



Искусство коррекции фигуры



- Коррекция фигуры
- Уменьшение жирового слоя
- Селективное разрушение жировых клеток



Добейтесь успеха с UltraShape Power

Процедура по сокращению жировых отложений с максимальным комфортом и без боли

UltraShape Power представляет собой совершенное решение для неинвазивной коррекции фигуры. Клинически подтвержденная эффективность по результатам проведения более 350 000 процедур по всему миру, помогает достигнуть непревзойденных результатов по разрушению жировой ткани – быстро, безопасно и комфортно. Без теплового воздействия, является безболезненной, не затрагивает окружающие ткани, нервы и кровеносные сосуды, не вызывает появления заметных признаков обработки.

Настраиваемые параметры процедуры

Параметры процедуры могут быть настроены для каждого пациента, отсутствуют связанные с аппликатором ограничения размера обрабатываемой области или формы тела.

Заметные и быстрые результаты

UltraShape Power обычно помогает достичь измеримых результатов по сокращению жировой прослойки и окружности намного быстрее, чем основанные на тепловой обработке методы, уже после трех сеансов. Ваши пациенты смогут быстро заметить и почувствовать разницу.

Улучшенный ROI для вашей работы

С повышенной мощностью и режимом Fly, который сокращает время проведения процедуры, UltraShape Power обеспечивает получение впечатляющих результатов повышает опыт специалиста. Он предоставляет возможность высокой отдачи вложений по сравнению с другими неинвазивными методиками по разрушению жировой ткани, поскольку он охватывает большую площадь за меньший промежуток времени¹. Также применение UltraShape Power эффективно у пациентов с ИМТ>28, он является неинвазивной альтернативой липосакции, открывающей новые возможности для получения прибыли.



Аппарат UltraShape Power одобрен CE для неинвазивной механической деструкции жировых клеток и коррекции фигуры, а также одобрен FDA (K160896) для неинвазивного уменьшения окружности в области живота.

Коррекция фигуры при помощи UltraShape действительно эффективна! Это безопасный, эффективный способ удаления стойких жировых отложений. Как правило, 3 процедуры с перерывом в 2–3 недели приводят к сокращению жировых отложений на 2–5 см. Результаты заметны быстрее, чем при использовании других устройств, предназначенных для уменьшения количества жировой ткани, присутствующих на рынке, а сама процедура характеризуется большим комфортом. Пациенты остаются чрезвычайно довольны полученными результатами.

Марти Гидон, MD, Дерматолог, Торонто, Канада

Доступ к наиболее быстро растущему сегменту рынка

Мировой рынок спроса и предложений для коррекции фигуры и подтяжки кожи²

Наиболее быстро растущий сегмент по объему



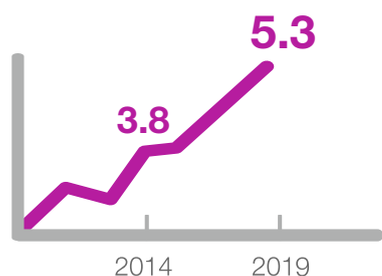
ожидается в 2019 г.

Мировой рынок спроса и предложений для коррекции фигуры и подтяжки кожи²

80% женщин считают, что они имеют лишний вес



40% рост доходов от лечения к 2019 г.



72% женщин не довольны видом в области живота



1 из 3 женщин

женщин рассматривала не только диету и занятия спортом для уменьшения жировых отложений



Крупнейший сегмент по инвестициям удвоится к 2019 г.

X2

52% женщин обратятся к неинвазивной процедуре для уменьшения жировых отложений в области живота



² Профессиональная, неинвазивная, основанная на использовании энергии методика. Источник: MedicalInsightInc., 2015

³ Источник: Собственный опрос потребителей Syneron в 2012 г. и 2015 г.

Повышайте свои результаты по разрушению жировой ткани

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Ощутите заметную разницу за счет повышенной эффективности и постоянства уменьшения жирового слоя.

