

<https://doi.org/10.55308/1560-9510-2023-27-3-230-234>

© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2023

*Перепелкин А.И.*

## Кафедре детской хирургии Волгоградского государственного медицинского университета 50 лет

ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 400066, г. Волгоград, Российская Федерация

*За последние пятьдесят лет специализированная детская хирургическая помощь в Волгоградской области стала неотъемлемой частью бытия жителей региона, что способствовало снижению летальности и улучшению качества жизни населения. Во всех регионах страны и во многих странах мира работают детскими хирургами выпускники Волгоградского государственного медицинского университета (ВолгГМУ). Немалая заслуга в лечении пациентов и подготовке врачей принадлежит сотрудникам кафедры детской хирургии ВолгГМУ, которые в своей работе опираются на прочный фундамент научных знаний, а также как на свой, так и многолетний, опыт своих учителей.*

Ключевые слова: детская хирургия; отделения детской хирургии; Волгоград; кафедра детской хирургии

**Для цитирования:** Перепелкин А.И. Кафедре детской хирургии Волгоградского государственного медицинского университета 50 лет. *Детская хирургия*. 2023; 27(3): 230–234. <https://doi.org/10.55308/1560-9510-2023-27-3-230-234>

**Для корреспонденции:** Перепелкин Андрей Иванович, доктор мед. наук, профессор, заведующий кафедрой детской хирургии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» МЗ РФ, 400066, г. Волгоград, Россия. E-mail: [similipol@mail.ru](mailto:similipol@mail.ru)

Поступила в редакцию: 02 апреля 2023 / Принята в печать: 20 мая 2023 / Опубликовано: 30 июля 2023

*Perepelkin A.I.*

## The 50-year anniversary of the department of pediatric surgery of Volgograd State Medical University

Volgograd State Medical University, Volgograd, 400066, Russian Federation

*Over the past fifty years, a specialized pediatric surgical care in the Volgograd region has become an integral part of the life of its inhabitants. It has contributed a lot to reducing mortality and improving the quality of life of pediatric population. Graduates of the Volgograd State Medical University work as pediatric surgeons in all regions of the country and in many countries of the world. The staff of the Department of Pediatric Surgery has also contributed a lot to treating patients, to teaching future physicians using a solid foundation of scientific knowledge, their own multi-year experience and experience of their teachers.*

Keywords: pediatric surgery; departments of pediatric surgery; Volgograd; State Medical University

**For citation:** Perepelkin A.I. The 50-year anniversary of the department of pediatric surgery of Volgograd State Medical University. *Detskaya khirurgiya (Russian Journal of Pediatric Surgery)*. 2023; 27(3): 230–234. <https://doi.org/10.55308/1560-9510-2023-27-3-230-234> (In Russian)

**For correspondence:** Andrei I. Perepelkin, Dr. Med. Sci., Professor Head of the Department of Pediatric Surgery of Volgograd State Medical University, 400066, Volgograd, Russian Federation. E-mail: [similipol@mail.ru](mailto:similipol@mail.ru)

**Information about authors:** Perepelkin A.I., <https://orcid.org/0000-0001-5964-3033>

Received: April 2, 2023 / Accepted: May 20, 2023 / Published: July 30, 2023

24 августа 1973 г. в Волгоградском медицинском институте (ВГМИ) организована кафедра детской хирургии, которая стала основным методологическим и организационным центром оказания детской хирургической помощи в регионе. Первым заведующим кафедрой стал доктор медицинских наук, профессор Гайяс Насибulloвич Акжигитов. Активное участие в организации и становлении кафедры принимали выпускники Волгоградского медицинского института доцент В.И. Бессарабов, кандидаты медицинских наук В.Т. Крапивенко, Р.Д. Шевелев, В.М. Мельник. По окончании института они работали практическими врачами: В.И. Бессарабов – ординатором хирургического отделения больницы № 5 г. Волгограда,

В.Т. Крапивенко – главным врачом и хирургом больницы в Приморском крае, В.И. Мельник – заведующим хирургическим отделением больницы в Ульяновской области, Ю.В. Соколов – ординатором хирургического отделения больницы № 7 г. Волгограда, Р.Д. Шевелев – главным врачом и хирургом в Нехаевском районе Волгоградской области. В 1970–1973 гг. они обучались в целевой аспирантуре на кафедре детской хирургии ордена Ленина Центрального института усовершенствования врачей, руководимой чл.-корр. РАМН, профессором С.Я. Долецким. Там они освоили технику оперативного вмешательства у детей, в том числе и новорожденных, и, защитив кандидатские диссертации, вернулись в «альма-матер» [1].



