

Казанская школа ветеринарных гистологов

Дисциплина "Гистология" была введена в учебный план для изучения студентам нашего ВУЗа в 1874 году, когда при кафедре зоофизиологии был выделен гистологический кабинет. У истоков преподавания дисциплины стояли такие авторитетные ученые как профессор И.Н. Ланге (1874-1876), доктор медицины И.Г. Навалихин (1876-1884), профессор Г.И. Гумилевский (1884-1904), назначенный в 1905 году директором Харьковского ветеринарного института. С 1904 по 1906гг. преподавание дисциплины осуществлял магистр ветеринарных наук, доцент К.Г. Боль, которого сменил приват-доцент В.И. Логинов.

В 1908 году гистологический кабинет при кафедре зоофизиологии был реорганизован в самостоятельную кафедру, которую возглавил В.И. Логинов. Им была разработана и опубликована "Программа практических занятий по гистологии и микроскопической анатомии", переведен и издан учебник В. Эленбергера и А. Траутмана "Сравнительная гистология домашних животных" с дополнением в виде результатов собственных исследований. Этим учебником пользовались в течение многих лет студенты ветеринарных ВУЗов страны. Кафедрой гистологии профессор Логинов В.И. руководил до 1931 года.

В 1931-1935гг. кафедрой гистологии по совместительству руководил профессор Казанского медицинского института А.Н. Миславский, который стал основоположником нейроморфологического направления в научных исследованиях кафедры.

Продолжателем научных идей Казанской школы нейроморфологов стал И.Ф. Иванов, который стал заведующим в 1936 году и проработал в этой должности по 1948 г.

Научной заслугой профессора И.Ф. Иванова является то, что им была доказана двойная иннервация органов. В 1948 году профессор И.Ф. Иванов был приглашен в Московскую ветеринарную академию, где возглавил кафедру гистологии. За период своей работы в нашем ВУЗе И.Ф. Ивановым были подготовлены 1 доктор и 8 кандидатов наук. Он является автором учебника по гистологии, выдержавшего несколько изданий.

С 1948 по 1955 гг. кафедрой, а с 1955 по 1967 гг. гистологическим кабинетом при кафедре зоологии (1955-1961 гг., профессор С.В. Жданов), патанатомии (1961-1967 гг., профессор И.Т. Трофимов) руководила доцент Т.Л. Студенцова. В этот период были продолжены научные исследования по нейроморфологии, а также ангиологии и морфогенезу органов размножения, кожи и молочной железы.

В 1967 г. гистологический кабинет был преобразован в самостоятельную кафедру гистологии и эмбриологии, которую до 1987 г. возглавлял проф. А.Ф. Рыжих. В этот период на кафедре были защищены 1 докторская и 12 кандидатских диссертаций.

С 1987 по 1998 гг. кафедрой гистологии руководила проф. М.С. Ежкова, которая продолжила онтогенетическое научное направление исследований по изучению биоморфологии некоторых органов и систем организма в онтогенезе и эксперименте.

С 1999г. заведующим кафедрой гистологии был избран О.Т. Муллакаев, который возглавлял ее до 2007г. Этот период жизни кафедры характеризовался продолжением научного направления исследований по изучению биоморфологии некоторых органов и систем организма в онтогенезе и эксперименте.

Таким образом, начиная с 1874г. по результатам научных исследований, имеющих не только научное, но прикладное значение, сотрудниками и соискателями кафедры гистологии была защищены 6 докторских и более 30 кандидатских диссертаций.

В 2007 г. кафедра гистологии вошла в состав кафедры патологической анатомии.