

**ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ И ДОСТИЖЕНИЯ
ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА
HISTORY AND ACHIEVEMENTS
DEPARTMENT OF PATHOLOGICAL ANATOMY
OF THE STAVROPOL STATE AGRARIAN UNIVERSITY**

С.Н. Луцук, доктор ветеринарных наук, профессор,
В.В. Михайленко, доцент, **В.А. Мещеряков**, кандидат ветеринарных наук, доцент
Ставропольского государственного аграрного университета
(г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12)

Аннотация

В статье приведены данные становления кафедры патологической анатомии Ставропольского государственного аграрного университета. Кафедра анатомии и патанатомии была сформирована в 1998 году. Кафедра анатомии и гистологии была основана в 1932 году докторами ветеринарных наук, профессорами Б.И. Цветковым и Б.К. Гиндце. С 1933 по 1941 годы кафедрой руководил доцент Борис Александрович Логинов, который был одновременно и деканом ветеринарного факультета. В 1943–1944 годах кафедрой анатомии, гистологии и эмбриологии заведовал Борис Васильевич Богородский. С 1945 по 1978 годы кафедрой анатомии заведовал доцент Михаил Иванович Юрков, а кафедрой гистологии – профессор Ольга Петровна Ржевущкая. С 1978 по 1998 годы кафедрой анатомии и гистологии руководил доктор биологических наук, профессор, действительный член Академии ветеринарных наук, Международной академии аграрного образования, член Всемирной ассоциации ветеринарных анатомов (США), вице-президент Ассоциации анатомов, гистологов, эмбриологов Северного Кавказа (г. Ростов-на-Дону) Павел Васильевич Груздев. Кафедра патанатомии была основана в 1944 году доктором ветеринарных наук, профессором, заслуженным деятелем наук Российской Федерации Александром Николаевичем Смирновым, который оставался ее бессменным руководителем до своей смерти в 1968 году. Впоследствии кафедре патанатомии было присвоено его имя. Кафедра паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии имени С.Н. Никольского создана в январе 2011 года (приказ №9 от 18.01.2011) в результате реорганизации кафедр паразитологии и ветсанэкспертизы имени С.Н.

Никольского и анатомии и патанатомии имени А.Н. Смирнова. Объединенную кафедру возглавлял непродолжительное время декан факультета ветеринарной медицины, доктор ветеринарных наук, профессор В.П. Толоконников. В настоящее время руководит кафедрой доктор ветеринарных наук, профессор Светлана Николаевна Луцук.

Ключевые слова: пат. анатомия, кафедра, история.

Abstract

The data of the formation of the Department of Pathological Anatomy of the Stavropol State Agrarian University are given in the article. The Department of Anatomy and Pathanatomy was formed in 1998. The Department of Anatomy and Histology was founded in 1932 by doctors of veterinary science, professors B.I. Tsvetkov and B.K. Gindz. From 1933 to 1941 the department was headed by Associate Professor Boris Aleksandrovich Logginov, who was simultaneously the dean of the Veterinary Department. In 1943-1944 the department of anatomy, histology and embryology was headed by Boris Vasilievich Bogorodsky. From 1945 to 1978, the Department of Anatomy was headed by Associate Professor Mikhail Ivanovich Yurkov, and the Chair of Histology - Professor Olga Petrovna Rzhevutskaya. From 1978 to 1998, the Department of Anatomy and Histology was headed by Doctor of Biological Sciences, Professor, Member of the Academy of Veterinary Sciences, International Academy of Agrarian Education, member of the World Association of Veterinary Anatomy (USA), Vice President of the Association of Anatomists, Histologists, Embryologists of the North Caucasus (St. Rostov-on-Don) Pavel Vasilyevich Gruzdev. The Department of Pathanatomy was founded in 1944 by the Doctor of Veterinary Sciences, Professor, Honored Scientist of the Russian Federation Alexander Nikolaevich Smirnov, who remained her permanent leader until his death in 1968. Subsequently, the Department of Pathanatomy was given his name. Department of parasitology and vetsanekspertizy, anatomy and patanatomii behalf SN. Nikolsky was established in January 2011 (Order No. 9 of January 18, 2011) as a result of the reorganization of the departments of parasitology and vetsanekspertizy behalf SN. Nikolsky and Anatomy and Pathanatomy named after A.N. Smirnova. The united chair was headed by the dean of the Faculty of Veterinary Medicine, Doctor of Veterinary Sciences, Professor V.P. Tolokonnikov. Currently, the department is headed by Doctor of Veterinary Sciences, Professor Svetlana Nikolaevna Lutsuk.

Keywords: pat. anatomy, Department, history.

