



# Юбилейные даты / Anniversaries

© ПЕРВОВА О.В., ТАХТОБИН Е.Г., ЧИПУРА А.О., ПИРОВА А.Ш.

УДК 617-089:614.23(092)ЧЕРДАНЦЕВД.В.

DOI: 10.20333/2500136-2018-4-111-116

## К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА ДМИТРИЯ ВЛАДИМИРОВИЧА ЧЕРДАНЦЕВА

О.В. Первова, Е.Г. Тахтобин, А.О. Чипура, А.Ш. Пирова

Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого, Красноярск 660022, Российская Федерация

**Конфликт интересов.** Авторы декларируют отсутствие явных и потенциальных конфликтов интересов, связанных с публикацией настоящей статьи.

**Для цитирования:** Первова ОВ, Тахтобин ЕГ, Чипура АО, Пирова АШ. К юбилею профессора Дмитрия Владимировича Черданцева. *Сибирское медицинское обозрение*. 2018;(4):111-116. DOI: 10.20333/2500136-2018-4-111-116

## TO THE ANNIVERSARY OF PROFESSOR DMITRY VLADIMIROVICH CHERDANTSEV

O.V. Pervova, E.G. Takhtobin, A.O. Chipura, A.Sh. Pirova

Professor V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University, Krasnoyarsk 660022, Russian Federation

**Conflict of interest.** The authors declare the absence of obvious and potential conflicts of interest associated with the publication of this article.

**Citation:** Pervova OV, Takhtobin EG, Chipura AO, Pirova ASH. To the anniversary of professor Dmitry Vladimirovich Cherdantsev. *Siberian Medical Review*. 2018;(4):111-116. DOI: 10.20333/2500136-2018-4-111-116

22 мая 2018 года исполняется 50 лет Дмитрию Владимировичу Черданцеву - одному из идейных вдохновителей хирургической службы Красноярской краевой клинической больницы, заведующему кафедрой и клиникой хирургических болезней им. проф. А. М. Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО, руководителю Красноярского краевого гнойно-септического центра, главному внештатному специалисту-хирургу министерства здравоохранения Красноярского края, члену международной ассоциации хирургов-гепатологов, члену международной ассоциации специалистов в области лечения ран (EWMA), председателю правления Красноярского краевого научно-практического общества хирургов, руководителю НОЦ «Хирургия» КрасГМУ, члену диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций по специальности «хирургия», Заслуженному врачу России, доктору медицинских наук, профессору.

Дмитрий Владимирович родился в городе Абакан Хакасской автономной области, после окончания школы с «Золотой медалью» поступил на лечебный факультет Красноярского государственного медицинского института, который закончил с отличием в 1991 году. В студенческие годы в течение двух лет (1988-1989 годы) являлся Председателем Совета студенческих научных обществ (СНО) Красноярского

государственного медицинского института. Одним из направлений работы СНО в то время был проект «Самостоятельность и компетентность». Главным результатом реализации которого стало появление в студенческом социуме группы студентов, которые имели чётко сформулированные цели, были мотивированы на получение научных результатов и высокие показатели успеваемости. Именно во главе таких студентов и начал научную деятельность Дмитрий Владимирович. У многих научная работа, начатая в рамках проекта «Самостоятельность и компетентность» впоследствии легла в основу кандидатских и докторских диссертаций. Дмитрий Владимирович в студенческие годы, начиная с 3-го курса, активно занимался научными исследованиями в СНО кафедры общей хирургии, в совершенстве освоил навыки постановки экспериментального исследования, оперировал на животных, дежурил в хирургическом стационаре, уже тогда определившись с будущей специальностью – хирургией. Этот выбор был окончательным со студенчества и на всю жизнь!

После окончания 6 курса, Дмитрий Владимирович Черданцев в течение двух лет обучался в клинической ординатуре по специальности «Хирургия», активно работал в клинике, много дежурил по неотложной хирургии и уже тогда определился с темой научных ин-

тересов, посвященных проблемам лечения деструктивного панкреатита. Именно это направление легло в основу его диссертационных исследований.

Период очной аспирантуры (1993-1996 годы) был очень ярким и запоминающимся временем! Дмитрий Владимирович организовал настоящую научно-исследовательскую группу, в которую входили друзья-аспиранты и студенты 2-3 курса, мечтающие тоже стать настоящими хирургами. Экспериментальный раздел работы шёл полным ходом, в виварии практически круглосуточно кипела работа, которой хватало всем. Дмитрий Владимирович сумел организовать весь научно-исследовательский процесс таким образом, что за каждым конкретным разделом был закреплен свой ответственный, и, что бы ни случилось с ним – задание должно было быть выполнено в любом случае. Будучи еще только аспирантом, Д.В. Черданцев уже проявлял талант организатора, умения сплотить вокруг себя единомышленников, на личном примере показывая, как надо учить, лечить, дружить! Годы спустя, все участники его небольшого

научно-исследовательского коллектива стали серьезными учеными, хирургами, верными друзьями.

