

С днем медицинского работника!




Уважаемые работники и ветераны здравоохранения! От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником – Днём медицинского работника!

Я знаю, что сегодняшний день многие из вас проведут у постели больного, в операционной, в родильном зале, спасая и даря жизнь человеку. Та самоотверженность, с которой вы боретесь с заболеваниями и проблемами населения, заслуживает особого уважения и вдохновляет остальных на такую же работу.

В мире нет ничего важнее, чем здоровье человека, и именно на медицинских работников возложена огромная ответственность за будущее страны. Не случайно одним из национальных проектов Президента России стал проект «Здравоохранение». В свою очередь, Правительство Омской области делало и будет продолжать делать все, чтобы облегчить ваш нелегкий труд.



Пусть будет добро и благополучие в семьях, ведь когда большую часть своей жизни проводишь, заботясь о здоровье людей, нужно быть уверенным, что твоя семья в безопасности, что дома тебя ждут и любят. Желаю вам благополучия, успехов, уверенности в завтрашнем дне и, конечно, крепкого здоровья! С праздником!

С уважением Министр здравоохранения Омской области  Д.М. Вышков

Поздравляем с юбилеем!

95 лет со дня основания БУЗОО «Колосовская ЦРБ»
85 лет со дня основания БУЗОО «Кормиловская ЦРБ»
75 лет со дня основания БУЗОО «Русско-Полянская ЦРБ»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР В БОРЬБЕ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

Общезвестно, что смертность от сердечно-сосудистых заболеваний на протяжении многих лет занимает лидирующие позиции в общей структуре смертности. Как этому противостоять? Президент Российской Федерации в майском указе 2018 г. ставит перед медиками задачу – снизить количество смертей от сердечно-сосудистых заболеваний среди трудоспособного населения. Этой цели вот уже почти 10 лет служит региональный сосудистый центр Омской области. О его деятельности рассказал заместитель главного врача по хирургической помощи БУЗОО «Областная клиническая больница» (ОКБ), руководитель центра, кандидат медицинских наук Виктор Евгеньевич Дударев.

На базе областной больницы всегда развивались сердечно-сосудистая хирургия, сосудистая нейрохирургия, изначально была создана очень сильная клиника неврологии с первой на территории области реабилитационной направленностью. Когда в 2010–2011 гг. в Российской Федерации началась реализация программы по совершенствованию помощи сосудистым пациентам, именно на базе ОКБ был создан региональный сосудистый центр.

Региональный сосудистый центр не существует сам по себе. В городе Омске и на территории Омской области есть и другие медицинские организации, которые оказывают специализированную медицинскую помощь больным с сосудистой патологией.

В настоящее время приоритетным направлением в здравоохранении является улучшение результатов лечения при остром коронарном синдроме (инфаркт миокарда) и острых нарушениях мозгового кровообращения. В КМСЧ № 9, ГКБСМП № 1, клиническом кардиологическом диспансере есть оборудование, которое позволяет обеспечить не только диагностику, но и современные эндоваскулярные методы лечения острого коронарного синдрома. МСЧ № 4, Тарская, Искилькульская, Калачинская ЦРБ в рамках данной программы оснащены компьютерными томографами, позволяющими диагностировать нарушения мозгового кровообращения таким образом, чтобы верно определять тактику лечения и

объем необходимой медицинской помощи.

Региональный сосудистый центр от этих медицинских учреждений отличается тем, что, кроме специализированных отделений для неотложных мероприятий пациентам с инсультами и инфарктами, в его структуру входят подразделения, которые оказывают и плановую помощь. В частности, помимо неврологического и кардиологического

отделений и отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения, куда госпитализируются пациенты, которым буквально в течение первых десятков минут с момента поступления выполняется стентирование коронарных артерий, входят следующие отделения: кардиохирургическое, сосудистой хирургии, нейрохирургическое.

(Продолжение на стр. 2)





(Продолжение, начало на стр. 1)

Кардиохирургическое отделение оснащено тремя современными операционными, достаточным количеством палат реанимации и интенсивной терапии. В этом отделении оперируются больные с ишемической болезнью сердца как в плановом порядке, так и в экстренном, при невозможности установки коронарных стентов. Также здесь оперируются взрослые и дети с пороками сердца. У хирургов этого отделения имеется опыт транскатетерной имплантации аортальных клапанов (не во всех регионах России подобное проводится). С 2010 года кардиохирурги ОКБ успешно делают операции по устранению аневризмы аорты щадящим методом. Такие операции значительно продлевают человеку жизнь и улучшают её качество.

