

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ!

ГЕННАДИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ОНОПРИЕНКО

22 мая 2017 г. исполнилось 80 лет со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, лауреата Государственной премии РФ, дважды лауреата премии Правительства РФ в области науки и техники, дважды лауреата имеющих премий РАМН, члена-корреспондента РАН, доктора мед. наук, профессора Оноприенко Геннадия Алексеевича, почетного гражданина Московской области.

Г.А. Оноприенко родился в г. Сызрань Куйбышевской (ныне Самарской) области. В 1960 г. окончил Первый Московский медицинский институт и в течение 3 лет работал хирургом, травматологом Мытищинской больницы Московской области.

С 1963 г. работает в Московском областном научно-исследовательском клиническом институте (МОНИКИ) им. М.Ф. Владимирского — клиническим ординатором, младшим, старшим научным сотрудником клиники травматологии и ортопедии, заведующим одноименной кафедры факультета усовершенствования врачей (ФУВ) МОНИКИ. В 1982 г. назначен заместителем директора института по научной работе. В течение 26 лет (1987–2013 гг.) был директором МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. В 1969 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1982 г. — докторскую. В 1990 г. ему присвоено звание профессора, в 1996 г. — заслуженного деятеля науки РФ. В 1997 г. он избран членом-корреспондентом РАМН (с 2013 г. — РАН).

Основные направления его научных исследований: экспериментальное обоснование оптимальных условий репаративной регенерации костной, хрящевой, сухожильной тканей, в клинике — разработка новых способов хирургического лечения больных с неблагоприятными последствиями травм и ортопедических заболеваний конечностей.

Г.А. Оноприенко разработал комплекс уникальных методов визуализации микроваскулярной сети опорных органов и тканей, получил новые данные о системе микроциркуляции, физиологической и репаративной регенерации тканей опорного аппарата при экспериментальном моделировании на животных различных видов функциональных нарушений, повреждений и оперативных вмешательств, наиболее распространенных в клинической практике. Данный цикл научных работ отнесен Государственной премией РФ в области науки и техники (1999), дипломом РАМН им. В.В. Парина (1996), дипломом РАМН им. А.А. Богомольца (2000). Результаты теоретических исследований позволили разработать научно обоснованные технологии и соответствующий хирургический инструментарий для накостного стабильно-функционального остео-



синтеза длинных костей (премии Правительства РФ в области науки и техники, 1996 и 2005 г.).

Он автор 590 научных работ, из них 9 монографий, 24 учебно-методических пособий, 22 патента на изобретения. В монографии «Микроциркуляция и регенерация костной ткани: теоретические и клинические аспекты» (сов. В.П. Волошин; 2017) подведены итоги многолетних уникальных исследований, имеющих важное теоретическое и прикладное значение. Геннадием Алексеевичем подготовлены 33 доктора и кандидата медицинских наук.

Г.А. Оноприенко известен также как крупный организатор здравоохранения и медицинской науки. На протяжении 15 лет он был членом Бюро ученого совета Минздравсоцразвития, межведомственного координационного совета по новой медицинской технике, председателем комиссии Минздрава РФ по новой технике в области травматологии и ортопедии. Возглавлял проблемно-научный центр Минздрава РФ по хирургии (в рамках учреждений, подведомственных министерству). Являлся членом экспертного совета ВАК Минобрнауки РФ по хирургическим специальностям, членом экспертного совета Минздрава и Минобрнауки РФ по присуждению Премий Правительства РФ в области науки и техники по медицинским направлениям, членом общественной палаты Московской области. Был также членом президиума Российской медицинской ассоциации (РМА) и президиума всех прошедших Пироговских съездов врачей России, где почетным президентом являлся академик Б.В. Петровский.

За 26-летний период руководства МОНИКИ в институте произошли коренные перемены. Проведен капитальный ремонт всех 17 корпусов с реконструкцией производственных помещений, осуществлено техническое переоснащение клиник и лабораторий. По инициативе

Г.А. Оноприенко в 1990 г. открыт факультет усовершенствования врачей МОНИКИ (впервые в стране на базе многопрофильного НИИ), который в настоящее время насчитывает 35 кафедр и курсов. Существенно вырос научный потенциал института, более чем в 2 раза выросло общее число структурных подразделений (научных, практических, учебных), достигнув 130, вдвое увеличилось число пролеченных и консультируемых больных, проводимых операций. МОНИКИ по праву входит в число лидирующих лечебно-научно-учебных медицинских центров Российской Федерации.

В настоящее время Г.А. Оноприенко работает профессором кафедры травматологии и ортопедии ФУВ МОНИКИ, является почетным председа-

телем Ученого совета института, почетным гражданином Московской области (2007), почетным академиком Сербской академии наук и культуры (2012), почетным членом Всероссийского общества хирургов (2007). Награжден орденом «За заслуги перед Отечеством» 4-й степени (2003), орденом Ивана Калиты Московской области (2010). Входит в состав редколлегий 3 научных журналов.

От всей души поздравляем Геннадия Алексеевича с юбилеем! Желаем долгих и счастливых лет жизни в полном здравии и в окружении любящих людей. Пусть дело, которому он отдает душевые силы, опыт и знания, приносит радость и желание новых профессиональных свершений.

*Коллектив кафедры травматологии и ортопедии ФУВ МОНИКИ, сотрудники МОНИКИ,
редакция журнала «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова»*

ВАСИЛИЙ ИОСИФОВИЧ ЗОРЯ

12 июня 2017 г. исполнилось 75 лет со дня рождения заведующего кафедрой травматологии ортопедии и военно-полевой хирургии Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, доктора медицинских наук, профессора Василия Иосифовича Зори.

В.И. Зоря родился в 1942 г. в селе Малый Чернятин Калиновского района Винницкой области УССР. После окончания средней школы и железнодорожного техникума служил в рядах Советской армии. В 1971 г. окончил лечебный факультет Винницкого медицинского института им. Н.И. Пирогова и был направлен на работу в Казатинскую центральную районную больницу.

С 1972 г. по 1974 г. обучался в клинической ординатуре, а затем в аспирантуре Ленинградского научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г.И. Турнера. С 1976 по 1979 г. работал младшим научным сотрудником отделения детской ортопедии и травматологии МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского. Первые шаги в научной и врачебной деятельности проходили под руководством заслуженного деятеля науки РФ, профессора П.Я. Фищенко.

В 1976 г. В.И. Зоря защитил кандидатскую диссертацию «Неудовлетворительные исходы оперативного лечения врожденного вывиха у детей и возможности их коррекции», а в 1991 г. — докторскую диссертацию в форме научного доклада на тему «Оперативное лечение асептического некроза головки бедренной кости 2-3-й стадии у взрослых».

С 1979 г. В.И. Зоря — ассистент, доцент, профессор кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии Московского меди-



цинского стоматологического института им. Н.А. Семашко, возглавляемой заслуженным деятелем науки, лауреатом Государственной премии СССР, профессором А.С. Имамалиевым. С 1 июня 1998 г. по настоящее время является заведующим кафедрой травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

За этот период В.И. Зоря сформировался как крупный ученый ортопед-травматолог, блестящий хирург и опытный педагог, известный как в нашей стране, так и за рубежом. Он является видным специалистом и признанным авторитетом по вопросам врожденной и приобретенной патологии позвоночника, крупных суставов и деформаций костей конечностей у детей, подростков и взрослых.

Им предложена и разработана система способов корригирующих остеотомий трубчатых костей при последствиях их повреждений и врожденных заболеваний у детей, подростков и