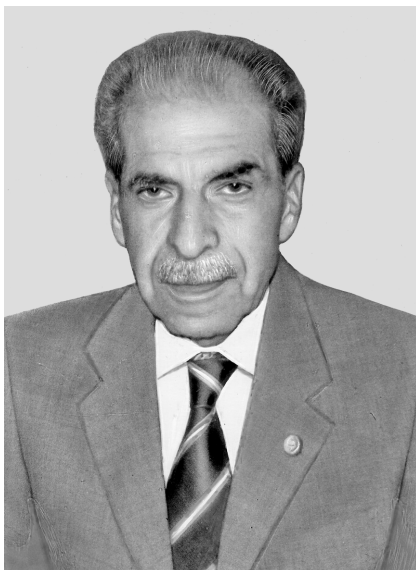


## ГАВРИИЛ АКИМОВИЧ ГАЛИЛ-ОГЛЫ (1923–2005)



8 октября 2005 г. на 82-м году жизни скончался выдающийся российский патологоанатом, руководитель отдела патоморфологии Российского научного центра рентгенорадиологии (РНЦР), доктор медицинских наук, профессор Гавриил Акимович Галил-Оглы.

В медицинский институт Г. А. Галил-Оглы пришел после фронта. Он прошел долгий боевой путь от Москвы до Балтийского моря, освобождал Польшу, награжден орденами Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды, Трудового Красного Знамени, 11 боевыми медалями.

После окончания института Гавриил Акимович работал в ряде лечебных учреждений Москвы патологоанатомом. Большое влияние на его формирование как специалиста в области онкоморфологии оказали сотрудничество с такими выдающимися представителями отечественной школы патологической анатомии, как А. В. Смольянников, А. М. Вихерт, А. К. Апатенко, Д. С. Саркисов, Р. Д. Штерн. Многие годы дружба и совместная работа связывали его с К. К. Порошиным, в соавторстве с которым было написано немало научных работ.

Г. А. Галил-Оглы было опубликовано более 200 научных трудов, среди них 8 монографий и руководств. Научные интересы Гавриила Акимовича касались различных областей патологической анатомии опухолей. Нет ни одного раздела онкоморфологии, который не был бы освещен в его работах. Большой вклад он внес в разработку вопросов гистогенеза, классификации и дифференциальной диагностики опухолей и опухолеподобных образований мягких тканей. Особенно это касается опухолей сосудистой ткани, которым была посвящена его докторская диссертация.

С 1972 г. Г. А. Галил-Оглы возглавлял отдел патоморфологии РНЦР. Все эти годы Гавриил Акимович в тес-

ном контакте с сотрудниками клинических подразделений разрабатывал новые комплексные методики до- и интраоперационной гистологической, цитологической, электронно-микроскопической и иммуногистохимической диагностики опухолей трахеи, бронхов, легких, средостения, молочной железы, панкреатодуоденальной зоны, предстательной железы, изучал лучевой и терапевтический патоморфоз опухолей, в частности в условиях использования лучевых аппаратов нового поколения и кратких курсов лучевого воздействия, применения новейших химиопрепаратов и их сочетания с лучевой терапией. В работах Гавриила Акимовича впервые было изучено воздействие на опухоль вихревого магнитного поля и ферромагнитной высокочастотной гипертермии.

Г. А. Галил-Оглы была предложена оригинальная гистологическая классификация опухолей и опухолеподобных поражений вилочковой железы, была написана (совместно с Д. С. Саркисовым) глава в Руководство по патолого-анатомической диагностике опухолей человека; эти данные затем вошли в монографию "Болезни вилочковой железы" (с коллективом авторов).

Научные исследования по проблеме онкпатологии легких Г. А. Галил-Оглы обобщил в главе "Морфология" в монографии В. П. Харченко и И. В. Кузьмина "Рак легкого" и в книге "Онкоморфология легких". Последние годы жизни Гавриил Акимович посвятил изучению онкпатологии кожи и совместно с В. А. Молочковым и Ю. В. Сергеевым написал и издал монументальный труд "Дermatoonkologiya".

Особое внимание Г. А. Галил-Оглы уделял подготовке практических врачей-патологоанатомов. На базе отдела патоморфологии РНЦР проводились биопсийные конференции. Гавриил Акимович вел большую консультативную работу в ряде больниц Москвы и разных регионов Российской Федерации. Под его руководством выполнено большое количество кандидатских и докторских диссертаций.

Успехи Г. А. Галил-Оглы в организации научной и практической деятельности были отмечены многочисленными благодарностями руководства РНЦР, Минздрава РФ. Он был награжден почетным значком "Отличнику здравоохранения" и медалью "За заслуги перед отечественным здравоохранением". Для учеников и сотрудников Г. А. Галил-Оглы являлся примером чуткого и отзывчивого человека, беззаветного служения отечественной науке.

Светлый образ Гавриила Акимовича Галил-Оглы навсегда останется в памяти тех, кто его знал.

*Коллектив сотрудников Российского научного центра рентгенорадиологии, Российское и Московское общества патологоанатомов, редакция журнала "Архив патологии"*