



ПРОФЕССОР А.Я. ДАМСКИЙ — УРОЛОГ-НОВАТОР И ПЕДАГОГ (К 150-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

© Т.Ш. Моргошия¹, И.В. Кузьмин², В.Д. Сасова¹, А.В. Инкин¹

¹ ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»
Минздрава России, Санкт-Петербург;

² ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Для цитирования: Моргошия Т.Ш., Кузьмин И.В., Сасова В.Д., Инкин А.В. Профессор А.Я. Дамский — уролог-новатор и педагог (к 150-летию со дня рождения) // Урологические ведомости. – 2019. – Т. 9. – № 3. – С. 65–68. doi: 10.17816/uroved9365-68

Поступила: 05.07.2019

Одобрена: 12.08.2019

Принята к печати: 17.09.2019

Статья посвящена 150-летию со дня рождения профессора Альберта Яковлевича Дамского, уролога-новатора и педагога. Представлены основные этапы научно-педагогической деятельности и практической деятельности ученого. А.Я. Дамский опубликовал около 60 научных работ, был автором двух первых советских учебников по урологии, создал операционный цистоскоп собственной конструкции и первым начал выполнять чрезпузырную аденомэктомию.

Ключевые слова: А.Я. Дамский; чрезпузырная аденомэктомия; операционный цистоскоп.

PROFESSOR A.Ya. DAMSKY – AN UROLOGIST-INNOVATOR AND A TEACHER (THE 150TH ANNIVERSARY OF HIS BIRTH)

© T.Sh. Morgoshiia¹, I.V. Kuzmin², V.D. Sasova¹, A.V. Inkin¹

¹ Saint Petersburg State Pediatric Medical University of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Saint Petersburg, Russia;

² Academician I.P. Pavlov First Saint Petersburg State Medical University of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Saint Petersburg, Russia

For citation: Morgoshiia TSh, Kuzmin IV, Sasova VD, Inkin AV. Professor Professor A.Ya. Damsky – an urologist-innovator and a teacher (the 150th anniversary of his birth). *Urologicheskie vedomosti*. 2019;9(3):65-68. doi: 10.17816/uroved9365-68

Received: 05.07.2019

Revised: 12.08.2019

Accepted: 17.09.2019

The article is devoted to the 150th anniversary of the birth of Professor Albert Yakovlevich Damsky who was an urologist-innovator and a teacher. The main stages of scientific and pedagogical activity and practical activity of the scientist are presented. A.Ya. Damsky published about 60 scientific papers, also he was the author of the first two Soviet urology textbooks and a creator of an operating cystoscope of his own design. Moreover he was the first to perform transvesical adenomectomy.

Keywords: A.Ya. Damsky; transvesical prostatectomy; operative cystoscope.

В 2018 г. исполнилось 150 лет со дня рождения известного отечественного ученого, хирурга и уролога профессора Альберта Яковлевича Дамского (рис. 1). Деятельность профессора А.Я. Дамского как ученого и врача была основана на его широкой эрудиции, четкой клинической направленности и глубоких теоретических знаниях в различных областях медицины. Как нельзя более для А.Я. Дамского подходят слова Н.Г. Чернышевского: «Трудолюбивых исследователей у нас довольно много, но мало людей, которые по всей справедливости заслуживали бы имя замечательных ученых, потому что для этого мало трудолюбия и учености — нуж-

на, кроме того, особенная сила ума, нужна широта и проницательность взгляда, нужно соединение слишком многих и слишком редких качеств».

А.Я. Дамский был талантлив, самобытен, в высшей степени индивидуален и поэтому неповторим. Это проявилось прежде всего в способности ученого к неожиданно новой постановке вопроса по той или иной проблеме, постановке, вполне правомочной и нередко более глубокой и правильной, нежели общепринятая, однако такой, о возможности которой до Дамского почему-то не подозревали и не догадывались. Нередко в подобных случаях говорят об «остроте» постановки вопроса.

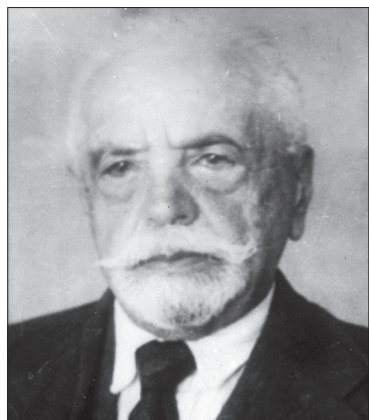


Рис. 1. Профессор А.Я. Дамский (1868–1949)

Fig. 1. Professor A.Ya. Damsky (1868–1949)



Рис. 2. Смоленский медицинский институт в 1920–1930-е гг.

