

УДК 616-091:92 Калашникова

ЕКАТЕРИНА ПЕТРОВНА КАЛАШНИКОВА (1924-1993 гг.)

Трагически ушла из жизни профессор Екатерина Петровна Калашникова, урожденная Ферингер, выдающийся ученый, хорошо известный медицинской общественности прежде всего своими исследованиями по плацентологии.

Она родилась в Нижнем Новгороде в семье служащих, предки которых были коренными петербуржцами. После окончания I Ленинградского медицинского института в 1948 г. Е. П. Калашникова была зачислена в аспирантуру по специальности “патологическая анатомия” при Институте экспериментальной медицины АМН. В 1954 г. она защитила кандидатскую диссертацию на тему “Возрастные изменения венечных артерий сердца человека”. В 1951-1962 гг. Екатерина Петровна работала врачом-прозектором в Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова, где ею был собран материал для докторской диссертации на тему “Изменения сердца при ревматических пороках и затяжном септическом эндокардите в условиях антибактериального и хирургического лечения. Влияние ревмокардита на исход беременности после комиссуротомии” (1970).

С 1962 г. более 30 лет жизнь и деятельность Е. П. Калашниковой были тесно связаны с Институтом акушерства и гинекологии им. Д. О. Отта РАМН, где она была старшим научным сотрудником, а с 1971 г. заведовала лабораторией

нормальной и патологической морфологии. В 1986 г. Екатерине Петровне было присвоено звание профессора.

Е. П. Калашникова, известный специалист-морфолог, создала новое направление в области перинатальной патологической анатомии — морфофункциональные аспекты адаптации системы плод — плацента, она автор более 200 научных работ и 3 монографий. Ей принадлежит современная концепция плацентарной недостаточности, на основе которой создана клинко-морфологическая классификация. Под руководством Екатерины Петровны и с ее непосредственным участием акушерами и гинекологами изучаются патогенетические основы нарушения репродуктивной функции, разработаны новые методы и подходы к диагностике и лечению поздних токсикозов, сахарного диабета, бесплодия, невынашивания, профессиональной, инфекционной и иммунной патологии. Программа научно-практических исследований, предложенная Е. П. Калашниковой, предусматривала выработку новых нормативов, характеризующих анатомо-функциональные системы плода (новорожденного) в современных экологических условиях.

Многие годы Екатерина Петровна оказывала широкую консультативную помощь в диагностике гинекологического и секционного материала, с ее участием еще в 1962 г. была организована Центральная перинатальная прозектура Ленинграда. Е. П. Калашникова активно готовила кадры патологоанатомов, под ее руководством или при ее консультации выполнено 15 диссертаций, из них 5 докторских. Некоторые ее ученики стали руководителями отделов и кафедр.

Екатерина Петровна многие годы являлась членом правления Всесоюзного и Ленинградского (Петербургского) обществ патологоанатомов, членом нескольких специализированных советов по присуждению ученых степеней. В 1992 г. после избрания членом Международной ассоциации плацентологов она стала единственным представителем нашей страны в этой организации. Ее многочисленные доклады и выступления на международных, всесоюзных и республиканских съездах, конгрессах, конференциях, а также на заседаниях научных обществ и ученого совета неизменно производили большое впечатление на присутствующих.

Е. П. Калашникова была талантливым и высокопорядочным человеком, снискавшим всеобщее уважение и любовь. Память о ней навсегда останется в наших сердцах.

*Директор Института акушерства и гинекологии им. Д. О. Отта РАМН проф. Э. К. Айла ма зян
Главный детский патологоанатом Санкт-Петербурга
проф. А. В. Цинзерлинг*