**Рис. 1.** Гайяс Насибуллович Акжигитов – первый заведующий кафедрой детской хирургии ФГБОУ ВО «ВолгГМУ» Министерства здравоохранения РФ (1929–2005).

**Fig. 1.** Gayas Nasibullovich Akzhigitov – the first head of the Department of Pediatric Surgery of the Ministry of Health of the Russian Federation (1929–2005).



**Рис. 2.** Академик АН СССР и АМН СССР Б.В. Петровский и профессор Г.Н. Акжигитов (фото из личного архива Р.Г. Акжигитова).

**Fig. 2.** Academician of the Academy of Sciences of the USSR and the Academy of Medical Sciences of the USSR B.V. Petrovsky and Professor G.N. Akzhigitov (photo from the personal archive of R.G. Akzhigitov).

В 1976 г. на кафедру пришёл К.К. Квартовкин, окончивший аспирантуру на кафедре патологической физиологии и защитивший кандидатскую диссертацию на кафедрах факультетской хирургии и патологической физиологии. Он явился организатором и идеологом детской анестезиолого-реанимационной помощи в Волгоградской области и республике Калмыкии с научно-методическим центром в клинической больнице № 7. В 1976 г. на базе отделения клинической больницы № 7 было организовано первое отделение интенсивной терапии и реанимации для детей на 9 коек, которое Константин Константинович возглавлял на протяжении многих лет. Отделение существует и в настоящее время и носит имя К.К. Квартовкина. Ему удалось создать коллектив единомышленников, которые являлись пионерами этой службы в нашей области. Среди них врачи Г.Ф. Вечеров, Ю.А. Угаров, Н.А. Петрухина, В.Е. Шиков, Л.С. Каранина, Е.Г. Макарова, В.Е. Хрусталев, А.П. Кураков. Кроме того, Константин Константинович в 1986 г. организовал проведение первой Всесоюзной конференции детских анестезиологов-реаниматологов. Уже первые месяцы работы детского отделения интенсивной терапии и реанимации показали необходимость создания связующего звена между ДАРО и педиатрическими стационарами города. В связи с этим были созданы выездные бригады. Жизнь полностью подтвердила целесообразность выделения бригады детской реанимации.

При содействии профессора Г.Н. Акжигитова детское реанимационное отделение было оснащено современным импортным оборудованием, так, например, был закуплен газоанализатор, для наладки которого не оказалось квалифицированных кадров, и для этого был приглашён техник из Англии.

С открытием кафедры педиатрии и неонатологии факультета усовершенствования врачей в 1979 г. ассистент В.М. Мельник была переведена на неё ассистентом, а на открывшуюся вакансию на кафедру пришёл новый ассистент

Д.А. Андреев, который в 1976 г. окончил ВГМИ и работал ординатором детского торакального отделения клинической больницы № 7 г. Волгограда.

В последующие годы на кафедре происходила смена поколений: в 1993 г. на кафедру пришёл ассистент О.И. Вербин (кандидат мед. наук, 1997), в 1996 г. – ассистент И.Н. Хворостов (кандидат мед. наук, 2000), в 1997 г. – ассистент А.И. Перепелкин (кандидат мед. наук, 1997), в 2000 г. – ортопед-травматолог С.В. Пронь (кандидат мед. наук, 2000), который выполнил кандидатскую диссертацию, обучаясь в заочной клинической ординатуре в Центральном институте травматологии и ортопедии (ЦИТО) им. Н.Н. Приорова (г. Москва), под руководством академика РАМН М.В. Волкова. Научным направлением клиници тех лет было изучение гнойно-воспалительных процессов лёгких, острогематогенного остеомиелита, врождённых пороков развития у новорождённых.

