



Музыченко А.П.

Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Беларусь

## Кафедре кожных и венерических болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет» 100 лет

**Конфликт интересов:** не заявлен.

Подана: 10.03.2023

Принята: 20.03.2023

Контакты: [anna.muzychenka@gmail.com](mailto:anna.muzychenka@gmail.com)

### Резюме

---

Приводится история кафедры кожных и венерических болезней УО «Белорусский государственный медицинский университет». Настоящий коллектив кафедры хранит и продолжает лучшие традиции Белорусской школы дерматовенерологов. Кафедра продолжает успешно развиваться, реализуя накопленный предыдущими поколениями опыт, постоянно совершенствуя преподавательскую, научную и лечебную деятельность.

**Ключевые слова:** кафедра кожных и венерических болезней, опыт поколений, юбилей

---

Muzychenka H.

Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus

## The Department of Skin and Venereal Diseases of the Belarusian State Medical University is 100 Years Old

**Conflict of interest:** nothing to declare.

Submitted: 10.03.2023

Accepted: 20.03.2023

Contacts: [anna.muzychenka@gmail.com](mailto:anna.muzychenka@gmail.com)

### Abstract

---

The history of the Department of Skin and Venereal Diseases of the Belarusian State Medical University is given. The real staff of the department preserves and continues the best traditions of the Belarusian School of Dermatovenereologists. The department continues to develop successfully, implementing the experience accumulated by previous generations, constantly improving teaching, scientific and medical activities.

**Keywords:** department of skin and venereal diseases, experience of generations, anniversary

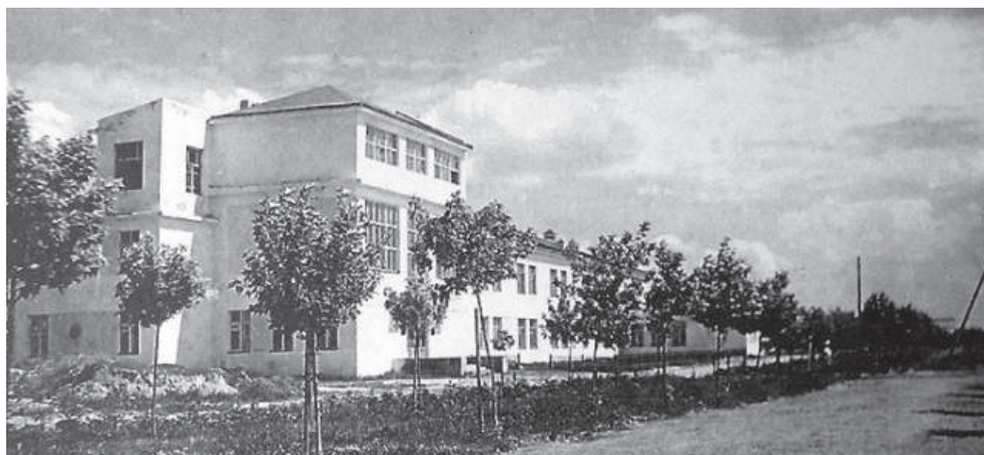
Кафедра кожных и венерических болезней была основана одной из первых в 1923 г. на базе медицинского факультета Белорусского государственного университета. Клинической базой кафедры в то время стала 1-я советская больница (рис. 1), сегодня – это 3-я городская клиническая больница имени Е.В. Клумова г. Минска. Создание кафедры кожных и венерических болезней Белорусского государственного медицинского университета послужило основой для формирования и становления всей дерматовенерологической школы Беларуси.

Впервые кафедру и клинику кожных и венерических болезней возглавил профессор Мронговиус Вильям Юлианович (1874–1938), который проявил себя как талантливый ученый, клиницист и руководитель, формируя молодую белорусскую школу дерматовенерологов. С 1922 по 1930 г. профессор В.Ю. Мронговиус возглавлял Минское научное общество врачей-дерматовенерологов. Период его работы совпал с началом основания кожно-венерологических диспансеров, которые с 1923 г. начинают функционировать в Минске и Витебске, а в 1925 г. – в Гомеле, Полоцке, Могилеве и Бобруйске. При участии кафедры к 1927 г. на территории Беларуси создано 12 кожно-венерологических диспансеров. Научные труды В.Ю. Мронговиуса были посвящены туберкулезной волчанке, инфекционным дерматозам, сифилису. Являлся автором учебников «Кожные и венерические болезни» (1928), «Скурныя і венэрычныя хваробы ў табліцах» (1929).

