

**Конопелько Г.Е.**  
**«FECI, QUOD POTUI, FACIANT  
MELIORA POTENTES - СДЕЛАЛ, ЧТО МОГ, И ПУСТЬ, КТО  
МОЖЕТ, СДЕЛАЕТ ЛУЧШЕ. »**

*Белорусский государственный медицинский университет,  
г. Минск, Беларусь*

*Прослежена научная и педагогическая деятельность академика Л. Грубера, для которого Россия стала второй Родиной.*

*Ключевые слова: анатомия, Медико-хирургическая академия, анатомический музей.*

**Konopelko G.E.**  
**«FECI, QUOD POTUI, FACIANT  
MELIORA POTENTES - DID WHAT I COULD, AND LET WHO  
DO IT BETTER».**

*Belarusian State Medical University, Minsk, Belarus*

*The scientific and pedagogical activity of Academician L. Gruber, for whom Russia became the second homeland.*

*Keywords: anatomy, Medical and Surgical Academy, anatomical museum.*

История анатомии показывает тенденции и прогрессивные направления, имеющиеся итоги и перспективы дальнейшей работы.

Одним из выдающихся анатомов XIX века является заслуженный профессор Медико-хирургической академии (ныне Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова) Петербурга, академик Петербургской академии наук Венцеслав Леопольдович Грубер (1814-1890).

Грубер В.Л. родился 24 сентября 1814 года в замке Круканице, вблизи города Мариански Лазни в Богемии (Чехия) в семье бочарного мастера. Поступил в Пражский университет, где он сразу проявил глубокий и неугасающий интерес к анатомии. Его заметил профессор Пражского университета Йозеф Гиртль, пригласивший Венцеслава для работы на кафедру нормальной анатомии в качестве помощника, а затем и прозектора. В 1842 году Грубер В.Л. заканчивает университет и защищает докторскую диссертацию «Анатомическое исследование урода с двумя туловищами», которая вышла в печати в 1844 году.

В 1845 году профессор Медико-хирургической академии (МХА) Петербурга Пирогов Н.И. приехал в Вену в поисках помощника на должность прозектора для только что открытого в Императорской МХА анатомического музея, и Йозеф Гиртль порекомендовал Николаю Ивановичу своего ученика, 32-летнего доктора медицины В.Л. Грубера. В то время Пражский анатомический музей имел около 300 препаратов, изготовленных искусными руками В. Грубера. В. Грубер передал Н. И. Пирогову целую коллекцию органов слуха птиц, изучением которых он

занимался, в дар МХА. Будучи восхищен ювелирной работой В. Грубера, Николай Иванович тут же сделал ему предложение переехать на службу в Россию.

Грубер В.Л. приезжает в Россию в 1847 году на должность прозектора и прилагает много усилий, чтобы поднять на должный уровень преподавание анатомии. Условия, в которые попал молодой анатом В.Л. Грубер, были плохие: «Кафедры анатомии ему не дали; Анатомический институт был тесен, без всяких приспособлений для работ; не было анатомического музея, инструментов, страшный беспорядок в занятиях со студентами и невозможность его устранить, даже материальная нужда»

Целиком посвятивший себя изучению анатомии, Грубер В.Л. в течение 11 лет все дни проводил в наполненном удушающим запахом помещении-препаровочной, разбираясь в многочисленных аномалиях, в открытии и описании которых он не знал себе равных в Европе.

В 1856 году Пирогов покидает академию, и директором Анатомического института становится Грубер В.Л., под его влиянием открыта кафедра «Описательной анатомии».

Кафедра практической анатомии МХА окончательно образовалась в 1860 году на базе Анатомического института, и В.Л. Грубер был назначен (1858 г.) ее «ординарным профессором».

В 60-80-е годы XIX столетия кафедра практической анатомии стала ведущим учебным и научным центром России. В некоторые годы здесь обучалось до 800 человек одновременно. Материальная база кафедры ежегодно составляла 1 000 и более трупов, и каждый студент обязан был в течение учебного года изготовить 10-13 анатомических препаратов, за этим В.Л. Грубер строго следил. Ежедневно В.Л. Грубер проверял работу в препаровочных залах. У В.Л. Грубера был журнал, в шутку прозванный студентами «жизне всех мучеников губеристики». На каждого обучающегося в журнале В.Л. Грубера отводилась отдельная страница. Эта книга, как рукописный памятник профессору В.Л. Груберу, по сей день хранится в музее истории кафедры анатомии Военно-медицинской академии (ВМА, бывшей МХА). Все студенты были благодарны ему за выдающуюся школу анатомии.