Профессор Г.Н. Акжигитов (04.01.1929–03.02.2005) возглавлял кафедру детской хирургии более 20 лет (рис. 1). Им опубликовано более 200 научных статей, несколько методических рекомендаций, 6 монографий. Под его редакцией вышли англо-русский медицинский словарь, англо-русский экологический и медико-биологический словари, которые стали библиографической редкостью. Обладая блестящими способностями учёного и редактора, профессор Г.Н. Акжигитов основные усилия сосредоточил на обеспечении учебного процесса, работе с наглядными пособиями и контролем знаний студентов.

Гайяс Насибуллович Акжигитов родился 4 января 1929 г. в селе Маляевка Ленинского района Сталинградского округа Нижне-Волжского края, ныне Волгоградской области. Его детство и юность пришлось на трудные пред- и послевоенные годы. Как старшему из пятерых детей в семье, ему с ранних лет пришлось заниматься физическим трудом – заботиться о хлебе насущном. В годы Великой Отечественной войны, несмотря

на подростковый возраст, он являлся тружеником тыла. В 1948 г. Гайяс Насибуллович закончил школу № 2 в г. Краснослободске и поступил в Сталинградский медицинский институт. Уже с первых дней учёбы в институте он активно включился в учебную и научную работу. При этом он увлекался разнообразными видами спорта, отдавая предпочтение плаванию и велосипеду. Он являлся неоднократным победителем разных соревнований. В студенческие годы Гайяс Насибуллович увлёкся хирургией, которая стала делом всей его жизни. Был активным участником кружка на кафедре хирургии. После окончания с отличием института в 1955 г. он поступает в клиническую ординатуру. В последующем работал хирургом в практическом здравоохранении, а затем с 1957 по 1959 гг. – заведующим хирургическим отделением Центральной больницы города Камышин Волгоградской области.

Будучи очень любознательным и активным человеком, в 1959 г. Гайяс Насибуллович приехал в Москву и поступил в аспирантуру на кафедре факультетской хирургии 1-го Московского медицинского института им. И.М. Сеченова, возглавляемой доктором медицинских наук, профессором, Героем Социалистического Труда, заслуженным деятелем науки РСФСР, лауреатом Сталинской премии третьей степени, генерал-лейтенантом медицинской службы Н.Н. Еланским. После окончания аспирантуры в 1962 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Состояние гемодинамики у больных хирургическими заболеваниями лёгких в пред- и послеоперационном периодах». Впоследствии работал младшим, затем старшим, научным сотрудником и ассистентом кафедры госпитальной хирургии 1-го Московского медицинского института имени И.М. Сеченова, возглавляемой академиком АН СССР и АМН СССР, заслуженным деятелем науки РСФСР, Героем Социалистического Труда, Лауреатом Ленинской премии и Государственной премии СССР Борисом Васильевичем Петровским. Г.Н. Акжигитов восхищался Учителем и всегда старался следовать девизу его школы: «Лечить, учить и продвигать науку» (рис. 2). Коллеги отмечали, что «у Акжигитова атомная энергия», – так неустанно и самоотверженно он отдавался работе.

В 1970 г. Гайяс Насибуллович защитил докторскую диссертацию на тему: «Клиника, диагностика и лечение острого панкреатита», и в 1975 г. был утверждён в учёном звании профессора. В 1973 году Гайяс Насибуллович был направлен в Волгоград, где возглавил кафедру детской хирургии Волгоградского медицинского института. Фактически он являлся организатором всей детской хирургической службы и на протяжении 20 лет был главным детским хирургом Волгограда, области и Республики Калмыкия. Всё это время он успешно совмещал научную, преподавательскую и врачебную работу – читал лекции, вёл семинары, участвовал в работе съездов, симпозиумов, конференций, много оперировал и консультировал, выезжал в районные центры. Сотни маленьких пациентов обязаны ему своими жизнями, сотни студентов и учеников – своей профессиональной подготовкой.

Профессор Г.Н. Акжигитов проводил большую работу по улучшению хирургической помощи детям в Волгограде. По его инициативе открыты специализированные отделения – торакальное, травматологическое и реанимационное. Под его руководством достигнуты значительные успехи в лечении одного из наиболее тяжёлых заболеваний детей – острой гнойной деструктивной пневмонии (удалось снизить смертность детей с 20 до 1,5%). Основные работы профессора Г.Н. Акжигитова посвящены острому панкреатиту, острым хирургическим заболеваниям органов брюшной полости, остеомиелиту, гематогенному остеомиелиту, организации и работе хирургиче-

