал работу новый состав Общественного совета при Минздраве Российской Федерации.

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко принял участие в первом заседании Общественного совета при Минздраве России в новом составе, которое прошло в Общественной палате Российской Федерации.

Открыла первое заседание секретарь Общественной палаты РФ Лидия Михеева. В своём вступительном слове она поприветствовала членов Общественного совета и отметила важность общественного надзора в такой чувствительной сфере, как здравоохранение. После своего выступления она передала слово министру.

В своём приветственном слове Михаил Мурашко подчеркнул высокую важность работы Общественного совета.

– Общественный совет при любом федеральном органе исполнительной власти –

это абсолютно нужная, на мой взгляд, стратегически важная структура, позволяющая консолидировать определённые мнения, которые требуются для формирования векторов развития, сверки часов и формирования повестки – как текущей, так и стратегической, – сказал министр.

Он также отметил, что для эффективно и профессионального диалога Общественный совет должен состоять из компетентных экспертов.



Михаил Мурашко добавил, что те направления и наработки, которые формировались в рабочих группах в предыдущем составе, необходимо сохранить и скорректировать в соответствии с новыми задачами, поставленными Президентом в рамках реализации национальных целей.

Главным мероприятием первого заседания Общественного совета стало избрание нового председателя в рамках традиционной трёхлетней ротации. Единогласным решением председателем был избран Анатолий Домников – председатель Московской областной организации Профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации. Заместителями председателя избраны: Николай Дайхес, Наталья Аксенова и Виктор Черепов.

Секретарём Общественного совета приказом министра назначен первый заместитель Министра здравоохранения РФ Игорь Каграманян.

## День медика

**21 июня поздравления принимают представители самой гуманной и благородной профессии. В России в эту дату отмечают День медицинского работника.**

Мастерство и профессионализм всех работников сферы здравоохранения служат самой гуманной и самой ответственной миссии: заботе о самом дорогом – жизни и здоровье. Благородный труд медиков, сопряжённый с огромной ответственностью, пользуется заслуженным уважением и почётом среди людей.

За последние несколько лет в отечественной медицине многое изменилось: получили развитие медицинская наука и инновационные технологии в сфере здравоохранения, были построены новые высокотехнологические центры, существенно обновлено оснащение больниц и поликлиник, значительно выросла доступность высокотехнологической медицинской помощи.

В 2016 году создан портал для непрерывного медицинского образования. В настоящее время ресурсом пользуются более двух миллионов зарегистрированных пользователей, на нём размещено более 34 тысяч программ повышения квалификации.

Перед российским здравоохранением сегодня стоят амбициозные задачи: повышение эффективности оказания медицинских услуг, внедрение современных технологий и практик, улучшение доступности, качества и комфортности медицинской помощи. Министр здравоохранения России Михаил Мурашко пообещал, что ориентированность на пациентов останется приоритетом в сфере медицины в ближайшее время.

Важнейшей задачей остаётся создание достойных условий работы медиков, включая повышение уровня заработной платы и введение эффективных мер стимулирования труда.

Особое внимание уделяется кадровому обеспечению на селе. В России реализуются программы «Земский доктор» (с 2012 года) и «Земский фельдшер» (с 2018 года).

С ноября 2016 года в нашей стране действует проект «Бережливая поликлиника». По замыслу иници-



аторов – министерства здравоохранения и госкорпорации «Росатом», принципы «бережливости» помогут повысить эффективность медицинского обслуживания в России.

В 2020 году медики оказались на переднем крае борьбы с пандемией коронавируса. Без того напряжённые будни врачей сегодня превратились в настоящую битву. В борьбе с коронавирусом, по данным министра здравоохранения России Михаила Мурашко, задействованы более 450 тысяч медиков.

В начале июня начал работу портал онлайн-акции в поддержку российских медиков и волонтеров «Пожалуйста, дышите!». Акция – знак безмерной человеческой благодарности и желание сохранить память о тех, кто ежедневно рискует своей жизнью ради спасения жизни других. Она инициирована МИА «Россия сегодня» при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации, ВОД «Волонтеры-медики» и Ассоциации волонтерских центров, а также АНО «Национальные приоритеты» (сайт стопкоронавирус.рф).

