

центарный барьер. Исходя из указанного, у читателей может сложиться представление о том, что ни цито-, ни симпластотрофобласт не входят в состав этого барьера.

В разделе «Органы эндокринной системы» следовало бы ввести рисунок, изображающий структуру эпифиза.

В подписях к рисункам весьма желательно было бы указывать увеличения демонстрируемого объекта, как это принято в большинстве учебных изданий.

В предисловии к данному учебному пособию авторы пишут, что атлас «может быть рекомендован также как пособие для освоения этого предмета в биологических и ветеринарных учебных заведениях». В этой связи весьма необходимо в подписях к рисункам указывать видовую принадлежность демонстрируемых биологических объектов. В рецензируемом пособии видовая принадлежность указана только в подписях к девяти рисункам (22, 26, 27, 28, 29, 47, 133, 195, 196).

В случае изображения органов, динамика возрастных преобразований которых выражена наиболее рельефно, це-

лесообразно указывать возраст организма, которому принадлежит изображенный биологический объект. Это касается, например, рис. 138 и 139, представляющих структуру тимуса, а также рис. 228 и 229 — структуру яичка.

Целесообразно было бы поместить в конце атласа список рекомендованной литературы (отечественной и иностранной). Наличие такого списка позволяет читателям при необходимости обращаться к первоисточникам.

В заключение необходимо отметить, что настоящее учебное пособие будет чрезвычайно полезным для широкого круга читателей (как для специалистов-гистологов, так и для студентов, изучающих гистологию на соответствующих факультетах медицинских, аграрных и педагогических вузов и на биологических факультетах университетов). Следует поздравить авторов с успешным завершением работы над книгой и выходом ее в свет.

*Н.Н. Шевлюк и А.А. Стадников*

## ЮБИЛЕИ И ДАТЫ

© Коллектив авторов, 2006  
УДК 611(092) Золина

### ЕЛИЗАВЕТА ИВАНОВНА ЗОЛИНА (к 85-летию со дня рождения)



5 ноября 2006 г. исполняется 85 лет со дня рождения доктора медицинских наук профессора, ветерана Великой Отечественной войны, отличника здравоохранения РФ Елизаветы Ивановны Золиной.

Е.И.Золина родилась в с. Каменищи Бутурлинского района, Нижегородской области, в простой крестьянской семье. В 1940 г. окончила среднюю школу, а в июне 1941 г. после окончания медицинских курсов была мобилизована военкоматом и с 1941 по 1945 г. работала медицинской сестрой в эвако-

госпитале. В 1945 г. поступила на педиатрический факультет Горьковского медицинского института, который окончила в 1951 г. На протяжении всей учебы Е.И. Золина работала в вечернее время лаборантом на кафедре анатомии, что, по-видимому, определило ее дальнейшие профессиональные интересы, так как последующие 55 лет неразрывно были связаны с морфологией. С 1951 по 1954 г. Е.И.Золина обучалась в аспирантуре при кафедре анатомии человека Рязанского медицинского института под руководством засл. деят. науки, проф. Б.М.Соколова, в 1955 г. успешно защитила кандидатскую диссертацию на тему «Узлы грудного отдела блуждающего нерва человека и некоторых животных». С 1955 по 1957 г. Е.И.Золина — ассистент, в 1958—1969 гг. — доцент кафедры анатомии человека Рязанского медицинского института. Педагогическую и научную деятельность Елизавета Ивановна совмещала с активной общественной работой, в 1956—1960 гг. она — заместитель декана лечебного факультета, в 1956—1958 гг. избиралась депутатом районного

Совета народных депутатов, в 1959—1961 гг. — народным заседателем Районного народного суда. В 1968 г. Е.И.Золина защищила докторскую диссертацию на тему «Иннервация венозных сплетений позвоночника человека и некоторых животных», в 1971 г. ей присвоено звание профессора. С 1969 г. судьба Е.И.Золиной связана с Оренбургским медицинским институтом (ОГМИ), в 1969—1991 гг. она — заведующая кафедрой анатомии человека ОГМИ, а с 1991 по 2001 г. — профессор той же кафедры. За годы работы в ОГМИ Елизавета Ивановна много сил и времени отдала совершенствованию и оптимизации учебного процесса, обеспечению профильного преподавания анатомии на вновь открывшихся факультетах (педиатрическом и медико-профилактическом), созданию методических пособий для студентов и преподавателей. Под ее руководством значительно расширился анатомический музей, пополнился новыми препаратами, был создан также музей по возрастной анатомии.

Область научных исследований Е.И.Золиной — онтогенетические закономерности венозных сосудов человека. Под ее руководством выполнены 14 кандидатских и 1 докторская диссертация, опубликованы 130 научных работ, изданы 5 тематических сборников. В течение 16 лет Е.И.Золина была ученым секретарем диссертационного совета ОГМИ. Елизавета Ивановна является ветераном труда, имеет правительственные награды. В настоящее время Е.И.Золина находится на заслуженном отдыхе, но продолжает живо интересоваться проблемами кафедры, дает практические советы, которые воспринимаются с благодарностью.

Коллеги, ученики, друзья поздравляют Е.И. Золину с юбилеем и желают ей крепкого здоровья, благополучия и неиссякаемого оптимизма.

Коллектив кафедры анатомии человека Оренбургской государственной медицинской академии

Редакция журнала «Морфология» присоединяется к поздравлениям Елизаветы Ивановны и желает всего самого наилучшего