

ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ ШИЛЕНОК (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

6 июня 2017 года исполнилось 80 лет со дня рождения и 57 лет врачебной, научно-педагогической и общественной деятельности заведующего кафедрой факультетской хирургии Витебского государственного медицинского университета, доктора медицинских наук, профессора Владимира Николаевича Шиленка.

В.Н. Шиленок родился в м. Островно Бешенковичского района Витебской области. В 1954 году поступил в Витебский государственный медицинский институт, который успешно окончил в 1960 году. Еще в студенческие годы В.Н. Шиленок про-

явил способности к научно-исследовательской работе. Под руководством известного ученого, заведующего кафедрой общей химии, профессора Б.А. Рашкована он разработал новый газометрический способ определения каталазы, который получил высокую оценку специалистов на республиканской научной конференции студентов в Минске.

В течение 2 лет после окончания института В.Н. Шиленок работал хирургом в Лепельской районной больнице. Будучи еще студентом, своей эрудицией, целеустремленностью привлек внимание заведующего кафедрой факультетской хирургии, профессора Н.М. Янчура, выпускника Военно-медицинской академии, ученика ведущих советских хирургов С.П. Федорова и В.А. Опеля. В 1962 г. профессор Н.М. Янчур пригласил своего ученика для обучения в аспирантуре. В 1965 г. В.Н. Шиленок успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Глюкокортикоидная функция надпочечников при операциях на щитовидной железе». В последующем Владимир Николаевич работал ассистентом, доцентом кафедры факультетской хирургии, проводил актуальные научные исследования по вопросам хирургической тиреоидологии, которые завершились в 1974 г. защитой докторской диссертации на тему: «Некоторые межгормональные взаимоотношения и коррекция их нарушений при хирургическом лечении зоба»



в Первом Московском медицинском институте им. И.М. Сеченова.

В результате исследования Владимиром Николаевичем впервые было установлено, что причиной возникновения послеоперационного тиреотоксического криза является не всасывание тиреоидных гормонов из удаляемой железы, а внезапное освобождение тироксина, накопленного ранее в тканях под влиянием стресса, что приводит к гиперметаболизму, острой надпочечниковой и полиорганной недостаточности. Для профилактики и лечения послеоперационного тиреотоксического

криза была разработана и внедрена эффективная методика, позволившая полностью исключить самое опасное осложнение при операциях по поводу токсического зоба.

С 1975 года по настоящее время Владимир Николаевич возглавляет кафедру факультетской хирургии Витебского государственного медицинского университета. За эти годы им была проведена огромная работа по расширению клинической базы кафедры, оптимизации лечебного процесса в соответствии с современными воззрениями, усовершенствованию методики учебного процесса.

В.Н. Шиленком были внедрены многие современные, в том числе новые и оригинальные операции на щитовидной железе — экстракапсулярные вмешательства при зобе, раке щитовидной железы, в том числе с лимфодиссекцией. Им были разработаны способы интраоперационной визуализации гортанного нерва и паращитовидных желез с помощью контрастирования. В 2000 году В.Н. Шиленком вместе с учеником Г.Н. Гецадзе впервые выполняли трансплантацию паращитовидных желез при тяжелой паратиреоидной недостаточности.

Важной сферой научных интересов для Владимира Николаевича была хирургическая гастроэнтерология. Он был одним из инициаторов внедрения в Беларуси органосохраняющих операций при лечении язвенной болезни. Первая ваготомия была выполнена им в Витебске в

1976 г. Вместе со своими учениками Владимир Николаевич выполнил большую серию работ, в которых впервые убедительно было доказано, что после резекции желудка наступают глубокие прогрессирующие нарушения иммунного статуса, а при ваготомии эти нарушения выражены в незначительной степени и носят преходящий характер. В 80-90-е годы, с использованием современной тактики лечения прободных язв, клиникой проведено 85% радикальных операций при очень низкой летальности.

