

Inkontinenz sanft und sicher behandeln mit Biofeedback



Femiscan™ ist die sichere und effektive Methode, mehr Bewusstsein für den Beckenboden zu erlangen, den Beckenboden zu stärken und somit die Harninkontinenz durch Beckenbodenschwäche effektiv und nachhaltig zu bekämpfen. Femiscan™ ist durch seine einfache Bedienbarkeit besonders gut für die Heimtherapie geeignet. Es gibt lediglich einen einzigen Bedienknopf sowie klare und angenehme deutsche Sprachkommandos über Kopfhörer.

Vor jeder Sitzung passt sich das Gerät automatisch an die Patientin an. Durch automatische Adaption braucht der Nullwert nicht bei jeder Behandlung neu eingestellt werden.

Die Patientin folgt während ihres Heimtrainings vorab eingespeicherten Sprachkommandos („Anspannen“ „Lockerlassen“). Der Femiscan™ Hometrainer misst dabei das Beckenboden-EMG und spornt die Patientin durch Feedback an („Fester“ „Gut“). Nach jeder Trainingssitzung bekommt die Patientin eine Rückmeldung, wie gut Ihre Bemühungen waren („Das Ergebnis Ihrer Bemühungen ist....“).

Dem Therapeuten bietet Femiscan™ grundsätzlich die Möglichkeit mehrerer Behandlungsansätze:

- Verwenden eines standardmäßig einprogrammierten Behandlungsprotokolls oder
- Benutzen der Software und des Interfacekabels in der Praxis für die Evaluation des Beckenbodens.

In der klinischen Studie (veröffentlicht in Urology 60, 12/2002) wurde die bessere Effektivität des Femiscan™ Systems gegenüber einem Beckenbodentraining ohne Hometrainer deutlich nachgewiesen. Während sich der Muskeltonus des Beckenbodens bei der Femiscan™ Gruppe verbesserte, nahm die Häufigkeit des unfreiwilligen Harnabganges gleichzeitig signifikant ab. Die Kontrollgruppe zeigte kaum Veränderung des Zustandes.

Indikationen

Harninkontinenz

Kontraindikationen

Direkte Stimulation über einem Metallimplantan, Herzschrittmacher, Schwangerschaft

Zubehör für Femiscan™

Bezeichnung
IncoTrode Schutzhülle für Femiscan

Artikelnummer
0013

Abrechnung

Als anerkanntes Hilfsmittel der Gesetzlichen Krankenversicherung ist dieses Gerät erstattungsfähig.
Hilfsmittelnummer: 15.25.19.2009