



PETER ASCHEID-BÖDDEKER
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Praxis Aktuell

Ausgabe

2

Pulsierende Magnetfeldtherapie

Ständige Rückenschmerzen

Starker Gelenkverschleiß

Schmerzen nach Implantation
einer Gelenk-Endoprothese

Knorpelschäden

Gelenkschmerzen



Innovativ und schonend

Die pulsierende Magnetfeldbehandlung ist eine risikoarme Behandlungsmethode mit hohen Behandlungserfolgen.

www.orthopaedie-zeuthen.de