В канун Дня медицинского работника лучшим врачам России вручается ежегодная премия «Призвание» – одна из главных медицинских премий России, при вручении которой профессиональные врачи и организаторы здравоохранения оценивают работу своих коллег. Традиционно лучшие врачи получают премии в номинациях: «За проведение уникальной операции, спасшей жизнь человека», «За создание нового метода лечения», «За создание нового метода диагностики», «За верность профессии».



Указом президента России сотни медицинских работников из разных регионов удостоены орденов Пирогова и медали Луки Крымского. Это новые награды, которые появились совсем недавно.

Орден Пирогова учреждён в честь основателя отечественной военно-полевой хирургии, эту награду вручают за оказание медицинской помощи в условиях ЧС, эпидемии или военных действий. Медаль Луки Крымского – в честь хирурга и религиозного деятеля первой половины прошлого века – вручается за вклад в медицину, в том числе, в разработку лекарств.

Ежедневно, не только во время пандемии, в больницах, поликлиниках, отделениях скорой помощи трудятся и спасают жизни миллионы людей. За высокий профессионализм мы все говорим им «спасибо».

В Институте в этом году собрание, посвящённое Дню медицинского работника, прошло на спортивной площадке. Директор Института Алексей Георгиевич Баиндурашвили поздравил коллектив с профессиональным праздником, отметил: «Самое главное в медицине – высокое чувство ответственности, профессионализм, отзывчивость и желание помочь людям. В нашем учреждении нет случайных сотрудников, именно здесь работают самые чуткие и отзывчивые люди, которые на своём посту днём и ночью спасают жизни людей!»

В тёплой атмосфере прошло награждение. От руководства Института были вручены грамоты, благодарственные письма и цветы. Более 50 сотрудников получили Почётные грамоты института, Почётные грамоты администрации Пушкинского района, Почётные грамоты Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга «За многолетний добросовестный труд в системе здравоохранения, высокий профессионализм, за чуткость и терпение, любовь к детям и личный вклад в организацию медицинской помощи детскому населению».

Материал подготовила Светлана Вилинская



## Международные конференции в новых условиях

**Учитывая нынешнюю глобальную ситуацию с пандемией COVID-19, ряд крупнейших международных сообществ по ортопедии и травматологии приняли решение отменить или перенести свои ежегодные научные заседания.**

Так, например, отмена 39-го ежегодного конгресса Европейского общества детских ортопедов EPOS – событие беспрецедентное за всю историю проведения этого важнейшего научного мероприятия. НМИЦ им. Г.И. Турнера ежегодно представляет свои научные и клинические достижения на конгрессе EPOS. По предварительным данным, конференция состоится с 14 по 17 апреля 2021 года в Порто (Португалия).

Международная конференция Федерации Европейских обществ по хирургии кисти FESSH переносится на сентябрь 2020 года (Базель, Швейцария). В Будапеште отменен Всемирный конгресс SICOT и перенесен на осень 2021 года. Также на следующий год переносятся Конгресс Европейского общества тазобедренного сустава EHS (Лилль, Франция) и Восточно-Европейская и Средиземноморская конференция по детскому церебральному параличу и медицине развития ЕЕМСРДМ (Ереван, Армения).

Многие международные сообщества стремятся предложить прогрессивные инструменты для обучения, образования и обмена опытом в новых условиях. Например, Европейская Федерация национальных

ассоциаций по ортопедии и травматологии EFORT запускает в этом году свой первый в истории Виртуальный конгресс EFORT (VEC-Congress) с 26 по 30 октября 2020 года. В течение пяти дней специалисты смогут принять участие в высококачественной научно-образовательной программе, которая будет включать живые дискуссии и презентации, демонстрирующие последние достижения в области ортопедии и травматологии как в Европе, так и во всём мире. В настоящее время организационный комитет EFORT работает над новыми виртуальными решениями для проведения традиционной медицинской выставки онлайн. В таком же формате состоится международная конференция Европейской Ассоциации по лечению ран EWMA 18–19 ноября 2020 года.

Общество детских ортопедов Северной Америки POSNA стало одним из первооткрывателей в проведении крупнейшей международной конференции онлайн. Все материалы конференции, включая более 300 устных, постерных и электронных докладов, а также видеозаписи мастер-классов по хирургическим техникам будут доступны для специалистов на уникальной цифровой платформе до конца текущего года.

