

# MAPLe®

## DER BECKENBODEN IN HIGH DEFINITION

Die richtige Diagnose und zielgerichtete Behandlung



Mit dem MAPLe® verstehen Sie den Beckenboden!

Novuqare®

DIE RICHTIGE DIAGNOSE

ZIELGERICHTETE BEHANDLUNG

DAS BESTE IN ALLER EINFACHHEIT



BRINGEN SIE  
IHRE PRAXIS AUF  
EIN HÖHERES  
NIVEAU

## BECKENPHYSIOTHERAPIE IN HIGH DEFINITION

Eine zielgerichtete und wirksame Behandlung von Beckenbodendysfunktionen beginnt mit einer genauen Diagnose.

Mit der High Definition-Technologie des MAPLe sehen Sie mit einem Blick die EMG-Aktivität einzelner Beckenbodenmuskeln des Patienten.

Dadurch können Sie gezielter behandeln und ist sich Ihr Patient früher und besser bewusst, in welchen Muskeln das Problem liegt.

Der MAPLe ist das erste System, welches die Aktivität einzelner Muskeln auf verschiedenen Seiten und in verschiedenen Tiefen des Beckenbodens sehr genau darstellt, sodass Sie eine sehr präzise Diagnose stellen können.

Besteht eventuell eine Links-Rechts-Differenz? Eine erhöhte Muskelspannung tief im Beckenboden? Der MAPLe zeigt alles!

Mit der Einführung der High Definition-Beckenphysiotherapie ergeben sich neue Erkenntnisse und neue Diagnose- und Behandlungsmöglichkeiten für Beckenbodendysfunktionen.

Mit dem MAPLe können Beckenbodenbeschwerden auf leichtere Formen reduziert oder sogar völlig beseitigt werden. Der MAPLe bewirkt für diejenigen Patienten einen Unterschied, bei denen Beckenbodenprobleme die Lebensqualität beeinträchtigen.

**“SO WISSEN SIE MÖGLICHST OPTIMAL, WELCHES PROBLEM VORLIEGT. DIES FÜHRT ZU EINER GEZIELTEN BEHANDLUNG UND ZU GUTEN ERGEBNISSEN. ETWAS BESSERES KÖNNEN SIE IHREM PATIENTEN GEGENWÄRTIG NICHT GEBEN.”**

Dr. Marijke Slieker, Beckenphysiotherapeutin

Durch die einzigartige Formgebung des Messfühlers mit 24 Elektroden eignet sich der MAPLe für rektale und vaginale Anwendung.



## ZIELGERICHTETES BEHANDELN MIT DEM MAPLe

Dank der genauen Diagnose mit dem MAPLe können Sie einen zielgerichteten Behandlungsplan erstellen. Der MAPLe ermöglicht gezieltes Biofeedback einzelner Muskeln auf verschiedenen Seiten und in verschiedenen Tiefen des Beckenbodens. Außerdem können Sie auch lokale Elektrostimulation durchführen. Dadurch können Sie genau an der Stelle stimulieren, an der sich das Problem befindet. Dies hilft bei der Behandlung und Bewusstwerdung des Patienten.

Der MAPLe kann u.a. bei folgenden Krankheitsbildern eingesetzt werden:

- Stressinkontinenz
- Dranginkontinenz
- Stuhlinkontinenz
- Hyperaktive Blase
- Steißbeinschmerzen
- Prolaps
- Schmerz in dem und rund um das Becken

### VORTEILE DES MAPLe

- High Definition-24-Punkt-Messungen zur genauen Diagnose und Behandlung
- Saubere Messungen
- Alle Dysfunktionen mit nur einem Messfühler messen und stimulieren
- Einfache Bedienung
- Größere Bewegungsfreiheit
- Wissenschaftlich bewiesen und untermauert