Первым заведующим кафедрой патологической анатомии в Ставропольском государственном сельскохозяйственном институте (в настоящее время ФГОУ ВО «Ставропольский аграрный университет») был выдающийся патологоанатом страны, профессор, заслуженный деятель наук РСФСР Александр Николаевич Смирнов, один из

представителей старинной Казанской школы ветеринарных патологоанатомов России (А.В. Жаров, 2006).

Смирнов – уроженец города Симбирск (ныне Ульяновск), родился 9 августа 1906 года. Александр Николаевич являлся потомственным ветеринарным врачом. Его отец, Николай Александрович, около тридцати лет трудился ветеринарным врачом скотобоев Симбирска. В 1929 году А.Н. Смирнов успешно окончил обучение в Казанском ветеринарном институте.

После этого он работал ветеринарным врачом Поповского райисполкома Оренбургской области, где в составе оперативных отрядов участвовал в ликвидации повального воспаления легких крупного рогатого скота. С 1930 года, после службы в рядах Красной Армии, работал ассистентом кафедры патанатомии Казанского государственного ветеринарного института до 1934 года. После этого А.Н. Смирнов был переведен в Свердловский клинический научно-исследовательский институт. В 1935 году, под руководством заслуженного деятеля наук РСФСР и ТАССР профессора Карла Генриховича Боля, защитил кандидатскую диссертацию на тему «Патологическая анатомия и гистология изменений желудочно-кишечного тракта при чуме свиней». С 1936 по 1942 год Александр Николаевич заведовал кафедрой патологической анатомии Чкаловского сельскохозяйственного института, а после приезда профессора Белкина работал в качестве доцента этой кафедры. В 1943 году А.Н. Смирнов защитил докторскую диссертацию на тему «Патологическая анатомия, гистология и патогенез паратуберкулеза крупного рогатого скота».

С 1944 года А.Н. Смирнов был приглашен на работу в должности заведующего кафедрой патологической анатомии Ставропольского сельскохозяйственного института. Одновременно его назначили деканом ветеринарного факультета. Деканом ветеринарного факультета и заведующим кафедрой патанатомии Александр Николаевич был в течение 24 лет.

В 1946 году Александру Николаевичу было присвоено ученое звание профессора, а в 1967 году Президиумом Верховного Совета РСФСР ему присуждено почетное звание заслуженного деятеля наук РСФСР. Благодаря Смирнову кафедра патологической анатомии стала лучшей среди аналогичных кафедр вузов Северного Кавказа. Александр Николаевич был членом Учебно-методического совета управления Главсельхозвузов МСХ СССР. Он опубликовал 55 научных работ, по тематике патологоанатомических изменений при паратуберкулезе, бруцеллезе, злокачественной катаральной горячке, ящуре жвачных. А.Н. Смирновым было дано теоретическое обоснование особенностей воспаления у птиц, которое до сих пор не опровергнуто наукой. Под научным

руководством А.Н. Смирнова были защищены кандидатские диссертации С.Г. Пасько, А.А. Кунаков, В.И. Пасько и при совместном руководстве с профессором Л.И. Целищевым защитил кандидатскую диссертацию В.Л. Купчинский.

За заслуги перед Родиной А.Н. Смирнов был награжден орденами Трудового Красного Знамени и Знак Почета, а также рядом медалей за трудовую доблесть.

В 1969 г. решением Ученого Совета Ставропольского СХИ кафедре патанатомии было присвоено имя заслуженного деятеля наук РСФСР, профессора Александра Николаевича Смирнова.

После смерти своего учителя в течение 10 лет кафедрой патанатомии заведовал доцент С.Г. Пасько.

Другой ученик Александра Николаевича А.А. Кунаков с 1974 года был приглашен на работу в качестве главного специалиста Учебно-методического управления Главсельхозвузов по ветеринарному образованию. В 1992 году Кунаков защитил докторскую диссертацию на тему «Спонтанный и экспериментальный лейкоз овец». Сейчас А.А. Кунаков – профессор, заведующий кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы в Московском государственном университете прикладной биотехнологии, председатель секции ветсанэкспертизы отделений ветеринарной медицины РАН и ВИЭВ. Он опубликовал больше 200 научных работ, 20 учебников и учебных пособий.

С 1978 по 1986 год кафедра патанатомии была объединена с кафедрой ветсанэкспертизы, заведующим работал профессор Аркадий Федорович Вылегжанин. В этот период предмет «Патологическая анатомия» вели доценты В.В. Соловьев и В.М. Сахно, защитивший кандидатскую диссертацию под руководством профессора Александра Васильевича Жарова на тему «Некоторые вопросы патогенеза и патоморфологии при саркоцистозе овец». В 1995 году Сахно защитил докторскую диссертацию на тему «Морфофункциональные проявления паразитозооценозных отношений при саркоспоридиозе овец».

