

## ЮБИЛЕИ

УДК 359.6

<http://dx.doi.org/10.22328/2413-5747-2023-9-S-93-94>

### **ПРОФЕССОР АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ УТОЧКИН – ИЗВЕСТНЫЙ ВОЕННО-МОРСКОЙ ХИРУРГ, УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ (К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

*Д. А. Суоров, Д. А. Дымников, В. Р. Гольцов, Н. А. Сизоненко*

Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург, Россия



В этом году исполняется 70 лет со дня рождения доцента кафедры военно-морской хирургии ВМедА им. С. М. Кирова, профессору, полковнику медицинской службы в отставке Александру Петровичу Уточкину.

Александр Петрович родился в Гомеле Белорусской ССР 11 ноября 1953 г. В 1971 г. окончил школу с золотой медалью и поступил на факультет подготовки врачей для военно-морского флота Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова.

Хирургией А. П. Уточкин стал заниматься уже на втором курсе, когда вступил в воен-

но-научное общество слушателей кафедры военно-морской и госпитальной хирургии. Под руководством старшего преподавателя кафедры Н. Н. Гурина и профессора О. Б. Порембского он разрабатывал тему по костно-пластической хирургии. Результатом этого исследования стала научная работа, которая в 1977 г. заняла первое место на Всесоюзном конкурсе. Слушатель А. Уточкин активно занимался общественной работой, являясь секретарем комсомольской организации своего учебного взвода, а также нештатным корреспондентом газеты «Военный врач».

Александр Петрович окончил академию с красным дипломом и был распределен на ракетный подводный крейсер стратегического назначения Северного флота. За пять лет службы он участвовал в трех автономных дальних походах, каждый по 2,5–3 месяца; бесконечные учения, торпедные и ракетные стрельбы, несения боевых дежурств пролетели достаточно быстро и сейчас вспоминаются им, несмотря на бытовые трудности, с улыбкой и некоторой ностальгией.

В 1982 г. капитан медицинской службы А. П. Уточкин вернулся на родную кафедру в качестве адъюнкта и активно погрузился в клиническую хирургию, не забывая научную, рационализаторскую и изобретательскую работу. В 1985 г. он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Заживление лазерных ран

в переохлаждённом организме». После окончания адъюнктуры Александр Петрович стал штатным сотрудником кафедры военно-морской и госпитальной хирургии и занимал последовательно должности старшего ординатора, преподавателя, старшего преподавателя, профессора кафедры, а с 1999 по 2010 г. был заместителем начальника кафедры по клинической работе, до этого периода являясь в течение 10 лет начальником учебной части кафедры. Вместе с учебной и клинической работой он упорно и методично трудился над докторской диссертацией «Клинико-экспериментальное обоснование применения криотеплового коагулятора в хирургии», которую успешно защитил в 1994 г.

Творческая работа над изобретениями и рационализаторскими предложениями по специальности «хирургия» замечательно сочетаются у Александра Петровича с его хобби и увлечениями. Он автор и соавтор 16 патентных изобретений, более 150 рацпредложений. В 1998 г. полковник медицинской службы А. П. Уточкин был признан лучшим рационализатором Министерства обороны Российской Федерации. В 2000 г. ему присвоено звание профессора, в этом же году он был удостоен звания «Заслуженный рационализатор Российской Федерации».

С одной стороны – занятие научной деятельностью, но другой, не менее важной стороной жизни Александра Петровича, была служба флоту. Он явился вдохновителем и организатором оборудования на кафедре макета операционной, развернутой на подводной лодке в масштабе 1 : 1, где проводились практические занятия со слушателями академии по циклу «военно-морская хирургия». Для адаптации учебного процесса к практике и профильной направленности кафедра военно-морской и госпитальной хирургии активно участвовала в походах учебных кораблей Ленинградской военно-морской базы по Атлантике и Средиземному морю. В открытом море в реальных условиях слушатели академии и военно-морских училищ отрабатывали практические навыки по оказанию медицинской помощи условно пострадавшим от разных видов оружия, по развертыванию операционной на надводном корабле, по транспортировке условно раненых и больных на корабле, подготовке их к эвакуации с корабля на санитарный транспорт или госпитальное судно. В 2008 г. Главнокомандующий

Военно-морским флотом РФ за большой вклад в подготовку военно-морских врачей, укрепление боевой готовности флота наградил А.Г. Уточкина именными карманными часами.

Профессор А. П. Уточкин принимает активное участие в общественной жизни города, является членом Хирургического общества Пирогова, Санкт-Петербургского клуба моряков-подводников. В 2007 г. Александр Петрович был занесен в книгу «Знаменитые люди Санкт-Петербурга». Посетив нашу кафедру, писатель А. Т. Белый в своей статье в «Армейском сборнике» подчеркнул: «На кафедре продолжает трудиться полковник медицинской службы в отставке, профессор, доктор медицинских наук Александр Петрович Уточкин. Энциклопедично эрудированный, внимательный и дружелюбный, он, как и много лет назад, остается собирателем и хранителем всего, что касается истории кафедры и разных поколений ее сотрудников» (Белый А.Т. Военно-морские врачи. «Армейский сборник», № 7, июль 2021. с. 88).

Александр Петрович является автором 194 научных работ, 16 изобретений и 17 монографий. Монография «Комбинированные поражения хирургического профиля и их компоненты» – первая работа, опубликованная по данной проблеме. Предложенный в соавторстве с В. И. Голубом криотепловой коагулотом не имеет аналогов в мире и запатентован в РФ и за рубежом.

Решением Ученого совета Военно-медицинской академии от 28 ноября 2016 г. А. П. Уточкин награжден медалью «Н. И. Пирогов. Достоянию врачу академии».

Приказом Главнокомандующего Военно-морским флотом РФ № 1090 от 28 ноября 2018 г. за подготовку и издание Руководства для военно-морских хирургов «Неотложная хирургия» профессор А. Н. Уточкин награжден ценным подарком: скальпелем хирургическим подарочным. В 2020 г. он награжден орденом Почета.

*Коллектив кафедры военно-морской хирургии, редакция научно-практического рецензируемого журнала «Морская медицина» поздравляют юбиляра, желают крепкого здоровья, душевного тепла, благополучия, творческого поиска новых идей и исполнения всех задуманных планов и желаний.*