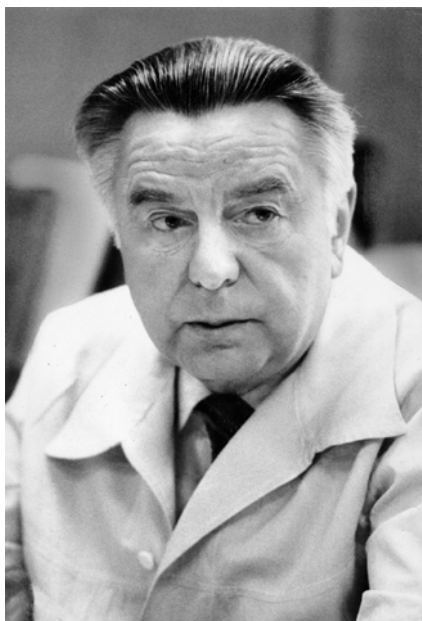


УДК 617-089-053.2]:92 ИСАКОВ

ЮРИЙ ФЕДОРОВИЧ ИСАКОВ (к 75-летию со дня рождения)



28 июня 1998 г. исполняется 75 лет российскому детскому хирургу, заведующему кафедрой детской хирургии РГМУ, вице-президенту РАМН, главному детскому хирургу Минздрава Российской Федерации, академику РАМН Юрию Федоровичу Исакову.

Родился Юрий Федорович в г. Коврове Владимирской области в семье рабочего.

Начало жизненного пути Ю. Ф. Исакова было типичным для того времени — школа, в 1941 г. фронт, ранение.

После окончания Великой Отечественной войны Ю. Ф. Исаков поступил во II МОЛГМИ им. Н. И. Пирогова, который закончил с отличием в 1951 г. Дальнейшую судьбу Ю. Ф. Исаков решил Сергей Дмитриевич Терновский, профессор, основатель отечественной школы детской хирургии, пригласивший его в ординатуру по детской хирургии, а затем в аспи-

рантуру. Таким образом, становление детского хирурга Юрия Федоровича Исакова проходило под руководством прекрасного ученого и обаятельного человека С. Д. Терновского.

Под его руководством в 1955 г. молодой хирург Ю. Ф. Исаков защищает кандидатскую диссертацию, а в 1963 г. заканчивает работу над докторской диссертацией, посвященной лечению болезни Гишпрунга, и блестяще ее защищает.

Получив звание профессора в 1964 г. в течение 2 лет Ю. Ф. Исаков работает на кафедре детской хирургии Центрального института усовершенствования врачей. В 1966 г. Юрий Федорович избирается заведующим кафедрой детской хирургии II МОЛГМИ им. Н. И. Пирогова. Вскоре он назначается главным детским хирургом Минздрава.

В 1966 г. Юрий Федорович по инициативе акад. Б. В. Петровского становится руководителем Главного управления учебными заведениями Минздрава СССР. В этот период наиболее ярко проявляется его талант не только как блестящего ученого, хирурга, но и как организатора и педагога.

С приходом Ю. Ф. Исакова на кафедру начинается новый этап в развитии детской хирургии, хирургии новорожденных, детской анестезиологии и реаниматологии. Под его руководством разрабатываются, внедряются и совершенствуются операции на легких, пищеводе, грудной клетке, желудочно-кишечном тракте и мочеполовой системе.

Большое внимание Юрий Федорович уделяет внедрению достижений научно-технического прогресса в детскую хирургию. Использование энергии магнитов, лазеров, ультразвука, низких температур, гнотобиологической изоляции, как местной, так и общей, применение гипербарической оксигенации — вот неполный перечень научных изысканий, возглавляемых талантливым ученым.

В 1973 г. по инициативе Юрия Федоровича на базе кафедры детской хирургии при ДКБ № 13 им. Н. Ф. Филатова, создается Всесоюзный центр детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии.

Одной из примечательных сторон творческой деятельности Ю. Ф. Исакова является постоянное стремление к совершенствованию методов и успешному развитию всех направлений детской хирургии. Появилось новое направление в детской хирургии — рентгенэндоваскулярная хирургия.

Под руководством ученого успешно решаются проблемы реконструктивной и пластической хирургии с использованием микрохирургической техники, трансплантации почек, опера-

ционного стресса, послеоперационной болезни. Разрабатываются и внедряются в практику активные методы детоксикации — гемосорбция, гемодиализ и др.