В отделении сосудистой хирургии выполняются преимущественно плановые операции на аорте и магистральных сосудах. Это одно из старейших отделений ОКБ не только в Омской области, но и за Уралом, оно ведёт своё начало с 1974 года. Все доктора имеют соответствующую подготовку и опыт, более того сосудистые хирурги оказывают ещё и экстренную помощь пациентам на выезде в других больницах в случае, когда туда доставляются больные с травмами, сопровождающимися повреждениями магистральных сосудов, или их тромбозами и эмболиями.

В нейрохирургическом отделении на 60 коек также оказывается помощь пациентам с сосудистой патологией. Помимо этого, в нём оперируется основная часть пациентов, жителей Омска и Омской области, с опухолями головного мозга.

Одним из важных этапов лечения больных является реабилитация. Согласно современной концепции, существует несколько этапов реабилитации. Ранняя реабилитация начинается уже в реанимации, если пациент доступен и готов к контакту. Второй этап реабилитации осуществляется в кардиологическом

реабилитационном и неврологическом реабилитационном отделениях. Значительная часть пациентов проходит этап реабилитации по окончании курса лечения в региональном сосудистом центре. Всё это позволяет максимально адаптировать перенёвших тяжёлые заболевания людей к дальнейшей жизни и обеспечить относительно благоприятный прогноз на будущее при соблюдении ими рекомендаций, полученных при выписке из ОКБ.

Отделения регионального сосудистого центра не могут существовать и оказывать эффективную помощь в отрыве от всего больничного комплекса областной клинической больницы. Поэтому в ОКБ действует круглосуточно работающая служба лучевой диагностики, имеющая современный 64-срезовый мультиспектральный компьютерный томограф, что позволяет всем пациентам, поступившим в больницу с подозрением на инсульт, пройти обследование сосудов головного мозга в течение первых 40 минут. По результатам обследования решается вопрос о необходимости привлечения к оказанию медицинской помощи больным с инсультами нейрохирургов, проведения тромболитической терапии и других лечебно-тактических методик.

В круглосуточном режиме работает и служба функциональной диагностики. Пациент, поступающий с подозрением на инфаркт или инсульт, в ближайшие десятки минут должен быть максимально обследован (выполняются ультразвуковые и функциональные обследования сердца, сосудов).

Достаточно мощное в ОКБ физиотерапевтическое отделение, его специалисты дополнительно привлекаются на этап ранней реабилитации для восстановления неврологической функции пациентов, перенёвших инсульт, и для профилактики различных осложнений, которые при этой болезни могут случиться. И иные службы больницы, не входящие формально в

состав регионального сосудистого центра, также активно задействованы в оказании помощи данным больным.

Одна из основных функций центра заключается в том, чтобы принимать на лечение пациентов из тех лечебных учреждений, где нет такого широкого спектра возможностей борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Многие манипуляции, те же рентгенохирургические вмешательства, которые достаточно широко освоены и в других учреждениях, выполняются пока в основном здесь: эндоваскулярные операции на аорте, на сосудах головного мозга и на всех сосудах, обеспечивающих деятельность жизненно важных органов.

Материальная база центра получила хорошее подкрепление в ходе реализации сосудистой программы, в которой больница принимает участие с 2011 года. В настоящее время ожидается новый этап модернизации, получение оборудования более высокого класса, расширяющего возможности специалистов при оказании помощи больным с сердечно-сосудистой патологией. Намечается также приобретение реабилитационного оборудования широкого спектра с целью снижения инвалидизации пациентов, выписывающихся из больницы.

Следует отметить, что региональный сосудистый центр работает

круглосуточно 7 дней в неделю. Он обслуживает население сельских муниципальных районов и города Омска. Возраст больных, которым здесь оказывают неотложную и плановую помощь, не ограничен. Операции выполняются строго по показаниям с учётом индивидуальных особенностей каждого человека.

