

physioTalk



THEMA

„Wenn die Wirbelsäule schmerzt ...“

Freitag, 22. März 2024

16:00 Uhr

Privatklinik Maria Hilf - Humanomed,
Radetzkystraße 35, 9020 Klagenfurt

PROGRAMM:

Vortrag 1:

„Wenn die Wirbelsäule schmerzt – vom Symptom zur Diagnose zur Therapie“

Prim. Dr. Hannes Florianz

Vortrag 2: „Von der ärztlichen zur physiotherapeutischen Diagnose“

Julian Edelhaimb, MSc

Physio Austria Präsidentin Constance Schlegl, MPH wird ebenfalls anwesend sein und über aktuelle berufspolitische Entwicklungen informieren.

Danach laden wir zum informellen Get-together bei Brötchen und Getränken ein. Seien Sie dabei!

Vortragende:

Prim. Dr. Hannes Florianz

ist Facharzt für Orthopädie u. orthopädische Chirurgie, Spezialist für nichtoperative Wirbelsäulenbehandlung sowie Wirbelsäulenoperationen und minimal invasive Chirurgie.



Julian Joseph Edlhaimb, MSc, OMPT-DVMT

ist seit Abschluss der Ausbildung zum Physiotherapeuten an der IMC FH Krems, 2010 in Baden bei Wien in dem Rehabilitationszentrum Engelsbad und in einer Praxisgemeinschaft tätig.





THEMA

„Wenn die Wirbelsäule schmerzt ...“

WANN? Freitag, 22. März 2024
16:00 Uhr

WO? Privatklinik Maria Hilf -
Humanomed,
Radetzkystraße 35
9020 Klagenfurt

Der Physiotalk wird vom LV Kärnten in Kooperation mit der Humanomed veranstaltet.

Teilnahmegebühren

Physio Austria Mitglieder: 0,00 €

Nichtmitglieder: 20,00 €

Mit der Teilnahme können Fortbildungspunkte erworben werden. Die Teilnahmebestätigung kann im Rahmen eines Antrags auf das MTD-CPD-Zertifikat bei Ihrem Berufsverband eingereicht werden.

Bitte beachten Sie, dass bei der Veranstaltung Fotos- und Filmaufnahmen gemacht werden. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich einverstanden, dass im Rahmen der Veranstaltung Bilder und/oder Videos von TeilnehmerInnen gemacht und zur Veröffentlichung verwendet und zu diesem Zweck abgespeichert werden dürfen. Die Fotos und/oder Videos dienen ausschließlich der Öffentlichkeitsarbeit.



physioaustria
kärnten

www.physioaustria.at

Unterstützt durch



PRIVATKLINIK MARIA HILF
EINE HUMANOMED KLINIK