Научная жизнь медицинских сообществ продолжается на международном уровне с помощью новых технологий. Не может не радовать тот факт, что большинство оргкомитетов крупнейших международных конгрессов учитывают неопределённость с эпидемиологической ситуацией и разные сроки открытия границ в мире, и поэтому активно планируют так называемые «гибридные» международные научные мероприятия (очные конференции с возможностью участия онлайн для тех, чьи страны будут закрыты).

А.Н. Мельченко,  
руководитель отдела по реализации  
международных проектов и внешним связям

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

**Поздравляем с защитой диссертации!**

22 июня 2020 г. в Москве в ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России состоялась защита диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Павла Игоревича Бортулёва на тему «Оптимизация хирургического лечения детей с диспластическим подвывихом бедра».

Поздравляем с успешной защитой Павла Игоревича и руководителя работы профессора, члена-корреспондента РАН С.В. Виссарионова и сотрудников третьего отделения.

**Дорогой Павел Игоревич!**

Желаем дальнейших творческих успехов, не останавливаться на достигнутом!

Учёный совет и сотрудники

Выражаю слова огромной благодарности директору НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера доктору медицинских наук, профессору, академику РАН Алексею Георгиевичу Баиндурашвили за оказанное доверие и честь быть научным сотрудником отделения патологии тазобедренного сустава.

Сердечно благодарю своего научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента РАН Сергея Валентиновича Виссарионова за предоставленную возможность выполнить и завершить мою научную работу под его руководством, за время, потраченное на обсуждение и решение проблем исследования, а также за то, что открыл для меня столь интересную область исследования.

Благодарю коллектив отделения патологии тазобедренного сустава за поддержку в командной работе. Отдельную благодарность хочу выразить ученому секретарю НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера, кандидату медицинских наук, доценту Алле Владимировне Овечкиной за помощь на всех этапах выполнения диссертации.

От всего сердца хочу поблагодарить мою супругу и моих дочерей за их терпение, поддержку и понимание.



## Поздравляем с юбилеем!

**25 июня исполнилось 85 лет Турнеровцу – Галине Сергеевне Калининой! Сердечно поздравляем с юбилеем!**



Галина Сергеевна родилась в 1935 г., окончила Первый Ленинградский медицинский институт им. И.П. Павлова. С 1959 по 1962 г. была врачом ортопедом-травматологом в Лесогорском детском ортопедическом санатории. С 1962 по 1971 г. работала ортопедом-травматологом в Ленинградской Областной клинической больнице, где с 1968 г. была главным детским ортопедом-травматологом Ленинградской области. В течение десяти лет работала на ортопедотравматологическом и детском хирургическом отделениях Областной клинической больницы овладела основными методами консервативного и оперативного лечения больных с травмами и ортопедическими заболеваниями.

Г.С. Калинина проводила операции при врожденном вывихе бедра, сколиозе, врожденных деформациях и при свежих и неправильно сросшихся переломах. Кроме того, самостоятельно проводила общие хирургические операции: аппендэктомию, оперативное лечение грыжи, пилоротомию, резекцию кишечника, и участвовала в операциях трепанации черепа, удалении почки, селезенки, резекции долей лёгкого и др.

Одновременно Галина Сергеевна проводила большую организационно-методическую работу в области, направленную на своевременную диагностику ортопедических заболеваний у детей и организацию специализированного лечения. До 1971 г. под руководством профессора Б.В. Рубинштейна Г.С. Калинина выполнила научные работы по вопросам оперативного лечения сколиоза, врожденного вывиха бедра и костных опухолей у детей.

В Ленинградском научно-исследовательском детском ортопедическом институте им. Г.И. Турнера работала с 1971 г., сначала исполняя обязанности заведующей травматологическим отделением, а с 1974 г. – как заместитель главного врача по медицинской части института и главного врача корпуса №3. На этой должности Г.С. Калинина не только активно занималась админи-

стративно-хозяйственной деятельностью, но и как квалифицированный врач ортопед-травматолог руководила лечебной работой корпуса, участвовала в консультативной работе, возглавляя клинко-анатомические конференции, лечебно-контрольную комиссию.