В 1930 г. из структуры Белорусского государственного университета был выделен самостоятельный вуз медицинского профиля – Минский медицинский институт (рис. 2).



**Рис. 1. Клиническая база кафедры кожных и венерических болезней – 1-я советская больница**  
**Fig. 1. Clinical base of the department of skin and venereal diseases – 1<sup>st</sup> Soviet hospital**



**Рис. 2. Минский медицинский институт**  
**Fig. 2. Minsk Medical Institute**

С 1931 г. в течение 40 лет кафедрой кожных и венерических болезней руководил академик Академии наук БССР (1940), доктор медицинских наук (1936), профессор (1931), заслуженный деятель науки БССР (1944) Андрей Яковлевич Прокопчук (1896–1970). В 1928–1929 гг. А.Я. Прокопчук стажировался по дерматовенерологии на медицинском факультете университета имени Луи Пастера Сорбонны под руководством известных профессоров А. Гужеро, Люсьена-Мари-Потрие, Перена, Миляна. Им впервые были получены сведения о клинике экспериментальных изменений в коже под влиянием различных физико-химических раздражителей, что положило начало созданию в дерматологии этого направления. Дальнейшие исследования А.Я. Прокопчука были посвящены разработке методов лечения гонореи альбурцидом, мягкого шанкра солями меди, вопросам экспериментального сифилиса, применению коротких и ультракоротких волн для лечения кожных заболеваний. В 1939 г. А.Я. Прокопчук предложил метод лечения красной волчанки акрихином, который получил название «русский метод лечения красной волчанки», был включен в учебники по кожным болезням в СССР, США, Англии и таким образом признан мировой медицинской общественностью, что положило начало эффективному лечению других болезней соединительной ткани. Значительным прорывом было создание в 1932 г. под его личным руководством Белорусского научно-исследовательского кожно-венерологического института (БелНИКВИ), сотрудники которого на протяжении 50 лет координировали научную, организационно-методическую и лечебную работу дерматовенерологической службы страны. За весомый вклад в науку А.Я. Прокопчук награжден 2 орденами Ленина (1942, 1961) и 2 орденами Трудового Красного Знамени (1944), медалями. Разносторонность научных интересов А.Я. Прокопчука отразилась на тематиках исследований сотрудников кафедры, выполняемых под его руководством по следующим направлениям: разработка схем лечения красной волчанки, внедрение пенициллина в дерматологическую практику, профилактика и терапия профессиональных заболеваний кожи, использование радиоактивных изотопов в

лечении кожных заболеваний, влияние микроэлементов на состояние кожи, электронно-микроскопическое исследование структуры кожи человека в норме и при лучевых дерматитах, а также изучение морфологических особенностей возбудителей туберкулеза, сифилиса, микозов и пиодермий. В середине 50-х гг. А.Я. Прокопчук с сотрудниками впервые в стране разработал и применил технологию использования радиоактивных изотопов фосфора, кобальта, мышьяка, стронция, таллия, индия, церия.

После смерти академика А.Я. Прокопчука кафедру возглавил его ученик профессор Александр Тимофеевич Сосновский (1923–1996), который руководил ею с 1970 по 1986 г. Сфера научных интересов профессора в основном была сосредоточена на изучении лучевых повреждений кожи. Он впервые провел электронно-микроскопическое исследование ультраструктуры кожи при радиационных дерматитах и определил тактику лечения, одним из первых описал осложнения со стороны органа зрения при лечении пациентов с красной волчанкой препаратами хлорохинового ряда, метод лечения псориаза комплексом липотропных препаратов, изучал вопросы терапии герпеса, впервые в стране для лечения генитального герпеса применил антигерпетический иммуноглобулин. Им были разработаны материалы по лечению туберкулеза кожи, врачебной трудовой экспертизе при кожных заболеваниях, также он исследовал проблемы герпетиформной экземы Капоши, работал над вопросами диагностики патомимии, участвовал в организации муляжного музея кафедры. В этот период сотрудниками кафедры большое внимание уделялось



**Рис. 3. Прокопчук А.Я., Гилевская В.Ф., Дыло П.В., Сосновский А.Т.**  
**Fig. 3. Prokopchuk A., Gilevskaya V., Dylko P., Sosnovsky A.**

интеграции учебного процесса, проводились совместные методические совещания с кафедрами эпидемиологии, микробиологии, акушерства и гинекологии, терапевтической стоматологии, на которых обсуждались программы лекций и практических занятий с целью наиболее глубокого всестороннего изучения отдельных разделов программы и устранения дублирования.