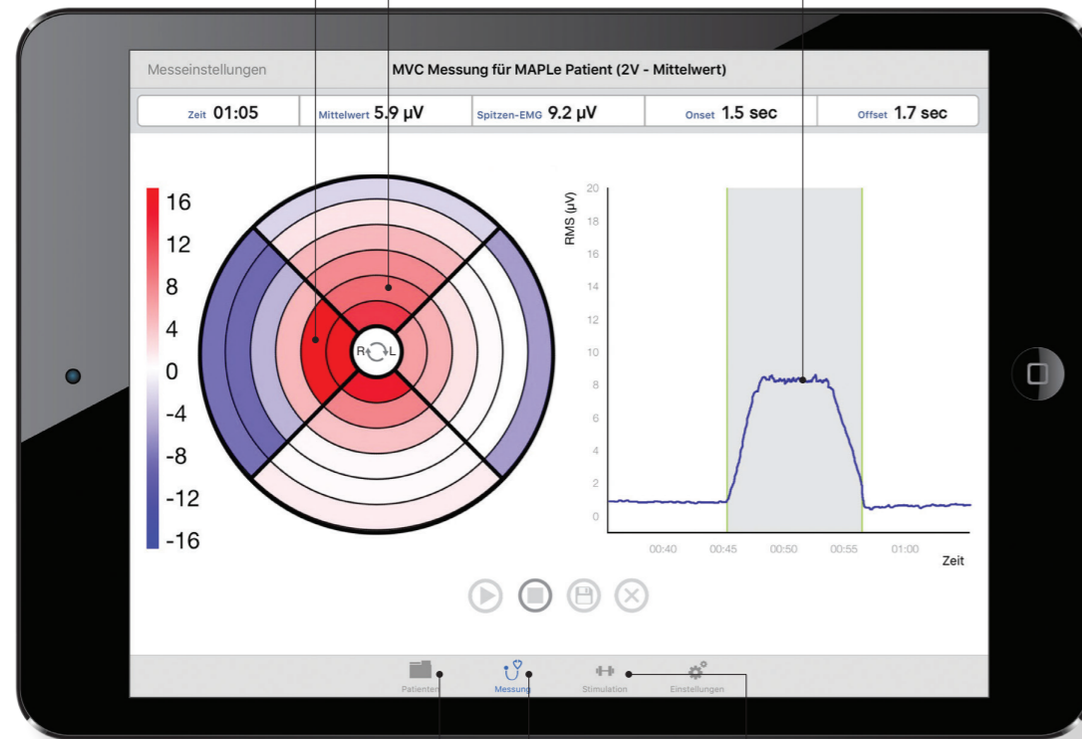


- Der MAPLe ist mit einem iPad mit der MAPLe-App bequem zu bedienen.
- Sie stellen einfach eine Diagnose und geben Ihrem Patienten gezieltes Biofeedback und Elektrostimulation.
- Durch die High Definition-Schnittstelle ist es möglich, die Aktivität des gesamten Beckenbodens mit einem Blick zu sehen.
- Sie können in der App die früheren Besuche und Messungen des Patienten wiederfinden und die Behandlung somit verfolgen und berichtigen.
- Außerdem ist es möglich, einen Vergleich mit der Muskelaktivität eines gesunden Beckenbodens anzustellen.

**Darstellung der Aktivität**  
verschiedener Muskeln des Beckenbodens in verschiedenen Tiefen und auf verschiedenen Seiten

**Höhe der Aktivität**  
dargestellt in Farbe oder in Grautönen

**Darstellung der durchschnittlichen Aktivität**  
für die Anzeige des Arbeits-Ruhe-Übungsschemas



**Patientendaten**  
Mess- und Stimulationshistorie

**Messung**  
für Ruhezustand, MVC und Ausdauer

**Elektrostimulation**  
in verschiedenen Tiefen und auf verschiedenen Seiten

## ARBEITEN MIT DEM MAPLe

### NUR EIN MESSFÜHLER, ALLE DYSFUNKTIONEN

Für alle Behandlungen ist der MAPLe-Messfühler die richtige Wahl. Die Messfühler sind personengebunden und leicht zu reinigen. Das schlanke Design des Messfühlers sorgt für optimalen Patientenkomfort. Trotz dieses schlanken Designs kann der MAPLe jederzeit eine Messung durchführen. Mit dem MAPLe können Sie in den unterschiedlichsten Haltungen gut funktionell messen.



### BEQUEM ANWENDBAR

Der MAPLe ist flexibel und mobil einsetzbar. Das kompakte Handgerät ist über ein strapazierfähiges Kabel mit dem Messfühler verbunden und kommuniziert drahtlos mit der iPad-App. Der MAPLe arbeitet unabhängig von einem bestehenden Netzwerk. Dadurch wird das System zuverlässig und sicher. Die Kapazität des Akkus versetzt Sie in die Lage, einen ganzen Tag problemlos zu arbeiten.



# MAPLe KURZ GEFASST

- High Definition-24-Punkt-Messungen zur genauen Diagnose und Behandlung
- Wissenschaftlich bewiesen und untermauert
- Einfache Bedienung für Diagnose, Biofeedback und Elektrostimulation
- Zielgerichtete, lokale Elektrostimulation
- Bequem mit Bewegungsfreiheit anwendbar



Novuqare®

Kievitsven 42  
5249 JJ Rosmalen  
Nederland  
+31 73 782 01 18  
sales@novuqare.com  
<http://novuqare.com/maple>