



MYTREX

MEDI NECK

Многофункциональный массажер
для области шеи и плеч с режимом
электростимуляции, тепловой терапии,
динамического вытяжения и массажа
Шиацу. Профессиональная технология,
адаптированная для домашнего
применения





MYTREX MEDI NECK

Уникальная японская wellness-разработка: динамичное вытяжение шеи тракция - альтернатива мануальной технике

Особая конструкция массажера для шеи и плеч специально разработана экспертами для функциональной замены мануальной техники массажа.

Прибор оснащен тремя режимами – режимом тепла, электростимуляции EMS, динамического вытяжения – тракцией, а также функцией массажа Шиацу.

Легко снимает напряжение в шейном отделе, снижает болевые ощущения, мягко корректирует изгиб шеи. Шедевр эргономичного дизайна.

15 минут в день – привычка, от которой вы не сможете отказаться

Технологии, разработанные экспертами

Глубокий прогрев



Снимает напряжение



EMS



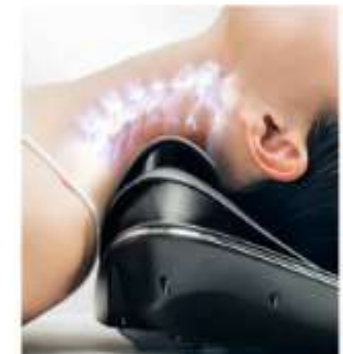
Расслабляет мышцы



Вытяжение



Корректирует положение шеи



90%

**Остались довольны использованием
массажера MEDI NECK!**



※ результаты использования в течение примерно 15 минут (мужчины и женщины в возрасте от 20 до 50 лет: n=10)

※ по результатам опроса компании-производителя

Мнение специалиста



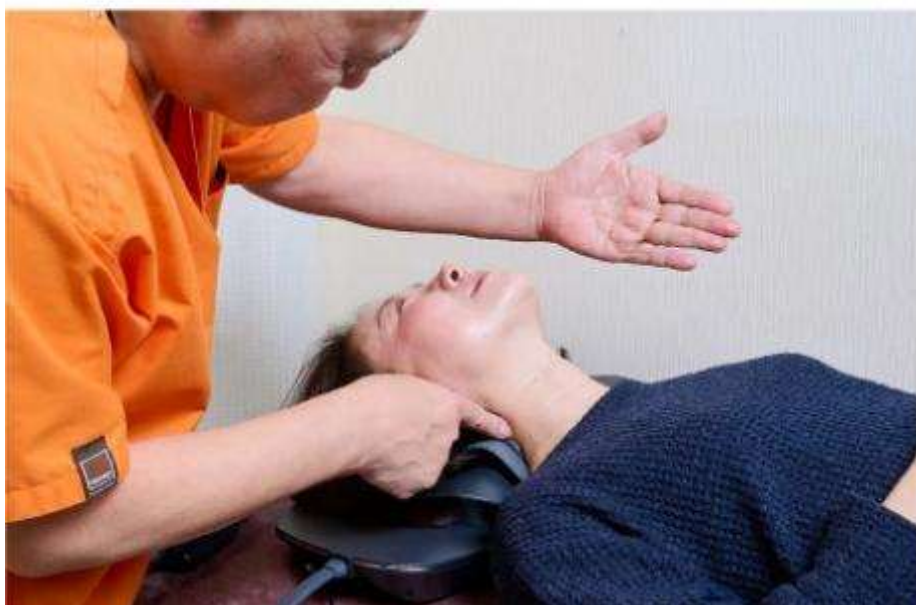
"Почему у вас болит шея?" Объяснение причин и решение проблемы

**Директор центрального остеопатического центра акупунктуры
и моксибации, практикующий врач – остеопат,
специалист по традиционной японской медицине**

Повышенная нагрузка на шейный отдел позвоночника в виде сидячей работы, чрезмерного использования гаджетов в повседневной жизни - основная причина перенапряжения мышц шеи и нарушения кровообращения. Неправильное распределение веса, излишнее давление на межпозвоночные диски формирует нарушение осанки и развитие болевого синдрома, способного быстро перейти в хроническую форму.

