

НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ

МОРФОЛОГИЯ



«ЭСКУЛАП»

RUSSIAN ACADEMY OF MEDICAL SCIENCES
INTERNATIONAL ASSOCIATION OF MORPHOLOGISTS

SCIENTIFIC THEORETICAL MEDICAL JOURNAL

MORPHOLOGY

ARCHIVES OF ANATOMY, HISTOLOGY AND EMBRYOLOGY
Founded in June 1916 by A. S. Dogiel

VOLUME 130

5

ST. PETERSBURG • «AESCULAPIUS» • 2006

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
МЕЖДУНАРОДНАЯ АССОЦИАЦИЯ МОРФОЛОГОВ

НАУЧНО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ

МОРФОЛОГИЯ

АРХИВ АНАТОМИИ, ГИСТОЛОГИИ И ЭМБРИОЛОГИИ
Основан в июне 1916 года А. С. Догелем

ТОМ 130

5

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ • «ЭСКУЛАП» • 2006

Редакционная коллегия:

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР — В.Л. БЫКОВ

Заместители главного редактора:

В.В. БАНИН, Э.И. ВАЛЬКОВИЧ, А.К. КОСОУРОВ

Ответственные секретари:

Т.И. ВИХРУК, В.В.МОЛЧАНОВА

И.Г. АКМАЕВ, Д.В. БАЖЕНОВ, Н.Н. БОГОЛЕПОВ, О.П. БОЛЬШАКОВ, Т.Г. БОРОВАЯ, В.К. ВЕРИН, И.В. ГАЙВОРОНСКИЙ, Р.К. ДАНИЛОВ, Ю.И. ДЕНИСОВ-НИКОЛЬСКИЙ, Л.Л. КОЛЕСНИКОВ, М.А. КОРНЕВ, С.Л. КУЗНЕЦОВ, В.В. КУЛИКОВ, Ф.Н. МАКАРОВ, Д.Б. НИКИТЮК, В.А. ОТЕЛЛИН, А.В. ПАВЛОВ, Н.А. СЛЕСАРЕНКО, О.С. СОТНИКОВ, Е.И. ЧУМАСОВ

Editorial board:

EDITOR-IN-CHIEF — V.L. BYKOV

Deputy Editors:

V.V. BANIN, E.I. VALKOVICH, A.K. KOSOUROV

Executive Secretaries:

T.I. VIKHRUK, V.V. MOLCHANOVA

I.G. AKMAYEV, D.V. BAZHENOV, N.N. BOGOLEPOV, O.P. BOLSHAKOV, T.G. BOROVAYA, V.K. VERIN, I.V. GAIVORONSKIY, R.K. DANILOV, YU.I. DENISOV-NIKOLSKIY, L.L. KOLESNIKOV, M.A. KORNEV, S.L. KUZNETSOV, V.V. KULIKOV, F.N. MAKAROV, D.B. NIKITIUK, V.A. OTELLIN, A.V. PAVLOV, N.A. SLESARENKO, O.S. SOTNIKOV, Ye.I. CHUMASOV

Состав Редакционного совета журнала:

Азнаурян А.В. (Ереван), Асфандияров Р.И. (Астрахань), Бородин Ю.И. (Новосибирск), Волкова О.В. (Москва), Гриньон Ж. (Нанси, Франция), Дгебуадзе М.А. (Тбилиси), Дубовая Т.К. (Москва), Зайцев В.Б. (Вятка), Зашихин А.Л. (Архангельск), Каган И.И. (Оренбург), Ковешников В.Г. (Луганск), Кочетков А.Г. (Н. Новгород), Куприянов В.В. (Москва), Лобко П.И. (Минск), Логвинов С.В. (Томск), Мотавкин П.А. (Владивосток), Мяделец О.Д. (Витебск), Никитин А.И. (Санкт-Петербург), Николаев В.Г. (Красноярск), Ноздрин В.И. (Москва), Погорелов Ю.В. (Иваново), Самусев Р.П. (Волгоград), Сапин М.Р. (Москва), Семченко В.В. (Омск), Слука Б.А. (Минск), Соколов В.В. (Ростов-на-Дону), Стадников А.А. (Оренбург), Ухов Ю.И. (Рязань), Фомин Н.Ф. (Санкт-Петербург), Чельшев Ю.А. (Казань), Чучков В.М. (Ижевск), Шадлинский В.Б. (Баку), Шапоренко П.Ф. (Винница), Швалев В.Н. (Москва), Шилкин В.В. (Ярославль), Шубич М.Г. (Краснодар), Ярыгин В.Н. (Москва)