Fig. 2. Smolensk State Medical University in the 1920–1930

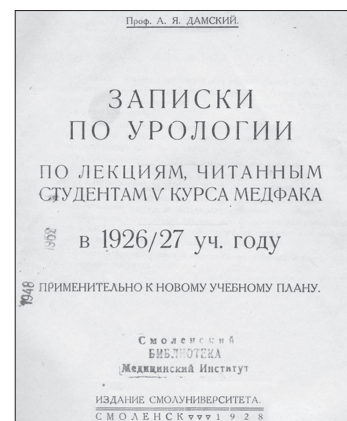


Рис. 3. Сборник лекций для студентов профессора А.Я. Дамского «Записки по урологии»

Fig. 3. Collection of lectures for students written by Professor A.Ya. Damsky "Notes on Urology"

А.Я. Дамский родился 30 мая 1868 г. в Вильно (сегодня это Вильнюс — столица и крупнейший город Литвы). В 1888 г. он окончил 1-ю гимназию в Вильно. В 1893 г. А.Я. Дамский окончил медицинский факультет Казанского университета с медалью за конкурсную работу по хирургии на тему «О судьбе материалов для швов и лигатур в тканях и полостях живого тела». В 1895 г. А.Я. Дамский был принят сверхштатным ординатором факультетской терапевтической клиники в Варшаве, где занимался изучением болезней почек, мочевых путей и исследовал диагностическое значение общего анализа мочи. В 1897 г. его избирают штатным ординатором этой клиники и направляют в командировку за границу для совершенствования научных знаний и практических навыков. А.Я. Дамский работает в венских клиниках профессора Фриша и профессора Цукеркандля, в Париже — в клинике профессора Гюйона, затем в Берлине изучает цистоскопию и катетеризацию мочеточников у известных профессоров с мировым именем М. Нитце и Л. Каспера [1].

Вернувшись из-за границы, А.Я. Дамский занимается чисто урологической деятельностью. Заведует открывшейся в Варшаве урологической амбулаторией, затем переходит в хирургическую клинику Варшавского университета, где до 1904 г. работает преимущественно в области хирургической урологии. Во время Русско-японской войны (1904–1905) он служил полковым врачом. С 1907 по 1913 г. А.Я. Дамский читает курс лекций по цистоскопии и катетеризации мочеточников на Высших женских медицинских курсах в Петербурге. В 1913–1914 гг. работает в Варшаве и принимает активное участие в издании международного урологического журна-

ла на немецком языке, в котором реферирует всю русскую урологическую медицину [2].

Во время Первой мировой войны А.Я. Дамский оперирует пациентов урологического профиля в военных госпиталях. С 1918 по 1921 г. Альберт Яковлевич — главный врач эвакогоспиталя в Витебске, затем в Смоленске. После демобилизации его назначают старшим врачом Смоленской губернской больницы № 1, одновременно он заведует урологическим отделением и занимает этот пост до избрания на кафедру урологии медицинского факультета (впоследствии института) Смоленского университета (1921). С 1921 по 1949 г. профессор А.Я. Дамский заведовал кафедрой урологии Смоленского медицинского института (рис. 2).

Неутомимый исследователь и талантливый организатор, Альберт Яковлевич много сил и энергии отдавал развитию отечественной урологии. Являясь основателем одной из первых кафедр урологии в стране (в тот период кафедры урологии были только в Московском университете и Военно-медицинской академии в Петрограде), профессор А.Я. Дамский был последовательным сторонником обязательного преподавания урологии в медицинских вузах [3].

Профессор А.Я. Дамский разработал операционный цистоскоп собственной конструкции [4], первый в России начал выполнять чрезпузырную аденомэктомию [5]. Альберт Яковлевич широко известен в медицинском мире как автор 60 научных работ и первых учебников по урологии [3]. Ряд его работ посвящен лечению гонореи и туберкулеза почек (рис. 3). Особый интерес представляют такие научные публикации, как «Катетеризация мочеточников и рентгенография как распознава-



Рис. 4. Профессор А.Я. Дамский в перевязочной
Fig. 4. Professor A.Ya. Damsky in the surgical dressing room



Рис. 5. Сотрудники кафедры урологии Смоленского медицинского института вместе с профессором А.Я. Дамским
Fig. 5. Employees of the urology department of Smolensk State Medical University together with Professor A.Ya. Damsky

тельный метод при различных хирургических заболеваниях почек и мочевых путей» («Врачебная газета», 1905), «Новый операционный цистоскоп автора» (Труды Петербургского урологического общества, 1913) [4], «Трансвезикальная простатэктомия на основании 60 собственных наблюдений» (Труды I Всероссийского съезда урологов, 1925) [5]. А.Я. Дамский рецензировал монографию Л.И. Дунаевского «Гипертрофия простаты» и учебник Р.М. Фронштейна «Оперативная урология» [6].

Основными принципами в преподавании для А.Я. Дамского были непримиримость по отношению к догматизму, глубокое философское обоснование теории и практики, глубокое понимание социальных и биологических процессов и обязательное взаимодействие со своими учениками — студентами и молодыми врачами. Он редко издавал свои лекции, потому что придавал значение тембру голоса, «артистизму» изложения, личности лектора в целом, юмору. Все это, по мнению ученого, пропадает при записи на бумаге. Читая лекции, Альберт Яковлевич не «вещал», а беседовал со слушателями, делал паузы, задавал вопросы как бы самому себе, дав слушателям возможность сосредоточиться и подумать, затем сам отвечал на поставленный вопрос; иногда он высказывал дискуссионные точки зрения, отражающие его научные споры с оппонентами, продолжая вслух поиски истины.