Высококвалифицированным врачам регионального сосудистого центра вполне можно доверить свою жизнь и здоровье, ведь возглавляют отделения здесь известные в области врачи: доктор медицинских наук, заведующий кардиохирургическим отделением, профессор Валерий Николаевич Цеханович, заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения, заслуженный врач РФ Григорий Иванович Ситников, заведующая отделением реанимации и интенсивной терапии, доктор медицинских наук Алла Борисовна Толкач и другие. Их талант, опыт и умение, помноженные на возможности современного оборудования и новейшие методики лечения сердечно-сосудистых заболеваний, позволяют в разы снизить смертность от инфарктов и инсультов. Немаловажное значение имеет здесь и своевременное обращение больных к врачу. А это, к сожалению, происходит не так часто. Ведь вовремя проведённая операция, как правило, всегда успех.



В канун Дня медицинского работника газета «Омская медицина» традиционно публикует материалы о победителях областного этапа Всероссийского конкурса «Лучший врач года». На наших страницах мы рассказывали о многих достойных представителях омского здравоохранения. Это были врачи разных специальностей, разных возрастов, из городских и сельских лечебных учреждений. Но всех их объединяла любовь к своей профессии, преданность делу, которому они служат, высокое чувство ответственности и профессионализм. Следуя многолетней традиции, мы продолжаем рассказывать об омских врачах, чей труд по достоинству оценён как коллегами и пациентами, так и представителями органов власти.

В РАБОТЕ МНЕ ПОМОГАЕТ МАТЕМАТИКА

Молодой 36-летний врач-рентгенолог БУЗОО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 1» Сергей Седельников стал победителем областного этапа Всероссийского конкурса врачей-2018 в номинации «Лучший врач по диагностическим исследованиям».

Учась в 11 классе физико-математического лицея № 64, Сергей неожиданно для всех решил поступать в Омскую государственную медицинскую академию на лечебный факультет. Как правило, выпускники такого лицея редко идут в медицину. Но юноше не хотелось связывать свою профессиональную деятельность с точными вычислениями и техническими специальностями.

Он окончил медицинский вуз с отличием и с августа 2007 года и по настоящее время работает в ГКБСМП № 1. На выбор специальности «рентгенология» повлиял его дядя Александр Филиппович Ривлин, работавший в то время уже 14 лет в омской медицине. Выбравшему между хирургией и терапией племяннику он подсказал, что рентгенология — самая перспективное и интересное направление, за которым большое будущее в медицине. А когда Сергей учился в интернатуре, познакомился с заведующей рентгенологическим отделением ГКБСМП № 1 Галиной Николаевной Доровских, которая и пригласила талантливого молодого специалиста к себе на работу.

В настоящее время в отделении проводится весь спектр высокотехнологичных лучевых обследований органов и систем человека. Сергей Седельников владеет всеми методами обследований, которые на сегодня существуют в рентгенологии. В основном же работает на магнитно-резонансном и компьютерном томографах. Порой в сутки приходится расшифровывать до 80–85 обследований на компьютерном томографе или до 30–35 — на магнитно-резонансном. Это случается тогда, когда в больницу поступает большое количество пациентов с различного рода травмами. Более того, нынешние клинические специалисты всё чаще предпочитают высокоинформативные методы обследований (МРТ и МСКТ) для точной постановки диагноза и выбора правильной тактики лечения.

Специалист лучевой диагностики уникален в своём роде. Он должен знать весь организм человека, должен уметь видеть и понимать, что происходит в том или ином



повреждённом участке человеческого тела. От его компетенции, знаний, интерпретации увиденного и рекомендаций зависят дальнейшее лечение и здоровье в целом каждого поступившего на обследование человека. Если речь идёт о необходимости хирургического вмешательства для пациента, врач-рентгенолог тесно сотрудничает с хирургической службой больницы.

— Мне в моей профессиональной деятельности помогала и помогает математика, — признаётся доктор Седельников, — потому что работа с цифровыми изображениями требует определённого мышления. Мы в меньшей степени работаем и общаемся с пациентами, в большей степени имеем дело с клиническими специалистами, компьютерами и изображениями. Хорошие качество и интерпретация этих изображений достигаются за счёт длительного образования специалистов, наличия определённых систем контроля, при суммарном осмотре обследований с коллегами. Немалое значение имеют также внимательность, серьёзное отношение к деталям. Здесь нужно быть спокойным и выдержанным по характеру, поскольку мы нередко работаем в стрессовых ситуациях.

К своей работе Сергей Сергеевич относится творчески. Каждое обследование для него не рутина, а неразгаданная тайна, задача, которую необходимо решить. Для этого он постоянно совершенствует свои знания, много читает специальной литературы, советуется с более опытными коллегами, перенимает у них опыт, проходит курсы переподготовки и повышения квалификации. А иначе в этой области нельзя.

