

**ЯЩЕНКО ВАСИЛИЙ КОНОНОВИЧ –  
ПЕРВЫЙ ДОКТОР ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ НАУК  
В БССР ПО ТЕХНОЛОГИИ ЛЕКАРСТВ**

*Белорусский государственный медицинский университет*

---

*В связи с открытием фармацевтического факультета в БГМУ в сентябре 2012 года в г. Минске у студентов этого факультета возникают вопросы о белорусских ученых – докторов фармацевтических наук, стоящих у истоков образования первого фармацевтического факультета в БССР в Витебском медицинском институте. Таким доктором был Ященко Василий Кононович, который возглавил группу будущих ученых, уехавших из г. Днепропетровска (где они работали в медицинском институте на фармацевтическом факультете) в г. Витебск. Это были А.Т. Хоронько, открывший кафедру организации и экономики фармации, Е.А. Тукало – организатор кафедры фармацевтической химии, и др. В.К. Ященко – возглавил кафедру технологии лекарств, а также по совместительству работал деканом фармацевтического факультета.*

---

**В**се они, имея жильё в г. Днепропетровске, и будучи преподавателями ДМИ (В.К. Ященко – заведующим кафедрой), оставили обжитые места и поехали в «никуда»: помочь Беларуси – родине Василия Кононовича – в становлении фармацевтичес-

кого образования, а, значит, и фармации в целом.

Да, Василий Кононович Ященко был по национальности белорусом и родился в Белоруссии в деревне Кисельки Чауского района Могилевской области 23 февраля 1919 года в семье крестьян.

## ☆ Краткие сообщения

В 1932 г. окончил 7 классов Сухаревской средней школы, а в 1935 г. – лаборантское отделение медполитехникума. С 1935 г. по 1937 г. работал лаборантом 3-й горбольницы г. Могилева, а с 1937 по 1938 г. – заведующим лабораторией костно-туберкулезного санатория «Чарница» в Лиозненском районе Витебской области. Затем, с 1938 г. по 1939 г. – лаборантом химической лаборатории НИИ им. Мичуринска в г. Мичуринске.

В 1939 г. В.К. Яценко был призван в ряды Красной Армии в качестве бойца 34-го запасного полка, находящегося в г. Череповце. С 1940 г. принимал участие в борьбе с белофинами в качестве военного фельдшера 15-го стрелкового полка 43-й стрелковой дивизии Карельского фронта, а с 1941 до 1945 г. принимал активное участие в обороне Ленинграда (С.-Петербурга) и на других участках фронта в качестве старшего лаборанта 94-го отделения медсанбата 11-й стрелковой дивизии Ленинградского и Второго Прибалтийского фронтов.

За боевые заслуги В.К. Яценко был награжден медалью «За оборону Ленинграда» (1943), орденом «Красная Звезда» (1945) и медалью «За победу над Германией» (1945).

Уже после Великой Отечественной войны его наградили медалями: «20 лет победы в Великой Отечественной войне» (1966), «В память 250-летия Ленинграда» (1966), «50 лет вооруженных сил СССР» (1969), знаком «25 лет победы в Великой Отечественной войне» (1970), медалями «30 лет победы в Великой Отечественной войне» (1975) и «60 лет вооруженных сил СССР» (1978).

После победы в Великой Отечественной войне с 1945 г. по 1946 г. работал старшим лаборантом медицинского, а с 1946 г. фармацевтического институтов в г. Днепропетровске. В 1947 г. поступил учиться в Днепропетровский фармацевтический институт, который закончил с отличием в 1951 году. Талантливому студенту заметили и оставили работать старшим преподавателем кафедры технологии лекарств и галеновых препаратов Днепропетровского фарминститута, а с 1952 г. по 1961 г. он уже заведовал этой кафедрой. В этот период в 1955 г. В.К. Яценко успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Материалы к химическому составу аморфы кустарниковой (*Amorpha fruticosa* L.)», а в 1959 г. ВАК СССР утвердил его в звании доцента.

Автор настоящей статьи училась в Днепропетровском фармацевтическом институте с 1954 года и окончила в 1959 году фармацевтический факультет медицинского института, т.к. с 1956 года фарминститут вошёл в состав медицинского факультетом (ДМИ). Всё это время самыми любимыми нашими преподавателями были В.К. Яценко, К.Е. Корещук и др.

