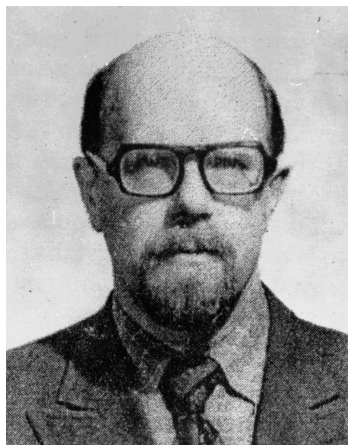


ПРОФЕССОР ЕВГЕНИЙ ЯКОВЛЕВИЧ ПАНКОВ (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



В октябре 2012 года исполнилось 80 лет со дня рождения профессора, доктора медицинских наук, академика Академии национального прогресса, видного ученого, талантливого педагога, заведующего кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии Харьковского национального медицинского университета с 1976 по 1995 год. Его сотрудники и ученики с благодарностью вспоминают годы работы с ним, наполненные интенсивной научной и педагогической деятельностью. Жизнь профессора Е.Я. Панкова – это постоянное творческое горение, стремление к решению актуальных научных проблем медицины.

Родился Евгений Яковлевич Панков 5 октября 1932 года в г. Могилеве в семье военного врача. После окончания средней школы с 1950 по 1956 г. учился в Харьковском медицинском институте. Но студенческие годы с 1951 по 1954 годы прошли

в Московском медицинском институте. Уже с первых курсов он проявлял интерес к науке, принимал активное участие в работе студенческого научного кружка кафедры гистологии, которым руководил тогда профессор, зав. кафедрой гистологии 1-го МОЛМИ М.А. Барон. С 1955 по 1956 годы Е.Я. Панков продолжил учебу в Харьковском медицинском институте, по окончании которого был принят в аспирантуру на кафедру анатомии ХМИ. Здесь под руководством профессора Р.Д. Синельникова он выполнил диссертацию на соискание научной степени кандидата медицинских наук. Работа была актуальна, посвящена исследованию особенностей иннервации такого важного органа кроветворения и иммунологической защиты, как тимус. Диссертация на тему «Строение нервов вилочковой железы человека и некоторых животных» была успешно защищена в 1960 г. В 1960 году Е.Я. Панков был приглашен проф. Н.П. Новаченко в Харьковский научно-исследовательский институт ортопедии и травматологии им. профессора М.И. Ситенко на должность врача-гистолога, а затем ст. научного сотрудника лаборатории патогистоморфологии. Плодотворная научная деятельность этого периода, отраженная в ряде статей, способствовала возрастанию его авторитета в научном мире и уже через 5 лет в 1965 году он становится руководителем лаборатории патогистоморфологии, одновременно выполняя обязанности руководителя лабораторно-экспериментального отдела. Специализацию по патологической анатомии он проходил у профессора Г.Л. Дермана, зав. кафедрой патологической анатомии Харьковского медицинского института. Основным направлением научной деятельности в ХНИИОТ было изучение морфогенеза восстановительных процессов в кости и методов их оптимизации. Результаты научных исследований этого периода были опубликованы в работах «Репаративная регенерация кости» совместно с А.А. Коржом и А.М. Белоусом и «Восстановитель-

© Масловский С.Ю., Зайченко Л.А., 2013

ные процессы и экзогенные нуклеиновые кислоты» совместно с В.П. Годиным и А.М. Белоусом. Вторым направлением было изучение морфогенеза предопухолевых заболеваний и опухолей костей. Его исследования в этом направлении были освещены в докторской диссертации на тему «Морфологическая диагностика предопухолевых заболеваний и опухолей костей», защита которой состоялась в 1972 году, и в монографии «Фиброзная дисплазия костей» (совместно с А.А. Коржом и К.Н. Моисеевой) и в разделе сборника «Комплексное лечение опухолей костей».

В 1974 году профессор Е.Я. Панков возглавил отдел криоморфологии в институте Криобиологии и криомедицины Академии наук Украины. Интенсивная научная деятельность этого периода была связана с изучением ультраструктуры клеток при низких температурах, а также цитохимии замороженной клетки. Эти исследования также были отражены в монографиях 1973 и 1980 годов.

Становление профессора Е.Я.Панкова как ученого формировалось под влиянием таких известных ученых как Р.Д. Синельников, Г.Л. Дерман, С. Кромпехер, И.Л. Зайченко, М.П. Новаченко. Многолетнее общение с ними, изучение научных работ этих выдающихся деятелей науки и личные качества профессора Е.Я. Панкова острый ум, прекрасная память, широта интересов, доброжелательность, высокая общая культура позволили ему стать крупным ученым. В научной деятельности Евгения Яковлевича, как морфолога четко отражался функциональный подход к изучению нормальной и патологически измененной структуры органов и систем организма. Самой характерной чертой Е.Я. Панкова было острое чувство современности и актуальности при выборе направления научных исследований. Об этом свидетельствуют научные проблемы, изучение которых в течение своей 40-летней исследовательской деятельности, он отдавал все свои силы и способности.

