



ПАМЯТИ АЛЕКСАНДРА ВАСИЛЬЕВИЧА БЕРЕСНЕВА

1 мая 2011 не стало известного ученого-хирурга, доктора медицинских наук, профессора кафедры общей хирургии №2 Харьковского национального медицинского университета, лауреата Государственной премии Украины Александра Васильевича Береснева

Александр Васильевич Береснев родился 29 августа 1929 г. в с. Пинигино Тюменской области. В 1953 г. окончил Куйбышевский медицинский институт. С 1953 по 1956 г. Александр Береснев служил в рядах Советской Армии врачом полка. С 1956 по 1970 г. работал ассистентом кафедры хирургии Харьковского медицинского института. В 1969 г. А.В. Береснев защитил докторскую диссертацию на тему «Влияние некоторых оперативных вмешательств на функцию и регенерацию нормальной и патологически измененной печени». С 1970 по 1976 г. профессор А.В. Береснев работал заместителем директора по науке Харьковского научно-исследовательского института общей и неотложной хирургии. Под его руководством в институте впервые в Харькове было открыто отделение острых желудочно-кишечных кровотечений. С 1976 по 1996 г. профессор А.В. Береснев заведовал кафедрой общей хирургии № 2 Харьковского государственного медицинского университета. На этой кафедре он до последнего дня своей жизни работал профессором.

Для Александра Васильевича была характерна широта научных интересов. Особый вклад он внес в решение вопросов хирургического лечения цирроза печени и его осложнений. Основные положения разработки этой проблемы изложены в его монографиях: «Хірургічне лікування і профілактика ускладнень цирозу печінки» (1988), «Декомпенсований цироз печінки» (2006), «Дистальний спленоренальный венозный шунт: клинические патофизиологические последствия, прогнозирование исходов операций» (2007). А.В. Береснев один из первых глубоко изучил проблему регенерации печени после хирургических вмешательств на ней: резекция, спленэктомия, периаартериальная неврэктомия общей печеночной артерии, наложение дистального спленоренального анастомоза. Он и его ученики изучили и широко использовали в клинике операцию экстраперитонизации правой доли печени как метода профилактики осложнений ее цирроза.

В МСЧ № 8 (17-я городская больница) — клинической базе кафедры — под руководством

А.В. Береснева было открыто отделение хирургии портальной гипертензии. Профессором разработана клиническая классификация циррозов печени, установлены критерии эффективности и определены оптимальные методики хирургического лечения хронических гепатитов и циррозов печени, предложены новые способы операций при этих заболеваниях, все они защищены авторскими свидетельствами и патентами.

Профессор А.В. Береснев одним из первых в бывшем Советском Союзе применил метод экстракорпорального ультрафиолетового облучения аутокрови в лечении хирургических больных. Им были глубоко изучены вопросы применения эфферентных методов детоксикации организма больного — гемосорбции, плазмофереза, донорских органов (ксеноселезенки), в последующем — использование в клинике криоконсервированных клеток печени, селезенки.

В числе первых украинских хирургов он ввел в практику метод гемосорбции при печеночной недостаточности, предложил оригинальную методику определения степени печеночной недостаточности, патогенетически обосновал схему лечения хронических заболеваний печени с использованием экстракорпоральных методов детоксикации, которая включает совмещение дискретного плазмафереза и экстракорпорального ультрафиолетового облучения крови. Итоги этих исследований изложены

в его монографии «Сорбционные методы лечения печеночной недостаточности» (1984). В соавторстве им написана монография «Функциональное состояние почек при острой патологии органов брюшной полости» (1985), где рассмотрены методы диагностики и лечения недостаточности функции почек при острой хирургической патологии. Эти работы получили широкое признание медицинской общественности.

В 1982 г. на базе кафедры проведена I Всесоюзная конференция по гемосорбции и иммунокоррекции, а решением ГКНТ СССР при ней была открыта научная лаборатория «Гемосорбция».



Профессора А.В. Береснева также интересовали вопросы применения лазера в хирургии. Он изучал воздействие лазерного излучения на нормальную и цирротически измененную печень; предложил оригинальные способы лечения диффузных заболеваний печени.

Поэтому присуждение ему в 2008 г. Государственной премии Украины в области науки и техники в составе коллектива авторов за цикл работ по теме «Розробка та впровадження сучасних методів хірургічного лікування і профілактики ускладнень цирозу печінки та захворювань ворітної вени» стало признанием всех его научных достижений.

Александр Васильевич — автор более 400 научных трудов, в том числе 5 монографий, 19 авторских свидетельств и патентов, 12 методических рекомендаций, учебного пособия. Ученый создал свою научную школу, подготовив 22 кандидата и двух докторов наук. Долгие годы он состоял членом Всесоюзного общества сорбционных методов детоксикации.

Александр Васильевич Береснев был высококвалифицированным врачом, талантливым хирургом, прекрасным преподавателем и лектором, авторитетным ученым, организатором научной и лечебной работы. Память о нем будет долго жить в сердцах его коллег, учеников и друзей.

*Коллектив Харьковского национального
медицинского университета
Редакция журнала «Харьковская хирургическая
школа»*