— Я очень люблю свою профессию и ни разу в жизни не пожалел о выбранном пути! — резюмирует молодой врач. — Думаю, что вся медицина вскоре будет всё больше зависеть от наших методов обследований. Чем менее травматичные в будущем планируются операции, тем большую роль будет играть при этом лучевая диагностика.

ЛУЧШЕ УЧАСТКОВОЙ СЛУЖБЫ НЕ БЫВАЕТ

Участковый врач-педиатр Горяче-Ключевской участковой больницы Омской ЦРБ Нина Владимировна Батищева стала победительницей областного этапа Всероссийского конкурса врачей 2018 года в номинации «Лучший участковый педиатр».

Она знает всех своих пациентов, и не только маленьких, но и взрослых. Как сама шутит, знает даже, чья кошка или собака гуляет по посёлку и как эту кошку или собаку зовут. И это неудивительно, ведь в 2019 году ровно четверть века, как Нина Владимировна Батищева работает в этой больнице. Общий же её трудовой стаж в медицине составляет 40 лет.

В юности Нина выбрала Омский медицинский институт, по окончании которого по распределению была направлена в город Петропавловск Северо-Казахстанской области, прошла там путь от участкового до городского педиатра, заместителя главного врача областной детской клинической больницы. Однако в 1994 году по семейным обстоятельствам вернулась домой, в Омск, где ей и было предложено место в Горяче-Ключевской участковой больнице. С 2012 года Нина Владимировна является её заведующей.

Больница обслуживает около 9 тысяч пациентов, жителей Дружинского сельского поселения, среди них 2214 человек — это дети. Совмещать работу заведующего с работой на участке для сельского врача — привычное дело. Рабочий день у доктора Батищевой ненормированный и может закончиться с наступлением позднего вечера, а то и ночи. Ежедневно около 30–40 человек проходят через её кабинет. В течение суток любой житель посёлка может позвонить ей на сотовый телефон и проконсультроваться по тому или иному вопросу.

— Например, ребёнок плачет, молодые родители в растерянности — не знают, что делать, мы успокаиваем их, подробно расспрашиваем, даём советы и таким образом часто исправляем ситуацию, — рассказывает Н. В. Батищева.

Нине Владимировне могут позвонить даже в 4 утра, и она терпеливо выслушает, посоветует, как лучше поступить и что предпринять, — тоже искренне волнуется за своих подопечных. А потом, расстроенная поздним или, напротив, слишком ранним звонком, не может уснуть. Но на работу не жалуется. Наоборот, привыкла жить в напряжённом ритме, не даёт себе времени расслабиться.

За долгие годы медицинской деятельности Нина Батищева проработала на многих должностях, но считает участковую службу самой лучшей областью здравоохранения. Поскольку именно в этой службе баланс доверия врачу как нигде высок. Выросшее



на её глазах поколение жителей Дружинского сельского поселения приводит к ней уже своих детей, представителей другого, подрастающего поколения. И ей, как участковому педиатру, знакомому молодым мамам и папам с их детства, не нужно говорить, что прививки это хорошо, что грудное вскармливание — благо и т. п. Её слушают, её рекомендациям следуют, ей доверяют. Оттого и растут здоровыми малыши-дружинцы. С каждым родителями на приёме она беседует, объясняет, убеждает. А как же иначе? Ведь родители должны быть главными союзниками врача в борьбе с детскими болезнями. И доверие здесь к медицинскому работнику должно быть безоговорочным.

В чём секрет доктора Батищевой? В безграничной любви к своей профессии, к детям, к родителям, к дедушкам и бабушкам. К каждому ребёнку — и это на сегодняшний день поистине удивительное качество — Нина Владимировна и её коллеги относятся, как к своим собственным детям и внукам, за каждого волнуются, переживают, радуются, — всё как в большой, дружной семье.

— Кто-то считает работу на участке рутинной, некоторые рассуждают, мол, кроме ОРЗ, тут нечего лечить. А я говорю: «Так это же счастье, что я сегодня на приеме ничего, кроме ОРЗ, не нашла!» Хотя за долгие годы работы не раз выявлялась и серьёзная патология. Моя основная задача — вовремя обнаружить заболевания и предупредить их развитие. С этой целью мы проводим профилактические осмотры, диспансеризацию, которые дают свои положительные результаты. Много внимания уделяем санитарно-просветительной работе, а также ведём школы здоровья, а точнее, круглые столы с подростками и их родителями.

