

Перцева. Ж. Н. Р.Д. Синельников – ученик и последователь академика В.П. Воробьева / Ж. Н. Перцева // Анатомія – перший крок до медицини : матеріали науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, присвяченої 120-річчю з дня народження видатного вченого-анатома професора Р.Д. Синельникова, 3–4 листопада 2016 р. / ред. кол.: А. О. Терещенко, Н.В. Жарова. Д.Н. Шиян [та ін.]; Харківський національний медичний університет – Харків : ХНМУ, 2016. – С. 3–6.

Р. Д. Синельников – ученик и последователь академика В. П. Воробьева

Перцева Ж. Н., директор музея истории ХНМУ

25 августа сего года исполнилось 120 лет со дня рождения известного современного ученого-анатома, почетного члена Украинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов Р. Д. Синельникова. Настоящая конференция посвящена его памяти, но она имеет и тему: «Анатомия – первый шаг к медицине». И сочетание этих двух понятий: Синельников и анатомия – очень знаменательно, потому что именно Рафаилу Давидовичу принадлежат слова, запомнившиеся многим из его учеников: «Медицину надо начинать с буквы «А» – анатомия. Это предмет, который пронизывает все медицинские специальности». Анатомии и посвятил всю свою жизнь Р. Д. Синельников.

Родился он в 1896 году в г. Бердянске, Таврической губернии в семье приказчика бакалейной лавки. Когда ему было 4 года, умерла мать, и вскоре вся семья переехала в г. Харьков. Здесь в 1918 г. Р. Д. Синельников окончил 2-ую мужскую гимназию, где в свое время учились многие харьковчане, ставшие впоследствии известными врачами, научными деятелями, в частности, Л. Л. Гиршман, А. В. Данилевский, И. И. Мечников и мн. др. В том же году он поступил на естественное отделение физико-математического факультета Харьковского университета, но через год перевелся на медицинский. Как пишет в своей автобиографии Рафаил Давидович, в 1920 г. он добровольцем вступил в Красную Армию и был определен медбратом в один из харьковских госпиталей, что позволило ему продолжить учебу теперь уже в медицинском институте, который был окончен им в 1924 г. Будучи студентом старших курсов, Р. Д. Синельников начал работать на

кафедре нормальной анатомии препаратором-инструктором, должности, которая была введена в 1918 г. по настоянию В. П. Воробьева. На эти должности зачислялись студенты, проявившие любовь к анатомии, отлично сдавшие экзамен по этой сложной дисциплине, прошедшие предварительную подготовку в качестве музейных препараторов, а также принимавшие в той или иной мере участие в научной жизни кафедры. Инструктора на правах помощников прозекторов помогали вести практические занятия со студентами младших курсов. Именно таким студентом проявил себя Р. Д. Синельников, и именно с того времени он стал не только преданным учеником, но и достойным последователем замечательного анатома современности академика В. П. Воробьева.

После окончания института он был оставлен при кафедре анатомии ассистентом, в 1934 г. переведен на должность старшего ассистента, затем – доцента. Одновременно он заведовал кафедрой анатомии во 2-м ХМИ (1931-1937), работал в АН УССР и Украинском институте экспериментальной медицины (1937-1941). Как известно, в 1924 г. В. П. Воробьев с учениками-коллегами забальзамировал тело В. И. Ленина и продолжал работать в специальной лаборатории при Мавзолее. С 1929 г. к этой работе стал привлекаться и Р. Д. Синельников, а с 1934 г. он был зачислен на должность штатного ассистента этой лаборатории, на которой находился до 1945 г. После смерти В. П. Воробьева в 1937 г. он был избран Советом профессоров заведующим кафедрой анатомии, в 1938 г. защитил докторскую диссертацию «Нервы мочевого пузыря человека» и был утвержден в ученой степени доктора медицинских наук и звании профессора.