Галина Сергеевна владела самыми современными методами лечения переломов у детей. Самостоятельно производила все операции, начиная от остеосинтеза костей и до тендопластики сухожилий сгибателей и различных видов кожной пластики. Участвовала в выполнении научных тем по вопросу детского травматизма. Г.С. Калинина вела педагогическую работу, проводя занятия на декадниках с врачами травматологами-ортопедами и хирургами из городов РСФСР по вопросам повреждения кисти у детей. Принимала самое активное участие в общественной жизни Института. Галина Сергеевна отмечена правительственными наградами: медалью «За трудовую доблесть», орденом Трудового Красного знамени, значком «Отличник здравоохранения», ей присвоено звание «Ветеран труда».

Галина Сергеевна Калинина – старейший сотрудник Института, за годы работы в Институте с 1971 по 1998-й она многое сделала для его процветания. Галина Сергеевна – постоянный корреспондент «Вестника института им. Г.И. Турнера». На страницах газеты она рассказала о своем учителе – профессоре Б.В. Рубинштейне, о каждом сотруднике, с кем ей довелось работать на Лахтинской, и немного о себе. Лахтинцы объединились и сплотились вокруг неё, потому что Галина Сергеевна – очень душевный, чуткий, внимательный человек, несущий факел памяти.

**Восемьдесят пять – в любом случае это чудесно!  
Хотя бы потому, что, несмотря на свой почтенный возраст, Вы продолжаете улыбаться каждому новому дню и радовать окружающих, интересоваться жизнью Института.**

**Спасибо Вам за многолетний труд!  
Мы желаем Вам, дорогая Галина Сергеевна,  
самого главного – здоровья.  
С Днём рождения!**

*Администрация и коллектив  
Института им. Г.И. Турнера*

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

**Поздравление Лидии Борисовне Кондрашовой**

12 августа врач травматолог-ортопед консультативно-диагностического отделения Лидия Борисовна Кондрашова отметит свой юбилей!



Лидия Борисовна прошла долгий трудовой путь, окончив в 1968 году педиатрический институт. Работала 3,5 года в травмпункте травматологом. В наш Институт Лидия Борисовна пришла 1 октября 1971 года в ординатуру, училась два года. После окончания ординатуры была направлена в новое отделение патологии верхних и нижних конечностей и патологии позвоночника. В этом отделении было много работы, ночных и суточных дежурств. Лидия Борисовна лечила детей с травмами позвоночника, с ожогами разной степени тяжести и другими травмами. Очень много лет работала с детьми с системными и неврологическими заболеваниями.

За свою долгую трудовую жизнь Лидии Борисовне Кондрашовой довелось работать со многими выдающимися специалистами и мастерами высочайшего класса в области травматологии. Врач высшей категории, Лидия Борисовна имеет награды за свой ответственный и благородный труд, до сих пор пациенты вспоминают её теплыми словами с чувством благодарности за спасённое здоровье. Наш юбиляр всегда отличалась высоким чувством долга, большой ответственностью и профессионализмом.

В настоящее время Лидия Борисовна работает врачом-консультантом в поликлиническом отделении. А 85 лет – таким богатством не каждый может похвастаться! Это юбилей мудрости, жизненного опыта и ценных знаний! Пусть он не огорчает, не забирает силы, а только вдохновляет, приносит радость и умиротворение.

Отменного вам самочувствия, бодрости тела, оптимизма души и ещё долгих лет жизни!

**Дорогая Лидия Борисовна!  
Возраст славим благородный,  
Шарма вам не занимать.  
Вы, как прежде, бесподобны!**

**Пусть глаза теплом искрятся,  
Пусть спокойной будет жизнь. Оставайтесь  
оптимисткой и удивительной рассказчицей!**

*С большой любовью и уважением  
коллектив КДО и сотрудники Института*

## Страницы истории: памяти Турнеровца

**Десять лет как ушел из жизни (произошло это 22 июня 2010 года) турнеровец Леонид Константинович Закревский. Память о нём жива и в нашем Институте, и в Первом медицинском институте, и в отечественной медицине.**

Леонид Константинович Закревский родился 5 февраля 1922 г. в городе Великие Луки. В 1943 г. он окончил Военно-медицинскую академию им. С.М. Кирова в Ленинграде. Это был период Великой Отечественной войны. Поэтому после окончания академии Л.К. Закревского направили на фронт полковым врачом. С 1944 по 1945 г. он работал хирургом военно-полевого госпиталя Первого Белорусского фронта, с 1946 по 1948 г. – хирургом военно-полевого госпиталя Московского военного округа.