С 1986 по 1997 г. кафедру возглавлял заслуженный деятель науки, доктор медицинских наук, профессор Яговдик Николай Захарович (1931–2022). Его научные исследования были посвящены изучению метаболических процессов и выяснению их роли в патогенезе хронических дерматозов. Под руководством и при личном участии профессора Н.З. Яговдика исследованы морфобиологические свойства культуры клеток кожи при псориазе, содержание в коже биологически активных веществ, участвующих в регуляции эпидермопозза при псориазе, функциональное состояние щитовидной железы при atopическом дерматите, гипопифиза, половых желез, коры надпочечников у пациентов с гонореей, электронно-микроскопическая структура хламидии и впервые использован для диагностики хламидиоза культурный метод, состояние иммунитета, неспецифических факторов защиты при псориазе, разработаны методы лечения псориаза, atopического дерматита, комплексный метод лечения угревой болезни, рекомендации по восстановлению репродуктивной функции у мужчин, больных гонореей. Профессор Н.З. Яговдик длительный период являлся председателем Минского городского общества дерматовенерологов, с 1987 до 2011 г. – председателем правления Белорусского научного общества дерматовенерологов, экспертом ВАК СССР по медико-гигиеническим наукам (1986–1991), членом правления Всесоюзного научного общества дерматовенерологов (1975–1993), членом Ученого медицинского совета Министерства здравоохранения БССР. Также являлся членом специализированного совета по защите диссертаций. Под руководством профессора Н.З. Яговдика защищены 3 докторские и 10 кандидатских диссертаций. Профессор награжден значком «Отличник здравоохранения», почетной грамотой Президиума Верховного Совета БССР за заслуги в развитии здравоохранения, активную научно-педагогическую, лечебную и общественную деятельность, а также званием «Заслуженный деятель науки».

С 1997 г. кафедрой руководил кандидат медицинских наук, доцент Валентин Гавриилович Панкратов, который занимался изучением эпидемиологии, патогенеза, клиники сифилиса, разработал новые методики его лечения, что способствовало снижению заболеваемости. В 1974–1977 и 1981–1984 гг. работал в Гвинейской Республике, где в течение 6 лет заведовал кафедрой кожных и венерических болезней на медицинском факультете Конакрийского университета, за что был дважды удостоен почетной грамоты посольства СССР в Гвинейской Республике, а также почетного диплома Конакрийского университета. На протяжении 10 лет являлся главным внештатным специалистом Министерства здравоохранения Республики Беларусь по дерматовенерологии. Внедрение в нашей стране амбулаторного и перманентного стационарно-амбулаторного методов лечения больных сифилисом позволило в течение короткого времени решить сложные вопросы организации лечения и профилактики инфекции в годы эпидемического подъема заболеваемости. В 2001 г. В.Г. Панкратов избран членом-корреспондентом Международной академии информационных технологий. Являлся членом редакционной коллегии журналов «Медицинские новости», «Медицинские знания», награжден медалями «За доблестный



**Рис. 4. Профессор Мронуговийс В.Ю., академик Прокопчук А.Я., профессор Королев Ю.Ф., профессор Яговдик Н.З., профессор Сосновский А.Т.**  
**Fig. 4. Professor Mronogivius V., Academician Prokopchuk A., Professor Korolev Yu., Professor Yagovdik N., Professor Sosnovsky A.**