В 1941-1944 гг. Р. Д. Синельников продолжал заведовать кафедрой анатомии 1-го ХМИ в г. Чкалове (ныне Оренбург), куда был эвакуирован институт. Однако определенное время из этого периода он находился в правительственной командировке в г. Тюмени, куда в обстановке строжайшей секретности было перевезено из Москвы забальзамированное тело Ленина. Как сотрудник лаборатории при Мавзолее, Синельников

должен был тоже находиться там. Обязанности руководителя кафедры в его отсутствие временно исполнял доцент А. А. Отелин. Об этом свидетельствует правительственная телеграмма, находящаяся в личном деле Рафаила Давидовича.

После возвращения из эвакуации Р. Д. Синельников был привлечен к еще одному очень важному для истории медицины делу – реставрации и сохранению тела Н. И. Пирогова. Известно, что в 1881 г. после смерти великого русского врача и общественного деятеля его тело было забальзамировано и долгое время хранилось в усыпальнице недалеко от Винницы в небольшом имении Н. И. Пирогова с поэтическим названием Вишня. Годы, бурные события революции, гражданской и Великой Отечественной войн нанесли, казалось, непоправимый ущерб телу замечательного хирурга. Решением Совета Народных Комиссаров СССР от 27 октября 1945 г. усадьба Вишня была передана Главному Военно-Санитарному Управлению, которое обязывалось организовать в ней музей имени Н. И. Пирогова и принять меры к реставрации и сохранению его тела. Для выполнения этих работ была образована специальная комиссия, куда вошел и профессор Р. Д. Синельников, на которого возлагались обязанности научного руководителя работ. В течение года шла напряженная и кропотливая работа по восстановлению тела Н. И. Пирогова, и 5 июня 1946 г. усыпальница со специальным саркофагом была открыта для посещения.

Р. Д. Синельников проявил себя как достойный продолжатель дела своего учителя. Он всегда был активнейшим сотрудником кафедры анатомии и непременным участником всех научных исследований и работ, проводившихся под руководством В. П. Воробьева. В течение 16 лет Рафаил Давидович был его бессменным ассистентом при подготовке к лекциям и для него это была замечательная школа блестящего педагогического опыта. При жизни учителя он стал его ближайшим помощником в коллективной кафедральной работе по подготовке к изданию нового «Атласа анатомии человека», который завершали уже без В. П. Воробьева. Пятый, последний, том атласа печатался во время войны в осажденном Ленинграде, откуда

самолетом гранки пересылались к Синельникову на редакцию. Он был издан в 1942 г. В дальнейшем Рафаил Давидович не раз обращался к работе над атласами и в 50-60-е годы прошлого столетия выпустил под собственным авторством переработанное и дополненное издание в 2-х и в 3-х томах. В 1964 г. за создание «Атласа анатомии человека» Р. Д. Синельников был награжден Дипломом почета Выставки достижений народного хозяйства СССР. Он стал кавалером орденов Трудового Красного Знамени и «Знак Почета», медали «За трудовое отличие», ему был вручен почетный знак «Отличнику здравоохранения».

Р. Д. Синельников продолжил работу, начатую В. П. Воробьевым по изучению макромикроскопической анатомии вегетативной нервной системы. В своих работах он обосновал новое направление в изучении нервной системы – «Сравнительная макромикроскопическая анатомия». В его трудах показано влияние внешней среды на состояние нервного аппарата внутренних органов человека и животных. Впервые им были показаны особенности иннервации органов опорно-двигательного аппарата, кровеносных сосудов, желез внутренней секреции.

