

БАЛУМЕД: МЫ НАЦЕЛЕННЫ ДАВАТЬ ЛУЧШЕЕ ДЛЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ХИРУРГИИ

Производитель и разработчик хирургических шовных материалов ООО «БАЛУМЕД» расположено в Ростовской области. Здесь, в сердце Юга России, производится широкий спектр качественной продукции, рассчитанной на все без исключения хирургические специальности. В числе потребителей — сотни лечебно-профилактических учреждений хирургического профиля по всей стране.

Директор компании Вадим Валерьевич Шелест рассказывает об основных целях и достижениях компании, актуальных вопросах взаимодействия российского производителя и медицинского сообщества.

— **Вадим Валерьевич, накануне нового 2018 года Вы, наконец, согласились сотрудничать с нашим изданием, решив обратиться со страниц нашего журнала к руководителям и ведущим специалистам в области хирургии. Почему именно сейчас?**

— Во-первых, хочу выразить благодарность Вашей команде за большой труд в создании и распространении журнала, настойчивость в приглашении нас выступить с этой трибуны. «Главный Врач Юга России» — специализированное медицинское издание, и я считаю, что решиться на публикации здесь — серьезная ответственность для производителя. Сегодня нам действительно есть что сказать Вашей аудитории: создано и устойчиво развивается полноценное импортозамещающее производство шовных материалов, у нас сложилось понимание основного направления деятельности, миссии нашего предприятия. Накоплен большой опыт, есть видение основных процессов в нашей отрасли, проблем и путей их решения. Сейчас мы готовы к диалогу об актуальных проблемах обеспечения ЛПУ шовным материалом, готовы обратиться к руководителям здравоохранения, многие из которых — сами действующие хирурги.

— **Какова миссия Вашей компании?**

— Сегодня в нашей стране многое изменилось в лучшую сторону в плане оснащения медицинских учреждений, повышения качества

оказания медицинской помощи. Мы как производители стараемся быть в современном тренде. Сейчас мы имеем широкую линейку продукции, нацеленной на то, чтобы полностью обеспечить любые операционные практически всем ассортиментом шовного материала. Мы хотим, чтобы при закупках больницам, ограниченным определенным бюджетом, не приходилось продолжать, как это было долгие годы, маневрировать между дорогостоящим импортным материалом ведущих зарубежных производителей и дешевым, но некачественным «шовником». Не секрет, что такая вынужденная политика обеспечения ЛПУ заканчивается неблагоприятными исходами операций, и для нас это не просто статистика. Мы замещаем эту «полярную» модель по принципу: каждый хирургический шов может и должен быть обеспечен хорошим шовным материалом. Это и есть наша миссия: давать качество в каждом без исключения изделии, массово, по доступной цене. Это мы и хотим сделать нашим основным вкладом в дело обеспечения отечественной хирургии.

— **За счет чего это достигается? Как Вы рассчитываете сделать качественный шовный материал массовым, доступным?**

— Здесь много слагаемых и множителей, как в сложной математической формуле. Без этого сегодня нельзя. Хирург, чтобы стать хорошим специалистом, долго и упорно учится, накапливает практический опыт, проходит постоянное повышение квалификации, общается с коллегами. При этом желательно учиться в хорошем вузе, иметь хороших наставников, высокопрофессиональную среду. У нас достаточно много аналогий. Мы активно осваиваем



глобальные достижения в нашей отрасли, берем и развиваем лучшие мировые технологии, используем только лучшие компоненты. У нас очень профессиональный кадровый состав — от руководителей до рабочих: это специалисты, которых готовили и продолжают тренировать лучшие мировые профессионалы в области шовных материалов. Мы с гордостью говорим, что собрали команду отличников, и это чувствуют те, кто с нами работает. И мы готовы постоянно учиться, стремимся к лучшему. Доступное качество — это эффект от интеграции лучших мировых наработок с российским производством, то, что сейчас модно называть локализацией. Мы же эту локализацию осуществили самостоятельно, шаг за шагом, не будучи транснациональной корпорацией.

