

**Студеникина Т.М., Стельмах И.А., Юзефович Н.А.**  
**СТАНОВЛЕНИЕ КАФЕДРЫ ГИСТОЛОГИИ В 1923-1925 гг.**  
*Белорусский государственный медицинский университет,  
г. Минск, Республика Беларусь*

*Рассмотрена история становления кафедры гистологии медицинского факультета Белорусского государственного университета в 1923-1925 гг. Приводятся данные о первом заведующем кафедрой Мавродиadi П.А., о сотрудниках кафедры.*

*Ключевые слова: гистология, кафедра гистологии, история создания*

**T.M. Studenikina, I.A. Stelmakh, N.A. Yuzefovich,**  
**THE ESTABLISHMENT OF THE HISTOLOGY DEPARTMENT**  
**in 1923-1925**  
*Belarusian State Medical University, Minsk, Republic of Belarus*

*The history of the establishment of the histology department of the medical faculty of the Belorussian state university in 1921-1925 was studied. The historical data about the first head of the department Mavrodiadi P.A. and members of the department are provided.*

*Keywords: histology, department of histology, history of establishment*

Об открытии в Минске Белорусского университета официально было объявлено 11 июля 1921 г., а фактическая его деятельность, в связи с подготовкой зданий для размещения и создания кафедр, началась 30 октября 1921г. [13, 14].

Среди подразделений медицинского факультета БГУ создавалась кафедра гистологии, которую было предусмотрено разместить на территории бывшей фабрики «Виктория» по улице Магази́нная (позднее – ул. Университетская, с декабря 1934 г. – ул. Кирова [1]). Штатное расписание кафедры гистологии предполагало 1 должность профессора, 1 – ассистента, 3 – научных сотрудников, 1 – препаратора и 1 – служащего. На учебные нужды кафедры планировались расходы в сумме 1000 рублей [13, 14].

Поскольку своих подготовленных кадров для организации кафедры гистологии, также как и других кафедр, республика не имела, поэтому 19 сентября 1921г. Научно-технической секцией Государственного Ученого Совета БГУ по представлению Отдела медицинского образования Совета по делам Высших

учебных заведений Главпрофобра было решено временно назначить доктора Лунца А.Л. заведующим кафедрами патологической анатомии и гистологии по совместительству, поскольку по основному месту работы он был заведующим гистологобактериологическим отделением Московской лаборатории [2]. Однако уже 5 октября 1921 г. Совет медицинского факультета БГУ принимает решение назначить временно заведующим кафедрой гистологии доктора Эйнгорна С.Л., числящегося в списке административно-хозяйственного персонала медфака БГУ [4]. Эйнгорн С.Л. не являлся квалифицированным специалистом по гистологии и соглашался работать на должности ассистента кафедры [13].

Поэтому руководство медицинского факультета БГУ продолжало заниматься поиском заведующего кафедрой гистологии, поскольку занятия уже начались, а кафедра еще не была создана. В это время для чтения лекций приглашается профессор Смоленского университета Михайловский (инициалы не известны). И уже в декабре 1921 г. профессору предлагается возглавить кафедру [3].

В январе 1922 г. доктор медицины, профессор Шмидт (инициалы отсутствуют) из Москвы подает заявление с просьбой о предоставлении ему кафедры гистологии и эмбриологии БГУ. Поэтому Совет медицинского факультета в феврале 1922г. принимает решение о проведении конкурса на должность заведующего кафедрой между двумя претендентами и одновременно уведомляет их о необходимости переезда в г.Минск на постоянное местожительство. Переговоры между профессорами Михайловским, Шмидтом и руководством медицинского факультета проходили длительное время. И только 3 мая 1922 г. Совет медицинского факультета избирает заведующего кафедрой гистологии из двух имеющихся кандидатов. Путем закрытой баллотировки единогласно избранным на кафедру гистологии оказался профессор Шмидт, а профессор Михайловский единогласно забаллотирован. Возможно, такое единодушие было связано с тем, что

профессор Михайловский отказался переезжать в г. Минск, но подтвердил свое согласие на чтение курса лекций [3].

