Welche Symptome deuten auf einen schwachen Beckenboden hin?

- Harninkontinenz sowie Stressinkontinenzen (Urinverlust beim Husten, Niesen oder Sport) Schmerzen im Beckenbereich oder beim Urinieren
- . Gefühl einer unvollständigen Entleerung der Blase oder des Darms
- Schwierigkeiten mit der Darmkontrolle
- Absenkung der Gebärmutter und anderer Organe
- Schmerzen beim Liebesleben
- Schmerzen im unteren Rücken oder der Hüfte

Wie fühlt sich die Behandlung an?

Die Behandlung ist komplett schmerzfrei. Während des Eingriffs werden Sie ein Kribbeln und eine Kontraktion der Beckenbodenmuskulatur verspüren. Unmittelbar nach der Behandlung können Sie Ihren alltäglichen Aktivitäten wieder nachgehen.

Wie schnell spüre ich eine Verbesserung?

Viele Frauen berichten schon nach der ersten Sitzung von einer deutlichen Verbesserung. Die ersten Ergebnisse werden nach 6-10 Sitzungen spürbar. In der Regel werden sich die Erfolge mit jeder Sitzung weiter verbessern.



EMP CHAIR PRO



Jetzt Termin buchen unter:

www.ps-lechner.at 0676/6417219



Großa 13, 3250 Wieselburg www.ps-lechner.at.ps-lechner.at Tel: 0676 6417219



EMP CHAIR PRO

Ein starker Beckenboden auf Knopfdruck

Inkontinenz · Rückenschmerzer Rückbildung · Libidoverlust

WIE FUNKTIONIERT

DER BECKENBODENSTUHL?

Der mit Ärzten und Physiothrerapeuten entwickelte Magnetwellenstuhl schafft, was auch die beste Beckenboden-Gymnastik nicht vermag: Er trainiert zuverlässig alle 3 Muskelschichten und das in wenigen Minuten, völlig schmerz- und schweißfrei und ohne Anstrengung.

Anstrengung.

Dabei nutzt der Beckenbodenstuhl die HI-EMP Technologie (High-Intensity-Electro-Magnetic-Power) für die Stimulierung der Beckenbodenmuskulatur. Schon eine einzige Sitzung bringt tausende Muskelkontraktionen, die den Beckenboden stärken und Symptome wie Inkontinenz, Rückenschmerzen oder Libidoverlust lindert.



Vorher Die Beckenbodenmus- kulatur ist erschlafft – die Organe können nicht ausreichend unterstützt werden. Das führt häufig zu Symptomen wie Inkontinenz, Rückenschmerzen und Libidoverlust.



Behandlung Alle drei Muskelschichten des Beckenbodens werden mittels Magnetwellen stimuliert.



Nachher
Die Stimulation kräftigt
zuverlässig die Beckenbodenmuskulatur, sodass die
Organe wieder unterstützt
werden und die Kontrolle
über die Beckenbodenmuskulatur wieder hergestellit wird.

Anwendungsgebiete



Inkontinenz

Der Beckenbodenstuhl ist für alle Arten von Inkontinenz geeignet. Belastungsinkontinenz, Dranginkontinenz, kombinierte Inkontinenz, Überlaufinkontinenz, funktionelle Inkontinenz und Darminkontinenz.



Rückenschmerzen

Rückenschmerzen, vor allem im unteren Bereich, sind häufig die Folge eines schwachen Beckenbodens. Mithilfe des Beckenbodenstuhls kann die Muskulatur im Beckenboden gezielt gestärkt und Rückenschmerzen vorgebeugt und gelindert werden.



Rückbildung

Ob Kaiserschnitt oder vaginale Geburt, der weibliche Körper und insbesondere die Beckenbodenmuskulatur werden während der Schwangerschaft und der Geburt stark beansprucht und kann erschlaffen. Mit der Beckenboden-Therapie auf dem Beckenbodenstuhl ist eine Rückbildung und Regeneration schnell und sanft möglich.



Lieheslehen

Durch die Behandlungen auf dem Beckenbodenstuhl wird nicht nur der Intimbereich gestrafft, sondern auch die Durchblutung angeregt. Das führt zu einer erhöhten Sensitivität und einem intensiveren Erlebnis.

VORTEILE DER BEHANDLUNG MIT DEM BECKENBODENSTUHL

Vollständig bekleidet sitzen die Patienten ca. 28 Minuten auf dem Beckenbodenstuhl. Während der kurzen Behandlung ziehen sich die Muskeln als Reaktion auf die elektromagnetische Stimulation zusammen, was dasselbe Ergebnis bewirkt, wie tausende Beckenbodenübungen. Der Beckenbodenstuhl setzt den Wiederherstellungsprozess in Gang, indem er die Muskeln anspannt und die neuromuskuläre Kontrolle über den Beckenboden wieder herstellt.

- Nicht invasiv
- Vollständig bekleidet
- Trainiert alle 3 Muskelschichten
- Nur 28 Minuten pro Sitzung
- Schmerzfrei
- Entspannt im Sitzen
- Bis zu 12.000 Kontraktionen
- Schnelle, nachhaltige Erfolge