труд» (1970), «За працоўныя заслугі» (2010), знаком «Отличник здравоохранения» (1986, 2003). На период его руководства пришелся пик заболеваемости сифилисом (1996); сфера научных интересов Валентина Гаврииловича была посвящена изучению эпидемиологии, патогенеза, клиники сифилитической и сочетанной венерической инфекции, совершенствованию диагностики, лечения и профилактики врожденного и поздних форм сифилиса. Является автором более 450 научных публикаций, 2 монографий, 1 справочника, 7 энциклопедических изданий, 1 руководства, 1 учебника, 5 инструкций по диагностике и лечению кожных и венерических больных, 24 учебно-методических пособий и разработок для студентов, 3 научно-популярных изданий, 6 авторских свидетельств на изобретения, 5 патентов Республики Беларусь, более 10 утвержденных рационализаторских предложений. Основными направлениями кафедры в этот период явились изучение заболеваемости сифилисом и другими ИППП, разработка методов лечения и способов профилактики.

В 2007–2012 гг. кафедру возглавлял кандидат медицинских наук, доцент Николай Дмитриевич Хилькевич, научная деятельность которого осуществлялась под руководством доктора медицинских наук, профессора Яговдика Николая Захаровича и доктора медицинских наук, профессора Виторского Владимира Владимировича. Тема кандидатской диссертации – «Комплексная терапия больных гонореей и гонорейно-хламидийной инфекцией, отягощенной хронической алкогольной интоксикацией» (1988). Основной сферой научных интересов Николая Дмитриевича являлась венерология, в частности воспалительные заболевания мочеполовой системы у мужчин, а также инфекционные и паразитарные заболевания кожи, лабораторная диагностика. Автор более 90 научных публикаций, 1 учебника, 3 учебных пособий и более 10 учебно-методических материалов, приказов, инструктивных материалов, клинических протоколов диагностики и лечения Министерства здравоохранения Республики Беларусь. Награжден почетными грамотами УО «Белорусский государственный медицинский университет», Комитета по здравоохранению Мингорисполкома.

С 2012 по 2017 г. руководителем кафедры являлся доктор медицинских наук, профессор Лукьянов Александр Михайлович. Защитил кандидатскую (2000) и докторскую диссертации (2009), которые были посвящены проблемам диагностики, лечения и реабилитации пациентов с нейросифилисом в Республике Беларусь. Научная

деятельность осуществлялась под руководством кандидата медицинских наук, доцента Панкратова Валентина Гавриловича и доктора медицинских наук, профессора Адашкевича Владимира Петровича. Доктор медицинских наук, профессор, заместитель председателя Белорусской общественной организации дерматовенерологов и косметологов, в течение 8 лет являлся главным внештатным специалистом Министерства здравоохранения Республики Беларусь по дерматовенерологии. Сфера научных интересов Лукьянова А.М.: аутоиммунная патология кожи, болезни сальных желез, сифилология, ИППП, косметология, дерматоонкология, дерматохирургия. Лукьянов А.М. является автором 3 монографий, более 140 научных публикаций, 12 учебно-методических пособий, 1 патента, главным редактором журнала «Дерматовенерология. Косметология». Награжден почетными грамотами УО «Белорусский государственный медицинский университет», Комитета по здравоохранению Мингорисполкома.

С 2017 г. и по настоящее время руководителем кафедры кожных и венерических болезней является кандидат медицинских наук, доцент Музыченко Анна Павловна, научная деятельность которой осуществлялась под руководством доктора медицинских наук, профессора Барабанова Л.Г. Сфера научных интересов посвящена изучению клиники, дифференциальной диагностики и персонализированных подходов к терапии акнеформных дерматозов, аутоиммунной патологии кожи, хронических дерматозов, а также особенностей заболеваний кожи в детском возрасте. В настоящее время основные направления ее научной деятельности связаны с изучением кожной патологии у пациентов, перенесших трансплантацию солидных органов. Является членом редакционного совета журнала «Дерматология. Косметология» (Республика Беларусь); ученым секретарем совета по защите диссертаций Д 03.18.04 при УО «Белорусский государственный медицинский университет»; членом Белорусской общественной организации дерматовенерологов и косметологов, ICD (Международного общества дерматологов), представителем научно-педагогической школы дерматовенерологов Белорусского государственного медицинского университета, с 2020 г. – главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Республики Беларусь по дерматовенерологии. Автор более 120 научных работ, 2 учебно-методических пособий, 2 инструкций по применению, разработчик 9 клинических протоколов, приказов Министерства здравоохранения Республики Беларусь. Награждена почетными грамотами УО «Белорусский государственный медицинский университет», Комитета по здравоохранению Мингорисполкома, администрации Московского района г. Минска, знаком «Отличник здравоохранения Республики Беларусь», удостоена стипендии Президента Республики Беларусь для молодых талантливых ученых (2012), гранта Президента Республики Беларусь в области «Здравоохранение» на 2021 г.