ческого стационара, организации детской анестезиолого-реанимационной службы. С 1994 г. он со свойственным ему энтузиазмом занялся редактированием медицинской литературы. Под редакцией Гайяса Насибулловича в издательстве «ГЭОТАР-Медиа» переведены и увидели свет несколько книг иностранных авторов, издан ряд монографий и руководств российских учёных. До последнего дня своей жизни он являлся научным редактором и обозревателем «Медицинской газеты». С большой теплотой и воодушевлением Гайяс Насибуллович подбирал материалы для профессионального издания медиков, писал сам и способствовал публикациям ведущих отраслевых специалистов. В целом им самим опубликовано более 200 научных статей, несколько методических рекомендаций, 6 монографий и 4 словаря.

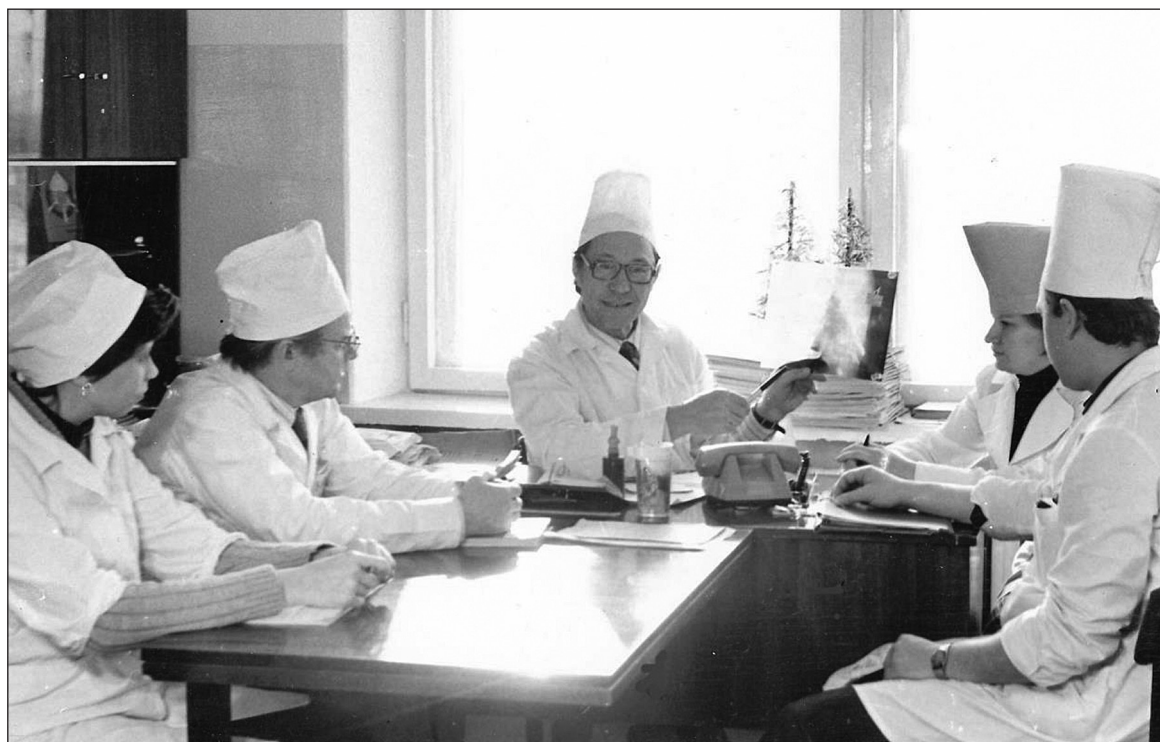
К концу 70-х годов XX века качественно изменяется ряд показателей медицинской помощи детям в Волгоградской области, в том числе специализированной хирургической помощи. Важным показателем этих изменений является уровень смертности детского населения. Так, в 1978–1979 гг. в целом по области отмечалось снижение детской смертности [2].

До открытия кафедры детской хирургии в ВГМИ детское хирургическое отделение располагалось в городской больнице № 3 г. Волгограда, в нём размещалось всего 50 коек и работали 3 врача. Оперативная деятельность в отделении ограничивалась в основном оказанием экстренной хирургической помощи. Первоначально кафедра детской хирургии была размещена на базе этого отделения. В 1975 г. кафедра временно переехала в областную клиническую больницу №1 (ныне – ГБУЗ ВОКБ № 1), где удалось увеличить число коек детского хирургического отделения до 95.

