

- Teilnahme kostenfrei -

Melden Sie sich bitte online an unter:

www.rg-web.de

Nur bei einer Online-Anmeldung erhalten Sie Ihre Registrierungsbestätigung sofort per E-Mail.

Alternativ senden Sie dieses Anmeldeformular per Fax an: 089-89 80 99 34 – ohne Eingangsbestätigung.

Zur Fortbildung **Landsberger Forum Wirbelsäule** am Samstag, den **21. November 2015**, melde ich mich verbindlich an:

Zur Anmeldung weiterer Personen bitte kopieren und **einzel**n anmelden. Bitte in **BLOCK**SCHRIFT ausfüllen od. **gut lesbaren Praxisstempel** nutzen.

Titel, Name

Fachrichtung:.....

Straße:

PLZ Ort:

Telefon:

E-Mail:

Für den Versand von Informationen unserer Agentur.

Stand bei Drucklegung
Wir danken allen Sponsoren, die durch Ihre Unterstützung die Durchführung der Veranstaltung ermöglichen.



Offenlegung der Unterstützung mit einem Stand gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Abs.5):

Aesculap AG (1.000)

Landsberger Forum

Wirbelsäule

- Ein interdisziplinärer Ansatz -



Termin: **21. November 2015**
08.30 - 15.30 Uhr

Ort: **Klinikum Landsberg am Lech**
Bgm.-Dr.-Hartmann-Straße 50
86899 Landsberg am Lech

CME: **6 Punkte**
Die Veranstaltung wurde von der zuständigen Ärztekammer zertifiziert.

In Kooperation mit



Veranstalter und Organisation

RG Gesellschaft für Information und Organisation mbH
Projektleitung: Julia Fröschl
Würmstr. 55, 82166 Gräfelfing
☎ 089 / 89 89 948-119
✉ froeschl@rg-web.de



08.30 - 09:00 Uhr	Registrierung
09:00 - 09:15 Uhr	Begrüßung und thematische Einführung A. Helmbrecht
09:15 - 09:45 Uhr	Versorgungskonzepte der traumatisierten Wirbelsäule U. Abker
09:45 - 10:15 Uhr	Die Degeneration der Wirbelsäule und deren Diagnostik C. Wagner
10:15 - 10:45 Uhr	Konservative Therapie: Was kann die Physiotherapie leisten? A. Broekhoven
10:45 - 11:15 Uhr	Pause und Besuch der Industrierausstellung
11:15 - 11:45 Uhr	Wann ist aus neurologischer Sicht bei degenerativen WS-Erkrankungen eine OP notwendig? R. Schreiner
11:45 - 12:15 Uhr	Minimalinvasive operative Verfahren an der HWS und LWS - der neue „goldene Standard“? M. Schubert

12:15 - 12:45 Uhr	Moderne operative Versorgung der HWS - eine Standortbestimmung A. Helmbrecht
12:45 - 13:15 Uhr	Moderne operative Versorgung der LWS - eine Standortbestimmung C. Schultz
13:15 - 13:45 Uhr	Pause und Besuch der Industrierausstellung
13:45 - 14:15 Uhr	Diagnose und Therapie der anhaltend schmerzhaften Iliosakralinstabilität P. Sigg
14:15 - 14:45 Uhr	Schmerztherapie beim chronischen Rückentpatienten Ch. Moser
14:45 - 15:15 Uhr	Neurostimulation: - Wenn alles andere versagt - oder gutes alternatives Konzept C. Schultz
15:15 - 15:30 Uhr	Abschlussdiskussion und Zusammenfassung A. Helmbrecht
15:30 Uhr	Ende

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Armin Helmbrecht, MBA
Facharzt für Neurochirurgie
Apex Spine Center
München

Referenten

Dr. med. Urs M. Abker
Chefarzt
Unfallchirurgie und Orthopädie
Klinikum Landsberg am Lech

Dr. med. Christian Moser
Leitender Arzt
Schmerzzentrum
Klinikum Landsberg am Lech

Dr. med. Ralph Schreiner
Leitender Oberarzt
Klinik für Neurologie, Neurophysiologie, Neuropsychologie und Stroke Unit
Städtisches Klinikum München - Bogenhausen

Dr. med. Michael Schubert
Facharzt für Orthopädie
Apex Spine Center
München

Dr. Christian Schultz, MBA
Facharzt für Chirurgie, Unfallchirurgie, spezielle Unfallchirurgie
Apex Spine Center
München

Dr. med. Peter Sigg
Facharzt für Orthopädie
Ravensburg

Andrew van Broekhoven
Leiter Abteilung für Physiotherapie und manuelle Therapie
Therapie- und Rehabilitationszentrum
ATOS Klinik München

Christian Wagner
Leiter Diagnostik, Apex Spine Center
München