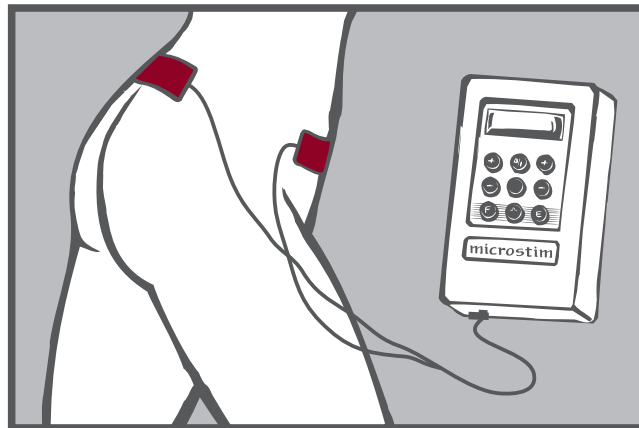


Das finden Sie bestimmt gut:

Anwender von Microstim können auf unsere aktive Unterstützung in allen Fragen und in allen Leistungsfeldern vertrauen.

- **Information.** Die lückenlose Unterstützung durch Information ist elementarer Bestandteil des Therapieangebots. Alle Ergebnisse der Grundlagenforschung stehen zur Verfügung.
- **Kundennähe.** Unser Serviceteam ist beispielhaft für Flexibilität und Kundennähe. Es entlastet den Arzt und unterstützt ihn bei seinen wirtschaftlichen Zielen.
- **Wirtschaftlichkeit.** Das Microstim ist ein wirksamer Beitrag zur Kostendämpfung.
- **Schulungs- und Weiterbildungsangebote.** Wir verstehen uns als leistungsfähiger Partner des Arztes. Wir tun alles, was den gemeinsamen Erfolg stärkt.

Das Microstimgerät, modernste Technologie für eine erfolgreiche Therapie.



Jedes Ende hat einen Anfang.

- Hier endet unsere Broschüre.
- Was können wir jetzt für Sie tun?
- Eine Referenzliste zusenden?
- Einen persönlichen Gesprächstermin vereinbaren?
- Ein Anruf kann der Anfang sein.
- Ein Fax natürlich auch.

KRAUTH+TIMMERMANN GMBH
 Poppenbütteler Bogen 11 · D-22399 Hamburg
 Telefon +49 (0)40 - 60 604-13 · Telefax +49 (0)40 - 60 604-80
 els@krauth-timmermann.de · www.krauth-timmermann.de
 Zertifiziert nach DIN EN ISO 13485:2003



Inkontinenz
 erfolgreich behandeln



K+T DATADRUCK 04/2010 – GRAFIK: KOOP INDUSTRIAL DESIGN



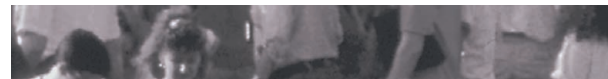
Mehr als 5 Millionen Menschen leiden unter **Inkontinenz.**



Inkontinenz ist ein heikles Thema. Aber nicht mehr lange.

Der Leidensdruck inkontinenter Patienten ist hoch. Ihre Verlegenheit ist groß, und soziale Isolationsgefühle schränken das Lebensgefühl enorm ein. Keine leichte Aufgabe für den behandelnden Arzt, wieder Hoffnung zu machen auf ein unbeschwertes Leben.

Das Feingefühl des Arztes zusammen mit unserer langjährigen Erfahrung auf dem Gebiet der Elektrostimulation kann die Lebensqualität der Patienten entscheidend verbessern.



Elektrostimulation ist nicht neu. Aber jetzt anwenderfreundlicher.

Elektrostimulation ist eine lang bewährte Form der Therapie bei Drang- und Streßinkontinenz. Mit dem Microstim finden erstmalig selbstklebende Oberflächenelektroden Anwendung, die problemlos außen plaziert werden. Da keine vaginalen oder rektalen Plug-Elektroden eingesetzt werden, kann der Patient die Behandlung leicht selbst durchführen.

Elektrostimulation wirkt auf natürlicher Basis. Nebenwirkungen sind nicht bekannt.



Individuelle Behandlung tut gut. Und schafft zufriedene Patienten.

Mit dem Microstim stellt Krauth + Timmermann ein komfortables Elektrostimulations-Gerät bereit. Alle Behandlungsparameter lassen sich hiermit individuell auf die Anforderungen des Patienten abstimmen.

Das Microstim ist ein anerkanntes Hilfsmittel für die ambulante Heimtherapie. Der Patient kann es jederzeit und in seinem Rhythmus auch zu Hause benutzen.

Das Microstim ist netzunabhängig und läßt sich leicht am Körper tragen. Der Patient kann es ganz nebenbei auch unterwegs anwenden.

Das Microstim bietet zwei komplette Behandlungsprogramme. Der Patient kann sie vollautomatisch ablaufen lassen. Ein Microprozessor überwacht alle ablaufenden Prozesse zur Sicherheit des Patienten.



**In 86% aller
Fälle ist ein
Therapieerfolg
möglich* .**



Anwenderfreundliche Bedienung macht froh. Und entlastet den Behandler.

Zugleich setzt das Microstim in puncto Bedienerfreundlichkeit und Effizienz für den Anwender neue Maßstäbe. Leistungsfähige und leicht zu bedienende Kontroll- und Programmierfunktionen unterstützen ihn beim Behandlungserfolg.

Das Gerät ist mit einem Speicher ausgestattet.

Damit lassen sich alle aktuellen Zahlen, Daten, Fakten abrufen:

- die durchschnittlich applizierte Leistung
- die letzte Behandlungsdauer
- die effektive Gesamtbehandlungsdauer

So hat der Arzt alle relevanten Daten für seine erfolgreiche Behandlungsstrategie immer im Blick. Und eine verlässliche Kontrolle für den sicheren Therapieverlauf.

Vom 3-Monats-Test zum L a n g z e i t -Erfolg!

Schon nach dreimonatiger konsequenter Anwendung ist eine sichere Beurteilung über ein Ansprechen auf die Elektrostimulation möglich. Bei Verbesserung der Symptomatik empfiehlt sich eine Verlängerung bzw. eine Dauerverordnung.

* Ergebnis einer Studie der Ludwig-Maximilian Universität München unter der Leitung von Professor Hofstetter