В 1977 г. при активном участии профессора Г.Н. Акжигитова построенный новый хирургический корпус на территории городской клинической больницы скорой медицинской помощи № 7 был передан под детскую хирургию, куда в последующем переехали из областной клинической больницы № 1 кафедра и отделения. Здесь были открыты первые специализированные отделения: отделение плановой хирургии (40 коек), экстренной хирургии (60 коек), детской травматологии и ортопедии (65 коек), торакальное отделение (30 коек), урологическое отделение (40 коек) и детское анестезиолого-реанимационное отделение на 9 коек. Первыми заведующими этих отделений стали Ю.Н. Баранов, Р.И. Дорофеева, Н.А. Фоменков, И.А. Волошин, Л.Г. Шишков. В отделениях начали работать врачи А.П. Асанов, Е.П. Шапошников, В.С. Петренко, С.Г. Бондаренко, Г.Г. Рамаданов, Е.Е. Шапиро, Л.Б. Шахраев, Е.Л. Найман, Л.А. Саркисов, А.Ф. Чесноков, В.В. Андреев, В.М. Биушко, Г.А. Пугачева, М.В. Красноперова и другие. Уже в то время клиника была оборудована по последнему слову техники, например, японским эндоскопическим оборудованием Olympus.

Ассистенты кафедры курировали работу профильных отделений: В.Т. Крапивенко – урологическое отделение, В.И. Бессарабов – торакальное отделение, Р.Д. Шевелев – отделение травматологии и ортопедии, В.М. Мельник – хирургии новорождённых. В новых условиях, помимо работы с экстренными больными, появилась возможность госпитализировать плановых больных с врождёнными и приобретёнными заболеваниями почек, лёгких, опорно-двигательного аппарата, начали внедрять новые методики оперативных вмешательств (рис. 3).

Располагая специализированными отделениями, кафедра детской хирургии стала хорошей базой для подготовки студентов. Она была оснащена современной лечебно-диагностической аппаратурой. Сотрудники кафедры по-



**Рис. 3.** Разбор клинического случая с сотрудниками кафедры (фото из личного архива Р.Г. Акжигитова).

**Fig. 3.** Analysis of clinical the case with the staff of the department (photo from the personal archive of R.G. Akzhigitov).

стоянно совершенствовали учебно-методическую работу, изготавливали стенды, диапозитивы, таблицы, муляжи, издавали методические рекомендации, составляли ситуационные задачи по всем разделам детской хирургии. Определилось научное направление кафедры – гнойная хирургическая инфекция у детей.

Приказом Минздрава РСФСР клиника утверждена межобластным центром детской хирургии по оказанию специализированной помощи детям Волгограда, области и Калмыцкой АССР. В ней концентрируется наиболее тяжёлый контингент больных детей с врождёнными пороками развития (желудочно-кишечного тракта, лёгких, мочеполовых органов) и гнойно-септическими заболеваниями (острый гематогенный остеомиелит, стафилококковая деструкция лёгких, различные формы сепсиса).

Лечебно-диагностический процесс осуществлялся при активном участии сотрудников кафедры – они проводят наиболее сложные обследования и операции. Заведующий кафедрой ежедневно проводит обход тяжёлобольных в отделении анестезиологии и реанимации и еженедельно – в палатных отделениях.

Сотрудники кафедры оказывают большую консультативную работу и на протяжении многих лет консультируют больных в клинике, в больницах города и области, а также в республике Калмыкии. Они выезжают на сложные случаи заболеваний в лечебные учреждения города, районов области и в республиканскую больницу г. Элисты. Ежегодно в консультативной поликлинике ими принимаются свыше 500 больных, осуществляется более 100 выездов в детские больницы, родильные дома и около 15 вылетов в районы области.

В те годы клиникой внедрены в практику новые методы диагностики и лечения. Первая катетеризация подключичной вены у ребёнка была выполнена в сентябре 1973 г. Первые радикальные операции на лёгких были выполнены у детей 3-х и 4-х месяцев жизни по поводу стафи-

лококковой деструкции лёгких. Впервые использовались новые методы: торакопластика при врождённой деформации грудной клетки; временная окклюзия бронха у детей с пиопневмотораксом; компрессионно-дистракционный метод с применением аппарата Илизарова; фиброгастроскопия; краниocereбральная гипотермия с помощью аппарата «Холод 2-Ф»; тромбозластография, определение газового состава крови, КЩС; органосохраняющие операции при травме почек; восстановительные операции при аномалиях развития мочевыводящих органов.