Р. Д. Синельникову принадлежат интересные воспоминания о В. П. Воробьеве, которые позволяют нам увидеть его живой облик, слагающийся, по словам Рафаила Давидовича, «из неповторимых сочетаний многих индивидуальных черт». Теперь такие воспоминания о своем учителе оставляют воспитанники самого Р. Д. Синельникова. Так бывший заведующий кафедрой нервных болезней Семипалатинского медицинского института доктор медицинских наук профессор М. М. Корин вспоминает о мастерстве Р. Д. Синельникова – лектора, умеющего увлечь аудиторию и оставить в памяти студентов нужные знания. Он пишет: «Он (Синельников Р. Д. – автор) излагал материал лекций на высоком научном уровне, хорошим литературным языком и обязательно с позиций эволюции. На всю жизнь запомнился часто используемый им постулат, что онтогенез в краткой форме повторяет филогенез. Профессор подчеркивал, что целостный подход к изучению тела человека – принцип динамической

анатомии. Строгость и информативность – такими запомнились мне его лекции. Лишь однажды, в конце 2-го курса (анатомию тогда преподавали 4 семестра), в жаркий апрельский полдень, когда через полуоткрытые окна в аудиторию доносились звуки оркестра, репетировавшего перед предстоящим майским парадом, он, пытаясь привлечь внимание отвлекшихся студентов, позволил себе шутку, рассказав, как, будучи студентом, слушал лекции по анатомии у профессора-немца, плохо говорившего по-русски. Вместо того, чтобы сказать: «нервы идут под ключицу и там образуют сплетение», он произнес: «нервушки идут под клюшницу и там сплетничают». Прошло много лет, и теперь я могу сказать, что, во-первых, я навсегда запомнил, где образуется плечевое сплетение, и, во-вторых, чтобы студенты запомнили что-то, полезно сообщить им это иногда в шутливой форме».

Бывший ректор Тернопольского медицинского университета им. И. Я. Горбачевского член-корреспондент НАМН Украины И. С. Смиян говорит о нем как о прекрасном педагоге, умело использующем способы морального поощрения студентов, стимулирующие их к дальнейшей работе над собой. Вот отрывок из его воспоминаний. «Перша лекція в інституті... Перша незабутня лекція професора, завідувача кафедри нормальної анатомії Рафаїла Давидовича Синельникова. Він розпочав свою лекцію ефектно, не з анатомії, а з сумної демографічної ситуації в країні (це в 1951 році!). Через півтора роки я здаю іспит з нормальної анатомії людини професору Р. Д. Синельникову та отримую оцінку «відмінно» зі знаком оклику й коментарем про мої можливі майбутні наукові досягнення. Мої очі переповнюють сльози, мої відчуття вдячності не знають меж, моє бажання оволодівати знаннями помножується в багато разів, я відчуваю себе людиною. Хіба такий вчинок професора Р. Д. Синельникова можна замінити грамотами, значками чи навіть грошима?.. Ніколи!.. Під час державних іспитів з нормальної анатомії людини професор піднявся і голосно заявив: «Я вас вітаю з чудовим оволодінням знаннями з анатомії людини, я вас вітаю зі значними досягненнями в освоєнні основ медицини. Держайте!» От себя

добавлю, что Иван Семенович Смиян стал очень известным отечественным педиатром.

Р. Д. Синельников дал путевку в научную жизнь 50 диссертантам, из них 13 докторам медицинских наук. С. Ю. Масловский, бывший заведующий кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии Харьковского национального медицинского университета, говорил о нем как о прекрасном человеке, добром, отзывчивом, грамотном, остроумном учителе, который всегда готов был помочь в любом вопросе. «У него дома была прекрасная библиотека, - вспоминал Сергей Юрьевич, – которой он разрешал пользоваться ученикам... Видя профессора не только на работе, но и дома, каждый старался походить на него, а значит, становился культурнее, интеллигентнее, добрее...»

Рафаил Давидович стал родоначальником медицинской династии анатомов Синельниковых. Сын его, много лет возглавлял кафедру анатомии и физиологии Харьковского национального педагогического университета им. Сковороды; внук – доктор наук, продолжая традиции деда и отца, преподает в одном из университетов в США, где переиздал знаменитый дедовский Атлас анатомии человека.

Умер Р. Д. Синельников 21 февраля 1981 г. в возрасте 84 лет, похоронен в Харькове. На кафедре анатомии ХНМУ открыта экспозиция, посвященная памяти этого замечательного человека, возглавлявшего ее в течение 34 лет (1937-1971).