

1. Record Nr.	UNISA996309145603316
Autore	Hanzal Engelbert
Titolo	Palpation für das Beckenbodentraining // Engelbert Hanzal, Bernhard Bartosch, Christine Stelzhammer, Elisabeth Udier
Pubbl/distr/stampa	De Gruyter, 2014 Berlin ; ; Boston : , : De Gruyter, , [2014] ©2015
ISBN	3-11-024612-0 3-11-039162-7
Descrizione fisica	1 online resource (104 pages) : illustrations; digital, PDF file(s)
Disciplina	615.822
Soggetti	Palpation Pelvic floor - Diseases
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di contenuto	Frontmatter -- Vorwort -- Geleitwort -- Inhalt -- 1. Einleitung: Warum Beckenbodenpalpation? -- 2. Beckenboden und Beckenbodenprobleme -- 3. Evidenzbasierte Praxis -- 4. Beckenbodentraining -- 5. Beckenboden-Assessment -- 6. Das PERFect-Schema -- 7. Lernen - Lehren - Überprüfen -- 8. Was ist OSATS? -- 9. Aus der Praxis -- 10. Auffälligkeiten bei der Palpation -- 11. Ein Palpationskurs -- 12. Praktische Anwendung in Fächern und Berufsgruppen
Sommario/riassunto	This book provides information about this rather uncommon technique and lists the indications, applications and advantages of vaginal palpation..Sets quality standards for pelvic floor training, a major enhancement to the therapeutic spectrum for avoiding invasive procedures. A course book for practitioners Contains numerous colour illustrations and algorithms. Gezieltes Beckenbodentraining kann operative Eingriffe verhindern oder die ärztliche Therapie unterstützen. Für das vorwiegend von Physiotherapeuten durchgeführte Training gibt es internationale Leitlinien, die sich an evidenzbasierten Arbeiten orientieren. Eine wichtige Voraussetzung für das Beckenbodentraining ist die vaginale oder rektale Palpation. Dieses Buch beschreibt nicht nur die Technik

selbst, sondern auch, wie diese an Lernende vermittelt werden kann und führt die Indikationen, Anwendungen, Vorteile und Grenzen der vaginalen und rektalen Palpation auf. Durch Einsatz der im Buch gezeigten Untersuchungstechnik kann Folgendes erreicht werden: Standardisierung der Tastuntersuchung des Beckenbodens Objektive Beurteilung einer muskulären Beckenbodenschwäche Festlegung von Behandlungszielen Viele farbige Abbildungen und Merksätze in diesem Buch gewährleisten eine gute Umsetzbarkeit der gezeigten Methode und ihrer Lehre; es ist daher als Kursbuch für Praxis und Unterricht besonders gut geeignet.