Организационно-методическое руководство детской хирургической службой в лечебных учреждениях города и области осуществлялось заведующим кафедрой, который с 1994 г. являлся главным детским хирургом областного комитета по здравоохранению.

С 1995 по 2011 гг. кафедрой детской хирургии руководил кандидат медицинских наук, доцент Д.А. Андреев, которому детская хирургия обязана внедрением малоинвазивных методов лечения хирургических заболеваний у детей. В этот период, как во взрослой, так и в детской хирургии появились новые эндоскопические технологии. В клинике детской хирургии ВолгГМУ, идя в ногу со временем, Д.А. Андреев начал активно внедрять эндоскопические методы обследования и эндоскопические оперативные вмешательства. Под его руководством подготовлены 3 кандидатских диссертации, 1 монография, методические руководства по детской хирургии. Научное направление того периода – совершенствование методов хирургического лечения заболеваний и пороков развития легких у детей.

С 2011 по 2021 гг. кафедру детской хирургии возглавлял доктор медицинских наук, доцент, лауреат премии Волгоградской области в сфере науки и техники, лауреат премии города-героя Волгограда И.Н. Хворостов. Научная работа кафедры велась по нескольким направлениям – совершенствование методов лечения гнойно-воспалитель-

ных заболеваний у детей, поиск новых методов лечения и реабилитации детей с аноректальными аномалиями и пороками развития толстой кишки, внедрение малоинвазивных технологий лечения приобретённых заболеваний и врождённых пороков у новорождённых. Им опубликовано более 60 научных трудов, 1 монография, получены 3 патента на изобретения. Под его руководством защищены 2 кандидатские диссертации (ассистенты О.Н. Дамиров и А.Г. Синицын).

С 2021 г. кафедру возглавляет доктор медицинских наук, профессор А.И. Перепелкин. В 1992 г. он с отличием окончил Волгоградский медицинский институт. С 1992 по 1994 г. проходил обучение в клинической ординатуре на кафедре детской хирургии, а с 1994 по 1997 г. – в аспирантуре. В 1997 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук на тему «Клинико-фармакологическое обоснование лимфотропной терапии в комплексном лечении нагноительных заболеваний у детей» (научный руководитель академик РАН В.И. Петров). С 1997 по 2002 г. работал в должности ассистента кафедры детской хирургии. В последующем в течение 20 лет возглавлял детское ортопедическое отделение сначала в ГБУЗ ВОКБ № 1, а затем после переезда – в ГБУЗ «Волгоградская областная детская клиническая больница». В 2009 г. защитил докторскую диссертацию на тему: «Соматотипологические закономерности формирования стопы человека в постнатальном онтогенезе» (научные консультанты профессор К.В. Гавриков и профессор А.И. Краюшкин). По его руководством защищены 4 диссертации на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. А.И. Перепелкин является автором более 350 научных работ, в том числе соавтором 12 монографий, изданных в том числе в Германии и США, и включённых в образовательное пространство медицинских вузов: «Соматотипологические особенности структуры и функции стопы человека», «Теория и практика профилактики и реабилитации нарушений опорно-двигательного аппарата», «Функциональная и клиническая анатомия скелета человека», «Вариантная анатомия и врождённые дефекты развития скелета человека», «Влияние дозированной нагрузки на изменение структуры и функции стопы человека», «Подростки Калмыкии: аспекты соматотипологии и функциональной морфологии», «Соматотипология и показатели физического развития лиц призывного возраста (по материалам Волгоградского региона)», «Статико-динамические упражнения в коррекции нарушений опорно-двигательного аппарата», «Анатомия и функция стопы человека при изменяющейся нагрузке», «Лица допризывного возраста (морфофункциональный профиль и физическое развитие)», "Individual and typological characteristics of the human foot in the age aspect (Индивидуальные и типологические особенности стопы человека в возрастном аспекте)" и др. А.И. Перепелкин имеет 6 патентов на изобретения и 3 свидетельства о регистрации программы для ЭВМ: разработал оригинальный стержневой аппарат, используемый для внеочагового остеосинтеза; совместно с коллективом единомышленников создал уникальный метод диагностики анатомо-функционального состояния стопы с использованием аппаратно-программного комплекса; внедрён в работу метод диагностики функционального состояния стопы при возрастающей нагрузке, впервые предложен способ определения упругости стопы человека и др. Им в соавторстве с академиком РАН В.И. Петровым опубликованы в издательстве «Медицина» два англо-русских медицинских словаря: «Англо-русский медицинский словарь эпонимических терминов» и «Англо-русский толковый словарь по медицинской микробиологии, вирусологии и иммунологии».

