

MedExpertTechnology



«МЫ ЗНАЕМ О КАРБОКСИТЕРАПИИ ВСЕ»

MedExpertTechnology — разработчик и поставщик оборудования для инъекционной карбокситерапии (ИКТ). Компания занимает лидирующие позиции в области развития и распространения этого метода в современной эстетической и восстановительной медицине, обладает эксклюзивными правами на поставку инновационного аппарата MedExpert CO2. Кроме того, MedExpertTechnology обеспечивает постпродажное обслуживание, маркетинговое сопровождение, консультирование и профильное обучение врачей. «Мы знаем о карбокситерапии все», — говорит руководитель компании Надежда Горбушина.



Директор и учредитель — Надежда Горбушина.

Имеет медицинское и высшее экономическое образование. Работая в компаниях, занимающихся поставками медицинской техники, более 17 лет посвятила изучению и внедрению в медучреждения передового оборудования. Вот уже несколько лет занимается популяризацией метода инъекционной карбокситерапии в России и за ее пределами. В ходе работы и исследований на практике изучила особенности всех представленных в России видов оборудования для карбокситерапии, испробовала процедуры на себе в качестве пациентки, знает все минусы и плюсы использования, технических возможностей и обслуживания любой модели. Опираясь на полученные практические знания и опыт, основала компанию MedExpertTechnology и является ее руководителем. Своим жизненным кредо считает честность в отношениях, максимальную ежедневную отдачу любимому делу, высочайший профессионализм в работе, соблюдение этики и уважения к партнерам.

Надежда, почему метод инъекционной карбокситерапии набирает сегодня популярность?

Метод инъекционной карбокситерапии становится все более востребован благодаря высокой эффективности, до-

ступности. В его основе лежит научная доказательная база, и он не имеет ничего общего с давним термином «карбокситерапия».

В современном оборудовании для ИКТ дозы подаваемого газа четко контролируются — от минимальных 0,1–1 мл до больших 1–50 мл. Также предполагается несколько программ выбора доз и нагрев газа до оптимальной температуры 42 °С. Необходимые параметры легко устанавливаются индивидуально в соответствии с показаниями и зоной применения CO2. Все манипуляции выполняются при помощи удобного аппликатора в виде прозрачной трубки с тончайшей одноразовой иглой. Для ИКТ используют, как правило, иглы размером 30, 31 или 32 G. Благодаря достигнутому инновациям можно использовать инъекционную карбокситерапию как абсолютно безопасную и атравматичную медицинскую технологию, эффект которой будет заметен уже после первого сеанса.

Наш аппарат MedExpert CO2 отвечает самым строгим требованиям к проведению процедуры.

В чем кардинальное отличие аппарата MedExpert CO2 от аналогов?

На данном оборудовании достигнута оптимальная плавность подачи газового потока, что позволяет избежать нежелательных последствий при введении углекислоты. При использовании устаревших приборов возникает жгучая боль, отеки и гематомы. Здесь же минимальная дозировка от 0,1 мл, предварительный нагрев газа и его pedalная подача обеспечивают комфорт пациенту при проведении процедуры. Такое введение медицинской углекислоты легко переносится, что позволяет проводить полноценное курсовое лечение, и, кроме того, с помощью аппарата есть возможность вводить большие дозы CO2 (до 2000 мл) при выполнении многих протоколов, что доступно не на всех аналогичных моделях. MedExpert CO2 — самое адаптированное оборудование

для пациентов разного возраста и состояния здоровья.

Что представляет собой оборудование?

MedExpert CO2 — это компактный, легкотранспортабельный комплекс. Он включает в себя электронный прибор, установленный на верхней части специальной тележки на колесиках, благодаря чему его можно без труда перемещать в случае необходимости. Кнопки управления расположены на большом сенсорном дисплее, где отражается ход, доза, количество введенных миллилитров газа за один сеанс, точность выполнения проводимых процедур. В нижней части тележки располагается пятилитровый баллон с углекислотой высокой очистки — 99,99%. Этого объема хватает на период от восьми месяцев до года, что существенно экономит время на заправку. В комплекте также имеется редуктор с манометрами, трубки для соединения баллона с аппаратом, одноразовые иглы, аппликатор с манипулой, полка-держатель для аппликатора, педаль, шнур питания и руководство по эксплуатации.

Благодаря достигнутым инновациям можно использовать инъекционную карбокситерапию как абсолютно безопасную и атравматичную медицинскую технологию, эффект которой будет заметен уже после первого сеанса.

Где производится ваш аппарат?

MedExpert CO2 выполнен по заказу нашей компании в Чехии заводом, специализирующемся на производстве медицинского оборудования. Производители учли все наши пожелания и выполнили его в прекрасном дизайне.

