

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЕ  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ.  
(ФГБОУ ВО КУБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

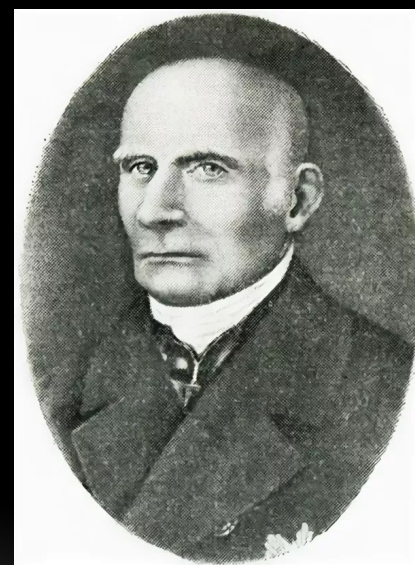
## Загорский Петр Андреевич и его научная анатомической школа.

Выполнила: студентка 9 группы 2 курса  
лечебного факультета  
Олефиренко А.А.

Краснодар, 2020 год

Медицина в России на рубеже XVIII-XIX веков находилась в стадии подъема, началась активная печать учебной литературы, научных исследований. В это время появилось много новых открытий, совершенных благодаря уму и изобретательности исследователей, русских в том числе.

Одним из выдающихся предшественников Н.И. Пирогова был известный ученый, основатель первой русской школы анатомов, академик Петр Андреевич Загорский, создатель учения о связи формы органов с функцией, изложенного на основе естественнонаучного материализма.

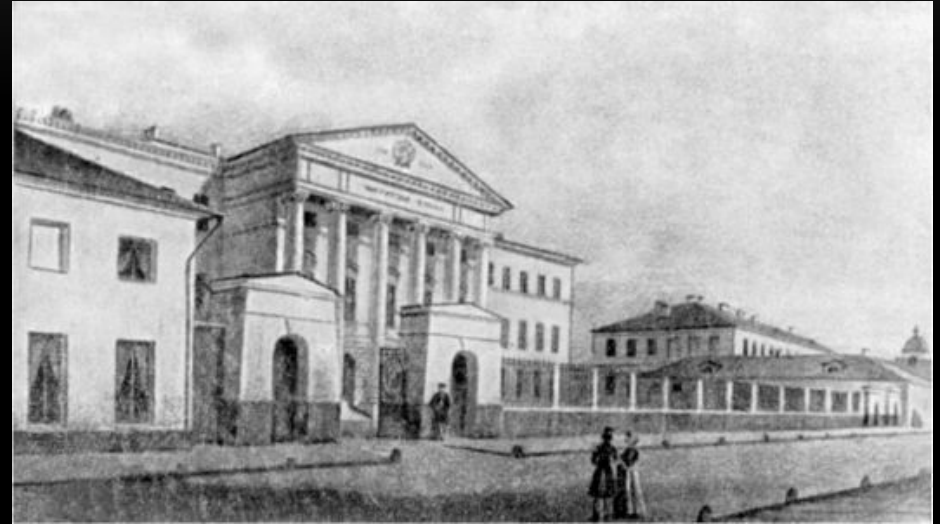


П. А. Загорский родился 9 августа 1764 г. в селе Понарницы Черновицкой губернии в семье священника. В 1785 г. окончил медико-хирургическое училище в Петербурге при сухопутном военном госпитале. В 1786 г. получил звание подлекаря и остался при военно-сухопутном госпитале, принимая участие при вскрытиях в прозекторских работах. С 1787 г. он работает прозектором анатомии при Петербургском медико-хирургическом училище, где собирает огромный материал, давший ему возможность впоследствии написать первый русский учебник по анатомии.

13 июля 1790 г. Медицинская коллегия рассмотрела работу П. А. Загорского «De foramine ovali cordis in adults» и утвердила его в звании штаб-лекаря. В этом же году по состоянию здоровья он оставил должность прозектора и поступил на работу в качестве уездного врача в Шлиссельбурге, откуда в 1793 г. переведен полковым штаб-лекарем в Кирасирский полк. В его послужном списке в период войны с Польшей записано, что полковой лекарь «использовал немалое число раненых неприятелей, взятых в плен при разбитии 4 июля 1794 года мятежнической партии», а в 1795 году «пользовал всех в своём госпитале всех больных Волынской губернии».

Стремление к занятиям по анатомии было настолько велико, что, как только позволило состояние здоровья, ученый вновь вступил на анатомическое поприще и с 1797 г. стал адъюнктом анатомии в Московском медико-хирургическом училище. Но Москва не привлекала П. А. Загорского. В это время открылась вакансия адъюнкт-профессора в Петербургском медико-хирургическом училище, которая была предложена П. А. Загорскому профессором кафедры анатомии, физиологии и хирургии Н. К. Карпинским, и указом Медицинской коллегии он был переведен адъюнктом анатомии из Москвы в Петербург. С этого времени ученый непрерывно занимался анатомией, не оставляя и лечебной работы оператора в Петербургском госпитале.

После организации в Петербурге Медико-хирургической академии в 1798 П. А. Загорский переходит туда в качестве адъюнкта кафедры анатомии, которой заведовал проф. Н. К. Карпинский, знавший и ценивший П. А. Загорского. Вскоре Н. К. Карпинский оставил кафедру и рекомендовал на должность профессора анатомии и физиологии своего адъюнкта П. А. Загорского, ставшего сначала экстраординарным, а в 1800 г. — ординарным профессором.



