

ХИРУРГ - ИЗОБРЕТАТЕЛЬ И ВРАЧ – «ЧУДОТВОРЕЦ»

Пётр Семёнович Бессмертный

кандидат медицинских наук, ассистент, изобретатель СССР



Петр Семенович Бессмертный - хирург-изобретатель и врач - «чудотворец», которому удавалось поставить на ноги безнадежных ортопедических больных. На Дальневосточной земле он был талантливым продолжателем дела легендарного сибирского профессора Г.А. Илизарова - создателя нового научно-практического направления в травматологии и ортопедии.

П.С. Бессмертный родился 12 июля 1930 года в городе Лесозаводске Приморского края в многодетной семье рабочего. В 1949 году, после окончания десятилетки, у него было твердое намерение поступить в Морское инженерное училище. Однако туда он не прошел по результатам осмотра медицинской

комиссии, и неожиданно для самого себя подал документы в Хабаровский медицинский институт. Первые два года одолевали сомнения: стоило ли? Но уже на 3-м курсе, посещая занятия хирургического кружка, понял: медицина - его подлинное призвание. С тех пор учебники, справочники, анатомические атласы приобрели высший смысл, а дежурства в хирургическом отделении больницы в качестве «брата милосердия» стали высшей школой практического обучения. Ко времени окончания субординатуры на его счету было уже почти 40 самостоятельных операций.

Трудовую деятельность Петр Семенович начал в 1955 году в Приморском крае: сначала - хирургом и главврачом районной больницы в Партизанске, затем с 1961 года работал в Находке, где стал организатором и заведующим травматологическим отделением Центральной городской больницы на 65 коек. К тому времени он был уже опытным хирургом, владеющим всеми необходимыми навыками и приемами для оказания квалифицированной помощи больным с травмами и нарушениями опорно-двигательной системы. Пытливый по натуре человек, энтузиаст своего дела, П.С. Бессмертный всегда тянулся к новому, главным для него всегда оставалась поисковая

творческая работа. Он активно занялся усовершенствованием хирургических методов лечения ортопедических больных, сконструировал и внедрил в практику аппараты для ускоренного лечения переломов костей нижних конечностей. Чертеж первого аппарата собственной конструкции был сделан им еще в 1956 году в Партизанске. Затем Петр Семенович многократно его модернизировал, создавал новые варианты и впервые применил только семь лет спустя, предупредив больного, что аппарат новый и операция - первая. Молодой парень - взрывник с тяжелыми переломами бедра и голени согласился без колебаний. Все прошло успешно, пациент после операции быстро поправился и, выписываясь, радостно говорил в палате: «Посмотрите, какой ювелирный ремонт! Без гипса и никаких шрамов!». Позднее аппараты конструкции П.С. Бессмертного были признаны изобретениями. Первое из них - «Компрессионно-дистракционный аппарат для закрытого соединения и безгипсовой фиксации отломков костей» было зарегистрировано в Государственном реестре изобретений СССР в начале 1968 года. Травматологическое отделение, которым руководил П.С. Бессмертный в больнице г. Находка, получило звание отделения передового опыта по Приморскому краю.



1979 г. П.С. Бессмертный, В.Е. Казёнов. Два изобретателя: ассистенты кафедры травматологии и ортопедии ХГМИ.

В 1968 году Петр Семенович был избран на должность ассистента кафедры травматологии и ортопедии Хабаровского медицинского института. Уже накопленный опыт практической работы позволил ему с самого начала

проводить занятия со студентами на высоком профессиональном уровне, в доступной и интересной форме передавая им навыки и секреты мастерства хирурга-ортопеда. Он имел очень высокий авторитет у студенческой молодежи: по результатам анкетирования рейтинг ассистента П.С. Бессмертного составил 8,53 из 9 баллов.

Очень деятельный, энергичный человек и большой жизнелюб, он принимал самое активное участие в общественной работе института: был



Государственный экзамен. 1970-е гг. Слева: майор медслужбы А.Д. Тарелкин, асс-т П.С. Бессмертный, асс-т Ю.А. Бакшеев, доцент А.М. Береко

членом партийного курсового бюро, членом краевого общества травматологов-ортопедов, председателем студенческого конструкторского бюро ХГМИ, членом экспертной комиссии института, председателем совета первичной организации ВОИР и членом президиума Краевого Совета ВОИР (Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов).

С 1969 по 1988 год Петр Семенович на общественных началах выполнял работу заведующего патентным отделом ХГМИ, организовывал и возглавлял всю деятельность сотрудников института по вопросам рационализации и изобретений. Это требовало от него высокой эрудиции, и в 1973 году он с отличием окончил Хабаровский общественный институт патентоведения. Один из разделов своей изобретательской работы П.С. Бессмертный представил в кандидатской диссертации «Сравнительная оценка некоторых методов лечения диафизарных переломов костей голени», которая была успешно защищена в январе 1974 года в Совете ХГМИ.