Так заканчивается первый учебный год на медицинском факультете БГУ: кафедра гистологии еще не создана, заведующий избран, но не приезжает, занятия по гистологии не проводились. Есть заявления от двух докторов: Эйнгорна С.Л. и Розенталя (инициалы отсутствуют) для участия в конкурсе на должность ассистента, однако до избрания заведующего эти кандидатуры не рассматривались [5]. В конце июня Совет медицинского факультета утверждает первый план по курсу гистологии на новый учебный год: 1-й курс – 2 лекции; 2-й курс – 3 лекции и 3 практических занятия [13].

Однако, к новому учебному году профессор Шмидт не приехал, ассистент не избран, и вопрос о создании кафедры гистологии вновь обострился. Предметная комиссия неклинических дисциплин 14 декабря 1922 г. затребовала для изучения все документы об организации кафедры. Рассмотрев все материалы, комиссия внесла предложение деканату о предоставлении Эйнгорну С.Л. ассистентской должности с поручением временного ведения курса до избрания заведующего [5].

В конце 1922 г. – начале 1923 г. Предметная комиссия вновь рассматривает вопрос «Об осложнении ведения курса гистологии». В результате длительного обсуждения было принято решение вести переговоры с профессорами Колосовым и Шмидтом о заведовании кафедрой гистологии, рассмотреть заявление профессора Заевлошина (инициалы отсутствуют), выдвинувшего свою кандидатуру на заведование совместной кафедры гистологии и общей патологии и просить Эйнгорна С.Л. вновь выставить свою кандидатуру на должность ассистента кафедры гистологии [5, 7].

Заседание совета медицинского факультета БГУ, состоявшееся 2 марта 1923 г., единогласно избрало доктора Эйнгорна С.Л. на должность ассистента кафедры гистологии с поручением «немедленно приступить к организации преподавания

гистологии на первом и втором курсах медицинского факультета». С этой даты ассистент Эйнгорн С.Л. начинает организовывать занятия по гистологии. В архивных материалах имеется также одна ссылка на редкие приезды в Минск из Смоленска профессора Михайловского [13].

На этом же заседании было внесено предложение о приглашении в БГУ профессора зоологии Донского университета Мавродиادي П.А. и привлечь его в качестве профессора кафедры зоологии [12]. Профессор П.А.Мавродиادي откликнулся быстро: уже 9 марта 1923 г. на его в БГУ заводится личное дело [10].

Известно, что Петр Аристархович Мавродиادي родился в г. Каменец-Подольске 3 февраля 1878 г. в семье учителя гимназии. Среднее образование получил в Холмской мужской гимназии Люблинской губернии, которую окончил в 1901 г. В том же году поступил на 1-й курс Естественного отделения физико-математического факультета Варшавского университета. Вследствие перерыва занятий в Варшавском университете в 1905 г., в следующем, 1906 г. перевелся в Новосибирский университет, где в зоологической лаборатории профессора Я.Н. Лебединского продолжал свои работы по протозоа и исполнял обязанности ассистента. В 1907 г. получил командировку в Крым, где работал над дипломом. По окончании в 1908 г. Новосибирского университета вернулся в Варшаву, где продолжал свои научные исследования в Зоотомической лаборатории. С 1 января 1910 г. был оставлен стипендиатом при Варшавском университете для приготовления к профессорскому званию. В 1912 г. был назначен ассистентом при кафедре сравнительной анатомии, гистологии и эмбриологии.

В 1915 г. защитил диссертацию на степень магистра зоологии. В том же году Варшавский университет был эвакуирован в Ростов-на-Дону, и там Петр Аристархович был избран преподавателем сравнительной анатомии, гистологии и эмбриологии, затем утвержден в звании приват-доцента Варшавского университета.

В 1919 г. был утвержден профессором по зоологии Донского педагогического института и деканом Естественного географического отделения. В 1920 г. был утвержден профессором Донского университета с поручением чтения курсов гистологии и эмбриологии, и параллельно курсов цитологии. С этой должности Петр Аристархович приехал в Минск весной 1923 г. и начал работу в качестве профессора по кафедре зоологии медицинского факультета БГУ. С августа 1923 г. П.А.Мавродиادي активно занимается созданием кафедры зоологии и параллельно проводит работу по организации кафедры гистологии [10,13].