Под началом Дмитрия Владимировича в стенах институтского вивария прошла не одна серия экспериментов, посвящённых исследованию патогенеза деструктивного панкреатита, поискам новых способов диагностики и лечения этого сложного заболевания. Полученные результаты той большой экспериментальной работы легли в основу нескольких диссертаций, успешно защищенных на кафедре общей хирургии.

В 1996 году Дмитрий Владимирович под руководством профессора Юрия Семёновича Винника защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Применение непрямой электрохимической детоксикации при остром панкреатите (экспериментально-клиническое исследование)». В декабре 2002 года защитил докторскую диссертацию на тему: «Коррекция синдрома системной воспалительной реакции при остром панкреатите (экспериментально-клиническое исследование)».



Рисунок 1. Очередная победа в олимпиаде по хирургии СНОвцев кафедры под руководством профессора Дмитрия Владимировича Черданцева.

Figure 1. Another victory of members of Students Scientific Society of the Department headed by Professor Dmitry Vladimirovich Cherdantsev in the competition on surgery.



Рисунок 2. Дмитрий Владимирович шагает в ногу со временем, осваивая всё новые и новые эндовидеотехнологии.

Figure 2. Dmitry Vladimirovich keeps up with the times, mastering new endovideo-technologies.

С апреля 1996 года Д.В. Черданцев начал педагогическую деятельность в качестве ассистента кафедры общей хирургии, с 1998 года – в должности доцента, с 2004 года – в должности профессора. В 2005 году ему было присвоено звание профессора, а в 2006 году за безупречную работу он был удостоен звания «Отличник здравоохранения РФ».

В 2007 году Дмитрий Владимирович возглавил легендарную клинику и кафедру хирургических болезней им. проф. А. М. Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО. Дмитрий Владимирович абсолютно уверен, что кафедра и клиника – это одно целое, поэтому никогда не разделял кафедральные и клинические аспекты своей работы. Исторически клинической базой кафедры является Краевая клиническая больница – самое современное и многопрофильное медицинское учреждение Красноярского края. Именно в Краевую клиническую больницу организован обширный поток больных со всех территорий Крас-

ноярского края для оказания высоко специализированной медицинской помощи. Каждый день доставляются трудные пациенты, порой с казуистической патологией, которым невозможно помочь в других учреждениях. Дмитрий Владимирович, являясь высоко эрудированным клиницистом, успешным хирургом, ежедневно находится в центре лечебного процесса, как профессор, клиницист, хирург помогает найти верное решение в самых сложных случаях. С его приходом в клинику началась новая эра развития Красноярской хирургии, под его руководством постоянно ведется поиск и совершенствование диагностических и лечебных технологий в хирургии, что позволяет разрабатывать и внедрять в лечебный процесс новые инновационные и перспективные методики лечения, в соответствии с международными трендами развития хирургической науки. Являясь руководителем Красноярского краевого гнойно-септического центра, Дмитрий Владимирович много внимания уде-



*Рисунок 3. Профессор Черданцев Д.В. выполняет клиническое исследование на экспериментальном животном.*

*Figure 3. Professor Cherdantsev D.V. performs a clinical study on an experimental animal.*

ляет проблемам хирургической инфекции, особенно хирургическому лечению пациентов с тяжелым перитонитом, деструктивным панкреатитом, постнекротическими осложнениями, гнойно-некротическими осложнениями синдрома диабетической стопы. Благодаря ему в клинику ККБ широко внедряются современные технологии физической антисептики (вакуум, вакуум-инстилляционные технологии).

Дмитрий Владимирович - клиницист с большой буквы, поэтому практически ежедневно участвует в клинических консилиумах для определения тактики диагностики и лечения не только больным Краевой клинической больницы, но и других стационаров города и края, не отказывает в помощи ни одному врачу.

Дмитрий Владимирович является основателем создания научно-образовательного центра «Хирургия», объединив три хирургические кафедры и пять ведущих клиник региона. Курирует хирургическую службу Краевой клинической больницы, КМКБ №20, КБ №51 ФМБА РФ. Выполняет операции высокой ка-

тегории сложности, ведет большую экспертную работу. Является членом международной ассоциации хирургов-гепатологов, всероссийской ассоциации хирургов-гастроэнтерологов, членом международной ассоциации специалистов в области лечения ран (EWMA).

Черданцев Д.В. – квалифицированный педагог. Ведет большую методическую работу, читает лекции, проводит практические занятия. Лекции и практические занятия высоко оцениваются студентами и преподавателями КрасГМУ. По оценкам студентов, лекции профессора Д.В. Черданцева современные, живые, порой ошеломляющие студенческое сознание! Наверное, поэтому он неоднократно становился победителем конкурса студенческого признания «Золотая шпора» в номинации «Лучший лектор по клиническим дисциплинам». Под его руководством на кафедре внедряются новые педагогические технологии – симуляционный курс на тренажере SimMan, электив по углубленному изучению хирургии для студентов 6 курса лечебного факультета. Дмитрий Владимирович абсолютно уверен, что мануальные навы-



*Рисунок 4. Профессор Дмитрий Владимирович Черданцев.*

*Figure 4. Professor Dmitry Vladimirovich Cherdantsev.*



Рисунок 5. Награда Заслуженный врач России.  
Figure 5. Award of Honoured Doctor of Russia.