Зав. редакцией И.М.Быкова

Корректор Л.Н.Агапова

Художественное оформление А.И.Приймака

Компьютерный набор С.А.Ефимовой

Подписан в печать 12.10.2006 г. Формат бумаги 60 × 90¹/₈. Печать офсетная.

Адрес редакции:

197110, Санкт-Петербург, Левашовский пр., 12, а/я 328. Редакция журнала «Морфология».

E-mail: aescular@mail.wplus.net

Журнал зарегистрирован Министерством информации и печати Российской Федерации. № 0110212 от 8 февраля 1993 г.

Отпечатано с готовых диапозитивов в типографии издательства «Левша».

Данный выпуск журнала приурочен к юбилею —

**70-летию Тверской государственной
медицинской академии**

**и 100-летию со дня рождения
основателя кафедры анатомии человека
профессора И.С. Кудрина**



**Представленный выпуск выходит при финансовой поддержке
Тверской государственной медицинской академии**

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

ДАВЫДОВ Б.Н. Тверской государственной
медицинской академии — 70 лет

БАЖЕНОВ Д.В., КАЛИНИЧЕНКО В.М. Иван Сергеевич
Кудрин (к 100-летию со дня рождения)

Общетеоретические статьи

КОЛЕСНИКОВ Л.Л. Некоторые итоги отечественных
фундаментальных исследований в области
стоматологической анатомии

**Материалы конференции,
посвященной 70-летию
Тверской государственной медицинской
академии и 100-летию со дня рождения
основателя кафедры анатомии человека,
профессора И.С. Кудрина**

7

DAVYDOV B.N. 70th Anniversary of Tver State Medical
Academy

11

BAZHENOV D.V. and KALINICHENKO V.M.
Ivan Sergeyevich Kudrin (to centenary of his birth)

Surveys and Theoretical Papers

16

KOLESNIKOV L.L. Some advances of national funda-
mental research in the field of stomatological anatomy

23

**Proceedings of the Conference dedicated
to the 70th Anniversary of Tver State Medical
Academy and the centenary of birth of a founder
of the Department of Human Anatomy,
Professor I.S. Kudrin**



*Здание нового теоретического корпуса
Тверской государственной медицинской академии*

ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ — 70 ЛЕТ



В 2006 г. Тверской государственной медицинской академии исполняется 70 лет. Ее история начинается с основания в 1936 г. Ленинградского стоматологического института, который к моменту своего открытия имел богатую биографию. Свой отсчет она ведет с 1 сентября 1902 г. с открытия в Санкт-Петербурге зубоучебной школы, учредителем и заведующим которой был доктор медицины, консультант при Клиническом институте Великой Княгини Елены Павловны И.А.Пашутин. Деятельность школы была прервана Первой мировой войной, Великой Октябрьской социалистической революцией и гражданской войной, но уже в 1919 военном году открылся Институт общественного зубоучебания (дир. — Е.Н.Андерсон).

В 1924 г. в помещении института разворачивается 1-я зубоучебная амбулатория для обслуживания населения центрального района города; организация ее работы была поручена д-ру З.Б.Пирятинскому. Рядом с ним были соратники и единомышленники, пионеры и творцы советской стоматологии: универсально образованный Григорий Абрамович Эфрон, доктора Максим Александрович Минкер, Борис Исаевич Гаухман, Илья Яковлевич Гепштейн.

Согласно сохранившимся архивным документам, в 1926 г. амбулатория была реорганизована в научно-практическую стоматологическую поликлинику, а в 1927 г. на ее базе открылся Научно-практический стоматологический институт, при котором работал с 1932 г. зубоучебный техникум. Институт сыграл значительную роль в развитии советской стоматологии. Здесь сдавали экстерн, проходил курсы доквалификации и переквалификации медицинский персонал.