Петербургская медико-хирургическая академия

Московская медико-хирургическая академия

С особой тщательностью и любовью П. А. Загорский занимался созданием анатомического музея при академии. Он считал музей при кафедре анатомии важным учебно-вспомогательным важным учебно-вспомогательным учреждением, от правильной организации которого зависит более быстрое и углубленное знакомство учащихся с тем или иным разделом анатомии. Также организовал в академии анатомический театр, боролся за его улучшение и реорганизацию анатомических кабинетов.

Большое внимание П.А. Загорским и его помощниками уделялось изготовлению искусственных анатомических препаратов из воска, что было продиктовано желанием избавиться от приобретения их за границей по баснословно дорогим ценам и наладить производство восковых препаратов в России. П. А. Загорский увлекался изучением аномалий и собрал богатейшую коллекцию, послужившую ему материалом для многих исследований. Со временем в музее накопилось столь значительное количество препаратов, что их избыток передавался в другие университеты.

Продолжая дело, начатое М.И. Шеиным, А.П. Протасовым и Н.М. Максимовичем-Амбодиком, П.А. Загорский утверждал русскую анатомическую терминологию взамен латинской. С целью упорядочения и исправления неправильных названий, а также исключения немецкой терминологии исследователь составил анатомио-физиологический словарь.

Важным медицинским исследованиям были посвящены многие работы Загорского. В частности, он писал в своих трудах о способах изучения плоской глисты, целебном действии кровопускания при бешенстве после укуса больной собакой, лечении одышки пескогонным корнем и кислотворным газом. Среди его трудов встречаются работы, посвященные внутреннему употреблению фосфорной кислоты, влиянию внешних и внутренних факторов на образование в моче мочевой кислоты, значению употребления фосфорной кислоты при кровотечениях в матке, наличию марганца и железа в костях, возможностям образования мочевых камней в мочевом пузыре, врачебным и физиологическим исследованиям причин припадков при лечении мочекаменной болезни.





Петр Андреевич Загорский был ярким приверженцем эволюционного взгляда на анатомию, что было нетипично для современного ему научного сообщества. Основываясь на своих убеждениях, подтвержденных им самим и многочисленными более поздними исследованиями, Загорский оставил большое количество работ по механизму и возникновения анатомических аномалий, при этом большое внимание уделял сравнительной анатомии.





Переводные иностранные учебники были недоступны простым студентам, а принятый метод записи лекций в тетради зачастую приводил к грубым ошибкам. Петр Андреевич не мог мириться с подобным положением.

В марте 1801 г. он представил Медико-хирургической академии собственное оригинальное сочинение на русском языке «Сокращенная анатомия или руководство к познанию строения человеческого тела в пользу обучающимся врачебной науке». В 1802г. учебник был отпечатан в типографии Государственной медицинской коллегии в двух томах, составивших полный курс анатомии (950 страниц). Это одна из важнейших заслуг Загорского. Учебник имел огромный успех, выдержал 5 изданий и служил единственным руководством во всех медицинских учреждениях того времени.

Петр Андреевич Загорский считал, что изучение всех разделов анатомии должно иметь анатомио-топографическое направление, а преподавание должно проводиться на сухих препаратах в остеологии, а по миологии и спланхологии – на трупах. Такие оригинальные речи русского ученого звучали с кафедры Медико-хирургической академии, тогда как в медицине большинства западных стран еще бытовало ошибочное представление о том, что для занятий хирургией не нужны знания по анатомии.

П. А. Загорский славился как великолепный лектор, лекции его посещались весьма регулярно. Он горячо любил молодежь и стремился развить в своих учениках стремление к науке. Он часто приглашал их к себе в качестве прозекторских помощников, а затем смело рекомендовал на должность прозектора и адъюнта.

Благодаря такому отношению, Загорскому удалось воспитать замечательных прозекторов и профессоров, впоследствии занявших кафедры анатомии в университетах.

Петр Андреевич Загорский был материалистом. Он яро выступал против виталистического понятия «жизненная сила», а в отношении происхождения жизни придерживался взглядов, близких в эволюционной теории.

Первым в России П.А. Загорский начал разрабатывать вопросы анатомии уха, горла и носа, а также их травматологии, описал строение и функции тройничного и лицевого нервов, высказывая мнение о том, что функция, которую выполняет орган, определяет его строение, и изменение функции зависит от изменения в строении органа.

В отличие от многих современников, предпочитавших немецкий и французский языки, П.А. Загорский писал работы на русском и латинском языках. Из его ученых трудов, кроме приведенных выше, заслуживают особого внимания следующие: «Физиологические и врачебные исследования о причине припадков и лечении каменной болезни, состоящей в малых камешках и песке», «Химическое разложение мозгового вещества человека и некоторых животных», «Опыты и наблюдения, служащие к изысканию общих признаков животных веществ и к открытию их с помощью весьма ощутительных противодействующих химических средств», «О возможности разрешить образующиеся в мочевом пузыре сrostки (мочевые камни)».

В последние годы жизни, несмотря на преклонный возраст, П. А. Загорский продолжал состоять хранителем анатомического музея Академии наук, и был занят составлением анатомо-физиологического словаря. В звании заслуженного профессора академии он регулярно посещал ее заседания до самой смерти, последовавшей на 82-м году жизни 21 марта 1846 года. После смерти ученого в Российской империи было принято решение об учреждении в стране отдельной премии за новаторские и исключительные достижения в области анатомической науки. Она носила имя Петра Загорского. Среди ее лауреатов нужно отметить российского патологоанатома Николая Федотовича Мельникова-Разведенкова, который ее получил в 1896 году

Герб Загорского (1847 г.) внесен в Часть 11 Общего гербовника дворянских родов Всероссийской империи, стр. 151



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

---