

FÜR DIE BESTEN NUR DAS BESTE →

FIFA FUSSBALL-WELTMEISTERSCHAFT – OLYMPISCHE SPIELE – RUGBY-WELTMEISTERSCHAFT – ATP WORLD TOUR



Diese Behandlung hat mir geholfen, an den Weltcup-Abfahrten teilzunehmen. Danke für die Hilfe, das war Gold wert!

Aksel Lund Svindal, Abfahrtskiläufer – Olympiasieger



Ich hatte Probleme mit dem Rücken, aber nach der dritten oder vierten Stosswellenbehandlung ging es mir wirklich viel besser!

Stuart Appleby, PGA-Golfer – Gewinner eines Golf-Major-Turniers



Ich arbeite mit Spitzensportlern, und die akzeptieren nur das Beste!

2015 – Per Nymann Andersen, Chiropraktiker

FÜR JEDEN ERHÄLTlich* →

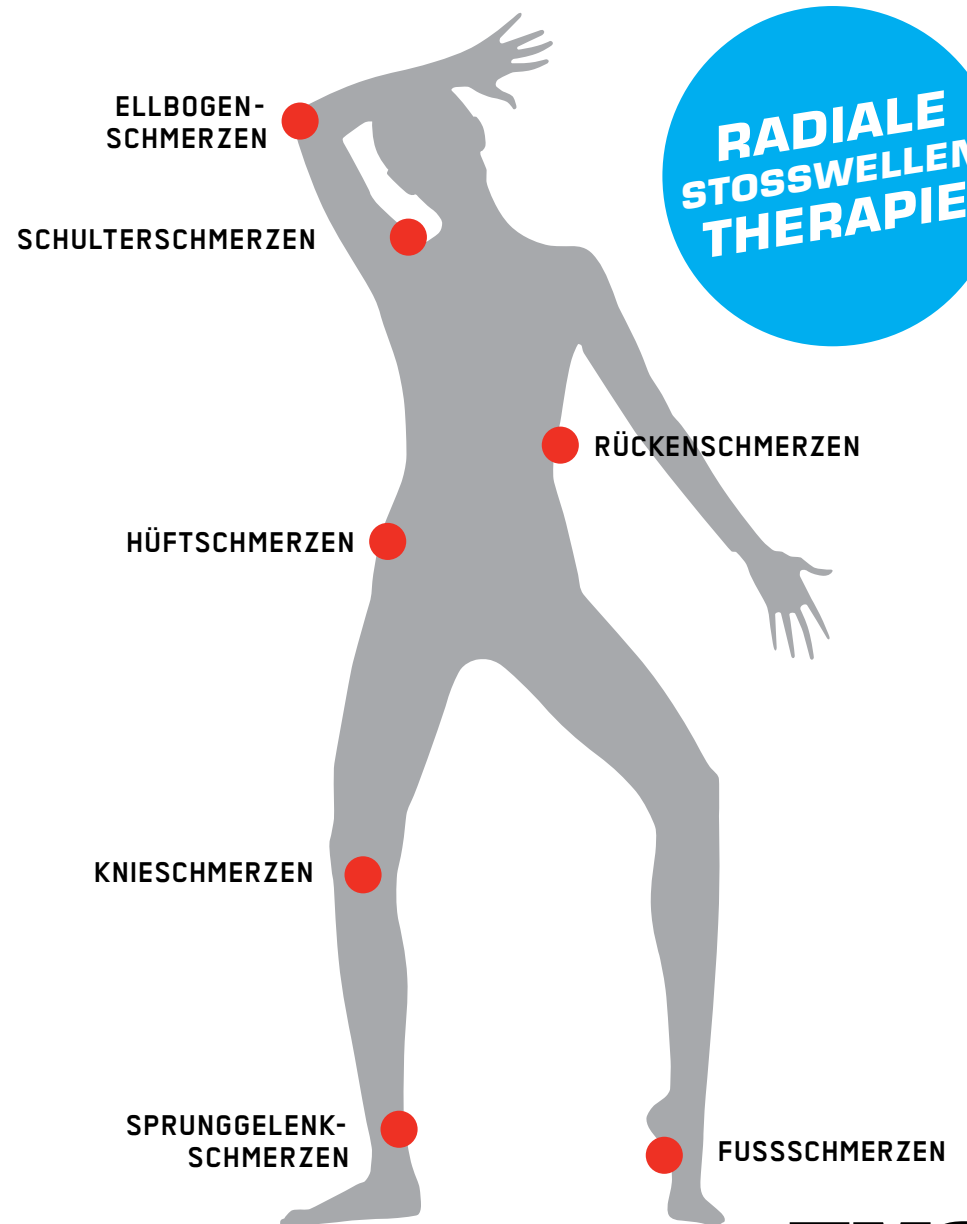
- > Weltweit 10 000 Geräte im Einsatz
- > jährlich 2 Millionen Behandlungen
- > Über 500 000 zufriedene Patienten jedes Jahr



WWW.SWISSDOLORCLAST.COM

* Keine Selbstbehandlung; fragen Sie Ihren Arzt nach Diagnose und Gegenanzeigen.

I FEEL GOOD



© EMS SA FA-584/DE Rev. A-02 Edition 09/2017

EMS⁺

SWISS DOLORCLAST® METHODE →

SCHMERZ-
LINDERUNG
NACH 3-5
BEHANDLUNGEN

WIE STOSSWELLEN FUNKTIONIEREN →

Stosswellen lösen im Gewebe einen biologischen Selbstheilungsprozess aus.
Dieser Prozess:

- > Lindert Schmerzen während der Behandlung
- > Die körpereigenen Selbstheilungskräfte werden aktiviert und wirken nach Abschluss der Therapie weiter

WARUM STOSSWELLEN →

- > Schnell und effektiv
- > Klinisch erprobt*
- > Keine Medikamente, nichtinvasiv



- > Die kinetische Energie (bis zu 90 km/h) wird in Stosswellen umgewandelt auf das Gewebe übertragen

SCHMERZBEHANDLUNG IN 4 SCHRITTEN →

1 ABTASTEN
Schmerzen
lokalisieren

2 MARKIEREN
Behandlungszone
festlegen

3 GEL APPLIZIEREN
Für die Übertragung
der Stosswellen

4 STOSSWELLEN ANWENDEN
Je nach Biofeedback
des Patienten



Nackenschmerzen



Schulerschmerzen



Kreuzschmerzen



Tennisarm



Achillessehnenreizung



Plantarfasziitis

* 15 Level-1-Studien (USA) einschl.: Plantar fasciitis – Am J Sports Med 2008, Gerdsmeyer L et al., | Plantar fasciitis – Foot Ankle Int 2010, Ibrahim Ibrahim M et al., | Achilles tendinopathy – Am J Sports Med 2009, Rompe JD et al., | Medial tibial stress syndrome – Am J Sports Med 2010, Rompe JD et al., | Patellar tendinopathy – Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc 2013, Furia JP et al., | Knee osteoarthritis – J Surg Res 2013, Zhao Z, Jing R et al., | Epicondylitis – Ann Rehabil Med 2012, Lee SS et al., | Subacromial pain syndrome – Brit Med J 2009, Engebretsen K et al., | Bicipital tenosynovitis Ultrasound Med Biol 2012, Liu S et al., | Spasticity – Neuro Rehabilitation 2011, Vidal X et al.