

Памяти Эдуарда Владимировича Ульриха

АННОТАЦИЯ

2 июня 2025 года в возрасте 87 лет скончался выдающийся детский хирург и травматолог-ортопед, один из основоположников отечественной хирургической вертебрологии, основатель Санкт-Петербургской школы детских хирургов-вертебрологов доктор медицинских наук, профессор Эдуард Владимирович Ульрих. Коллеги и ученики скорбят о невозможной утрате.

Ключевые слова: Ульрих Эдуард Владимирович; некролог; травматология и ортопедия.

КАК ЦИТИРОВАТЬ:

Памяти Эдуарда Владимировича Ульриха // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2025. Т. 32, № 2. С. XXX-XXX. DOI: 10.17816/vto684875 EDN: ZLBWOK

Рукопись получена: 17.06.2025

Рукопись одобрена: 17.06.2025

Опубликована online: 20.06.2025

Article in Press

In memory of Eduard V. Ulrich

ABSTRACT

On 2 June 2025, Eduard Vladimirovich Ulrich, Doctor of Medical Sciences, the outstanding child orthopedic surgeon, one of the creators of Russian surgical vertebrology and S-Petersburg school of child vertebral surgeons, passed away at the age of 87. Colleagues and followers mourn the irreparable loss.

Keywords: Eduard Vladimirovich Ulrich; obituary; traumatology and orthopedics.

TO CITE THIS ARTICLE:

In memory of Eduard V. Ulrich. *N.N. Priorov Journal of Traumatology and Orthopedics*. 2025;32(2):XXX-XXX. DOI: 10.17816/vto684875 EDN: ZLBWOK

Received: 17.06.2025

Accepted: 17.06.2025

Published online: 20.06.2025

Article in Press

2 июня 2025 г. скоропостижно скончался выдающийся детский хирург, один из основоположников отечественной хирургической вертебрологии, основатель Санкт-Петербургской школы детских хирургов-вертебрологов доктор медицинских наук, профессор Эдуард Владимирович Ульрих. Ему было всего 87 лет. Всего — потому что его ясный и острый ум, крепкое рукопожатие, блестящая эрудиция, нестигаемая воля, колоссальная работоспособность, беззаветная преданность любимому делу и интуиция в определении передовых трендов спинальной хирургии не зависели от возраста. Начало профессионального пути Эдуарда Владимировича состояло из череды испытаний. Детство пришлось на время блокады Ленинграда и эвакуации, отец был репрессирован в сталинские годы и реабилитирован только в 2011 г. К слову, на это Эдуард Владимирович потратил 12 лет. Выбор профессии предопределили военные годы и наблюдение за эвакуогоспиталями, однако даже после успешной сдачи вступительных экзаменов у комиссии возникли вопросы, к сыну репрессированного с немецкой фамилией. Приказ о зачислении подписала первый ректор Ленинградского педиатрического медицинского института (ЛПМИ) проф. Ю.А. Менделеев после очного собеседования. После окончания ЛПМИ в 1961 г. он два года работал хирургом в районной больнице Архангельской области. Позже вспоминал как один из периодов профессионального счастья время, когда работал с опытными операционными сёстрами, прошедшими Великую Отечественную войну, и на практике знал «отличие кружки Эсмарха от маски Эсмарха». Вернувшись в Ленинград в 1963 г., навсегда связал свою жизнь с кафедрой детской хирургии ЛПМИ, пройдя на ней путь от аспиранта и ассистента до заведующего кафедрой.

В 1967 году под руководством член-корреспондента Г.А. Баирова защитил кандидатскую диссертацию на тему «Хирургическое лечение посттравматических деформаций костей верхних конечностей у детей». В период, когда детская хирургия требовала универсальности, он занимался экстренной и плановой торакальной и абдоминальной хирургией, вопросами детской анестезиологии и колопроктологии. В 70-е годы XX века Эдуард Владимирович начинает заниматься абсолютно в то время неизвестной темой — врождёнными деформациями позвоночника и в 1985 году защищает докторскую диссертацию на тему «Хирургическое лечение пороков развития позвоночника у детей». В условиях ещё не появившихся компьютеров он систематизирует данные о более чем 500 пациентах и создаёт классификацию врождённых аномалий позвоночника и позвоночного канала. В то время, когда специальный спинальный инструментарий в нашей стране был недоступен, Эдуард Владимирович по своим чертежам создаёт первые авторские металлоконструкции для коррекции деформаций позвоночника у детей раннего возраста, разрабатывает уникальные операции при полупозвонках, нарушениях сегментации позвонков, синдромах торакальной недостаточности и расщеплении спинного мозга, основное внимание уделяя поиску методов коррекции пороков. В этот же период инициируются исследования по сочетанной экстравертебральной патологии, методам контрастирования позвоночного канала и анестезиологической защиты спинного мозга — и всё это происходит в те годы, когда компьютерная и магнитно-резонансная томография ещё только внедряется в лечебную практику и большинство хирургических решений принимается только на основании рентгеноспондилографии. Он опережает своё время, когда в середине 90-х годов организует первый в России учебный курс по детской вертебрологии и выдвигает идею создания в Санкт-Петербурге специализированной службы экстренной вертебрологии.

Его заслуги признают ведущие мировые специалисты: в 1999 г. совместно с профессором J. Dubousset (Франция), с которым он долгие годы дружил, Эдуард Владимирович организует в г. Санкт-Петербурге конгресс GICD (группы Котреля-Дюбуссе) с участием более 100 вертебрологов из Европы, Азии и Африки. В начале 2000-х гг. под его руководством формируется комплексная программа, объединившая научных работников, врачей и педагогов медицинских вузов и фактически определившая создание школы детских вертебрологов Санкт-Петербурга, из которой вышли многие специалисты, ныне возглавляющие ведущие медицинские центры, институты и клиники нашей страны.

Его активная жизненная позиция отражается и в продвижении знаний, обучении молодёжи. В 2004 году Эдуард Владимирович становится первым лауреатом вновь учреждённой премии «За заслуги в области детской хирургии им. С.Д. Терновского», тогда же входит в состав вновь созданного научно-практического журнала «Хирургия позвоночника», в первом же номере публикуя совместно с Р. Винтером и Дж. Лонштейном статью, посвящённую классификации аномалий позвонков. Он являлся членом редколлегий нескольких журналов, автором

7 монографий, руководителем и научным консультантом 3 докторских и 19 кандидатских диссертаций, многочисленных патентов.

Любой, кому посчастливилось с ним общаться, запомнил ту искреннюю радость, которую испытывал Эдуард Владимирович, говоря об идеях и успехах коллег и учеников. Его присутствие в операционной, спокойный голос и практический совет заставляли работать уверенней, позволяя ставить казавшиеся недостижимыми цели и решать самые нестандартные ситуации.

Эдуард Владимирович Ульрих ушёл в возрасте 87 лет, но остался в нашей памяти мудрым Учителем, Коллегой, Учёным и Человеком с большой буквы.

Редколлегия журнала «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова»

Article in Press



Рис. 1. Эдуард Владимирович Ульрих (публикация фото разрешена).

Fig. 1. Eduard Vladimirovich Ulrich (photo publication is allowed).