

комбінованій фармакотерапії осіб різного віку, за що професорів А.Д. Візіра та В.В. Дунаєва було відзначено премією АМН України. Розроблено новий напрямок в геріатричній кардіології. Вперше запропоновано ряд оригінальних субстратно-коферментних комплексів, які впливають на метаболізм, і показана їх висока ефективність в комбінованій терапії ІХС у осіб похилого та старечого віку. Вперше проведена клінічна апробація нових кардіопротекторних препаратів з метаболічним типом дії - карнітину хлориду, тіотриазоліну та пікамілону.

В теперішній час кафедру клінічної фармакології, очолює учень Віктора Володимировича професор О.В. Крайдашенко, який плідно продовжує дослідження в рамках наукового напрямку сформульованого видатним фармакологом двадцятого сторіччя професором В.В. Дунаєвим.

ПАМ'ЯТИ НАШЕГО УЧИТЕЛЯ ВИКТОРА ВЛАДИМИРОВИЧА ДУНАЄВА

Беленичев И.Ф., Белай И.М., Крайдашенко О.В.

Запорожский государственный медицинский университет

Каждый состоявшийся, достигший каких-то успехов в жизни человек обязан этим своему Учителю. Если же проанализировать биографию любого маститого ученого, то мы без труда узнаем имя его Учителя - того человека, который определил его творческий путь и помог сделать первые шаги по этому нелегкому пути. Искусство быть ученым не появляется само собой, оно передается от поколения к поколению, от учителя к ученику, от опытного наставника к молодому человеку посвятившего всю свою жизнь Науке. Всегда кто-то должен посеять в пытливом юном уме зерна научного мышления, кропотливо ухаживать за нежными всходами и радоваться обильно колосющимся полям знаний и умений. Для многих поколений ученых-фармакологов таким Учителем стал Заслуженный деятель науки техники Украины, доктор медицинских наук, профессор Виктор Владимирович Дунаев. Несмотря на то, что кафедра фармакологии и медицинской рецептуры Запорожского государственного медицинского института существовала достаточно долго, научно-исследовательская работа проводилась только в области скрининга 2-3 видов активности и определения острой токсичности вновь синтезированных соединений и нужен был человек, который поднимет научную работу на кафедре и в ВУЗе на принципиально новый уровень. И такой человек нашелся! Виктор Владимирович приехал в Запорожье уже зрелым ученым, профессором, грамотным организатором науки и опытным педагогом.

И сразу же за ним потянулись молодые аспиранты, преподаватели, соискатели с различных кафедр лечебного, педиатрического и фармацевтического факультетов, а также практические врачи и провизоры активно занимающиеся научной работой. Виктор Владимирович в силу глубоких знаний в области фундаментальных медико-биологических наук помогал им в решении научных задач как клинического и медико-фундаментального, так и фармацевтического направления. В этот период им формируется научное направление по разработке оптимальных условий моделирования гипоксических состояний (дозированная физическая нагрузка, гипобарическая гипоксия, лигирование сонных и позвоночных артерий, мелкоочаговый инфаркт миокарда и т.д.), на базе которых осуществляется поиск и разработка новых лекарственных средств с антигипоксической и антиоксидантной активностью, разрабатываются фармакологические принципы метаболической коррекции ишемических состояний. Виктор Владимирович впервые на Украине заложил основы молекулярной фармакологии. Под его руководством стали проводиться исследования по изучению роли белковых факторов эндогенной нейро- и кардиопротекции, осуществляться подходы к фармакологической модуляции экспрессии этих молекул в условиях ишемической патологии. На кафедре фармакологии под руководством В.В.Дунаева в период 1982-2003 гг. осуществлялось постоянное и тесное сотрудничество с клиницистами, что вылилось на практике к совершенствованию и разработке новых современных этиопатогенетических схем лечения сосудистой патологии. С его приходом в Запорожский медицинский университет, тогда еще институт, студенты стали активно заниматься в научном кружке по фармакологии, стали осваивать не только азы этой науки, но и особенности эксперимента, методические подходы к работе с лабораторными животными, деонтологические и биоэтические аспекты доклинических исследований, да и просто навыки кормления, ухода за животными их маркировки, введения препаратов, взятия крови, проведения биохимических и физиологических методик, методы расчета доз, острой токсичности потенциальных лекарственных препаратов. Трудно оценить роль и участие Виктора Владимировича в становлении научной фармацевтической школы и подготовки национальных научных кадров на фармацевтическом факультете нашего университета. С его приходом качественно поменялся уровень диссертационных работ. В этот период кафедра фармакологии стала по образному выражению ректора академика НАН и АМН Украины А.Д.Визира «кузницей научных кадров». Были выполнены экспериментально-