— **О каких достижениях Вы можете заявить сегодня, и что видите в качестве основных задач на ближайшую перспективу?**

— Сегодня можно смело говорить о том, что мы полноценно закрываем потребности в шовном материале скорпомощных больниц. Мы чувствуем удовлетворенность специалистов самых разных отраслей хирургии качеством и ассортиментом нашей продукции. Это, например, акушерство и гинекология, детская хирургия, пластическая хирургия, офтальмохирургия. За этим стоит многое. Так, для операций кесарева



БАЛУМЕД
ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

сечения нужны современные рассасывающиеся шовные материалы, в большинстве случаев — очень прочные иглы; в ряде реконструктивных гинекологических операций требуются тонкие иглы с высокой проникающей способностью, соединенные с рассасывающейся мононитью. Детская хирургия многопрофильна, зачастую требует микрохирургического шовного материала — мы подбираем для детских хирургов более короткие иглы. Пластические хирурги всегда ожидают и получают от нас достойные материалы, которые можно применить во всех случаях — от блефаропластики на 7/0—6/0 и далее, всех возможных условных номеров. Для кожного шва могут быть использованы наши специальные режущие косметические иглы, да и стандартная линейка игл практически безупречна по своим качествам остроты, прочности на изгиб, устойчивости к излому. Офтальмологи получают все необходимое: 10/0 нейлон моно, 8/0 псевдомонofilamentный («вирджинский») шелк, полиэфирные нити 6/0 и 5/0, и все на прекрасных шпательных иглах. Списки приложений к нашим регистрационным удостоверениям относительно всевозможных типоразмеров изделий говорят сами за себя.

Что касается оснащения больниц скорой помощи, то это, в нашем понимании, целые планеты. Здесь и травматология, где требуются особо прочные плетеные нерассасывающиеся нити с соответствующей иглой, и операции на органах малого таза или эндоскопическая хирургия, где нужны нестандартные иглы: на 5/8 окружности, лыжеобразные, сложно изогнутые. Здесь находят активное применение и появившиеся у нас антимикробные шовные материалы, позволяющие предупреждать развитие инфекций области хирургического вмешательства. Нейрохирургам для микроанастомозов может потребоваться шовный материал 6/0—10/0, а для герметизации мозговых оболочек — шовный материал из политетрафторэтилена (ПТФЭ), дающий идеальное заполнение просвета прокола. Хирургия сосудов также может на нас рассчитывать, причем именно в больницах скорой помощи идет достаточно активное применение нашего шовного материала для сосудистых анастомозов. Благодаря этому опыту мы сейчас можем говорить о завершении создания линейки шовных материалов для сердечно-сосудистой хирургии.

На ближайшую перспективу мы поставили целый ряд задач, которые сформулированы именно благодаря активной практике и обратной связи с нашими потребителями, хирургами. Нам предстоит учесть все полученные запросы и замечания, стараться дальше совершенствовать качество как самой продукции, так и упаковки, что немаловажно для наших потребителей. Мы будем продолжать перенимать все лучшее из современных мировых достижений в области производства шовных материалов. Это новые материалы и геометрия игл, новые полимеры и структура нитей. В текущем году мы должны закончить внедрение новой системы менеджмента качества, которую отличает рискоориентированный подход, и это опять потребует активной обратной связи, отзывов и ответов от наших потребителей, наших главных советчиков и критиков — хирургов.

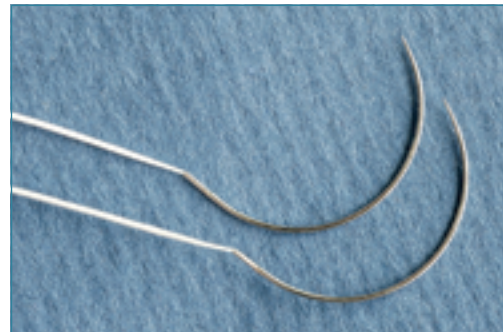
Нам как российскому производителю важны не только качество и безопасность самих изделий, соответствие линейки продукции современным хирургическим методикам, но и своевременное обеспечение каждого хирурга в каждом отделении. Хороший шовный материал должен быть не только нами произведен, но и своевременно поставлен. И медицинское сообщество должно быть о нем максимально широко и правильно проинформировано. И это тоже одна из наших задач на сегодня.



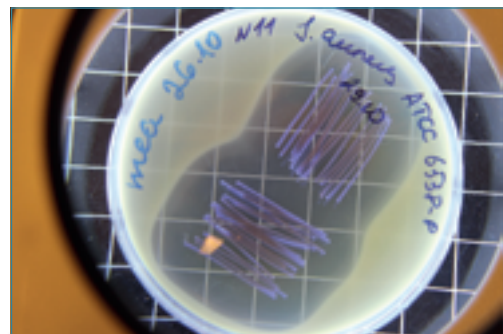
ШИРОКИЙ СПЕКТР ХИРУРГИЧЕСКИХ НИТЕЙ



ОСТРЫЕ И ПРОЧНЫЕ ИГЛЫ



НАИЛУЧШЕЕ СООТНОШЕНИЕ
ДИАМЕТРОВ ИГЛЫ И НИТИ



АНТИМИКРОБНЫЕ ШОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ООО «БАЛУМЕД»
344091, г. Ростов-на-Дону
ул. Малиновского, д. 9а
8-800-234-72-32
8-863-218-36-28
info@balumed.su
www.balumed.su