После увольнения в запас Леонид Константинович три года работал хирургом областной больницы в Великих Луках. В 1953 г. Л.К. Закревский поступил в аспирантуру Ленинградского НИДОИ имени Г.И. Турнера и за несколько лет прошёл путь от научного сотрудника до директора института. Работая в Институте, он в 1957 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию «Сравнительная оценка применения аутотрансплантата и консервированного холодом гомотрансплантата при фиксации позвоночника (экспериментально-клиническое исследование)».

Параллельно с лечебной и научной работой в ортопедическом отделении Института Л.К. Закревский активно занимался экспериментальными исследованиями на животных. В 1965 г. он защитил докторскую диссертацию «Течение врожденных и идиопатических сколиозов и их оперативное лечение (задний и заднебоковой спондилодезы)».

Директором нашего института Леонид Константинович был в 1968–1969 гг. Кстати, работал в Институте им. Г.И. Турнера и сын Л.К. Закревского – Владимир Леонидович. В настоящее время внук Л.К. Закревского работает в 1-м медицинском институте.

Леонид Константинович прошёл большую и суровую школу травматологии и ортопедии и военно-полевой хирургии. Его первые научные интересы посвящены ранению коленного сустава и раневому остеомиелиту голени. В период с 1971 по 1991 г. Л.К. Закревский стал первым заведующим кафедрой травматологии и ортопедии 1-го Ленинградского медицинского института – Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. академика И.П. Павлова. Руководя

кафедрой, Л.К. Закревский занимался повреждениями и заболеваниями позвоночника, костной пластикой, врожденным вывихом бедра, последствиями гематогенного остеомиелита, опухолями костей, а также множественными и сочетанными травмами.

Л.К. Закревский – автор более двухсот публикаций и двух монографий. В соавторстве с З.А. Ляндресом в 1967 г. была опубликована книга «Оперативное лечение сколиозов у детей». Уже на заслуженном отдыхе Л.К. Закревский работал над книгой «Очерки по травматологии и военно-полевой хирургии».

Он был научным руководителем ряда диссертационных исследований, разработал несколько новых способов оперативного лечения: методика переднебокового спондилодеза и операция при клиновидных позвонках, двухэтапная резекция и репозиция бедра при врожденном вывихе и др. Л.К. Закревский одним из первых в стране теоретически обосновал в клинике замороженные аллотрансплантаты. В руководствах по травматологии и ортопедии В.Д. Чаклина, И.Л. Крупко, И.А. Мовшовича и других разработанные Л.К.Закревским операции носят его имя.

В 1993 г. профессор Леонид Константинович Закревский по приглашению директора НИИТО им. Р.Р. Вредена Н.В. Корнилова выступил там с актовой речью «Пятидесятилетний опыт хирургии позвоночника». Л.К. Закревский награжден орденами «Красной Звезды» и «Отечественной войны I степени», медалью «За победу над Германией» и другими наградами.

На протяжении многих лет Леонид Константинович был членом правления Ленинградского и Российского научных обществ травматологов-ортопедов, а также членом-корреспондентом Польской ассоциации учёных медицины по отделу «вертебрология».

Имя Леонида Константиновича Закревского навсегда останется в истории медицины.

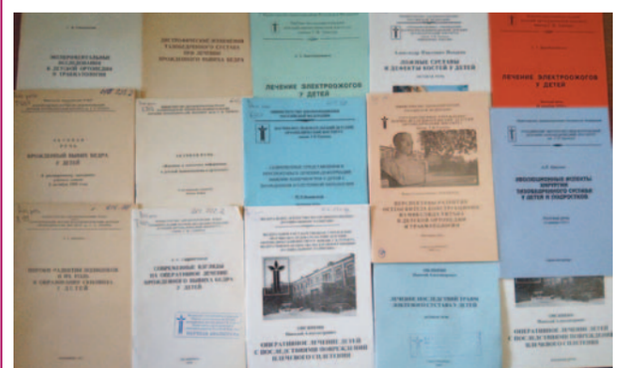
*Администрация и Учёный совет*



## Актовые речи Института

Актовая речь, произнесённая в Актовый день, посвящена важным проблемам, над которыми работал коллектив в течение продолжительного периода времени. Докладчики – ведущие учёные, удостоенные этой чести.