Подвижность шеи и шейного отдела необходима для правильного распределения нагрузки на весь позвоночник и голову

Один из подходов к коррекции ригидности мышц шеи - постоянного гипертонуса, заключается в снятии мышечных блоков и боли через **тракцию – физиологический метод вытяжения и восстановления нормальной функции позвоночника, в т.ч. шейного отдела.**

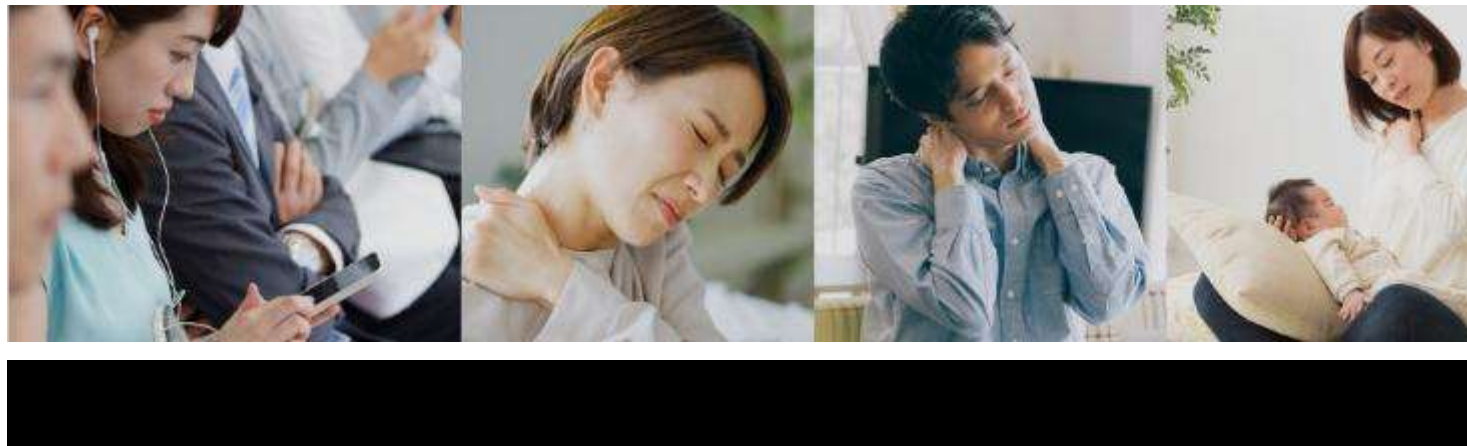


При соблюдении правильной техники вытяжения можно рассчитывать на высокую эффективность

Тракция является одним из наиболее эффективных методов коррекции мышечной ригидности и восстановления нормальной подвижности шейного отдела.

Вам знакомы эти проблемы?

- Хруст шеи, тяжесть головы
- Боль в шее при наклоне и повороте головы
- Затруднение подвижности шейного отдела в конце рабочего дня
- Нарушение осанки
- Нагрузка на позвоночник, связанная с уходом за детьми



Причины боли в шее

Работа за компьютером, передвижение за рулем, недостаток физической активности ведет к смещению позвонков шейного отдела. В результате появляются дискомфорт и болевые ощущения, вызванные неправильным кровообращением и повышенной нагрузкой.





MEDI NECK:
ИЗБАВЛЕНИЕ ОТ БОЛИ
ВСЕГО ЗА 15 МИНУТ
В ЛЮБОЕ УДОБНОЕ ВРЕМЯ
В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

3 - в - 1

ТЕПЛО

EMS

ВЫТЯЖЕНИЕ

Функция глубокого прогрева мышц

3
уровня
температуры

Может
использоваться
самостоятельно

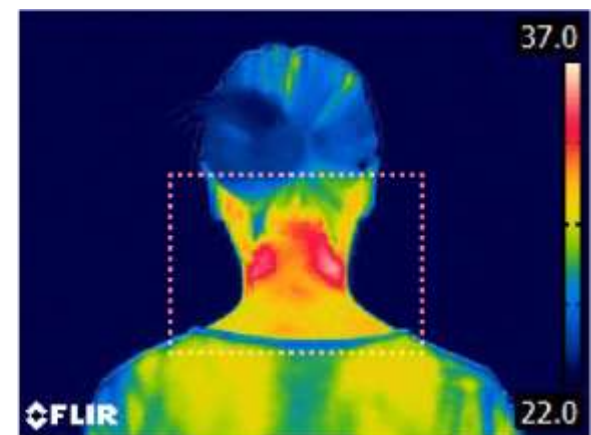
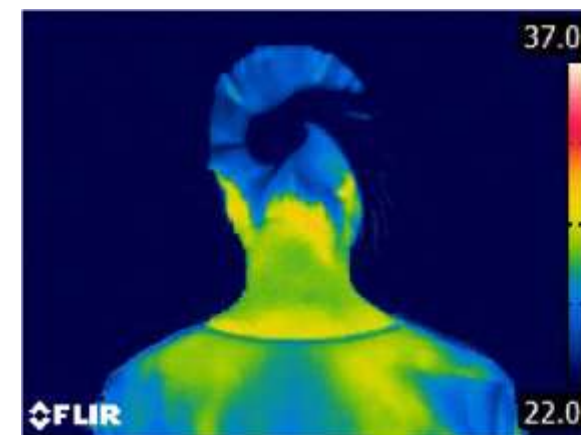