В 1933 г. преемником Научно-практического института стал Ленинградский зубоучебный институт Горздравотдела. В 1935 г. Народный комиссариат здравоохранения РСФСР принял решение и издал приказ о создании на территории Российской Федерации сети стоматологических институтов, и в 1936 г. было создано высшее учебное заведение — Ленинградский государственный стоматологический институт (приказ НКЗ РСФСР № 468 от 09.06.1935 г. и Постановление СНК РСФСР № 47 от 20.01.1936 г.).

НКЗ РСФСР приказом от 5 июля 1936 г. (№ 737) утвердил штаты профессорско-преподавательского состава.

В этот период в институте работали крупнейшие ученые страны, обогатившие развитие отечественной медицинской науки, — профессора С.С.Авербух, И.А.Бегельман, С.С.Вайль, Р.И.Вайль, Р.И.Гаврилов, И.С.Кудрин, М.Л.Клячко, Н.А.Карпов, А.Я.Катц, А.А.Лимберг, С.Е.Манойлов, С.К.Розенталь, А.А.Сморodinцев, И.С.Рубинов; доценты П.В. Наумов, А.И. Уголев, Т.Т. Школяр и мн. др.

Одно из старейших в стране высших учебных заведений — Ленинградский стоматологический институт — готовил врачей-стоматологов по терапевтической, хирургической и ортопедической стоматологии и проводил переквалификацию зубных врачей во врачей-стоматологов. В предвоенные годы институт сделал три выпуска, подготовив 270 специалистов.

На Тверской земле государственная медицинская академия ведет свою историю с июля 1954 г. Именно тогда из Ленинграда в г. Калинин, согласно Указу Президиума Верховного Совета РСФСР №124 от 09.07.1954 г., в составе стоматологического и лечебного факультетов был переведен Ленинградский стоматологический медицинский институт.

В 1957 г. состоялся первый выпуск 102 врачей-стоматологов, а в 1958 г. — первых 74 врачей лечебного профиля. К настоящему времени вузом подготовлены более 22 000 медицинских специалистов. Учреждения здравоохранения г. Твери и Тверской области укомплектованы на 80% специалистами, которые являются выпускниками нашей академии. Сейчас в вузе на 6 базовых факультетах (лечебный, стоматологический, педиатрический, фармацевтический, высшего сестринского образования и факультет последипломного образования) ежегодно обучаются свыше 3500 российских и иностранных учащихся (студенты, интерны, ординаторы, аспиранты и слушатели факультета повышения квалификации). Выпуск каждого учебного года составляют 400–450 молодых специалистов, из которых около 25–30% были направлены на учебу по целевому приему из районов Тверской области. Кроме того, академия

осуществляет целевую подготовку медицинских специалистов по договорам с Департаментами здравоохранения для 12 регионов Российской Федерации.

На протяжении более 40 лет медицинская академия готовит высококвалифицированные медицинские кадры и для зарубежных стран. Впервые в 1962 г. в академию приехали 60 иностранных учащихся из 13 стран мира. Сегодня общий контингент иностранных студентов — почти 1000 человек из 50 стран мира. Академией подготовлены свыше 2600 медицинских специалистов, работающих во всех странах мира.

В 1989 г. при Калининском медицинском институте был открыт факультет последипломного образования, повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов. За 15 лет количество врачей, продолжающих свое последипломное образование в академии, возросло более чем в 2 раза и составляет сейчас ежегодно в среднем 2000 человек. Так, за последний 5-летний период в вузе прошли обучение около 13 000 врачей Тверской области и прилежащих областей Нечерноземья. При этом структура послевузовского образования академии постоянно совершенствуется и включает в себя в настоящее время интернатуру (19 специальностей), ординатуру (49 специальностей), аспирантуру (27 специальностей), докторантуру (4 специальности) и циклы повышения квалификации и переподготовки специалистов (20 специальностей). В 1994 г., согласно распоряжению Правительства, Тверской государственный медицинский институт получил статус «академия».