Актовые речи изданы в виде отдельных брошюр, в них сконцентрированы результаты труда учёных Института, и они внушают чувство гордости за наш Институт и отечественную медицину.



## С юбилеем!

24 июля – юбилейный день рождения инженера-протезиста Людмилы Егоровны Ратниковой. Она работает в институте с августа 1975 года, после окончания Ленинградского политехникума им. М.В. Фрунзе по специальности «протезное производство» с квалификацией техник-технолог.

Людмила Егоровна – профессионал, человек очень ответственный, с активной жизненной позицией. Сердечная, обаятельная, она охотно делится своими знаниями и умениями с сотрудниками протезного отделения.

Дорогая Людмила Егоровна! Поздравляем Вас с юбилеем! Желаем Вам счастья, здоровья, сил и энергии на многие годы. Примите наше глубокое уважение и восхищение. У Вас золотое сердце, теплом которого Вы согреваете всех, кто рядом с Вами.

Спасибо за помощь врачам в лечении детей, за преданность Институту.

Администрация и сотрудники



## Благодарим!

Благодарность  
Андрею Ивановичу Краснову

От всей души говорим: Большое спасибо за консервативное лечение нашего сына Алексея Сиротина с диагнозом «болезнь Пертеса» в 1999–2000 гг. и за обретенную им возможность полноценной жизни. Сейчас Алексей работает помощником прокурора.

Андрей Иванович, Вы мастер своего дела, профессионал и удивительный человек в своей доброте и внимании к пациентам! Желаем Вам здоровья и много сил.



С огромной благодарностью,  
семья Сиротиных, Астрахань

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

17 июня 2020 года исполнилось 40 лет потомственному ортопеду, состоявшемуся специалисту и просто замечательному человеку и надёжному другу **Тимур Фаизовичу Зубаирову**. Коллектив отделения костной патологии искренне поздравляет Тимура Фаизовича с днём рождения и желает здоровья, благополучия, перспективных научных идей и их практической реализации.



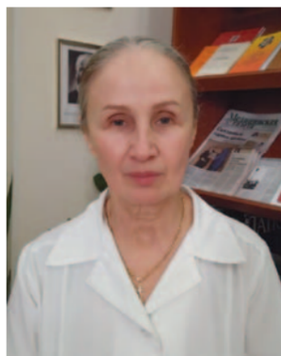
Дорогой Тимур Фаизович!

Поздравляем Вас с сорокалетием! Желаем Вам счастья, удачи в большом и малом, творческих успехов и их воплощения.

Сотрудники отделения костной патологии  
и сотрудники Института

## Спасибо!

16 марта ушла на заслуженный отдых Надежда Михайловна Кочегарова, инструктор-методист лечебной физкультуры отделения физических методов лечения. Она работала в институте с 1978 г. – сначала в отделении патологии нижних конечностей с А.Н. Кречмаром, А.И. Красновым, О.К. Евдокимовым, затем в 1-м отделении, которым руководил В.Л. Андрианов.



Много лет Надежда Михайловна работала в отделении патологии тазобедренного сустава с профессорами Е.С. Тихоненковым, Ю.И. Поздникиным, и в последние десятилетия – с В.Е. Басковым, Д.Б. Барсуковым, И.Ю. Поздникиным и С.Ю. Волошиным. Зная профессионализм и добросовестность Н.М. Кочегаровой, врачи полностью доверяли ей своих больных после оперативного лечения.

Более 40 лет верой и правдой Надежда Михайловна служила своему делу. Красивая женщина с прекрасным чувством юмора. Нам будет не хватать её надежных рук, её улыбки. Уходя на заслуженный отдых, Надежда Михайловна говорит нам: «До свидания! Спасибо за всё хорошее, за дружескую тёплую атмосферу в отделении и в институте».

Благодарим Надежду Михайловну за долголетний труд на благо детей. Желаем интересной, насыщенной прекрасными событиями жизни и здоровья.