Клинические результаты⁴

- **Значительное сокращение подкожного жирового слоя** – среднее уменьшение жирового слоя на 32%.
- **Быстрые результаты** – 80% пациентов, участвовавших в клинических исследованиях, сообщили о появлении улучшений уже через 2 недели после фазы лечения.
- **Высокий уровень ответа на проводимые процедуры** – у 83% пациентов наблюдалось снижение окружности как минимум на 1,5 см.
- **Эффективное комбинированное воздействие** – сочетание UltraShape с процедурами VelaShape III в большей степени уменьшает окружности и улучшает результаты подтяжки кожи.

Измерение сокращения толщины жирового слоя посредством ультразвука

Лазер с длиной волны 1060 нм⁵

11.5%

Криолиполиз⁶

22%

UltraShape Power⁷

32%

% сокращения через 12 недель

Удовлетворенность пациентов:

100%

пациентов, участвовавших в клиническом исследовании сообщили об ощущении комфорта во время процедуры



83%

участвовавших в клинических исследованиях сообщили об улучшении после первого сеанса



Наиболее безболезненное лечение – среднее значение для уровня боли 0,7 по шкале от 0 до 10



350,000

процедур по всему миру



Отсутствие временных затрат на реабилитацию или видимых признаков проведения процедуры, в отличие от других методов деструкции жировой ткани

Установка параметров для каждого пациента – уникальная процедура, приводящая к разрушению жировых отложений, которая может быть приспособлена для отдельных участков тела и любой формы, включая пациентов с ИМТ >28.



⁴Данные файла: Syneron-Candela, UltraShape 12gr. Клиническое исследование.

⁵FDA 510(k), K150724, июль 2015 г.

⁶Проспективное клиническое исследование неинвазивного метода Cryolipolysis™ для уменьшения подкожного жирового слоя, Доувер, Дж. с соавт., 2008 (на 16 неделе после процедуры)

⁷FDA 510(k), K160896, июль 2016 г.

