



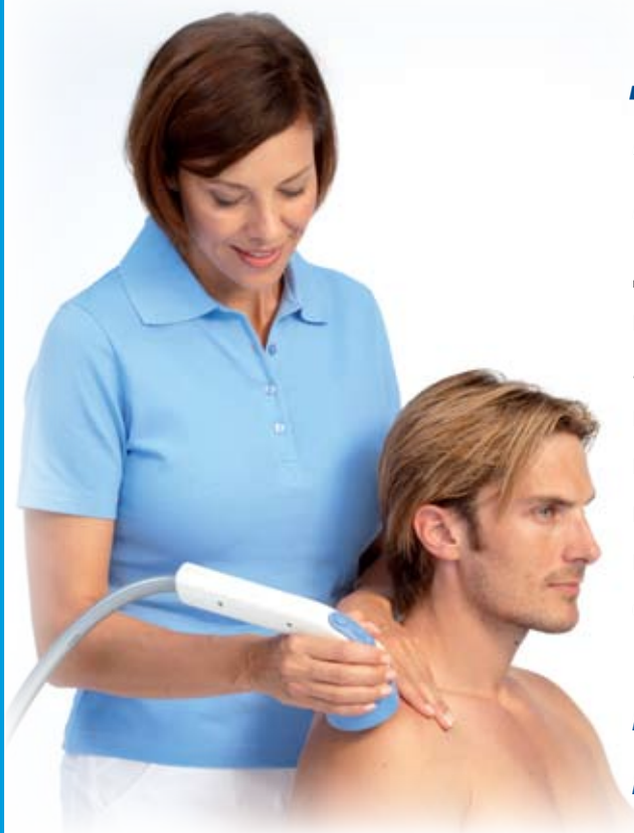
WE'RE ALL ABOUT PEOPLE.

Dornier *Aries*

Ортопедический аппарат для ударно-волновой терапии с технологией «интеллектуальной» фокусировки



Dornier *MedTech*



Дистанционная ударно-волновая терапия (ESWT) — неинвазивная методика

Дистанционная ударно-волновая терапия (ESWT) представляет собой неинвазивную амбулаторную методику лечения, не требующую анестезии. Система извне воздействует ударными волнами на беспокоящую область, выбираемую по принципу биологической обратной связи, методом «наведи и воздействуй». Метод лечения основан на активизации собственных регенерационных ресурсов организма и стимуляции процесса естественного заживления.

Первые шаги в ударно-волновой методике лечения

Более двадцати лет назад компания Дорнье МедТех первой применила метод дистанционной ударно-волновой терапии (ESWT), теперь он успешно используется во всем мире при разнообразных ортопедических показаниях.

Эргономичный аппликатор

Легкий по весу эргономичный аппликатор удобно лежит в руке во время процедур. Встроенные в аппликатор комфортные кнопки управления позволяют одной рукой проводить процедуру и изменять настройки уровня энергии и частоты ударно-волнового воздействия.

Преимущества

- Широкий спектр мощности излучения
- Устойчивые и воспроизводимые ударные волны
- Длительный срок службы излучателя электромагнитных ударных волн (EMSE)
- Удобное управление с помощью сенсорного монитора
- Легко сменяемый аппликатор
- Простота транспортировки с помощью тележки или специального чемодана





Система «интеллектуальной» фокусировки

Специальная конструкция канала фокусировки позволяет использовать различные глубины проникновения волн, не меняя аппликатор. Процедуры не требуют гелевых насадок, устройство Dornier **Aries** позволяет обойтись без трудоемкой и отнимающей много времени процедуры замены насадок во время сеанса терапии.

Излучатель электромагнитных ударных волн

В уникальном ортопедическом устройстве Dornier **Aries** используется плоский излучатель электромагнитных ударных волн (EMSE). Стабильность и воспроизводимость характеристик электромагнитной ударной волны обусловили огромный успех методики ударно-волновой терапии за последние десятилетия.

Ортопедические показания

- Латеральный эпикондилит
- Подошвенный фасциит
- Боль в плечевых суставах и шее
- Ахиллодиния
- Болевой синдром переднеберцовых мышц
- Тендинит связки надколенника
- Боль в нижней части спины
- Фибромиалгия





WE'RE ALL ABOUT PEOPLE.

Dornier MedTech Europe GmbH

Argelsrieder Feld 7
D-82234 Wessling
Germany
Tel.: +49-8153-888-0
Fax: +49-8153-888-665
E-mail: info@dornier.com

Дорнье МедТех Европа ГмбХ

Представительство в Москве
Россия 119049 Москва
Ул. Мытная, д. 3, офис 21
Тел.: (495) 739 51 32
Факс: (495) 739 51 33
E-mail: dornier@col.ru

Internet: www.dornier.com