

представителей печати. В журнале «Изобретатель и рационализатор» (1971, 4) была опубликована статья о супружах Качугиных, которые якобы открыли, что рак возникает в результате действия радиоактивности земли в форме медленных нейтронов и предложили изобретенный ими аппарат, предохраняющий от них. ...Не новы и телепатические концепции Л. Л. Васильева, изложенные им в ряде книг. ...была создана даже парapsихологическая лаборатория, совсем недавно закрытая в связи с бесплодностью своей деятельности».

По мнению А. В. Снежневского, перевод данной книги на русский язык следовало бы осуществить гораздо раньше. «Это позволило бы Киевской киностудии воздержаться от выпуска цветного фильма об йогах, в котором пропагандируется усовершенствование психической деятельности с помощью акробатики. Счастье, по убеждению йогов, будет достигнуто человечеством не путем экономической и политической борьбы, а через гармонию духа. Мировоззрение йогов в наше время с помощью финансирования американцев (центр международного движения йогов находится в Чикаго) распространяется во всех странах мира».

А. В. Снежневский указывает, что «вне всякого сомнения, тяжелые психопаты, парапонки и лица, страдающие некоторыми формами шизофрении, играют значительную, если не исключительную, роль в развитии оккультизма в медицине».

Книга рассчитана на врачей и научных работников, но представляет интерес и для более широкого круга читателей, «и прежде всего», — добавляет А. В. Снежневский, — для журналистов, занимающихся вопросами медицины. Она несомненно удержит их от сенсационного распространения парамедицинских систем и тем самым помешает распространению предрассудков и суеверий в медицине».

### **В. Е. Анисимов, В. Ю. Альбицкий. Профессор Николай Андреевич Виноградов. Татарское книжное издательство. Казань, 1972.**

Профессор Н. А. Виноградов (1831—1886) закончил медицинский факультет Московского университета и был призван в армию, а в последующем прикомандирован к терапевтической клинике Петербургской медико-хирургической академии. Клинику возглавлял проф. С. П. Боткин. По его рекомендации Николай Андреевич был командирован за границу, где работал в лаборатории Рудольфа Вирхова, в клиниках Людвига и Траубе. 10/II 1863 г. И. А. Виноградов был избран экстраординарным профессором на кафедру частной патологии и терапии медицинского факультета Казанского университета, и с этого времени вся его дальнейшая научная и врачебная деятельность была связана с Казанью. Здесь он основал знаменитую казансскую школу терапевтов, проводя в жизнь идеи своих учителей — проф. И. М. Сеченова и проф. С. П. Боткина, создал одну из первых в России и первую в Казани клиническую лабораторию, ввел термометрию больных. Он требовал для всех клинических случаев обязательных патологоанатомических вскрытий, и, хорошо владея методикой вскрытий, зачастую сам их проводил. Проф. Н. А. Виноградовым было основано Казанское общество врачей, сыгравшее огромную роль в становлении и развитии общественной медицины России.

Николай Андреевич был страстным пропагандистом профилактики, считал санитарное просвещение населения обязательным для врача и сам часто выступал с публичными лекциями.

В 1964 г. он был избран ординарным профессором кафедры частной патологии и терапии, а через 6 лет — факультетской терапии, которую возглавлял до кончины. По инициативе проф. Н. А. Виноградова на медицинском факультете Казанского университета были выделены в самостоятельные дисциплины невропатология и дерматовенерология. Его ученики А. А. Несчастливцев и А. М. Дохман стали основоположниками неврологии, а А. Г. Ге — дерматовенерологии.

Изумительный диагност и терапевт, проф. Н. А. Виноградов, следуя заветам проф. Н. И. Пирогова, никогда не скрывал от студентов и врачей свои ошибки в диагностике и лечении больных. На ошибках учился он сам и учил своих питомцев.

В брошюре о проф. Н. А. Виноградове не только приведен биографический материал, но дан развернутый анализ его научной, педагогической и общественной деятельности. Из школы проф. Н. А. Виноградова вышли профессора П. И. Левитский, М. А. Хомяков, А. Н. Казем-Бек, А. А. Панормов и многие врачи практической медицины. Дело проф. Н. А. Виноградова в Казани продолжали профессора М. Н. Чебоксаров, Н. К. Горяев, А. Г. Терегулов и их ученики.

Брошюра представляет несомненный интерес не только для историков медицины, не только для терапевтов, но и для всех клиницистов в целом и студентов-медиков, для которых жизнь и деятельность проф. Н. А. Виноградова может быть образцом служения своему народу.

### **И. Л. Билич. Профессор Николай Константинович Горяев. Казань, 1971 (серия «Замечательные ученые-медицины Казани»).**

Профессор Н. К. Горяев (1875—1943) сделал ценный вклад в медицинскую науку и прежде всего в гематологию. Он был одним из основоположников этой области медицины и общепризнанным авторитетом у нас и за рубежом. Предложенная им