

УДК 616-091:92 МАЦКО

ДМИТРИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ МАЦКО

(к 60-летию со дня рождения)



15 января 2011 г. исполнилось 60 лет со дня рождения доктора медицинских наук, профессора Д. Е. Мацко.

Дмитрий Евгеньевич родился в Ленинграде. Окончил 232-ю среднюю школу с углубленным изучением английского языка (ныне вторая Санкт-Петербургская гимназия). В 1969 г. поступил в Ленинградский педиатрический институт. Интерес к патологической анатомии проявил еще будучи студентом.

После окончания института продолжил учебу в интернатуре по патологической анатомии при первой Городской больнице Новокузнецка Кемеровской области, которая являлась базой для многих кафедр Новокузнецкого ГИДУВа, в том числе и для кафедры патологии, которой руководила профессор Н. Ф. Каньшина. Именно ее Дмитрий Евгеньевич считает своим первым наставником в начале своего пути в патологической анатомии. После окончания интернатуры Д. Е. Мацко до 1978 г. работал патологоанатомом и судебно-медицинским экспертом в Новокузнецке.

В 1978 г. Д. Е. Мацко возвращается в родной город Ленинград, он приглашен проф. Ю. А. Медведевым в патоморфологическую лабораторию Ленинградского (с 1993 г. Российского) нейрохирургического института им. А. Л. Поленова, где проходит путь от врача-патологоанатома до главного научного сотрудника. В 1983 г. Дмитрий Евгеньевич защитил кандидатскую диссертацию "Аневризма артерий головного мозга", выполненную под руководством проф. Ю. А. Медведева. В работе раскрыты механизмы роста, разрыва и заживления мешотчатых внутричерепных аневризм, дана клинко-морфологическая характеристика гигантских аневризм, проанализи-

рованы причины смерти больных с аневризмами, а также осложнения их лечения.

С 1984 г. Дмитрий Евгеньевич занимается изучением патологической анатомии пороков развития сосудов головного мозга, им изучен огромный материал, проведены клинко-морфологические сопоставления при сосудистых мальформациях головного мозга, разработана классификация. Работа завершилась написанием и защитой в 1994 г. докторской диссертацией "Пороки развития сосудов головного мозга".

С 2003 г. Д. Е. Мацко заведует лабораторией патологической анатомии НИИ онкологии им. проф. Н. Н. Петрова (с 2008 г. лаборатория переименована в отдел морфологии опухолей) и является главным научным сотрудником в секторе клинической морфологии Российского нейрохирургического института им. проф. А. Л. Поленова.

Приоритетными направлениями научной деятельности являются сосудистая патология нервной системы хирургического профиля, патологическая анатомия опухолей нервной системы, черепно-мозговая травма, в последние годы — онкоморфология (стромальные опухоли желудочно-кишечного тракта, онкопатология легких).

В отечественной и зарубежной печати Дмитрий Евгеньевич опубликовал 220 научных работ, посвященных различным аспектам сосудистой патологии головного и спинного мозга, нейроонкологии, онкоморфологии и морфологии черепно-мозговой травмы, в том числе 10 монографий, среди которых "Атлас опухолей нервной системы" (1998, совместно с А. Г. Коршуновым), "Аневризмы и пороки развития сосудов" Т. 1, Т. 2 (1993, совместно с Ю. А. Медведевым), "Патологи в нейрохирургии" (2007).

Под руководством и при консультации Д. Е. Мацко защищено 14 кандидатских и 3 докторские диссертации.

Член президиума Российского общества патологоанатомов и член правления Санкт-Петербургской ассоциации патологоанатомов Дмитрий Евгеньевич постоянно работает в составе специализированных ученых советов: по онкологии при НИИ онкологии им. Н. Н. Петрова и по патологической анатомии, судебной медицине при Военной медицинской академии. Большое значение имеет его работа в составе редколлегий журналов "Нейрохирургия и неврология детского возраста", "Российский нейрохирургический журнал им. проф. А. Л. Поленова". Также он является членом редакционного совета журнала "Вопросы нейрохирургии", эксперт-консультантом отдела сложных экспертиз Ленинградского областного судебно-медицинского бюро, членом Международной Академии патологии.

Дмитрий Евгеньевич не замыкается в кругу узкопрофессиональных интересов, он любит литературу, живопись, относится к книге как к самостоятельному явлению, считает, что "форму нельзя отделять от содержания".

Санкт-Петербургская ассоциация патологоанатомов, президиум Российского общества патологоанатомов горячо и сердечно поздравляет Юбилера, желает ему здоровья и новых творческих успехов!