



Игорь Николаевич Гришин (к 70-летию со дня рождения)

Исполнилось 70 лет со дня рождения и 46 лет врачебной, научной, педагогической и общественной деятельности заслуженного деятеля науки БССР, лауреата Государственной премии Республики Беларусь, руководителя Республиканского центра клинической и экспериментальной хирургии, президента и академика Белорусской академии медицинских наук, академика АМН Украины, Международной академии медицины им. Альберта Швейцера, лауреата двух золотых медалей им. А. Швейцера за вклад в медицинскую науку и гуманизм, академика ряда других академий, доктора медицинских наук, профессора кафедры хирургии и топографической анатомии Белорусской медицинской академии после-дипломного образования Игоря Николаевича Гришина.

И.Н. Гришин родился 19 апреля 1933 г в семье крупного инженера-строителя. Этим объясняется постоянное смена мест жительства семьи (Ленинград, Архангельск, Москва, Оренбург, Львов, Вильнюс, Минск). После окончания Минского медицинского института (1957 г.) он был направлен на должность заведующего хирургическим отделением районной больницы в Глусск ныне Могилевской области.

На 20 койках им была развернута активная хирургическая деятельность: операции на желудке, желчевыводящих путях и желчном пузыре, щитовидной железе. Несмотря свой молодой возраст (24 года) он быстро завоевал авторитет среди коллегий, населения. Позже, в 1998 г. ему было присвоено звание Почетного гражданина Глусска, которым он очень дорожит. В последние годы работы в Глусске он одновременно заведовал отделением акушерства и гинекологии, выполняя широкий диапазон хирургических вмешательств. Им внедрено аппаратное общее обезболивание, потенцированный паркоз. Пробразом современного эндоскопического отделения явился эндоскопический кабинет, открытый в условиях районной больницы. Все это нашло отражение на страницах медицинской печати (1962 г.).

И.Н. Гришин является пионером применения кортикостероидных препаратов при хирургических и урологических заболеваниях. Это стало темой его кандидатской диссертации «АКТГ и кортизон в комплексном лечении разлитого перитонита», которую он успешно защитил, будучи аспирантом кафедры общей хирургии Минского медицинского института в 1964 г. Монография на это тему была написана в соавторстве с профессором Т.Е. Гнилорыбовым и опубликована в Москве. В последующие годы она была настольной книгой хирургов и анестезиологов.

Начиная с 60-х годов И.Н. Гришин активно осваивал хирургию кровеносных сосудов. Им впервые в Беларуси осуществлялись операции удаления тромбов из нижней полой вены и подвздошных вен из правого предсердия и легочных артерий. Начата работа по протезированию бифуркации аорты при аневризмах и закупорках. Особое внимание было уделено спасению больных с разрывами аневризмы брюшной аорты и получены хорошие результаты. Они вошли в материалы написанной совместно с И.А. Давыдовским монографии, которая явилась первой в мире на эту тему

В 1973 г. И.Н. Гришин переведен на кафедру хирургии Белорусского института усовершенствования врачей на должность доцента. После защиты докторской диссертации (1975 г.) на тему «Закрыть» травма сердца» ученому присвоено звание профессора, а в 1977 г. он возглавил кафедру клинической и экспериментальной хирургии, которой руководил на протяжении четверти века.

Его мировоззрение сформировалось под влиянием уважаемых им учителей Н.И. Бобрика, А.С. Семенова, М.А. Василевского, профессоров А.М. Болдина, Т.Е. Гнилорыбова, А.В. Шотта, Г.И. Сидоренко, И.М. Стельмашонка. Общение с такими выдающимися хирургами, как академики Б.В. Петровский, Н.Н. Малиновский, В.С. Савельев, В.Д. Федоров, А.В. Покровский, Н.Е. Савченко, А.Ф. Вазианов, В.И. Покровский, Н.М. Амосов, А.А. Шалимов, и К. Бернгард, К. Имилиньский, лауреаты Нобелевской премии Е.И. Чазов, А. Шелли, Б. Лаун, Р. Роберте (в рамках Международной академии медицины им. Альберта Швейцера), определяли и определяют пути научного поиска.

В конце 70-х годов И.Н. Гришиным разработана концепция транспозиции кровеносных сосудов брюшной и грудной хирургии и впервые в мировой практике осуществлены одномоментная тотальная тонкокишечная пластика пищевода с реваскуляризацией перемещенной кишки путем наложения мезентерико-аортального анастомоза, низведение ободочной кишки с перемещением устья нижней мезентериальной артерии в наружную подвздошную. Это направление успешно разрабатывается его учеником А.В. Воробьем.

Под его руководством и им лично внедрены и разработаны методики лечения стриктур пищевода, кардиоспазма и ахалазии. Созданная им система лечения больных с перфорацией пищевода позволила снизить летальность в 10 раз. Благодаря усовершенствованию хирургического инструментария удалось расширить диапазон радикальных операций на брюшной аорте: формирование соустья с протезом, с укреплением анастомоза манжеткой, остановка кровотечения с использованием окончатых зеркал. Заключительным этапом развития хирургии сосудов явилась микрохирургия. К. настоящему времени удалось реплантировать конечности и их сегменты более чем у 1000 пострадавших.

Его ученику В.Н. Подгайскому за развитие этого направления хирургии присвоено звание доктора медицинских наук без защиты кандидатской диссертации. Им непосредственно выполняются операции по поводу вазоренальной гипертензии и висцеральной ишемии. На практике широко применяется предложенная им классификация острой артериальной недостаточности при тромбозах, травмах и эмболиях артерий.

