

## Георгию Ивановичу Гафтону – 75 лет!

Д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ, главный хирург клиники Национального медицинского центра онкологии им. Н.Н. Петрова (НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова) Георгий Иванович Гафтон родился 13 января 1950 г. в Молдавской ССР. В 1973 г. он окончил лечебный факультет Кишиневского государственного медицинского института, прошел путь от аспиранта до заведующего научным отделением общей онкологии и урологии и главного хирурга НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова. В 1978 г. Г.И. Гафтон защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Цитологическая диагностика сарком мягких тканей (клинико-морфологические параллели).

На всех этапах своего профессионального становления Г.И. Гафтон проявлял как научные, так и организаторские способности. Он один из первых в Санкт-Петербурге освоил и внедрил в практику здравоохранения методику пункций новообразований под контролем ультразвукового исследования. Г.И. Гафтон лично выполнил свыше 10 тыс. пункций новообразований различных локализаций.

Георгий Иванович также освоил и внедрил в клиническую практику методы эндоваскулярной хирургии рака почки. Он разработал оригинальную методику химиоэмболизации артериального русла почки при местно-распространенном опухолевом процессе, что позволило значительно расширить показания к хирургическому лечению и снизить количество осложнений (как интра-, так и послеоперационных). Лично им выполнено свыше 300 таких операций.

В 2003 г. Г.И. Гафтон защитил диссертацию на соискание ученой



степени д.м.н. на тему «Гастрокардио-эзофагеальный рак (клиника, диагностика, лечение и реабилитация)».

С 2004 по 2016 г. Георгий Иванович возглавлял отделение общей онкологии и урологии НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова.

Г.И. Гафтон одним из первых в России освоил и внедрил в практику здравоохранения методику изолированной регионарной перфузии конечностей при злокачественных новообразованиях кожи, мягких тканей и костей, стал применять в НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова эндопротезирование при опухолевом поражении опорно-двигательного аппарата, что позволило перейти от ампутационной хирургии к органосохраняющей. Георгий Иванович владеет техникой эндопротезирования при новообразованиях различной локализации (от лучезапястного сустава до костей таза).

Кроме научно-практической работы Г.И. Гафтон уделяет большое внимание педагогической деятельности. В 2004 г. он избран доцентом кафедры онкологии Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского уни-

верситета им. акад. И.П. Павлова, в 2006 г. – профессором этой же кафедры. Георгий Иванович передает свои знания студентам, аспирантам и клиническим ординаторам.

Высококвалифицированный специалист, хирург высшей квалификационной категории, владеющий передовыми медицинскими технологиями, Г.И. Гафтон постоянно повышает свой профессиональный уровень. Ежегодно он выполняет более 200 оперативных вмешательств высокой сложности.

Георгий Иванович является экспертом Российской академии наук, Европейской ассоциации хирургов-онкологов (European Society for Medical Oncology), членом экспертного совета Восточно-Европейской группы по изучению сарком (Eastern European Sarcoma Group), Хирургического общества им. Н.И. Пирогова, Российского общества онкологов, правления российской Ассоциации специалистов по проблемам меланомы.

Георгий Иванович Гафтон является также членом редакционной коллегии журналов «Вопросы онкологии», «Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи», более 10 лет – членом административного и диссертационного ученого совета НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова.

Г.И. Гафтон – автор 250 научных работ, соавтор 2 монографий, научный руководитель исследовательского центра, на базе которого реализуются 8 зарубежных проектов.

Георгий Иванович Гафтон – хороший организатор, чуткий и внимательный врач, коллега. Он требователен к себе и подчиненным. Своим отношением к работе Г.И. Гафтон завоевал уважение и доверие сотрудников и больных, он обладает высокой работоспособностью и ответственностью.

*Поздравляем Георгия Ивановича Гафтона с 75-летним юбилеем! От всего сердца желаем ему крепкого здоровья, успехов в профессиональной деятельности, благополучия и новых достижений на научном и общественном поприщах!*