Функция глубокого прогрева мышц шеи

Под весом собственного тела тепло глубже воздействует на ткани, что помогает качественно улучшить кровообращение, снять напряжение и чувство усталости, расслабляет мышцы, уменьшает болезненность.
Режим положительно воздействует на кожу, улучшая ее состояние



Изменение температуры поверхности после
пяти минут использования



*Ощущения могут быть индивидуальными. *Температура воздуха в помещении на момент измерения составляет 25°C.

*Температура может меняться в зависимости от условий использования и индивидуальных особенностей каждого человека



Режим
EMS

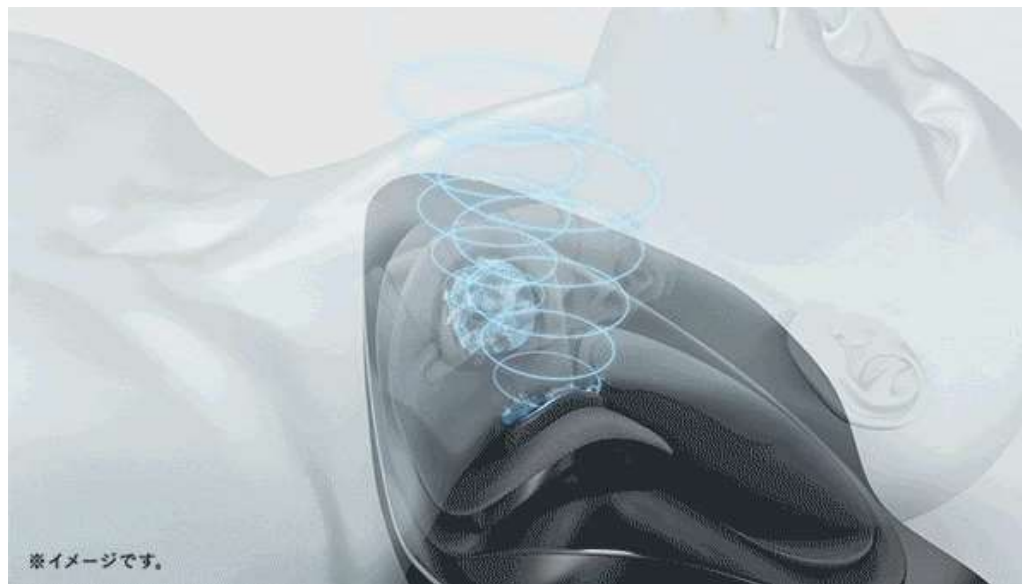
20
Уровней
интенсивности

Может
использоваться
самостоятельно

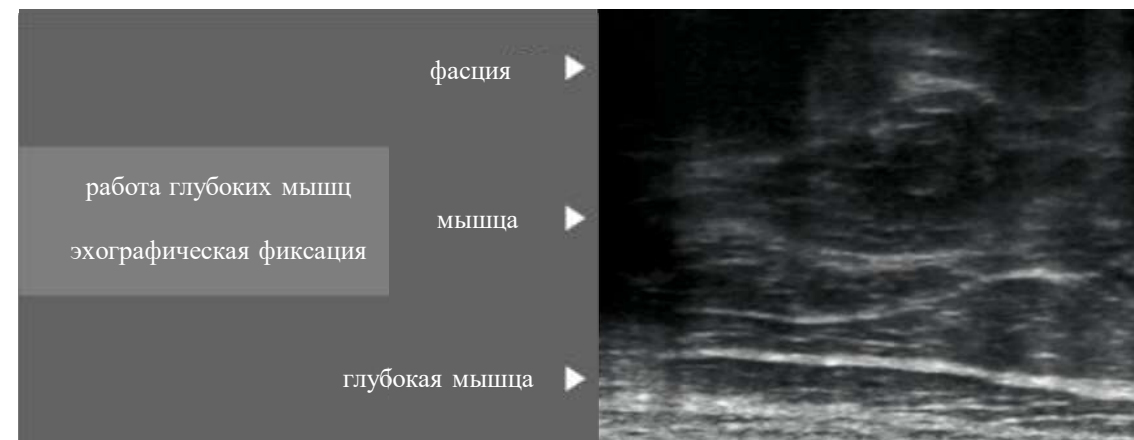
Режим «Электростимуляция» (EMS)

2 режима EMS, 20 уровней интенсивности. Точечный массаж Шиацу.