В последние годы сотрудники кафедры, руководимой Ю. Ф. Исаковым, уделяют большое внимание лечению стенозов трахеи и глотки различного происхождения, ведут успешно научные исследования, посвященные портальной гипертензии.

Развиваются новые направления в детской урологии: ауто-трансплантация почки при протяженных стриктурах и тотальной дисплазии мочеточника; использование компрессионных устройств при лечении стриктур уретры, пластические операции при пороках развития мочевого пузыря.

Сотрудниками кафедры внесен неопределимый вклад в развитие эндоскопической хирургии у детей. Клиника, руководимая Юрием Федоровичем, стала одной из первых в стране, где была создана специализированная эндохирургическая служба. Диагностическая и оперативная лапароскопия, артроскопия широко используются в современной детской хирургии.

Традиционно много внимания уделяется проблемам травматологии и ортопедии. Под руководством Ю. Ф. Исакова ведутся научные исследования по изучению сочетанной и комбинированной травмы опорно-двигательного аппарата, лечению врожденных и приобретенных заболеваний костей и суставов с использованием биокерамики, электромагнитной стимуляции.

Большое внимание уделяется изучению хирургической инфекции у детей. Разработаны программы и алгоритмы оптимальной антибактериальной терапии на основе определения этиопатогенеза инфекционного процесса при критических состояниях у детей высокого риска.

С именем Юрия Федоровича Исакова связана организация в клинике всей службы анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии. Особое внимание уделено не только проблемам обезболивания, но и интенсивной терапии новорожденных и недоношенных детей, находящихся в критических состояниях.

Ю. Ф. Исаков автор более 325 научных работ, в том числе 17 монографий, 4 учебников и учебных пособий.

На кафедре, руководимой Ю. Ф. Исаковым, защищено 330 диссертаций, из них 58 докторских. Под его руководством опубликовано 11 сборников научных трудов.

В 1973 г. ему присвоено почетное звание "Заслуженный деятель науки РСФСР". Фундаментальные исследования Ю. Ф. Исакова по детской хирургии в 1979 и 1985 гг. отмечены Государственными премиями СССР, а в 1995 г. — премией Правительства Российской Федерации. Он также награжден

академической премией им. С. И. Спасокукоцкого (1977 г.) и премией С. Д. Терновского (1996 г.).

В 1971 г. Ю. Ф. Исаков был избран членом-корреспондентом, а в 1975 г. — действительным членом Академии медицинских наук СССР.

Проводя активную, лечебную, научную и педагогическую работу на протяжении более 35 лет, Юрий Федорович Исаков является в то же время крупным руководителем и организатором здравоохранения страны.

В 1982 г. Ю. Ф. Исаков назначается заместителем министра здравоохранения СССР. В 1989 г. он избран, а в 1994 г. переизбран вице-президентом Российской академии медицинских наук.

Государство и правительство высоко оценили заслуги Ю. Ф. Исакова, наградив его орденами и медалями, среди которых ордена Трудового Красного Знамени, Отечественной войны I степени, Октябрьской Революции, Дружбы народов, "Знак Почета" и др.

Клиника, возглавляемая акад. Ю. Ф. Исаковым, является крупным научным и учебным центром. С 1971 г. клиника детской хирургии является головной кафедрой не только страны, но и СНГ. Здесь созданы самые благоприятные условия для работы и творческого роста всех сотрудников. В клинике подготовлено 7 лауреатов Государственной премии СССР, 5 лауреатов премии Правительства Российской Федерации, 3 лауреата премии им. С. И. Спасокукоцкого, 5 лауреатов премии им. С. Д. Терновского, 1 лауреат премии Правительства Москвы.

Большое значение заведующий кафедрой придает студенческому движению. Студенческий научный кружок, организованный на кафедре, ежегодно посещают 50—60 студентов.

Неиссякаема творческая энергия Юрия Федоровича! Только за последние 5 лет по его инициативе создана Ассоциация детских хирургов, впервые вышел в свет журнал "Детская хирургия", учебник "Хирургические болезни у детей".

Оставаясь новатором практически всех разделов детской хирургии, Ю. Ф. Исаков сегодня много сил отдает решению проблемы детской кардиохирургии, особенно у детей раннего возраста.

Свое 75-летие Юрий Федорович встречает полным творческих сил.

Впереди еще много дел!

Мы сердечно поздравляем юбиляра со знаменательной датой и желаем ему здоровья, долгих творческих лет.

Коллектив кафедры детской хирургии РГМУ