

**NEUES
KURSFORMAT**

**Echtzeit
ultraschall**



**ECHTZEIT-ULTRASCHALL
'MASTERCLASS'**

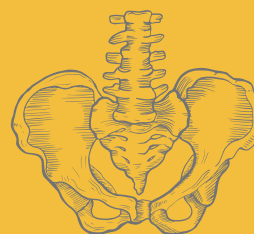
**FREITAG, 14.10. - SONNTAG 16.10. 2022
WIEN**

**TRANSVERSUS
&
LUMB. MULTIFIDI**



**RADIOLOGIEBLOCK
DIAGNOSTIK
SONOANATOMIE**

**BECKENBODEN
TRANSABDOMINELL**



**BECKENBODEN
PERINEAL**

Österreichs 1.
multidisziplinärer Kurs
für Ultraschall als
Feedback im
musculoskelettalen
Bereich, Diagnostik & bei
Kontinenzstörungen

**ALS ZUSATZMODUL
BUCHBAR**

KURSIHALTE

- Gerätehandling & Einstellungen
- Ultraschalltechniken und mögliche Fehlerquellen
- Anatomie und Sonoanatomie der tiefen Rumpfmuskulatur insbesondere Transversus Abdominis, Multifidi und Beckenboden
- Die funktionellen Zusammenhänge der tiefen Rumpfmuskeln mit Beispielen aus der Praxis und zum selber erarbeiten
- Wie Hüfte – Beckenboden – Thorax miteinander verbunden sind und sich Dysfunktionen mit EZUS befunden & therapieren lassen
- Objektive Messmethoden mittels EZUS



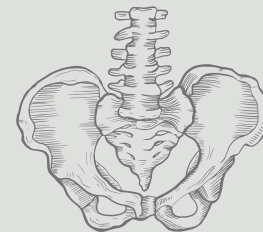
BECKENBODEN PERINEAL

ALS ZUSATZMODUL BUCHBAR

- Übersicht sonographische Anatomie Abdomen
- Darstellung und Befundung Rotatorenmanschette sowie relevanter anatomischer Strukturen der Schulter
- Darstellung und Befundung häufiger Pathologien des Kniegelenks (Jumper's Knee, Tractus Iliotibialissyndrom, mediales Seitenband und Meniskus, ...)



- Zusammenhang von Beckenboden, Beckenbodendysfunktionen und Kontinenz
- Der männliche Beckenboden
- Perineale Sonographie
- Beckenboden in der Rückbildung und nach Prostatektomie, Befundung & Behandlung mittels Echtzeit-Ultraschall



REFERENTEN



STEFAN PODAR

Master of Musculoskeletal & Sportsphysiotherapy (University of South Australia)

Physiotherapeut des ÖFB A-Teams
6 Jahre Physiotherapeut der österreichischen Eishockeynationalmannschaft
über 10 Jahre Erfahrung als Vortragender für Echtzeit-Ultraschall

Seit seinem Masterstudium in Australien ist Stefan von Echtzeit-Ultraschall fasziniert. Nicht nur das Live-Feedback für den Patienten, sondern auch das verbesserte anatomische Verständnis bereichern seine Arbeit.



CHRISTOPHER PIVEC

Facharzt für Radiologie & diplomierter Sportarzt (Medizinische Universität Wien)

Studienaufenthalte in Brasilien & d. USA (Harvard & Johns Hopkins University)
Mitgründer & Betreiber des PUC (Private Ultrasound Center) mit Dr. Georg Riegler

Christopher ist spezialisiert auf die Diagnose & ultraschallgezielte Therapie von Nerven, Sehnen, Bändern, Muskeln & Gelenken mit hochauflösendem Ultraschall. Er ist ein interdisziplinärer Teamplayer und hat durch die Betreuung einer Rugbymannschaft einen großen klinischen Erfahrungsschatz.



BARBARA GÖDL-PURRER

Master of Science, Physiotherapy (Queen Margaret University of Edinburgh)

langjährige Tätigkeit als Vortragende an der FH- Joanneum, Graz
Vortragende postgraduelle Weiterbildungen (Beckenbodendysfunktion beim Mann, Physiotherapie im frühen Wochenbett, u.v.m)

Barbara vereint den wissenschaftlichen Background und jahrelange Erfahrung. Die umfassende Befundung und Behandlung des Beckenbodens (mit und ohne Ultraschall) sind eines ihrer Steckenpferde.

BASIC

EZUS-Kurs (Transversus, Multifidi, Beckenboden transabdom.) & Radiologieblock

FR, 14.10. 9.00-18.00

SA, 15.10. 9.00-18.00

SO, 16.10. 9.00-13.00

KOSTEN 520€

FULL

EZUS-Kurs (Transversus, Multifidi, Beckenboden transabdom.) & Radiologieblock mit Zusatzmodul **'Beckenboden Perineal'**

FR, 14.10. 9.00-18.00

SA, 15.10. 9.00-18.00

SO, 16.10. 9.00-17.00

KOSTEN 620€

ZUSATZMODUL

Beckenboden Perineal
(nur buchbar wenn bereits EZUS-Kurse absolviert wurden)

SO, 16.10. 14.00-17.00

KOSTEN 120€