Дети на таких круглых столах порой больше делятся сокровенным с участковым педиатром, чем со своими родителями. Собственные же сын и дочь Нины Владимировны в профессиональной жизни не пошли по её стопам. Но у доктора Батищевой есть надежда, что один из её четырёх внуков обязательно станет врачом. Ведь профессия врача — самая важная и нужная на земле!

Династия Нестеровых: «Без медицины жизни не представляем»

В медицинской династии Нестеровых четверо врачей, и трое из них — врачи-оториноларингологи. Впрочем, как считает главный человек в ней, лор-врач, доктор медицинских наук, профессор кафедры оториноларингологии ОмГМУ Климентина Ивановна Нестерова, их династия началась ещё в XIX веке с её бабушки Сары Борисовны, которая в 16 лет уже являлась дипломированной повивальной бабкой.

Военврач Нина Карчевникова

Нина Климентьевна, мама доктора Нестеровой, получила медицинское образование в Симферопольском медицинском институте и с пятого курса была призвана на фронт. Это был 1941 год, и молодой военврач, не успев окончить вуз, уже попала на передовую. Прошла с боями Северный Кавказ, Керчь, Курско-Орловскую дугу. С 1943 года Нина Иоффе (девичья фамилия Н. К. Карчевниковой) была уже командиром приёмно-сортировочного взвода. Ей, молодой девчонке, приходилось принимать решение, каких раненых отправлять в тыл, а каких лечить на месте или срочно оперировать.



На фронте Нина Климентьевна была ранена, отправлена в Омск на лечение, после восстановления вернулась в строй в состав 140-й стрелковой Сибирской Новгород-Северской дивизии. Победу встретила в Праге. По окончании войны Нина приехала в Омск, куда из Харькова вместе с заводом была эвакуирована её семья. Уже в послевоенное время доучилась, прошла специализацию по оториноларингологии, заведовала отделением областной больницы, которая в те времена располагалась на улице Партизанской, а потом работала в 6-й поликлинике и еще более 15 лет в госпитале инвалидов войны. В Омске вышла замуж за Ивана Карчевникова, начальника гаража железнодорожной станции Омск — Пассажи́рская.

Профессионал своего дела

Климентина Нестерова — единственный и поздний ребёнок в семье Нины и Ивана Карчевниковых. Таким необычным и звучным именем, которое раз услышав, уже не забудешь, назвала её мама в честь своего отца Климентия Иосифовича.

Между Ниной Карчевниковой и отцом была очень тесная духовная и родственная связь. Существует даже семейное предание: когда с фронта ошибочно пришла «похоронка» на Нину, отец, подержав её в руке, сказал: «Не верю. Она жива».

Климентина родилась 12 мая, а Климентий Иосифович умер на следующий день. Всю свою любовь и тепло Нина Климентьевна отдавала дочери. Ей даже пришлось оставить работу над диссертацией. «Ты моя диссертация!» — часто говаривала она дочери. И «диссертация» не подвела. Уже со школьных лет Тина (а так звали девочку в семье) прибегала после школы к маме на работу и сидела у неё на приеме, «выписывала талоны» в регистратуре, помогала, чем могла, — одним словом участвовала в жизни медицинского учреждения. Приёмы матери порой для девочки казались настоящими спектаклями: Нина Климентьевна умела непревзойдённо общаться с каждым своим пациентом, видела сразу, кто перед ней, и к каждому могла найти ключик, разговорить, подойти индивидуально. Этот особый дар общения с пациентом унаследовала от матери и Климентина Ивановна. Внимательность, чуткость, душевность, индивидуальный подход к каждому человеку — качества, которые отмечают в ней все её пациенты. А уж когда каждому ребёнку на приеме она говорит, какой тот молодец, мамы, невзирая на диагноз, выходя из кабинета буквально сияющие от счастья!