Уникальная технология EMS-стимуляции, разработанная с учетом частот, формы импульсов и напряжения воздействует даже на самые глубокие и труднодоступные мышцы. Снимает хронический тонус, повышает мышечную активность, снижает болевые ощущения.



Снятие напряжения глубоких мышц, которые трудно проработать руками и улучшение гибкости



*В аппарате для шеи миостимуляция (EMS) работает за счёт генерации мягких электрических импульсов, которые проникают в глубокие мышцы шеи, вызывая их сокращение и расслабление. Это помогает расслабить напряжённые участки, улучшить кровообращение и снять спазмы.

Благодаря EMS, мышцы укрепляются без физической нагрузки, что способствует восстановлению и улучшению гибкости шейного отдела.

Режим тракционного вытяжения

Тракция в трех
проекциях

Может
использоваться
самостоятельно



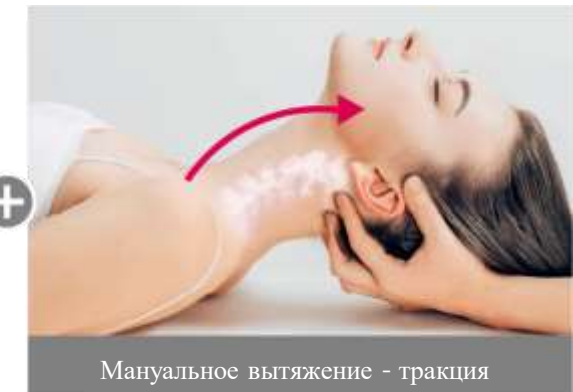
Альтернатива технике мануальной тракции

Уникальная функция трационного вытяжения с двойной воздушной подушкой обеспечивает мягкое вытяжение шейных позвонков под углом до 40 градусов. Это позволяет восстановить естественный изгиб шеи, снимая избыточное давление на межпозвоночные диски и мышцы.

В результате уменьшается боль и напряжение, улучшается осанка и гибкость шеи, что способствует общему улучшению самочувствия



Мануальная техника тракции



Уникальная комбинация трационного вытяжения, миостимуляции (EMS) и прогрева в этом аппарате обеспечивает комплексное воздействие на шейный отдел. Трационное вытяжение восстанавливает естественный изгиб шеи, снимая напряжение, EMS укрепляет и расслабляет мышцы, а прогрев улучшает кровообращение. Вместе эти функции устраниют боль, повышают гибкость и улучшают общее самочувствие.



Режим
автоматического
управления

Запуск трех
функций
одной кнопкой

Шедевр эргономичного дизайна

Разработан с акцентом на исключительный комфорт использования



Накладка под шею

Сделана из мягкого силикона, что обеспечивает комфортные ощущения.



Накладка под голову

Изготовлена из мягкого силикона, имеет универсальный размер, удобный для использованию людям разной комплекции



Поворотные площадки

Изготовлены из эластичного материала, легко перемещаются, хорошо прилегают и обеспечивают хорошую токопроводность