Новый 1923-1924 учебный год начинается с избрания еще одного ассистента кафедры гистологии. Им становится Станкевич Е.Г. – выпускница Ленинградского университета (избрана на Совете мед. факультета 14 октября 1923 г. десятью голосами «за» при одном «воздержавшемся»). Заполняется должность препаратора, им становится Пигулевский С.В [7, 12].

19 марта 1924 г. П.А.Мавродиادي единогласно избирается постоянным заведующим кафедрой гистологии и включается в число штатных профессоров медицинского факультета БГУ [12].

Несмотря на непригодность помещений фабрики «Виктория» для занятий, отсутствие микроскопов, препаратов, ассигнований, профессор Мавродиادي П.А., ассистенты Эйнгорн С.Л. и Станкевич Е.Г. преподавали гистологию студентам 1-го и 2-го курсов, а также вели занятия со студентами 3-го курса, которые не получили необходимых знаний из-за организационных трудностей. Студенты 1-го курса занимались изучением общей гистологии. Студенты 2-го курса, изучавшие частную гистологию и эмбриологию, отрабатывали также несостоявшиеся на 1-м курсе занятия по общей гистологии, а студенты 3-го курса занимались и по общей, и по частной гистологии. В результате, существовавшие пробелы за предыдущие годы, в текущем учебном году были ликвидированы [13].

На заседании анатомо-физиологической комиссии 3 июня 1924 г. П.А.Мавродиادي делает первый доклад «О положении кафедры гистологии». В докладе отмечаются тяжелые условия, в которых ему пришлось работать в истекающем учебном году, в связи с непригодностью для занятий помещения, отведенного под гистологическую лабораторию, отсутствием иллюстративных средств и ежемесячных ассигнований на хозяйственные расходы. Комиссия проделанную П.А.Мавродиادي работу оценила удовлетворительно и внесла предложение администрации сделать все возможное для быстрого окончания ремонта помещения кафедры гистологии и выделению дополнительных средств [7].

Третий 1924-1925 учебный год кафедра гистологии начинает, имея в штате 4-х сотрудников: профессора Мавродиادي П.А., ст. ассистента Эйнгорна С.Л., ассистента Станкевич Е.Г., препаратора Пигулевского С.В. Однако, в октябре 1924 года ассистент Эйнгорн С.Л. переводится ординатором в клинику нервных болезней [8] и вместо него в январе 1925 года был принят ассистент Зубкович Е.М [13].

Имея широкое биологическое образование и прекрасно владея цитологическими и гистологическими методиками, П.А. Мавродиادي проводит углубленные цитологические исследования деталей клеточных структур, давая им оригинальные толкования. К цитологическим исследованиям привлекается широкий круг студентов, биологов и врачей, прежде всего сотрудников, выполняющих научные исследования (П.Я. Герке, С.П. Гусева, Е.М. Зубкович, М.И. Манова, Е.С. Певзнер, Е.Г. Станкевич). В этом учебном году профессором П.А. Мавродиادي была составлена первая национальная программа по общей и частной гистологии с эмбриологией [6]. В нее входило 2 раздела: общая и частная гистология. В весеннем семестре 1-го курса в разделе общей гистологии студенты изучали клеточную теорию, морфологию и физиологию клетки, начальные стадии

развития многоклеточных организмов и ткани (эпителиальную, кровь, соединительные, мышечную, нервную). В программу осеннего семестра 2-го курса входила частная гистология органов и систем [13].

На 1 курсе количество студентов составляло 111, на 2 курсе – 225 человек. На 1 курсе профессор Мавродиادي П.А. читал курс лекций по цитологии, общей гистологии и общей эмбриологии – 4 часа в неделю. Ассистентами проводилось 17 практических занятий по 4 часа в неделю. Первые 4 занятия были посвящены микроскопической технике и самостоятельному приготовлению микроскопических препаратов, остальные – изучению клетки (5 занятий) и изучению тканей (8 занятий). На 2 курсе преподавался курс частной гистологии и частной эмбриологии в объеме еженедельных четырехчасовых лекций и 19-и практических занятий по 4 часа в неделю. Посещаемость студентами практических работ разная: на 1-м курсе более аккуратная – их посещает 75% студентов, на 2-м – только 25% [13].