ПОВЫШАЙТЕ ДОХОД

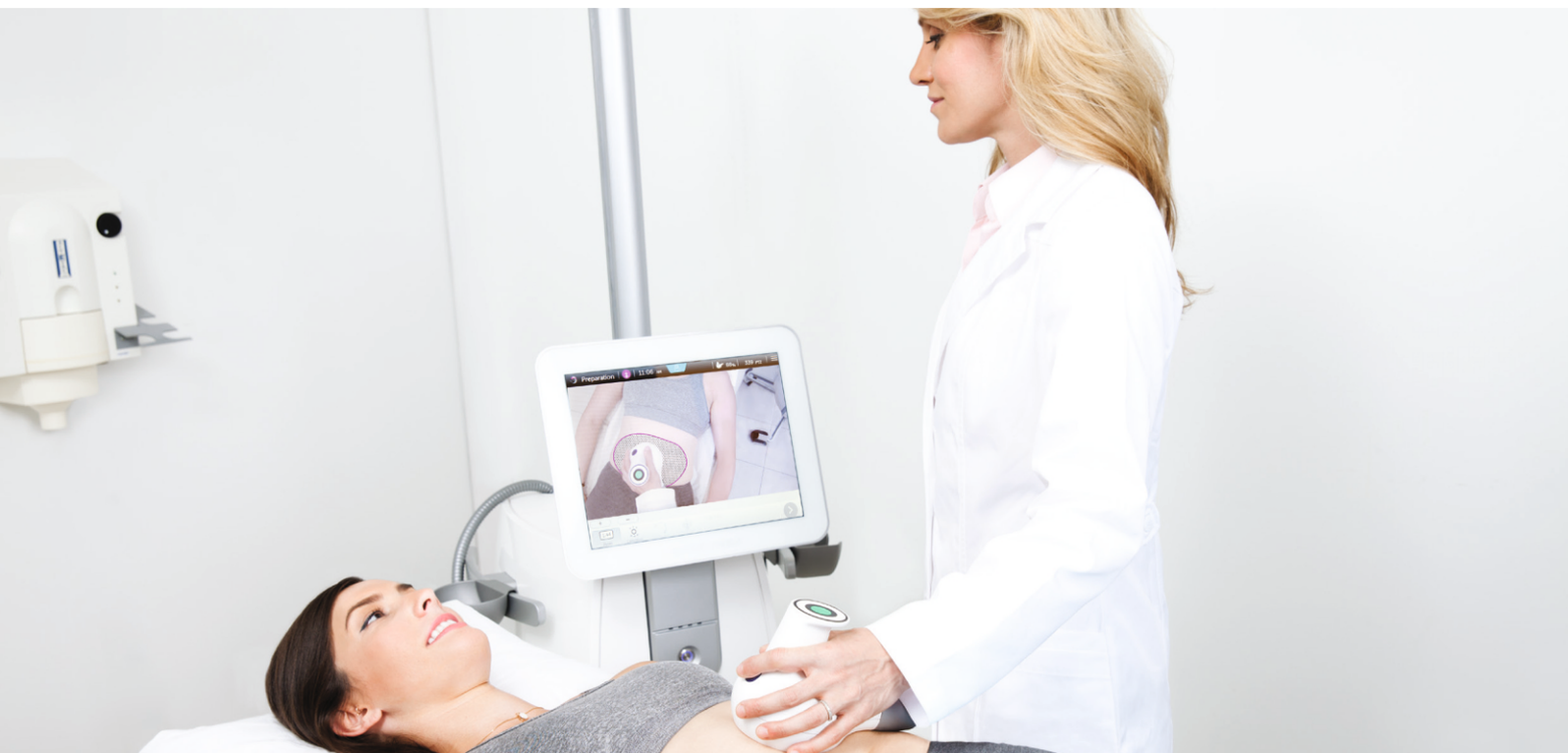
Увеличьте объемы своего бизнеса за счет более короткого времени, затрачиваемого на процедуру и повышения рентабельности инвестиций (ROI) по сравнению с другими ведущими предложениями

- **Более быстрые процедуры** – НОВЫЙ режим Fly минимизирует время обработки, сокращает сеансы.
- **Финансовая польза** – прибыль, получаемая при оказании услуг одному пациенту выше, чем при использовании других неинвазивных методов разрушения жировой ткани, что приводит к значительному увеличению получения ежегодной чистой прибыли.
- **Ускоренная рентабельность инвестиций** – конкурентоспособная стоимость процедур по сравнению с другими неинвазивными методами разрушения жировой ткани; как правило, на 35–50% меньшая стоимость расходных материалов для полного покрытия области живота.¹
- **Поддержка развития бизнеса** – при помощи маркетинговых инструментов и помощи в привлечении пациентов.
- **Расширение клиентской базы** – эффективность процедур распространяется на пациентов с ИМТ >28, что позволяет относить их к неинвазивной альтернативе для желающих сделать липосакцию клиентов.

ПОВЫШАЙТЕ ОПЫТ

Еще один шаг в направлении нового уровня простоты использования, контроля и удобства, с усовершенствованным дизайном системы, программным обеспечением и WiFi-подключением.

- **Передовой контроль проведения процедур и состояния пациента** – решение для отслеживания состояния пациента с высокотехнологичными, но простыми в использовании средствами анализа и отчетности.
- **Онлайн контроль и поддержка** – автоматическое удаленное обновление программного обеспечения и обслуживание, все через подключение к WiFi.
- **Хорошая обзорность и сенсорное управление в ходе процедуры** – благодаря встроенному сенсорному экрану с HD качеством и видеокамере.
- **Легкое, компактное оборудование** – вес всей системы составляет 45 кг, что обеспечивает ее портативность.