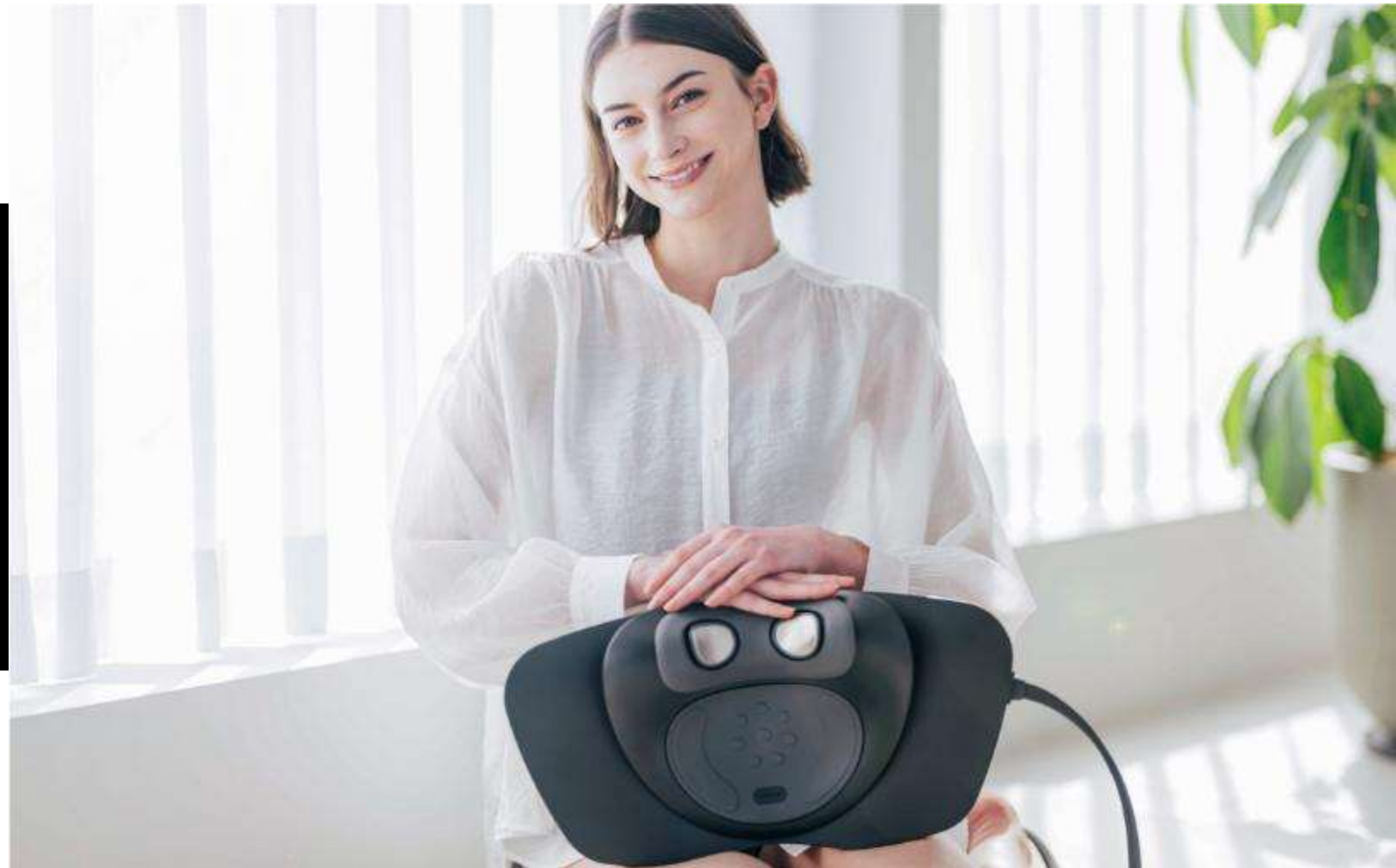


Простое управление

Интуитивно понятный пульт дистанционного управления с LED дисплеем. Не требует батареек или зарядки.

MYTREX MEDI NECK

15 минут в день у себя дома – ваша
полезная привычка для красоты
и здоровья шеи



Функция/маркировка	Режим	Описание режима
Функция тракционного вытяжения	(A) Режим Relax	Комфортные и повторяющиеся движения для подтягивания
	(B) Режим Shiatsu	Расслабление мышц шеи путём подъёма шеи и нажатия вниз.
	(A) (B) Режим Train	Тянуть и подтягивать шею сильно. *Перерыв на полторы минуты
EMS Функция EMS	(A) Режим Tapping (2 до 43 Гц)	Расслабляет напряжение шеи путём быстрого ритмичного
	(B) Режим Rice cake (15 до 43 Гц)	Стимулирует ощущение захвата мышцы.
	(A) (B) Режим Tumping (85 Гц)	Стимулирует вибрацией, напоминающей лёгкое постукивание.
Функция нагрева	(A) Низкая температура	Прогрев в диапазоне от 37 до 39 градусов Цельсия.
	(B) Средняя температура	Прогрев в диапазоне от 38 до 41 градуса Цельсия.
	(A) (B) Высокая температура	Прогрев в диапазоне от 40 до 43 градусов Цельсия.
Авто-программа	(1) Программа 1	Работает с функцией тракции A, функцией EMS A и функцией нагрева B.
	(2) Программа 2	Работает с функцией тракции B, функцией EMS A и функцией нагрева B.
	(3) Программа 3	Работает с функцией тракции A и функцией нагрева B.

Как использовать

Простое управление с помощью пульта дистанционного управления



MYTREX

MEDI NECK



www.mytrex.ru