Особое внимание И.П. Гришин уделяет этиологии и патогенезу варикозной болезни нижних конечностей и посттромбофлебитическому синдрому. Разработана методика аутовенозного бесшовного формирования клапана магистральной бедренной вены, совместно с И.С. Старосветской определены и применены на практике принципы ранней диагностики послеоперационных рецидивов и хирургическое лечение малоинвазивным способом (криофлебэкстракцией) в условиях поликлиники. В последнее время развитию амбулаторной хирургии им уделяется особое внимание.

И.Н. Гришин - хирург широкого диапазона: желудочная хирургия (внедрение органосохраняющих операций в экстренной и плановой хирургии), хирургия желчевыводящих путей (восстановительно-реконструктивное вмешательство), хирургия поджелудочной железы (лечение кист, радикальные операции при опухолях и др.). Особое значение он придает эндоскопической хирургии (лапароскопическая холецистэктомия, операции на поджелудочной железе, на органах грудной клетки). И.Н. Гришин много оперирует и постоянно передает свой опыт молодым врачам.

Первые дренирующие операции при портальной гипертензии выполнены им впервые в Белоруси.

И.Н. Гришин активно участвовал в разработке методики подходов к диагностике и лечению эндокринологических заболеваний. Им усовершенствованы хирургические доступы при струмэктомии, удалении феохромоцитом, опухолей поджелудочной железы (инсулом). Все эти направления отражены в соответствующих монографиях и руководствах: «Закрытая травма сердца», двухтомник «Клиническая ангиология и ангиохирургия», «Повреждения магистральных кровеносных сосудов», «Хирургия поджелудочной железы», «Холецистэктомия», «Повреждения желчевыводящих путей» (первая в мировой практике фундаментальная работа).

Значительное место в научно-практической деятельности И.Н. Гришина занимают вопросы колопроктологии, гнойной инфекции. Им усовершенствованы методики резекции ободочной кишки, при этом отдано предпочтение инвагинационным анастомозам, разработаны хирургические доступы при патологии анаректальной зоны, усовершенствованы пластические операции при недержании сфинктера прямой кишки. И.Н. Гришин и его ученики внесли большой вклад в развитие колопроктологии в республике, сделав ее образцовой. Под его непосредственным руководством и при участии в республике создана служба хирургии сосудов, проктологии, микрососудистой хирургии. Во всех областных городах открыты отделения и подготовлены соответствующие кадры.

Особое значение им придается малоинвазивной хирургии особенно при лечении абсцессов печени. В монографии, написанной совместно с Н.Н. Чуром, отражены основные направления диагностики и лечения синдрома диабетической стопы. Это позволило снизить частоту высоких ампутаций почти на 50%.

И.Н. Гришиным опубликовано более 360 научных работ в числе которых 17 монографий, где он автор и соавтор. Основные его идеи воплощены в 14 докторских и 28 кандидатских диссертациях, защищенных его учениками. Все они продолжают работать по проблемным вопросам хирургии: А.В. Воробей, В.А. Янушко, В.Н. Подгайский, Н.Н. Чур, К.Н. Тарун, С.С. Стебунов, И.Г. Жук, И.И. Климович и другие.

И.Н. Гришин принимал активное участие по многим международным конгрессах съездах, конференциях, где выступал с докладами, представляя Беларусь (в Италии, США, Швеции, Польше, России, Армении, Литве, Латвии и др.). За доклад в Падуанском университете он удостоен памятной медали, а на конференции во Львове с участием представителей США, Великобритании, Франции, Германии и других стран дальнего зарубежья за совместный доклад с А.В. Воробьем удостоен первой премии.

Большой авторитет И.Н. Гришина как крупного хирурга подтверждается постоянным его членством в пяти проблемных комиссиях и Ученом совете по хирургии при президиуме Академии медицинских наук СССР: «Экстренная хирургия», «Сердечнососудистая хирургия», «Проктология», «Грудная хирургия», «Микрососудистая хирургия», он является членом редколлегии и редакционных советов журналов «Хирургия», «Анналы хирургической гепатологии», «Ангиология и сосудистая хирургия», «Новости хирургии», «Проблемы науки и просвещения». Он избран первым президентом Белорусской академии медицинских наук, которую возглавляет и в настоящее время. На протяжении более 30 лет он являлся внештатным специалистом Минздрава Республики Беларусь по сосудистой хирургии, проктологии. На протяжении более 36 лет и в настоящее время опошляется консультантом ныне ГУ «Республиканской больницы» УД Президента Республики Беларусь госпиталей МО, МВД, КГБ. За разработку новых методов диагностики и лечения сосудистых заболеваний возглавляемому им коллективу в 1992 присуждена Государственная премия Республики Беларусь. На протяжении последних двух лет он являлся стипендиатом Президента Республики Беларусь, награжден значком «Отличник здравоохранения СССР», «Отличник здравоохранения Республики Беларусь», многими грамотами Минздравов СССР и Республики Беларусь. В 2002 г. ему присвоено звание почетного академика Белорусской медицинской академии последипломного образования. Являясь руководителем Республиканского центра клинической и экспериментальной хирургии и профессором кафедры, он много

консультирует больных, оперирует, проявляя высокое мастерство и опыт, который щедро передает своим ученикам.

Редколлегия и вся медицинская общественность, его ученики поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья и творческих успехов.