В народе о нем ходили легенды, к доктору Бессмертному ездили со всего Дальнего Востока и из Сибири. «Творческий и инициативный человек, энтузиаст, у него можно и нужно многому учиться» - так отзывались о нем

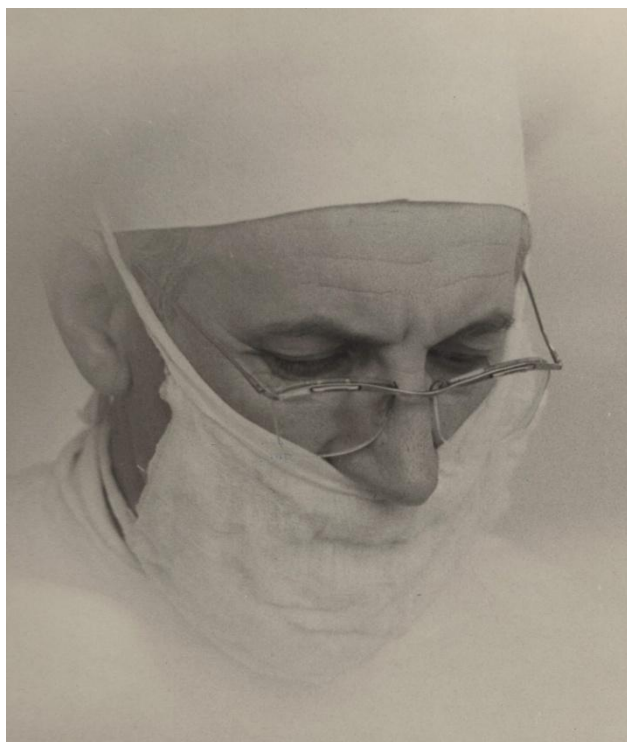
коллеги по работе.

В 1990 году П.С. Бессмертный был приглашен в Дальневосточный филиал проектного института Минздрава РСФСР, где и начал работать после оформления перевода из ХГМИ. К этому времени он был автором около 40 научных работ и 8 изобретений, под его руководством была выполнена и защищена одна кандидатская диссертация. В том же году при поддержке



Преподаватели кафедры травматологии и ортопедии, 1976 г. (снимок сделан в отделении взрослой ортопедии Больницы скорой медицинской помощи г. Хабаровска), слева: асс-т В.С. Яковлев, асс-т П.С. Бессмертный, доцент О.В. Владимирцев, асс-т В.А. Трешкин, асс-т Корякина К.И., асс-т Баранов А.А., зав. кафедрой доцент В.А. Трахунов

международной фирмы «Инвест» Петр Семенович организовал и возглавил научно-техническую лабораторию нестандартного медицинского оборудования, целью работы которой было обеспечение научной организации труда медицинских работников и совершенствование методов лечения больных с переломами костей конечностей в условиях экстремальных ситуаций. Однако



многие замыслы этого замечательного изобретателя остались не реализованными в связи с известными политическими событиями в стране в начале 90-х годов, что привело к прекращению деятельности лаборатории. Вскоре он выехал в Приморье, где работал заведующим хирургическим отделением в Центральной районной больнице села Владимиро-Александровка под Находкой.

П.С. Бессмертный скончался 9 февраля 2000 года от повторного инфаркта, не дожив несколько месяцев до своего семидесятилетия. Его новаторская работа по развитию

П.С. Бессмертный в операционной

технического творчества и внедрению изобретений в медицинскую практику была отмечена орденом «Знак Почета», медалью «Изобретатель СССР», грамотами и благодарностями, в том числе от Министерства здравоохранения РСФСР.

Из воспоминаний о Петре Семёновиче Бессмертном:

«...Я помню Петра Семёновича с 1953-1955 и более поздних годов. Он был постоянным участником научно-практических конференций хирургов, травматологов, часто выступал с докладами. Это был живой, энергичный, думающий, всегда что-то новое предлагающий врач. И к больным он относился с большим вниманием, с большой ответственностью. Будучи хирургом Партизанской районной больницы, Пётр Семёнович оказал мне, тогда главному врачу Краевой станции переливания крови, большую помощь – организовал заготовку и переливание крови. Пётр Семёнович все эти годы модернизировал свой аппарат, создавал новые варианты, о чём он неоднократно докладывал на заседаниях Краевого общества травматологов-ортопедов г. Хабаровска... Это важная и нужная информация – для работы травматологов сегодня...» 26 марта 1991 г. В.Карпеев, врач ККБ во Владивостоке



Очередная встреча выпускников ХГМИ 1955 года. Однокурсники: Ю. Клебанов, П. Бессмертный, А. Кипецкий. Из фонда доцента Олега Константиновича Маслова