На сегодняшний день кафедра кожных и венерических болезней Белорусского государственного медицинского университета – это талантливый и дружный коллектив профессионалов, который проводит активную научно-исследовательскую и педагогическую работу, обучение студентов, клинических ординаторов и аспирантов, осуществляет повышение квалификации врачей (рис. 5–7).

Профессорско-преподавательский состав кафедры внес весомый вклад как в образовательный процесс, так и в практическое здравоохранение, публикуя научно-методические работы, статьи по актуальным вопросам дерматовенерологии,

внедряя в практику новые методы диагностики, лечения, реабилитации и профилактики при различных дерматозах, венерических заболеваниях и инфекциях, передаваемых половым путем. Сотрудниками кафедры проводилась подготовка проектов, положений, инструкций, методических рекомендаций, приказов Министерства здравоохранения Республики Беларусь и смежных министерств и ведомств, их согласование, утверждение и внедрение в практику учреждений кожно-венерологического, урологического, акушерско-гинекологического, педиатрического профиля, подростковых кабинетов, службы переливания крови, центров профилактики СПИДа. Члены коллектива кафедры поддерживают научные связи в виде совместных научно-практических конференций, семинаров, мастер-классов с отечественными и зарубежными научными дерматовенерологическими центрами.

За период существования под руководством сотрудников кафедры защищено 8 докторских, 45 кандидатских диссертаций; изданы учебники по кожным и венерическим болезням, пособия по кожным и венерическим болезням; учебник по кожным и венерическим болезням для медицинских колледжей, 11 монографий, более 30 книг и справочников, большое количество учебно-методических пособий



**Рис. 5. Коллектив кафедры кожных и венерических болезней, 2006 г. (слева направо): верхний ряд: асс. Поплавская Н.Б., асс. Барабанов А.Л., лаборант Короленя Т.Н., доц. Белугина И.Н., лаборант Скоморох Л.В., доц. Лукьянов А.М., доц. Панкратов В.Г., лаборант Карезо З.Н., доц. Навроцкий А.Л.; нижний ряд: доц. Качук М.В., доц. Хилькевич Н.Д., проф. Яговдик Н.З.**  
**Fig. 5. The staff of the department of skin and venereal diseases, 2006**  
**(From left to right): top row: assist. Poplavskaya N., assist. Barabanov A., laboratory assistant Korolenya T., assistant professor Belugina I., laboratory assistant Skomorokh L., assistant professor Lukyanov A., assistant professor Pankratov V., laboratory assistant Karezo Z., assistant professor Navrotskiy A.; lower row: assistant professor Kachuk M., assistant professor Khilkevich N., prof. Yagovdik N.**



**Рис. 6. Коллектив кафедры кожных и венерических болезней, 2014 г. (слева направо): верхний ряд: лаборант Карезо З.Н., асс. Сикорская Т.А., доц. Белугина И.Н., доц. Навроцкий А.Л., доц. Барабанов А.Л., лаборант Посредникова С.К., доц. Музыченко А.П.; нижний ряд: доц. Хилькевич Н.Д., доц. Лукьянов А.М., проф. Яговдик Н.З., доц. Панкратов В.Г., доц. Качук М.В. Fig. 6. Staff of the Department of skin and venereal diseases, 2014 (From left to right): top row: laboratory assistant Z. Karezo, assistant T. Sikorskaya, assistant professor I. Belugina, assistant professor Navrotskiy A., assistant professor Barabanov A., laboratory assistant Posrednikova S., assistant professor Muzychenko A.; lower row: assistant professor Khilkevich N., assistant professor Lukyanov A., prof. Yagovdik N., assistant professor Pankratov V., assistant professor Kachuk M.**

и рекомендаций, оформлено более 10 изобретений, получены патенты и свидетельства на рационализаторские предложения. Педагогическая деятельность кафедры способствует совершенствованию подготовки молодых специалистов на этапах до- и последипломной подготовки врача.