Профессор А.Я. Дамский пользовался непрерываемым авторитетом среди коллег (рис. 4). Он давал много конкретных советов, как организовать свой труд, чтобы добиться успехов в научной, педагогической и практической деятельности. При этом А.Я. Дамский очень бережно относился к индиви-

дуальности своих учеников. Он подготовил большой «отряд» врачей-урологов, которые трудились, а некоторые и по сей день трудятся в различных уголках нашей страны (рис. 5). Его разносторонняя плодотворная деятельность как клинициста и ученого значительно способствовала развитию отечественной урологии. Альберт Яковлевич Дамский скончался 17 мая 1949 г. и был похоронен на кладбище «Клинок» в Смоленске (рис. 6).

Личность профессора А.Я. Дамского как ученого была сформирована из элементов, нередко присущих и другим ученым, но в нем эти качества были «сцементированы» редкими личными особенностями оригинального и глубокого мыслителя, блестящего полемиста и талантливого



Рис. 6. Могила профессора А.Я. Дамского в Смоленске
Fig. 6. Grave of Professor A.Ya. Damsky in Smolensk

педагога. Жизнь А.Я. Дамского в науке — еще один замечательный и убедительный пример той определяющей и центральной роли, которую играет выдающаяся личность в прогрессе различных направлений исследовательской работы.

ЛИТЕРАТУРА

1. Орлова Н.И. Альберт Яковлевич Дамский // Урология и нефрология. — 1974. — Т. 39. — № 1. — С. 28–30. [Orlova N.I. Albert Yakovlevich Damskiy. *Urol Nefrol (Mosk)*. 1974;39(1):28-30. (In Russ.)]
2. Мирский М.Б. Хирургия от древности до современности. Очерки истории — М.: Наука, 2000 — 796 с. [Mirskiy M.B. *Hirurgiya ot drevnosti do sovremennosti. Ocherki istorii*. Moscow: Nauka; 2000. 796 p. (In Russ.)]
3. Дамский А.Я. Урология — Смоленск: ЗОНИ, 1936 — 281 с. [Damskiy AYa. *Urologiya*. Smolensk: ZONI; 1936. 281 p. (In Russ.)]
4. Дамский А.Я. Новый операционный цистоскоп // Труды Петербургского урологического общества — СПб., 1913. [Damskiy AYa. *Novyy operatsionnyy tsistoskop*. In: *Trudy Peterburgskogo urologicheskogo obshhestva*. Saint Petersburg; 1913. (In Russ.)]
5. Дамский А.Я. К трансвезикальной простатэктомии на основании 60 собственных наблюдений // Труды Первого Всероссийского съезда урологов / под ред. Я.Г. Готлиба, В.П. Ильинского — М.: 1-я Образцовая тип., 1927 — С. 144–148. [Damskiy AYa. *K transvezikal'noy prostatektomii na osnovanii 60 sobstvennykh nablyudeniy*. (Congress proceedings) *Trudy Perвого Vserossiyskogo s'ezda urologov*. Ed. by Ya.G. Gotlib, V.P. Il'inskiy. Moscow: 1-ya Obraztsovaya tip.; 1927. P. 144-148. (In Russ.)]
6. Фронштейн Р.М. Оперативная урология — М.; Л., 1934. [Fronshteyn R.M. *Operativnaya urologiya*. Moscow; Leningrad; 1934. (In Russ.)]

Сведения об авторах:

Темури Шакроевич Моргошия — канд. мед. наук, доцент кафедры факультетской хирургии им. проф. А.А. Русанова. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург. E-mail: temom1972@mail.ru.

Игорь Валентинович Кузьмин — д-р мед. наук, профессор кафедры урологии. ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России, Санкт-Петербург. E-mail: kuzminigor@mail.ru.

Валерия Дмитриевна Сасова — студент. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург.

Александр Владимирович Инкин — студент. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, Санкт-Петербург.

Information about the authors:

Temuri Sh. Morgoshiia — Candidate of Medical Science, Associate Professor of the Department of Faculty Surgery named after Professor A.A. Rusanov, Saint Petersburg State Pediatric Medical University, Saint Petersburg, Russia. E-mail: temom1972@mail.ru.

Igor V. Kuzmin — Doctor of Medical Science, Professor of the Urology Department. Academician I.P. Pavlov First Saint Petersburg State Medical University of the Ministry of Healthcare of the Russian Federation, Saint Petersburg, Russia. E-mail: kuzminigor@mail.ru.

Valerija D. Sasova — student, Saint Petersburg State Pediatric Medical University, Saint Petersburg, Russia.

Aleksandr V. Inkin — student, Saint Petersburg State Pediatric Medical University, Saint Petersburg, Russia.