ки для хирурга очень важны и обязательны, поэтому стал инициатором внедрения в образовательный процесс симуляционного курса для освоения эндовидеохирургических операций на тренажерах-симуляторах, а также внедрил обучающие лапароскопические технологии на крупных лабораторных животных (pig-class).

Под руководством профессора Д.В. Черданцева защищено 9 диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. В настоящее время он является научным руководителем еще 9 кандидатских исследований. По результатам научных исследований Дмитрием Владимировичем опубликовано более 700 трудов, из них 9 монографий, 9 патентов на изобретение.

Награжден нагрудным знаком «Отличник здравоохранения», благодарственным письмом министра здравоохранения Красноярского края. В 2011 году за многолетний добросовестный труд и большой вклад в повышении качества хирургической помощи населению Красноярского края объявлена благодарность комитета по социальной политике и здравоохра-

нению Совета Федерации РФ. В 2011 году удостоен звания лауреата премии главы города Красноярска в области науки и образования. В 2015 награжден почетной грамотой Законодательного собрания Красноярского края. В 2017 году указом президента присвоено звание Заслуженный врач РФ.

Дмитрий Владимирович Черданцев, начал свой путь в хирургию с работы в студенческом научном обществе и до сих пор считает этот путь наиболее верным. Отдавая дань традициям, профессор Д.В. Черданцев в настоящее время много времени и внимания уделяет работе со студентами-СНОВцами кафедры. Преемственность поколений – очень важный момент в воспитании и обучении будущих хирургов, именно в юные годы формируются амбициозные цели и далеко идущие планы. Сегодня Дмитрий Владимирович – настоящий лидер, наставник, научный руководитель. Студенты кафедры очень любят его и гордятся своим руководителем. Студенческие работы, выполненные под непосредственным руководством профессора Д.В. Черданцева, ежегодно становятся лучшими на всероссийских и региональных студенческих научных

конференциях и конкурсах. Сегодня студенческое научное общество, наряду с клинической, учебной, исследовательской деятельностью - важнейшая часть работы кафедры. Для достижения успеха в хирургии требуется сочетание очень многих качеств – хороших мануальных навыков, быстрой реакции, способности принимать правильное решение в условиях эмоционального стресса и, конечно, уверенные знания анатомии и хирургической техники. Для многих, именно Дмитрий Владимирович Черданцев олицетворяет все эти качества, являясь для многих примером настоящего Врача, Человека, Учителя.

Профессор Черданцев, несмотря на серьезную занятость и высокий профессиональный статус, отличается природной тактичностью и интеллигентностью. Даже в самых непростых ситуациях он никогда не изменяет своим жизненным принципам, не отступает от задуманного и всегда сохраняет спокойствие. Дмитрия Владимировича искренне любят и уважают коллеги, сотрудники, студенты и пациенты.

«Лучше ярко вспыхнуть, и вмиг сгореть до тла, чем тлеть всю жизнь, так и не поняв, что жизнь прошла» - гласит одна из самых известных и цитируемых поговорок, яркая вспышка, создаваемая вашим пламенем и теплом, всегда освещает наш путь и дает пример того, каким нужно быть настоящим человеком, настоящим хирургом, настоящим мужчиной

Глубоко уважаемый Дмитрий Владимирович! Долгих вам лет, крепкого сибирского здоровья вам и вашим близким и исполнения самых заветных целей! С днем рождения!

### Сведения об авторах

Первова Ольга Владимировна, д.м.н., профессор, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого; адрес: Российская Федерация, 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1; тел.: +79059707230; e-mail: olga-pervova@mail.ru

Чипура Алексей Олегович, аспирант, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого; адрес: Российская Федерация, 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1; тел.: +79135878110; e-mail: tchipura.alexey@yandex.ru

Тактобин Евгений Геннадьевич, студент, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого; адрес: Российская Федерация, 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1; тел.: +79831539278; e-mail: teg294@mail.ru

Пирова Алёна Шералиевна, студент, Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого; адрес: Российская Федерация, 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д. 1; тел.: +79131918966; e-mail: vest-24@mail.ru

### Author information

Olga V. Pervova, Dr.Med.Sci., professor, Professor V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University; Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russian Federation 660022; Phone: +79059707230; e-mail: olga-pervova@mail.ru

Evgeny G. Takhtobin, student, Professor V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University; Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russian Federation 660022; Phone: +79831539278; e-mail: teg294@mail.ru

Alexey O. Chipura, the graduate student, Professor V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University; Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russian Federation 660022; Phone: +79135878110; e-mail: tchipura.alexey@yandex.ru

Alyona S. Pirova, student, Professor V. F. Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University; Address: 1, Partizan Zheleznyak Str., Krasnoyarsk, Russian Federation 660022; Phone: +79131918966; e-mail: vest-24@mail.ru

Поступила 31.05.2018 г.  
Принята к печати 05.04.2018 г.

Received 31 May 2018  
Accepted for publication 05 April 2018