Члены научно-педагогического коллектива кафедры принимают активное участие в республиканских и зарубежных симпозиумах, конференциях, съездах, имеют широкую научную аудиторию и известность, являются членами Белорусской общественной организации дерматовенерологов и косметологов (БООДК), Европейской ассоциации дерматовенерологов (EADV), Международного общества дерматологов (ICD), Международной академии информационных технологий. Заслуги сотрудников кафедры неоднократно отмечались государственными наградами и званиями. Профессорско-преподавательский состав кафедры регулярно осуществляет работу в качестве экспертов и рецензентов в научных журналах, фондах, программах, оппонировании диссертаций, участвует в ежегодном обновлении имеющихся образовательных программ и учебных курсов.

В настоящее время научно-исследовательская работа на кафедре кожных и венерических болезней ведется по следующим направлениям: разработка научно обоснованных методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний кожи и инфекций, передаваемых половым путем; совместно с Национальной академией



**Рис. 7. Коллектив кафедры кожных и венерических болезней, 2019 г. (слева направо): доц. Панкратов В.Г., лаборант Максимчик Н.К., лаборант Карезо З.Н., доц. Белугина И.Н., доц. Навроцкий А.Л., доц. Музыченко А.П., доц. Барабанов А.Л., доц. Качук М.В., доц. Хилькевич Н.Д., доц. Сикорская Т.А., асс. Малютин В.А., асс. Анискевич А.В., лаборант Дудко Е.А.**

**Fig. 7. The staff of the Department of Skin and Venereal Diseases, 2019**

**(From left to right): assistant professor Pankratov V., laboratory assistant N. Maksimchik, laboratory assistant Z. Karezo, assistant professor I. Belugina, assistant professor A. Navrotskiy, assistant professor Muzychenko A., assistant professor Barabanov A., assistant professor Kachuk M., assistant professor Khilkevich N., assistant professor Sikorskaya T., assistant Malyutin V., assistant Aniskevich A., laboratory assistant Dudko E.**

наук Беларуси – разработка метода лечения алопеций с применением биомедицинского клеточного продукта на основе фолликулярных стволовых клеток кожи. Научные исследования посвящены совершенствованию качества диагностики, лечения и профилактики социально значимых дерматозов, косметических недостатков кожи и инфекций, передаваемых половым путем; повышению качества и объема оказания медицинской помощи населению.

Кафедра выполняет лечебно-консультативную работу, консультируя ежегодно 15–17 тысяч пациентов, участвует в организации съездов, научно-практических конференций, междисциплинарных форумов, проведении семинаров, лекций по ИППП для дерматовенерологов, акушеров-гинекологов, урологов, специалистов лабораторной службы; проводит информационно-просветительскую работу среди населения, направленную на профилактику венерических и заразных кожных болезней. Сотрудники кафедры принимают активное участие в работе Республиканского консультативного центра и профессорско-преподавательского центра УО БГМУ.

В настоящее время основными направлениями деятельности кафедры являются внедрение в лечебный процесс генно-инженерных биологических препаратов, лазерных технологий, применение современных неинвазивных методов диагностики кожных заболеваний, иммуногистохимической диагностики дерматозов. Перспективы развития заключаются в подготовке и повышении квалификации специалистов, динамическом развитии кадрового потенциала кафедры, научной и инновационной деятельности.

Кафедрой кожных и венерических болезней за 100 лет пройден большой и славный путь. Основание кафедры, послужившее началом зарождения

научно-педагогической школы дерматовенерологии, исторически сложившееся в 1923 г., отражает неразрывную связь прошлых, настоящих и будущих поколений ученых-медиков. Школа насчитывает десятки единомышленников, объединенных научно-педагогической идеей, завоевавших известность высоким уровнем подготовки специалистов и научных кадров высшей квалификации, а также высоким уровнем исследований в признанном и достаточно широком научном направлении, характеризующемся устойчивостью традиций и преемственностью накопленного опыта.

Настоящий коллектив кафедры хранит и продолжает лучшие традиции Белорусской школы дерматовенерологов, кафедра продолжает успешно развиваться, реализуя накопленный предыдущими поколениями опыт, постоянно совершенствуя преподавательскую, научную и лечебную деятельность.