В.Л. Грубер первым допускает в анатомический театр женщин, разрешая им посещать свои лекции.

В 1871 году по плану Грубера В.Л. было закончено строительство нового Анатомического института с отдельным анатомио-физиологическим корпусом. В Анатомическом институте МХА был создан анатомический музей, в котором демонстрировалось более 5 000 препаратов, изготовленных лично Грубером В.Л.. В музее также экспонировалась коллекция 10 000 черепов, скелетов, сухих анатомических препаратов, которые и в настоящее время демонстрируются в фундаментальном музее кафедры нормальной анатомии ВМА.

Грубер В.Л. за 41 год своей научной и педагогической деятельности в России (1847-1888) опубликовал более 500 научных работ, изучал

вариантную и патологическую анатомию, благодаря его титаническому труду, Россия сегодня имеет богатейший анатомический музей. Грубером В.Л. было отпрепарировано более 10000 трупов, множество открытий Грубера В.Л. обогатило анатомический мир. Имя Грубера (в качестве эпонима) стало приоритетным в описании следующих анатомических структур: Грубера вена, Грубера канал, Грубера кость, Грубера ключично-клювовидно-реберная фасция, Грубера метод бальзамирования трупов, Грубера полувлагалище плечевого сустава, Грубера связка между брыжейками сигмовидной и тонкой кишки, Грубера связки, Грубера слепые мешки.

Многочисленные работы В.Л. Грубера были посвящены различным вопросам систематической, сравнительной и патологической анатомии, исследованию вариантов развития и аномалий многих органов и систем человеческого тела. Клиническое значение имеет ряд работ В.Л. Грубера, относящихся к изучению фасций и межфасциальных пространств, синовиальных влагалищ, брюшины, как возможных мест распространения патологических процессов.

В 1882 году Петербургской академией наук профессор В.Л. Грубер был награжден медалью им. К. Бэра.

Профессор Грубер В.Л. обладал неисчерпаемым трудолюбием, упорством и настойчивостью в достижении целей, научной честностью, осознанием значения собственной личности, независимостью суждений и фанатичной преданностью к любимой анатомии. Венцеслав Грубер, немец по происхождению, так много вложивший в изучение анатомии человека, приглашенный «отцом всех русских врачей» Н.И. Пироговым, провел на службе в России 41 год. В 1888 г. Грубер был вынужден уйти в отставку по болезни. К 40-летию научной и преподавательской деятельности профессора В.Л. Грубера в России была отлита золотая медаль с надписью «Учителю 8 000 русских врачей».

Последние 2 года своей жизни В.Л. Грубер провел в Вене. 30 сентября 1890 г. он скоропостижно скончался. На обелиске, установленном на могиле В.Л. Грубера в Вене, помещена в увеличенном виде памятная медаль, которую ему преподнесли от имени 8 000 русских врачей. Его библиотека по завещанию отошла к кафедре анатомии Карлова университета в Праге. Большие денежные средства по его завещанию были переданы вдовой на стипендии русским студентам, избравшим своей специальностью анатомию.

Жизнь и титаническая работа академика В.Л. Грубера, его безграничное трудолюбие и глубокий интерес к науке позволяют студентам, молодым ученым-морфологам и врачам узнать историю своей науки, понять глубинные корни, давшие начало новым отраслям современных морфологических дисциплин, служат примером преданности своему делу.

**ЛИТЕРАТУРА**

1. *Гинзбург, В. В. Лев, И. Д.* Венцеслав Леопольдович Грубер // Архив анатомии, гистологии и эмбриологии.-1964.Т.XLVII №9. с. 112-120.
2. *Дыскин, Е. А., Твардовская, М. В.* П.Ф. Лесгафт и кафедра анатомии Военно-медицинской академии//Архив анатомии, гистологии и эмбриологии.-1987.-Т.XCIII-№ 8,-с.106-110.
3. *Куприянов, В. В., Татевосян, Г. О.* Отечественная анатомия на этапах истории/В.В. Куприянов, Г.О. Татевосян.-М.: Медицина.-1981.-с 169-172.
4. *Шабунин, А. В.* П.Ф. Лесгафт и В.Л. Грубер // Архив анатомии, гистологии и эмбриологии.-1987.-Т.XCIII.-№ 8.-с.103-105.