На всех этапах развития коллектив академии большое внимание уделял и уделяет вопросам качественного укомплектования профессорско-преподавательского состава, расширению и модернизации материально-технической базы вуза.

В сентябре 1955 г. была открыта вузовская стоматологическая поликлиника на 75 зубоврачебных кресел и аудитория на 100 человек. В 80–90-е годы произошло расширение стоматологической поликлиники вуза за счет строительства нового здания детского отделения. При этом количество кресел возросло до 210. В 1977 г. было завершено строительство нового теоретического корпуса. В 2002 г. состоялось открытие современного научно-практического учебно-лечебного комплекса академии, имеющего общую площадь около 4500 м² и работающего с использованием самых современных медицинских технологий. Продолжается строительство второй очереди научно-практического учебно-лечебного комплекса, в котором, в частности, планируется размещение фармацевтического факультета.

В 2004 г. в вузе был открыт Научно-исследовательский институт, разрабатывающий важнейшие для медицины вопросы использования молекулярных физико-химических процессов для диагностики заболеваний человека. Академия располагает четырьмя студенческими общежитиями на 1800 мест, из которых два являются общежитиями семейного типа. В структуру академии входят также редакционно-изда-

тельский центр, управление информационных и учебных технологий, научно-исследовательский сектор, спортивно-оздоровительный лагерь, расположенный на р. Тверца, и современная библиотека, фонд которой с 1954 г. возрос с 50 000 единиц хранения до 530 000. При этом в 1983 г. библиотека вуза получила новое помещение общей площадью 2100 м². На протяжении нескольких лет библиотека постоянно занимает третье место во Всероссийском смотре-конкурсе медицинских библиотек. В последние годы академия активно внедряет современные информационные технологии. В вузе 16 компьютерных классов, 110 компьютеров имеют выход в глобальную сеть Internet, 4 сервера, 6 локальных сетей. Общий парк персональных компьютеров превышает 550.

За тверской период истории в вузе сформировался высококвалифицированный преподавательский коллектив. За прошедшие 50 лет были подготовлены около 100 докторов и 900 кандидатов наук. Более 300 сотрудников вуза были удостоены высших российских государственных и зарубежных академических наград.

Воспитанники вуза возглавляют учебные и научные коллективы многих вузов и научно-исследовательских институтов нашей страны (в Москве, Санкт-Петербурге, Смоленске, Нижнем Новгороде и др.), а также продолжают успешно заниматься научной работой во многих странах мира (США, Германия, Индия, Ливан и др.). Среди них лауреаты Государственной премии, заведующий кафедрой ЦНИЛ Центра здоровья при Президенте РФ проф. Е.И.Брехов, проф. В.П.Башилов; заведующий хирургической клиникой Санкт-Петербургского Института Скорой помощи им. И.И.Джанелидзе проф. В.Ф.Сухарев, директор Центрального научно-исследовательского института стоматологии (ЦНИИС), чл.-кор. РАМН проф. В.М.Безруков, заведующий отделом детской стоматологии ЦНИИС проф. В.В.Рогинский, заведующий отделом пластической хирургии ЦНИИС проф. А.И.Неробеев, заведующий отделом профпатологии ЦНИИС А.И.Грудянов, ректор Института усовершенствования врачей 2-го Главного Управления проф. В.В.Рева, ведущий специалист НИИ детской гематологии РАМН д-р мед. наук Г.Ш.Хондкарян, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии Смоленской медицинской академии проф. Н.Г.Аболмасов, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии Нижегородской медицинской академии проф. Е.Н.Жулев, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии Санкт-Петербургского медицинского университета им. акад. И.П.Павлова проф. В.Н.Трезубов, Дарти Волано (Гана) — Королевский акушер-гинеколог (г. Лондон, Великобритания), Фуаз Асси (Палестина) — главный врач детской больницы в г. Иерусалиме, Антони Комджо (Камерун) — заведующий хирургическим отделением центрального медицинского госпиталя в г. Яунде, Фуад Аюб (Ливан) — заведующий кафедрой судебной стоматологии Ливанского медицинского университета.