Начал работать студенческий кружок, в котором студенты готовили в основном рефераты. Под руководством профессора Мавродиادي П.А. они писали также тезисы к практическим занятиям, что было крайне необходимо в связи с отсутствием учебников [13].

П.А. Мавродиادي работал очень интенсивно. Кроме преподавания гистологии, цитологии и эмбриологии на медицинском факультете, по поручению руководства он преподавал курс биологии студентам Рабфака и факультета общественных наук, а студентам 1-го курса педагогического факультета – естественно-научные основы материализма. В научном отношении Мавродиادي П.А. закончил «изучение созревания яйца и его оплодотворения, связи наследственности с хромосомами». Вышли из печати подготовленные им ранее учебные пособия: «Краткий конспект гистологии» (датирован 1918, Ростов-на-Дону) и «Краткий конспект цитологии» (датирован 1923, Минск), а также отдельные научные статьи [11]. Имея широкое биологическое образование и

научную эрудицию, обладая даром слова и будучи прекрасным лектором, П.А. Мавродиади не только привлекал к углубленному изучению гистологии и цитологии студенческую аудиторию, но и отдавал много времени популяризации научных знаний среди врачей и населения. Плодотворная педагогическая и научная деятельность П.А. Мавродиади была прервана в 1932 году в связи с его переходом на работу заведующим кафедрой гистологии медицинского института в г. Махачкале, последующей тяжелой болезнью и смертью в 1933 г. в г. Минске.

Мощное развертывание учебного процесса во второй половине 20-х годов стало возможным благодаря не только активной работе заведующего кафедрой и остального персонала, оно базировалось также на улучшении финансового положения и оснащения кафедры новым оборудованием и иллюстративным материалом [9]. На заседании деканата медицинского факультета 12 марта 1925 г. отмечались положительные сдвиги в этом направлении.

Осенью 1925 г. в жизни медицинского факультета БГУ произошло большое событие – факультет окончили 23 первых студента, поступивших не на 1-й курс, а на один из последующих курсов [13]. К моменту первого выпуска врачей, кафедра имела свою программу по гистологии, цитологии и эмбриологии. Небольшой его коллектив работал в полную силу, переживая множество трудностей, присущих очень нелегкому историческому периоду нашей страны.

## Литература

1. Курков И.М. Минск незнаёмы: 1920-1940. Минск: Ураджай, 2002. – 239с.
2. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Описание 1: единица хранения 7, с. 4, 6, 22.
3. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: 5. Описание 1: единицах хранения 941, с. 7,8,12,14,16,17а, 18,19, 21, 24.
4. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Описание 1: единица хранения 945, с. 1.
5. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Описание 1: единица хранения 951, с. 12,13.
6. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Описание 1: единица хранения 990, с. 21-22.



7. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 1: единица хранения 992, с. 1,3-7.
8. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 1: единица хранения 997, с. 19.
9. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 1: единица хранения 1010, с. 5.
10. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 3: единица хранения 5031, с. 1-3, 23.
11. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 5: единица хранения 176, с. 66-69, 72.
12. Материалы Национального Архива Республики Беларусь (НАРБ), Фонд 205: Опись 5: единица хранения 962, с. 3, 5, 7.
13. Очерки истории кафедры гистологии Минского медицинского института. Выпуск первый. А.А.Артишевский, Н.А.Жарикова, А.С.Леонтьук, Б.А.Слука, И.А. Стельмах / Под ред. Б.А.Слуки. – Мн.: МГМИ, 1988. – 91 с.
14. Шишко Е.И., Ключарев А.А., Кубарко А.И. Минский ордена Трудового Красного Знамени государственный медицинский институт. Минск: Вышэйшая школа, 1991. – 190 с.