В 1985 году кафедра патанатомии была соединена с кафедрой микробиологии, заведующим объединенной кафедрой был назначен доктор ветеринарных наук П.М. Митрофанов. В 1989 году ему было присвоено звание профессора. Под руководством Петра Митрофановича Митрофанова защищены диссертации аспирантки из Лаоса Сисувонг Вонг Самай на тему «Патоморфология и патогенез хламидийных полиартритов у овец» (1989 год) и соискателя В.В. Михайленко по теме «Патоморфология и патогенез генитального хламидиоза баранов» (1995 год).

С 1991 по 1998 год кафедра патанатомии была объединена с гистологией, заведующим кафедрой была назначена профессор Алевтина Алексеевна Новых (Т.И. Лапина, В.В. Михайленко, 2000).

В 1998 году кафедру патанатомии и гистологии соединили с кафедрой анатомии и лабораторией электронной микроскопии, под руководством доктора ветеринарных наук Людмила Дмитриевна Тимченко, защитившей докторскую диссертацию на тему «Акушерско-гинекологическое проявление кокциеллеза крупного рогатого скота (этиология, патогенез, лечение и профилактика)». В 2000 году ей было присвоено звание профессора. Под руководством Л.Д. Тимченко на кафедре защитила кандидатскую диссертацию Б.И. Митина на тему «Этиология, патогенез и патоморфология и профилактика бесплодия телок в постнатальном онтогенезе». За время работы Людмилы Дмитриевны на кафедру был приобретен комплекс визуализации изображения на базе фотоаппарата Olimpus-200, при помощи которого была изготовлена обширная коллекция микрофотографий, позволившая создать электронный демонстрационный материал по всем лабораторным и лекционным занятиям (Л.Д. Тимченко, В.В. Михайленко, 2007) .

С 2002 по 2010 год кафедрой анатомии и патанатомии руководила доктор биологических наук Татьяна Ивановна Лапина, защитившая докторскую диссертацию на тему «Морфофункциональный статус новорожденных ягнят ставропольской породы в зависимости от плацентарных условий развития». В 2006 году она получила ученое звание профессора. Под руководством Лапиной на кафедре было защищено 5 кандидатских диссертаций. В 2003 году кафедра получает новый секционный зал, оборудованный по последнему слову техники, оснащенный цифровой видеокамерой, большим жидкокристаллическим телевизором, что позволяет вести видеосъемку проводимых вскрытий с одновременной демонстрацией на экране телевизора, новыми холодильными установками для хранения трупов животных и патологического материала, секционными столами из нержавеющей стали, бестеневой лампой.

С 2010 года по настоящее время кафедра анатомии и патанатомии была объединена с кафедрой паразитологии и ветсанэкспертизы. Заведует кафедрой доктор ветеринарных наук, профессор Светлана Николаевна Луцук. Кафедра представляет собой большой комплекс, состоящий из нескольких подразделений, в которых работают: анатомия – доктор биологических наук В.А. Порублев, доцент В.М. Шпыгова; гистология – старший преподаватель, кандидат биологических наук О.В. Дилекова; патанатомия – доценты В.В. Михайленко, В.А. Мещеряков; паразитология и ветсанэкспертиза – профессора С.Н. Луцук, В.П. Толоконников, В.И. Колесников, доценты Ю.В. Дьяченко, С.Н. Склярков.

В настоящее время на кафедре имеется обширный патологоанатомический музей, в котором хранятся более 1000 макропрепаратов, которые собирались со дня основания кафедры. В музее сохраняются не только препараты, сделанные по классическим методикам, но и созданные по разработанной совместно с работником морга Ставропольской краевой больницы методике. Новый метод заключается в том, что патологический материал пропитывается синтетическим двухкомпонентным каучуком, что позволяет хранить препарат без жидкости, он не высыхает при воздействии воздуха, поэтому не требует герметичности при его хранении и сохраняет первоначальный цвет и конфигурацию.

Библиографический список

1. *Жаров А.В.* Патологическая анатомия животных. Москва: КолосС, 2006. 664 с.
2. *Лапина Т.И., Михайленко В.В.* История становления и развития патологической анатомии в Ставропольском государственном аграрном университете // Современные проблемы патологической анатомии, патогенеза и диагностики болезней животных. Ставрополь, АГРУС, 2007. С. 18-22.
3. *Тимченко Л.Д., Михайленко В.В.* Истоки, судьбы, перспективы (о жизни, деятельности первого декана ветеринарного факультета) // Диагностика, лечение и профилактика заболеваний сельскохозяйственных животных Ставропольский государственный аграрный университет. Ставрополь, 2000. С. 16-20.