Администрация и сотрудники Института

## Научная медицинская библиотека информирует о поступлении новой книги

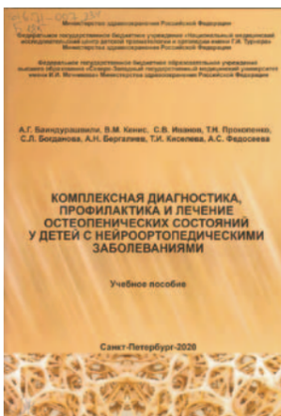
Новая книга в научно-медицинской библиотеке –

**Баиндурашвили А.Г., Кенис В.М., Иванов С.В., Прокопенко Т.Н., Богданова С.Л., Бергалиев А.Н., Киселева Т.И., Федосеева А.С.** Комплексная диагностика, профилактика и лечение остеопенических состояний у детей с нейроортопедическими заболеваниями: учебное пособие / Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Санкт-Петербург, 2020. – 60 с.: ил.

В учебном пособии представлены данные о современных методах инструментальной и лабораторной диагностики остеопороза, сведения о различных классификационных системах оценки функциональных возможностей детей с нейроортопедическими заболеваниями (ДЦП и последствия spina bifida), изложены особенности диагностики, неврологической картины, развития остеопенических состояний. Показана связь показателей рентгенологической картины и кальций-фосфорного обмена, подчеркнуты признаки риска развития и прогрессирования остеопороза. Также в работе изложена комплексная программа профилактики и лечения остеопороза, в том числе, с использованием бисфосфонатов.

Учебное пособие предназначено для ортопедов, травматологов, неврологов, реабилитологов и врачей других специальностей, участвующих в оказании медицинской помощи детям с нейроортопедическими заболеваниями.

Сотрудники научной библиотеки



## Юбилей в мае

Юбилеры, родившиеся в мае:

**Ирина Владимировна Белоусова**  
**Любовь Александровна Василькина**  
**Тамара Анатольевна Зайцева**  
**Елена Павловна Захарова**  
**Юрий Федорович Зубов**  
**Надежда Александровна Коваленко-Клычкова**  
**Нелли Анатольевна Колмыкова**  
**Дарья Валерьевна Лузина**  
**Светлана Михайловна Люличева**  
**Светлана Вячеславовна Ройба**  
**Наталья Геннадьевна Торопова**  
**Светлана Владимировна Солодкова**  
**Оксана Николаевна Хаванова**

**Дорогие Турнеровцы!**  
**Поздравляем с юбилеем и благодарим за многолетний труд в Институте!**  
**Желаем новых достижений в работе, доброго здоровья, долгих лет активной жизни, любви родных и близких.**

## Юбилей в июне

Юбилеры, родившиеся в июне:

**Анна Михайловна Алексева**  
**Таисия Викторовна Заец**  
**Светлана Анатольевна Затирка**  
**Тимур Фаизович Зубаиров**  
**Татьяна Аркадиевна Колесникова**  
**Ксения Сергеевна Лукьянова**  
**Наталья Николаевна Матросова**  
**Андрей Валерьевич Панов**  
**Нина Михайловна Рузанова**  
**Юлия Владимировна Сидорова**  
**Елена Николаевна Смелова**  
**Ирина Александровна Соколова**  
**Наталья Юрьевна Стукалина**  
**Наталья Владимировна Шарова**

## Юбилей в июле

Юбилеры, родившиеся в июле:

**Светлана Размиковна Деришева**  
**Наталья Владимировна Захарова**  
**Ирина Владимировна Катаева**  
**Любовь Алексеевна Иванова**  
**Людмила Геннадьевна Иванова**  
**Наталья Сергеевна Матченко**  
**Елена Николаевна Пылаева**  
**Евгения Борисовна Федюнина**  
**Людмила Егоровна Ратникова**  
**Валерий Иванович Романов**  
**Юрий Александрович Тюрин**  
**Ксения Владимировна Холина**  
**Галина Сергеевна Целевич**  
**Павел Сергеевич Шпулев**

**Дорогие Турнеровцы!**  
**Поздравляем вас с юбилеем!**  
**Желаем здоровья, финансового благополучия, активной жизненной позиции, любви и внимания родных, море радости и добра. Благодарим за ваш труд!**

Администрация и сотрудники Института