фармакологические разделы докторских диссертационных работ А.А.Мартыновского, Б.А.Приيمنко, Н.И.Романенко, С.Н.Гармаша, В.В.Гладышева, О.В.Дуевой, Е.Г.Береговой, П.П.Печерского, Б.А.Самуры - заведующих кафедрами фармацевтического профиля как нашего университета, так и других ВУзов. Был поставлен на строгую научную основу фармакологический скрининг по выявлению более чем 20 видов фармакологической активности вновь синтезированных химически соединений. По самым скромным подсчетам было исследовано около 25 тысяч соединений. Из них жизнь получили более 20 медицинских препаратов. Проведенные фундаментальные исследования дали возможность разработать новый тип метаболитотропных кардиопротективных средств, среди которых- оригинальный отечественный препарат «Тиотриазолин», а также пикамилон, карнитин, препараты янтарной кислоты. В нашей памяти всегда будет присутствовать образ В.В.Дунаева - педагога. С первых же своих лекций Виктор Владимирович поразила нас, тогда студентов 3 курса, своей широчайшей эрудицией, четкостью и последовательностью изложения материала, стройностью логических выкладок при обосновании патогенеза, красотой описания механизмов действия лекарственных препаратов, обоснованностью их назначения в схемах фармакотерапии. Мы могли слушать его лекции бесконечно! В созданных его усилиями лабораториях биохимической фармакологии и фармакологического скрининга мы с величайшим благоговением слушали нашего Учителя, который объяснял цель и суть исследования, интерпретировал полученные результаты, а затем начинали понимать как в нашем присутствии рождается и обосновывается новая фармакологическая мишень или концепция разработки нового лекарственного препарата или расшифровывается механизм действия нового препарата, который ранее совершенно был непонятен не только нам, начинающим исследователям, но и более маститым ученым. Не было случая, когда Виктор Владимирович отказал кому-то в консультации, совете. Такого мощного аналитического мышления нам в жизни не привелось встретить больше ни у кого. Однако, несмотря на кажущуюся мягкость и интеллигентность как будто из далекого, забытого 19 века, при необходимости Виктор Владимирович мог быть и достаточно принципиальным, требовательным, непримиримым, если это касалось профессиональной небрежности, необязательности. Он не терпел лентяев, болтунов и разгильдяев, не выносил поверхностного отношения к науке. Но при этом никогда не позволял себе повысить голос или, не дай бог, оскорбить человека. Самым большим наказанием для нас было его укоризненное молчание и

грустный взгляд его умных глаз. Это заставляло нас всегда готовиться к занятиям, экспериментам и особо мобилизоваться при докладе ему результатов научных исследований.

В те далекие 80-е годы много студентов хотели стать учеными в области фундаментальной медицины, заниматься фармакологией. В этом несомненная заслуга Виктора Владимировича, его огромный педагогический опыт и любовь к фармакологии. По его инициативе на кафедре проводили викторины, конкурсы на лучшее знание фармакологии и других наук, соревнование на лучший доклад, дополнительные лекции на темы, выбранные самими студентами, и много других интересных вещей. В те годы на кафедре было много молодых преподавателей. Виктор Владимирович буквально окружил себя молодежью, и, что нам очень импонировало и заставляло нас еще более ответственно относиться к своему делу, – всемерно нам доверял. Начиная с выбора темы диссертации, методов исследования, планирования этапов работы и до самых выводов, мы проявляли полную самостоятельность, но при этом знали, что научный руководитель в любой момент придет к нам на помощь и не только словом, но и делом. Наверное, поэтому мы - его ученики своевременно защитили свои диссертации, сохранили верность научным идеалам молодости и продолжаем дело Виктора Владимировича в медицине, педагогике и науке.

Научно-практическую конференцию «Фундаментальные и клинические аспекты фармакологии» мы проводим не зря. Это повод еще раз вспомнить своего дорогого Учителя, поклониться его таланту, милосердию и трудолюбию, порадоваться за то, что можешь продолжить его дело. А память об Учителе будет жить, пока живем и помним мы и продолжаем его дело.

ЗГАДУЮЧИ ВЧИТЕЛЯ, ВЧЕНОГО-ФАРМАКОЛОГА І ПЕДАГОГА ВІКТОРА ВОЛОДИМИРОВИЧА ДУНАЄВА

*Білай І.М., Бєленічев І.Ф., Красько М.П.
Запорізький державний медичний університет
Кафедра клінічної фармації, фармакотерапії та УЕФ*

Віктор Володимирович Дунаєв почав працювати в Запорізькому державному медичному інституті з вересня 1981 року. Він прийняв кафедру фармакології, став її завідувачем і вона відразу перетворилася: ним було сформовано новий науковий напрям по розробці і створенню нових високоефективних протиішемічних, антиоксидантних і метаболітотропних препаратів. Його науково-дослідницька робота була присвячена вивченню фармакодинаміки та