

ЦЕНТР ЛЕЧЕНИЯ БОЛИ - 20 ЛЕТ

Герасимов А.А.

В зародыше создания центра лежат мои изобретения. В Свердловском НИИ травматологии и ортопедии меня научили изобретать, создавать что-то совсем новое. Первые изобретения посвящены устройствам для выравнивания позвонков при операциях. Став сотрудником медицинской академии 1977 г. я работал в ЦГКБ №24 г. Екатеринбурга ассистентом кафедры травматологии и ортопедии, конечно же, начал оперировать позвоночники. Мой руководитель – проф. А.М. Волкова посмотрела, сколько сил надо затратить на операции, после них больные лежат в отделении 2-3 месяца, всем им в последующем дают инвалидность, как и сейчас, а после консервативного лечения они живут без инвалидности. В итоге А.М. Волкова запретила мои операции, так как больные занимают целые койко-дни, нужные для неотложных больных: «Лучше создавайте эффективные консервативные методы». И я стал думать и читать.

Я проводил исследования по ускорению сращения костей с помощью электротока (модная в те времена тема), и обнаружил, что некоторые виды тока не столько сращивают, сколько обезболивают. По характеристикам тока мне очень помог проф. Изаков, мы проводили исследования на мотонейронах. Разные виды генераторов тока создавались на заводе «Радиоаппаратуры». В 1980 г. я подал изобретение «Способ лечения заболеваний позвоночника».

В центральной городской клинической больнице №24 мне выделили отдельную лабораторию для исследования и лечения больных, с хорошими результатами лечил спортсменов в городском врачебно-физкультурном диспансере и 1985 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию «Поясничная остеохондроз у спортсменов» (патогенез, клиника, лечение) в г. Ленинграде (НИИТО им. Вредена).

В последующем я начал использовать внутритканевую электростимуляцию для восстановления функции нервов, спинного мозга, вегетативной нервной системы, лечения заболеваний внутренних органов и ЦНС. При всех этих патологиях я получал очень высокий по тем временам эффект. С помощью уговоров и убеждений я внедрял свои аппараты во все больницы города. В некоторых больницах они работают до сих пор. Завод разрабатывал и тиражировал мои аппараты.

Толчком для коммерческого направления работы явились статьи в Центральном журнале «Изобретатель и рационализатор» и «Свет-

ский Союз», посвящённые революционным методам лечения и диагностики боли. Поводом было присвоение мне лауреата премии ВОИР и различных медалей ВДНХ и др. Журнал был очень читаемым, мне пришлось три мешка писем, больные просились на лечение в ЦГКБ №24. Главный врач предупредила, что, если будет ещё одна такая статья, то она меня уволит. Больные настаивали на лечении, и я начал их лечить с 1989 г. на предприятиях по договорам через «научно-технические творческие центры молодёжи». Врачу-учёному нужно было иметь наставников-коммерсантов (В.П. Пудов). Они помогали мне многие годы. При всем том, я продолжил научный поиск, создавал методы лечения, переосмысливал традиционную теорию боли.

Времена быстро менялись, предприятия или закрывались или перешли на бартер, а один умный человек Б.Н. Кравец посоветовал открыть частное предприятие. Я открыл ИИП «Центр лечения боли» (Клиника Герасимова) в 1991 г. 26 декабря. Кроме инициативы у меня ничего не было. Мне давали место то в одной больнице, то в другой. По ночам я писал докторскую диссертацию и на остановках расклеивал листовки с приглашением лечиться. Отдельную комнату с тремя кушетками я имел на Площади 1905 года (8 Марта, 13), сейчас там городской банк, другое место моей длительной дислокации было на ул. Малышева, 101 (сейчас там тоже банк). В это время я защитил докторскую диссертацию по внутритканевой электростимуляции. Учёный Совет выразил желание у меня лечиться и одобрил мои новые взгляды на кость, как источник боли.

Центр лечения боли очень медленно рос и развивался. Последние 8 лет мы имеем свою постоянную территорию на ул. Восточной, 21, дополнительно имеем ещё 2 филиала по городу.

Прошло 20 лет после создания «Центра лечения боли», условия работы улучшились, в год лечим по 6-7 тысяч больных. Продолжается научная работа, защищено 7 диссертаций. Метод лечения признан Минздравом страны и ведущими специалистами (физиотерапевтами, неврологами, ортопедами). Готовим аппаратуру для сертификации в странах Европы.