Впрочем, в школе Тина не мечтала быть врачом. Очень любила физику и была уверена, что станет физиком. А в 10-м классе у неё было направление для поступления в Литературный институт им. М. Горького в Москву (после победы в конкурсе сочинений «Они сражались за Родину»). Но по окончании школы она отнесла документы в Омский медицинский институт. И ни разу об этом не пожалела. Как считает сама, наверное, потому, что врачебная судьба у неё сложилась очень удачно. Уже в институте выбрала специальность «оториноларингология», была старостой кружка по лор-болезням. Первых своих пациентов Климентина Ивановна принимала ещё под руководством мамы, когда училась в интернатуре. Мама ей и «поставила руки» — в



К. Н. Нестерова ведет прием

хирургии это очень важно. Начинала работать в лор-отделении гарнизонного госпиталя Омска, позднее ушла в клиническую ординатуру на базе лор-клиники областной больницы. Там и осталась трудиться более 20 лет, оперируя и консультируя сложных больных, в том числе и по санавиации. А с 2006 года начала одновременно преподавать на кафедре оториноларингологии ОмГМУ, расположенной на одном этаже с родным для Нестеровой отделением, где позже стала доцентом, а потом и профессором. Именно в медицине реализовалась её любовь к физике и литературе. Помимо врачебной деятельности, Климентина Нестерова ещё и изобретатель. Ею разработаны и запатентованы новые медицинские технологии лечения без прокола синуситов, ринитов, щадящие органосохраняющие операции на лор-органах и новые инструменты к ним.

Семья

Личная жизнь Климентины Ивановны сложилась также счастливо. С будущим мужем Андреем она познакомилась в городском комсомольском штабе. Андрей Витальевич Нестеров, сын доцента кафедры микробиологии Виталия Сергеевича Нестерова, тоже врач, известный в городе хирург-уролог, долгое время работал в многопрофильной больнице г. Омска, в настоящее время оперирует амбулаторно и консультирует больных в диагностическом центре.

В атмосфере постоянных разговоров о медицине, взаимного уважения, любви, понимания выросли и дети в семье Нестеровых — сын Иван и дочь Анна. Со школьной скамьи занимались наукой, старший Ваня даже выращивал стафилококки по дедовским книжкам и хранил их в холодильнике.

Оба в настоящее время лор-врачи, работают в Москве. Иван — в престижной клинике «Медицина», успешно оперирует. Анна предпочитает амбулаторную хирургию

в специализированном медицинском лор-центре. Дети, как и мама, занимаются разработкой новых инструментов и технологий в оториноларингологии. На троих имеют 25 патентов! Иногда звонят маме и консультируются с ней по особо сложным профессиональным вопросам. «И тогда я собой особенно горжусь!» — говорит Климентина Ивановна.



Оперирует Иван Нестеров (слева)

Безусловно, омское здравоохранение может гордиться всей династией Нестеровых, где из поколения в поколение передаются не только знания, профессиональные секреты, традиции, увлечения, но и нравственные принципы и установки, умение видеть в каждом отдельном пациенте человека с его особенным внутренним миром, разговаривать с ним и, самое главное, умение лечить его.

В своих отзывах о докторе Нестеровой многие её больные выделяют не только высокий профессионализм и доброжелательность, но и всегда хорошее расположение духа. Человек-оптимист, очень улыбчивый, от которого просто лучами исходит радость жизни и позитивное отношение к ней. На мой вопрос, откуда это, Климентина Ивановна ответила просто: «Вы не представляете, какая огромная радость, когда видишь, как наши пациенты выздоравливают! Это во многом и формирует моё отношение к жизни».

«ОМСКАЯ МЕДИЦИНА»
УЧРЕДИТЕЛЬ
Министерство здравоохранения
Омской области
ИЗДАТЕЛЬ
БУЗОО «Областной центр медицинской профилактики»
АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ И РЕДАКЦИИ:
644099 Омская область, г. Омск,
ул. Гагарина, 24, корп. 1,
тел. (3812) 20-07-89

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Афанасьева Т. А.
Номер подготовлен и сверстан
в БУЗОО «Областной центр
медицинской профилактики»
Журналист Ладан А. И.

ТИРАЖ 1600 экземпляров
Печать офсетная
Отпечатано в типографии
ООО «Принт-Шинник»
Адрес типографии:
644018, Омская область,
г. Омск, ул. 3-я Кордная, 16,
оф. 26
Заказ № 1216

♦ Редакция не несет ответственности за достоверность рекламной информации
♦ Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов
♦ Перепечатка материалов только с разрешения редакции
♦ Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи и массовых коммуникаций по Омской области. Рег. свид. ПИ № ТУ55-00123 от 11.06.2009 г. Распространяется бесплатно