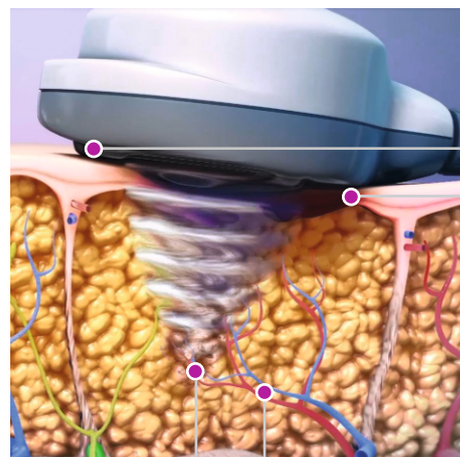


UltraShape опережает науку

Сфокусированный, импульсный ультразвук

Импульсная доставка от UltraShape сфокусированной ультразвуковой энергии вызывает немедленное разрушение жировой ткани, обеспечивая заметные и долговременные результаты.

- **Сфокусированный ультразвук** – означает, что ультразвуковая энергия сходится в точно определенном месте, нацеливаясь только на подкожную жировую ткань на контролируемой глубине.
- **Импульсный ультразвук** – энергия поставляется в виде импульсов, приводя к нетермическому механическому воздействию, нацеленному только на жировую ткань. Нервы, кровеносные сосуды и мышцы при этом не подвергаются ее воздействию.



Датчик на коже

Воздействие на кожу низкой энергии

Разрушение жировых клеток в определенной области

Прилегающие структуры остаются невредимыми

Естественное выведение жира

После применения UltraShape, триглицериды и остатки от разрушенных жировых клеток подвергаются обработке в ходе естественных физиологических и метаболических процессов организма – это те же механизмы, которые устраняют жиры при потере веса⁸. Результаты клинических исследований показывают, что высвобожденные триглицериды не накапливаются в крови или печени в клинически значимых количествах⁹.

Гибкая доставка ультразвука



Датчик U-Sculpt

Пластика и удаление жировой ткани из различных областей тела

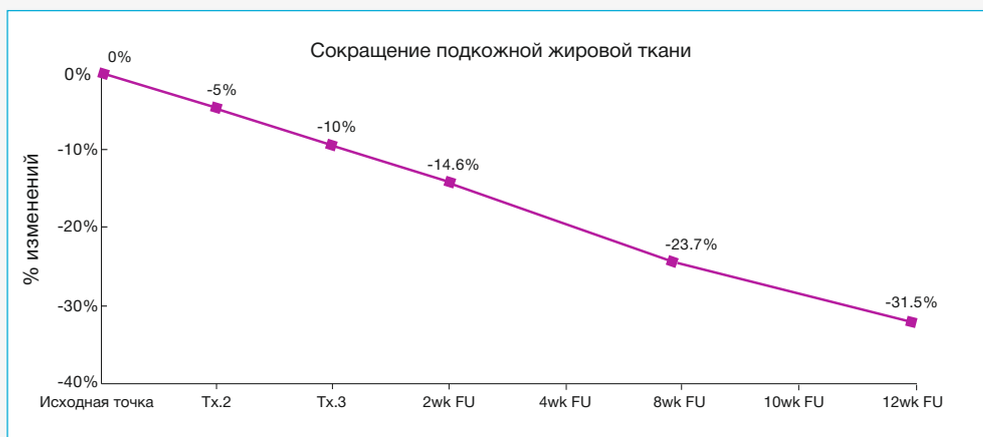
- Сфокусированный ультразвук с высокой мощностью – обработка небольших жировых отложений, например, в верхней и нижней части живота, бока и наружная сторона бедер, мощность увеличена на 20%.
- Маленький вес, эргономичный дизайн.



