

УДК 616-091:92 ЛАВРИЩЕВА

ГАЛИНА ИВАНОВНА ЛАВРИЩЕВА (к 80-летию со дня рождения)



10 декабря 1999 г. исполнилось 80 лет крупному специалисту-морфологу в области изучения регенерации и трансплантации тканей опорно-двигательного аппарата, в течение 17 лет возглавлявшему патологоанатомическое отделение Центрального НИИ травматологии и ортопедии (ЦИТО) им. Н. Н. Приорова, ученице Т. П. Виноградовой, доктору медицинских наук, профессору Галине Ивановне Лаврищевой.

Галина Ивановна пришла в ЦИТО в 1941 г. после окончания I Московского медицинского института. Вскоре она была призвана в армию и прошла боевой путь фронтового хирурга. Она награждена орденами Отечественной войны II степени, Красной Звезды, 11 боевыми медалями.

В ЦИТО Галина Ивановна окончила клиническую ординатуру и последовательно работала врачом патологоанатомического отделения, а затем старшим научным сотрудником и руководителем этого отделения института. Практическая работа хирургом в военно-полевых госпиталях в годы войны в значительной мере предопределила круг ее научных интересов и направление ее исследований, которые всегда были связаны с лечением повреждений и изучением патологии опорных органов.

Итогом 45-летней работы Г. И. Лаврищевой в ЦИТО являются: 130 научных работ, в том числе 6 монографий, 8 изобретений. Под ее руководством и при ее консультации выполнено 55 диссертационных работ. За разра-

ботку проблем челюстно-лицевой и костно-пластической хирургии она в 1982 г. удостоена Государственной премии СССР. Галина Ивановна внесла весомый вклад в отечественную патологическую анатомию опорных органов. Ею проведена серия исследований по изучению репаративной регенерации костей, хряща, сухожилий, связок и фасций. Обосновано преимущество пластики больших дефектов костей расщепленными трансплантатами с сохранением нативных свойств костной ткани. Проведены работы по изучению консервации опорных тканей, предназначенных для трансплантации, по изучению кровоснабжения и микроциркуляции кости, влияния перегрузок на кость, регенерации хряща, стимуляции остеогенеза, патогенеза костных кист и некоторых опухолей костей. Галину Ивановну всегда отличало необычайно развитое чувство нового, свидетельством чего может служить своевременная оценка перспективности новых методов лечения повреждений костно-суставных органов, предложенных врачом-новатором Г. А. Илизаровым.

Г. И. Лаврищева продолжает разрабатывать теоретические основы морфологической школы А. В. Русакова и Т. П. Виноградовой о возможностях восстановления органов движения при травме и других заболеваниях. В ее последней монографии "Морфологические и клинические аспекты репаративной регенерации опорных органов и тканей" отражены результаты исследований экспериментального и клинического материала в патологоанатомическом отделении за 50 лет (1940—1990 гг.), охватывающего около 10 тыс. наблюдений. Значительная часть материалов изучена в содружестве с клиницистами ЦИТО, 20 других НИИ травматологии и ортопедии и профильных кафедр вузов бывшего Советского Союза. Работа "Теоретическое обоснование оптимальных условий репаративной регенерации опорных органов и тканей" выдвинута на соискание второй Государственной премии. Выйдя в 1987 г. на пенсию, Г. И. Лаврищева продолжает заниматься научной работой. Свою новую монографию она посвятила светлой памяти А. В. Русакова, Т. П. Виноградовой. Г. А. Илизарова — новаторов и мыслителей в медицине.

Творческим вкладом Г. И. Лаврищевой является освещение полувекковой истории изучения отечественными морфологами и клиницистами проблем восстановления структуры и функции органов движения.

Коллектив Центрального НИИ травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова Минздрава РФ, редколлегия журнала "Архив патологии" сердечно поздравляют Г. И. Лаврищеву с юбилеем, желают ей доброго здоровья и творческих успехов.