За добросовестное и внимательное отношение к пациентам имеет благодарность от министра здравоохранения России. В 2008 г. А.И. Перепелкин награждён Почётным знаком администрации Волгоградской области «Забота о детстве». Он является Лауреатом Премии Волгоградской области в сфере науки и техники за 2010, 2012 и 2016 годы. Его совместная разработка (компьютерный плантографический комплекс) становилась победителем престижного конкурса инновационных бизнес-проектов «БИТ-ЮГ 2012» в г. Астрахани, а также конкурса инновационных проектов социально-экономического развития Волгограда «Лучшие инновации – жителям Волгограда» в 2012 г. Он награждён серебряной медалью в 2022 г. на XXV Московском международном салоне «Архимед-2022» за проект «Компьютерный плантографический комплекс КПП-01».

На кафедре с 1973 г. работает научный студенческий кружок. Студенты ежегодно принимали участие и выступали на всесоюзных, а потом российских научных студенческих конференциях, ими опубликовано в сборниках более 100 научных работ. На кафедре подготовлено более 200 врачей-интернов и клинических ординаторов.

Сегодня клиника детской хирургии оснащена современным эндоскопическим оборудованием, что позволяет выполнять малоинвазивные оперативные вмешательства у детей при заболеваниях органов грудной и брюшной полости, а также на большинстве крупных суставов опорно-двигательного аппарата. Научные интересы сотрудников кафедры сегодня разнообразны: пороки развития пищеварительной, мочеполовой и дыхательной систем, гнойно-воспалительные заболевания, деформации грудной клетки и конечностей и многие другие.

За последние пятьдесят лет специализированная детская хирургическая помощь в Волгоградской области стала неотъемлемой частью бытия жителей региона, что способствовало снижению летальности и улучшению качества жизни. Во всех регионах страны и во многих странах мира работают детскими хирургами выпускники ВолГМУ. Немалая заслуга в лечении пациентов и подготовке врачей принадлежит сотрудникам кафедры детской хирургии ВолГМУ, которые в своей работе опираются на прочный фундамент научных знаний, а также как на свой, так и многолетний опыт своих учителей.

#### ЛИТЕРАТУРА / REFERENCES

1. Перепелкин А.И., Андреев Д.А., Власова Е.В. Становление детской хирургии Волгоградской области во второй половине XX и начале XXI века. В сборнике: *История медицины в собраниях архивов, библиотек и музеев. Материалы VIII Межрегиональной научно-практической конференции*. Волгоград; 2022: 112–20.  
Perepelkin A.I., Andreev D.A., Vlasova E.V. The formation of pediatric surgery in the Volgograd region in the second half of the XX and early XXI centuries. In: *The History of Medicine in the collections of archives, libraries and museums. Materials of the VIII Interregional Scientific and Practical Conference. V sbornike: Istorija mediciny v sobranijah arhivov, bibliotek i muzeev [Materialy VIII Mezhregional'noj nauchno-prakticheskoj konferencii]*. Volgograd; 2022: 112–20. (in Russian)
2. Гуменюк А.А. Повседневный мир учреждений родовспоможения Нижнего Поволжья во второй половине 1950-х – первой половине 1980-х годов. *Изв. Саратов. ун-та. Нов. сер. Сер. История. Международные отношения*. 2016; 16(1): 104–9.  
Gumenjuk A.A. The everyday world of maternity care institutions in the Lower Volga region in the second half of the 1950s - the first half of the 1980s. *Izv. Sarat. un-ta. Nov. ser. Ser. Istorija. Mezhduнародные отношения*. 2016; 16(1): 104–9. (in Russian)