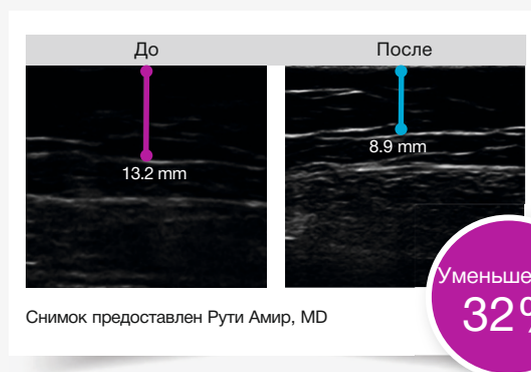
⁸Коррекция фигуры посредством неинвазивного трансдермального сфокусированного ультразвука. Дж. Морено-Морага с соавт. Применение лазеров в хирургии и медицине. 2007

⁹Неинвазивная коррекция фигуры посредством сфокусированного ультразвука: безопасность и эффективность устройства Contour 1 в многоцентровом, контролируемом, клиническом исследовании. Тайтельбаум, Стивен А. с соавт. Пластическая и реконструктивная хирургия. Сентябрь, 2007 г.

Доказанные клинические результаты



Измерения жирового слоя посредством ультразвукового метода. До и после 3 сеансов с использованием UltraShape Power



До и после 3 сеансов с использованием UltraShape Power

До и после 3 сеансов с использованием UltraShape Power



До и после применения UltraShape и VelaShape III
Комбинированный протокол

До и после 3 сеансов с использованием UltraShape Power



Расширьте свои возможности благодаря ShapeFamily

UltraShapePower является представителем продукции SyneronCandelaShape– наиболее полный ассортимент продукции для коррекции фигуры на сегодняшний день. Предлагает различные технологии и протоколы, Shapefamily также открывает возможности для настройки параметров и сочетания дополнительных процедур для повышения результата. Благодаря Shapefamily, вы можете адресовать свои услуги широкому кругу пациентов, решить различного рода проблемы и охватить разные участки тела при разных ценовых ориентирах и создать постоянный поток регулярных доходов.

К предложениям Shapefamily относятся:

 <p>комфортная процедура удаления жировых отложений с настраиваемыми параметрами</p>		 <p>С новым режимом управления для улучшения и сохранения результатов коррекции фигуры, уменьшения проявлений целлюлита и подтяжки кожи.</p>	
---	---	--	---



Технические характеристики системы

Размеры	110 x 38 x 45 см / 43 x 15 x 18 дюймов (HxWxD)
Вес системы	45 кг / 99 футов
Акустическое давление	До 12 г, 660 Вт/см ²
Частота	~200 кГц
Видеокамера	Цифровая, HD
Экран	15", емкостный

Syneron-Candela является лидирующей компанией в сфере оборудования для эстетической медицины с широким ассортиментом продукции и глобальным присутствием на рынке.

Технологии компании предоставляют врачам возможность предлагать передовые решения для широкого спектра услуг в сфере эстетической медицины, включая коррекцию фигуры, удаление волос, сокращение морщин, удаление татуировок, улучшение внешнего вида кожи благодаря лечению поверхностных доброкачественных сосудистых образований и нарушений пигментации, а также лечение акне, патологии сосудов ног и целлюлита.

Компания реализует свою продукцию под тремя различными брендами: Syneron, Candela и CoolTouch и обладает широким ассортиментом надежной, занимающей лидирующие позиции продукции, включая UltraShape, VelaShape, GentleLase, Vbeam Perfecta, PicoWay, Profound и elosPlus.

Основанная в 1970 году, компания осуществляет продажу, обслуживание и техническую поддержку своей продукции в 86 странах. Ее офисы находятся в Северной Америке, Франции, Германии, Италии, Португалии, Испании, Великобритании, Австралии, Китае, Японии, Гонконге, а дистрибьюторы распределены по всему миру.

Для получения дополнительной информации посетите сайт www.syneron-candela.com.

SYNERON CANDELA®

www.syneron-candela.com