В клинике, возглавляемой Владимиром Николаевичем, разработаны и внедрены реконструктивно-восстановительные операции на печеночных и внепеченочных желчных протоках, обратный гепатоэнтероанастомоз, холедоховирсунгоанастомоз при дуоденэктомиях, панкреатоеюноанастомоз при панкреатодуоденальной резекции, дренирование Вирсунгова протока при холедоховирсунгостомии через хвост поджелудочной железы, усовершенствован метод папиллотомии с разработкой методики рассечения устья Вирсунгова протока. На клиническом материале доказано преимущество восстановительных операций на большом дуоденальном соске перед билиодигестивными анастомозами.

При тяжелых формах перитонита, в т.ч. с абдоминальным сепсисом, впервые в Республике Беларусь был внедрен метод программированных санаций брюшной полости, разработаны критерии их завершения.

Профессор В.Н. Шиленок является автором более 350 научных работ, 10 изобретений, более 20 рацпредложений.

Хирург высшей квалификационной категории, свой богатый хирургический опыт Владимир Николаевич щедро передает своим многочисленным ученикам. Под его руководством аспирантами и соискателями защищено 10 кандидатских диссертаций, в клинике прошли обучение десятки клинических ординаторов, в том числе из стран Африки, Азии и Латинской Америки.

В.Н. Шиленок пристальное внимание уделяет работе студенческого научного кружка на кафедре, ряд студенческих работ, выполненных под руководством Владимира Николаевича, получили высокую оценку и Дипломы Министерства образования СССР и Республики Беларусь.

Под руководством В.Н. Шиленка в 2005, 2011 и 2014 гг. изданы учебники «Хирургические болезни. Избранные разделы» и «Общая и частная хирургия», «Хирургические болезни. Часть 1.», имеющие гриф Министерства образования РБ, и «Методическое пособие по хирургическим болезням» для студентов лечебного и стоматологического факультетов.

Впервые в медицинских вузах республики с

1985 г. стал использоваться в учебном процессе метод тестирования контроля знаний студентов на практических занятиях и курсовых экзаменах. С этой целью были разработаны и неоднократно изданы сборники тестового контроля по факультетской хирургии для студентов.

В.Н. Шиленок является опытным руководителем, пользуется заслуженным авторитетом среди хирургов, студентов, пациентов. Отличительными качествами Владимира Николаевича являются не только глубокая эрудиция в вопросах медицины, но и доброжелательность, справедливость.

Владимир Николаевич проводит большую общественную работу. Член правления ассоциации хирургов Республики Беларусь, ассоциации колопроктологов Российской Федерации, член редакционного совета журналов «Новости хирургии» и «Хирургия. Восточная Европа», почетный член ассоциации панкреатологов, делегат, участник, член оргкомитетов многих республиканских, всесоюзных, российских, европейских конференций, пленумов, съездов по эндокринологии, хирургии, колопроктологии, искусственному энтеральному питанию и др. До распада СССР был членом проблемной комиссии АМН по хирургии и членом Ученого Совета МЗ СССР. В.Н. Шиленок долгое время работал в экспертном совете ВАК Беларуси.

Владимир Николаевич награжден медалью «За працюныя заслугі», значками «Изобретатель СССР», «Отличник здравоохранения» (СССР), памятной Пироговской медалью, Медалью за заслуги в развитии ВГМУ, неоднократно награжден Почетными грамотами Министерства здравоохранения РБ, Витебских областного и городского исполнительных комитетов, в 2002 г. был стипендиатом Президента Республики Беларусь.

В свой юбилей Владимир Николаевич активен как в творческой, так и в учебной и воспитательной деятельности.

Учитель Владимира Николаевича профессор Н.М. Янчур часто повторял своим ученикам: «Я прямой ученик С.П. Федорова, его сын, вы мои дети, его внуки. Гордитесь, храните и развивайте учение С.П. Федорова».

В факультетской хирургической клинике, руководимой В.Н. Шиленком, свято хранятся и развиваются традиции Федоровской школы, привитые заслуженным деятелем науки БССР, профессором Н.М. Янчуром.

Сотрудники университета поздравляют Владимира Николаевича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья и творческих успехов.

**Ректорат Витебского государственного
медицинского университета, сотрудники
клиники факультетской хирургии**