Василий Кононович читал лекции доходчиво, интересно, на высоком уровне последних достижений науки того периода. Он увлекал студентов в свой научный кружок. Именно в этом кружке я узнала о



роли микроэлементов в медицине. В.К. Яценко удачно сочетал в себе роль учёного и педагога. Не могу сказать с абсолютной уверенностью, но, скорее всего, именно благодаря его влюблённости в исследования, я пошла в науку.

В 1961 г. В.К. Яценко переехал на постоянные работу и место жительства в г. Витебск. В этом же году его избрали на должность заведующего кафедрой технологии лекарств Витебского медицинского института, где он проработал в этом качестве до 1979 года. В этот же период с 1961 г. по 1969 г. по совместительству учёный работал деканом фармацевтического факультета Витебского мединститута (ныне университета), где много внимания уделял организации профильных кафедр фармфакультета, подбору и воспитанию преподавательского состава, организации методической и научной работы на факультете, т.е. практически взял на себя всю организацию фармацевтического образования и развития этой отрасли науки в БССР.

Из тематики и количества научных печатных работ (более 100), в том числе и в соавторстве, следует, что Василий Кононович привлекал к научным исследованиям и преподавателей, и студентов, стремясь поскорее обеспечить родную Беларусь собственными фармацевтическими кадрами. Совместные научные печатные труды у В.К. Яценко были с Г.Н. Аристовым, Н.В. Бондаренко, Н.Т. Бубоном, А.Т. Волосовичем, Р.Д. Дильбархановым, В.И. Западнюком, В.И. Ищенко, Э.С. Питкевичем, Я.В. Полевковым, Е.С. Потаповым, А.Г. Старостенко, Р.И. Фидельской, В.И. Хомченко, А.Т. Хоронько, О.А. Щигельским и многими другими, которые в последствии стали крупны-

ми учеными, возглавляли кафедры фармации и т.д.

Василий Кононович привлек внимание учёных Москвы, в частности крупнейшего учёного, профессора П.Л. Сенова, к провизорам Беларуси, стремящимся в науку. Под его руководством было выполнено и защищено 10 кандидатских диссертаций, а в 1975 году В.К. Яценко и сам подготовил к защите и успешно защитил докторскую диссертацию на тему: «Исследования в области технологии фармацевтических препаратов, содержащих макро- и микроэлементы» (химико-технологическое исследование), которую ВАК СССР утвердил в 1977 году.

Василий Кононович оставался 13 лет единственным доктором фармацевтических наук в БССР в области технологии лекарств и 14 лет единственным доктором фармаук в других областях фармации — лишь в 1989 году стали появляться первые докторские диссертации по организации и экономике фармации, в области аналитической химии лекарственных средств и т.д.

В 1978 г. В.К. Яценко изобрел «Средство для предупреждения и лечения анемий» (авторское свидетельство СССР № 619186).

За трудовые заслуги учёный был награждён медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100 — летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина» (1970), почётным знаком «Отличник здравоохранения» и знаками «Победитель социалистического соревнования» (1973 г. и 1974 г.).

С 1979 г. Василий Кононович перешел на должность доцента кафедры технологии лекарств Витебского медицинского института по состоянию здоровья. Всё это время с 1961 года он вел большую общественную работу, являясь председателем проблемной комиссии фармацевтического факультета, членом методических комиссий ВГМИ, членом правления Республиканского и Всесоюзного научных фармацевтических обществ и др.

В.К. Яценко был хорошим семьянином. Мы, студенты ВДМИ 1954 — 1959 года обучения, знали, что с Василием Кононовичем и его женой Валентиной Петровной всё время жила мама жены, к которой зять очень тепло и нежно относился. На одном из последних его переизбраний в личном листке по учету кадров (архивные документы), в графе «семейное положение», он писал, что женат — жена Яценко Валентина Петровна, имеет сына Дмитрия и ...пятимесячную внучку. Думаю, что писал он это с гордостью и любовью.

Василий Кононович ушёл из жизни в 1983 году в г. Витебске, прожив всего 64 года и похоронен на кладбище в Мазурино Витебского района. Светлая и благодарная память о первом докторе фармацевтических наук по технологии лекарств в БССР и при его жизни — единственном докторе фармаук, навсегда останется в памяти тех, кто его знал и любил.

### Литература

Архивные документы Витебского государственного медицинского университета.

Поступила 6.07.2012