На кафедру гистологии, цитологии и эмбриологии Харьковского государственного медицинского института проф. Е.Я. Панков пришел известным ученым с заслуженным авторитетом, широким диапазоном знаний. Здесь он продолжил интенсивную научную деятельность и развил свой педагогический талант. Коллектив кафедры к этому времени состоял из преподавателей гистологической школы видного ученого, заслуженного деятеля науки, лауреата государственной премии УССР профессора Б.В. Алешина, известного не только своими трудами в области эндокринологии, но и выдающегося преподавателя и лектора, соавтора центрального учебника гистологии, переиздававшегося в СССР с 1963 года 5 раз, и 2 раза в России (до 1999 года). Профессор Е.Я. Панков с энтузиазмом приступил к руководству кафедрой, к научной и педагогической деятельности. При этом связь с проф. Б.В. Алешиним не прерывалась. Коллектив кафедры Евгений Яковлевич систематически общались с ним до его последних дней. Организовывали его встречи со студентами-кружковцами кафедры.

С приходом профессора Е.Я. Панкова на кафедре произошли изменения в хозяйственной и научной деятельности, творчески развивался педагогический процесс. Увеличилось количество аудиторий для практических занятий путем перепланировки старых помещений, обновлена мебель, получены новые микроскопы. Кафедре была передана лаборатория электронной микроскопии. В 1992 году кафедра была переведена из главного в новый лабораторный корпус. Благодаря Евгению Яковлевичу Панкову кафедре был выделен весь 3-й этаж, число учебных аудиторий было увеличено до 9, появилась закрепленная за кафедрой лекционная аудитория № 2.

Одновременно он возглавлял отдел патогистоморфологии в НИИ ортопедии и травматологии. Научная работа коллектива кафедры получила новое направление. На протяжении 19 лет проводились исследования по изучению влияния разнообразных факторов, способствующих оптимизации течения репаративного остеогенеза. Было изучено влияние физических факторов, медикаментозных препаратов на этот процесс. Результаты работы освещались на многих союзных и международных конференциях. Проводились совместные исследования со странами социалистического содружества (Венгрия). Кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии ХМИ стала базовой по повышению квалификации преподавателей гистологии медицинских вузов. Профессором Е.Я. Панко-

вым было получено 22 авторских свидетельства, издано около 350 статей, 8 монографий. Научная деятельность его была отмечена двумя медалями ВДНХ и медалью Яна Пуркинье на Международной конференции «Кальций-90» в Праге. Совместно с Р.Б.Слободским (Харьковский государственный институт радиоэлектроники) был разработан прибор для проведения морфометрических измерений гистологических препаратов. Профессор Е.Я. Панков был руководителем 22 кандидатских и 4-х докторских диссертаций. Профессор Е.Я. Панков создал школу опорно-двигательного аппарата, в работе которой принимали участие он и ведущие специалисты, которые изучали методы оптимизации течения репаративного остеогенеза и проблемы лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата, а на конференциях информировали врачей-практиков о достижениях науки по данной проблеме.

Приступив к преподаванию гистологии, Евгений Яковлевич, как никто другой, почувствовал фундаментальность и значимость гистологической науки, как этапа, на котором наиболее тесно проявляется связь между структурой и функцией, а установление этой зависимости является определяющим фактором в формировании мировоззрения врача. Его лекции отличались логичностью, глубиной содержания и информационной насыщенностью.

Под его руководством и при непосредственном участии было издано два учебных пособия «Микроморфология человека» ч. 1, ч. 2 (1993–1994 гг.), а также многочисленные методические рекомендации для студентов. В 1995 году профессор Е.Я. Панков интенсивно работал над монографией, посвященной концепции структурно-функциональных единиц органов, которую не успел опубликовать, но успел провести две научных конференции «Структурно-функциональные единицы органов: теоретические и прикладные аспекты» (1989 г.) и «Структурно-функциональные единицы и их компоненты в органах висцеральных систем в норме и патологии» (1991 г.).

Кроме научной и педагогической работы профессор Е.Я. Панков вел всестороннюю общественную деятельность. Он был активным членом 3-х специализированных советов: в ХГМУ, ИПКИК АН Украины и НИИ ортопедии и травматологии. Был членом редакционных коллегий журналов «Проблемы криобиологии» и «Ортопедии и травматологии», а также главным редактором, основанным им, академического журнала «Вестник проблем современной медицины», который издается с 1993 года. В 1994 году профессор Е.Я. Панков был избран академиком Украинской академии наук национального прогресса, а в 1995 году членом-корреспондентом интернациональной академии интегративной антропологии. Как известный патогистолог, он уделял внимание консультативной работе. К нему приезжали больные со всего Советского Союза для уточнения диагноза по новообразованиям костей.

Евгений Яковлевич ушел из жизни 26 июля 1995 года в расцвете творческих сил.

*Профессор С.Ю. Масловский,
доцент Л.А. Зайченко*