Аппарат имеет расширенный функционал и уже признан надежным (срок эксплуатации более 10 лет), удобным в применении, высокотехнологичным прибором, отвечающим современным требованиям к проведению протоколов ИКТ практически во всех направлениях медицины.

Его техническое обслуживание обеспечивает сервисная служба в Москве.

Аппарат имеет расширенный функционал и уже признан надежным (срок эксплуатации более 10 лет), удобным в применении, высокотехнологичным прибором, отвечающим современным требованиям к проведению протоколов ИКТ практически во всех направлениях медицины.

Каков спектр применения вашей разработки?

MedExpert CO2 может широко применяться во многих медицинских областях: ортопедии, ревматологии, травматологии, спортивной медицине, ангиологии, флебологии, лимфологии, невропатологии, хирургии, в том числе пластической, в гинекологии, урологии, трихологии, дерматологии, косметологии, pro-age и эстетической медицине. В последние годы, а особенно в условиях пандемии, ИКТ выступает как один из самых безопасных и быстродействующих методов восстановления функций организма, а также в реабилитации после перенесенного COVID-19.

Аппарат рекомендуется использовать только в специализированных клиниках?

MedExpert CO2 можно использовать как в отдельных кабинетах, так и в крупных клиниках — это еще одно хорошее качество нашей разработки. В любых условиях гарантируется его полная загрузка, востребованность и быстрая окупаемость.

Надежда, вы не только одна из идейных вдохновителей и разработчиков уникального оборудования, но и основатель Академии карбокситерапии.

Да. На протяжении нескольких лет я и ведущие специалисты, сотрудничающие с нашей компанией, занимались

практическими исследованиями в области применения этой медицинской технологии. Они легли в основу обучения в Академии карбокситерапии. С помощью наблюдений и тщательно собранных данных были разработаны собственные и доработаны уже имеющиеся методические пособия и протоколы процедур, указаны особенности их выполнения с учетом свойств газа CO2.

Как родился онлайн-проект Академии карбокситерапии?

Во время пандемии в 2020 г. мы были вынуждены организовать проект дистанционного обучения. Предназначался курс всем специалистам с высшим и средним медицинским образованием, работающим в государственных и частных клиниках, клиниках красоты и санаториях, в восстановительных, реабилитационных и спортивных центрах.

В программу онлайн-курса вошли различные вебинары по применению метода, например: «ИКТ в лечении опорно-двигательного аппарата и интегративной медицине», «CO2-инъекции в лечении неврологических заболеваний», «Карбокситерапия как эффективное средство CO2-липоредукции», «Применение метода в коррекции возрастных изменений кожи», «ИКТ в реабилитации после перенесенных заболеваний, в том числе после онкологии и COVID-19» и др. Также были отсняты практические мастер-классы и видеозаписи, разработаны тесты для домашних заданий. Создан оперативный чат с преподавателями, где можно получить экстренные консультации от узких специалистов по различным направлениям, включая актуальные советы от юристов и маркетологов. За последнее время наша онлайн-академия обрела большую популярность. На сегодняшний день в ней занимаются врачи разных направлений медицины не только из России (от Калининграда до Сахалина), но и из Казахстана, Узбекистана, Латвии, Белоруссии, Молдовы и Чехии.

Кто выбирает обучение в Академии карбокситерапии?

Обычно в академию обращаются врачи, которые планируют освоить метод и использовать его в своей лечебной практике либо открыть собственный бизнес. Кроме очных и дистанционных уроков по выбранным направлениям мы гарантируем полное информационное и маркетинговое сопровождение, оказываем помощь по любым вопросам. Наш клиент получает в свое распоря-



жение не только качественный и надежный аппарат и комплектующие к нему, но и разрешительные документы для его использования в медучреждении и баллоны с медицинским газом.

За последние годы нашими партнерами стали более 500 медучреждений: поликлиники и санатории, в том числе Управления делами Президента, медицинские вузы и НИИ по всей стране, реабилитационные центры, косметологические клиники и частные кабинеты.

Какие дальнейшие планы по продвижению вашей разработки?

Мы поставляем MedExpert CO2 не только по всей России, но и в страны ближнего зарубежья. Большой список показаний к применению и возможности метода ИКТ для пациентов, особенно людей пожилого возраста, делают процедуры незаменимыми, а наш аппарат востребованным. Для нас главная задача на сегодняшний день — донести как можно больше информации о применении метода ИКТ до пациентов, специалистов и руководителей медучреждений, принимая участие в различных семинарах, выставках, конгрессах, в том числе международных.