

Prof. Dr. med. C. Fölsch
Oberarzt, Bereichsleiter Wirbelsäulenchirurgie
Klinikstraße 33, 35390 Gießen

Sekretariat
Gabriele Rieck
Tel.: 0641 / 985-42911
Fax: 0641 / 985-42909
gabriele.rieck@uk-gm.de

Sponsoren

DePuy Synthes Johnson & Johnson Medical GmbH 1.500,- €

Centinel Spine LLC 500,- €

Die Gesamtaufwendungen werden vollständig durch das Sponsoring gedeckt



Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Es bestehen keine Interessenskonflikte zwischen Veranstalter, wissenschaftlicher Leitung und Sponsoren. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Zertifiziert durch die Landesärztekammer Hessen

Bei dieser Veranstaltung wird eine verbindliche Anmeldung gewünscht bis spätestens 08.05.2026.

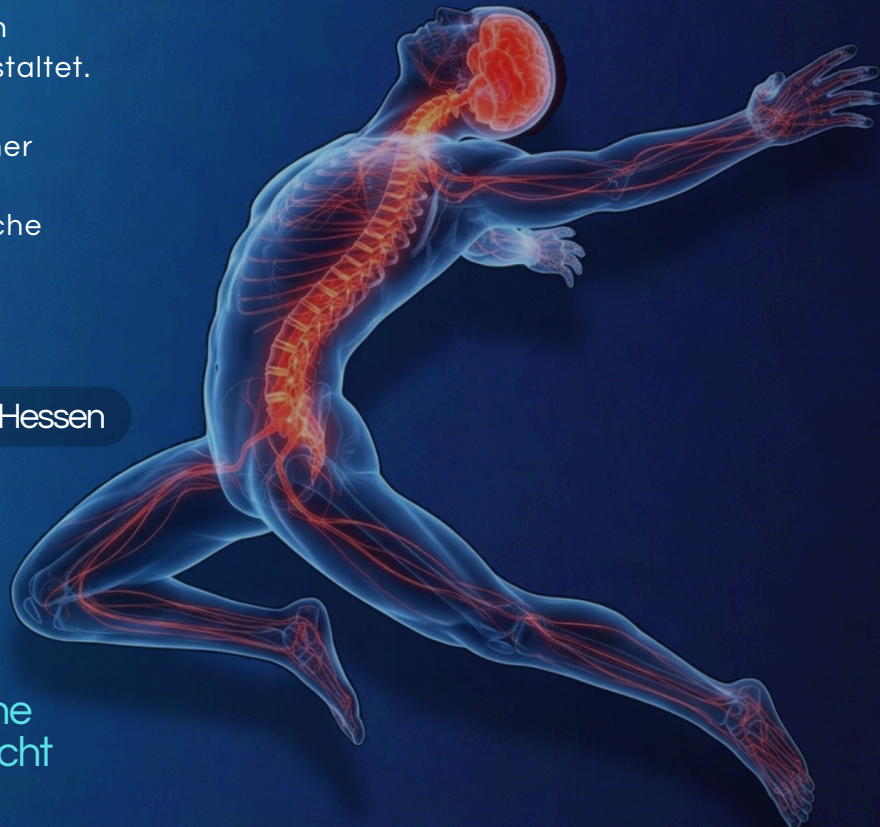
Neuigkeiten aus dem Bereich der Wirbelsäulenchirurgie

Gemeinsamer Informationsabend der Klinik für Orthopädie und der Klinik für Neurochirurgie des Universitätsklinikums Gießen

Datum: 20.05.2026

Zeit: 17:30 – 19:00 Uhr

Best Western Plus Hotel Steinsgarten
Hein-Heckroth-Str. 20
35390 Gießen



Sehr verehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu einer gemeinsamen Veranstaltung der Klinik für Neurochirurgie und der Klinik für Orthopädie zu aktuellen Themen der Wirbelsäulen Chirurgie einladen.

Seit vielen Jahren erfolgt eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit beider Kliniken, insbesondere bei der Versorgung komplexer Erkrankungen der Wirbelsäule.

Die Implantation von Bandscheibenprothesen erfolgt bereits seit Jahrzehnten mit guten klinischen Ergebnissen lumbal und cervical. Nach einer initial erheblichen Steigerung der operativen Versorgungen ist die Zahl der Implantationen deutlich zurückgegangen. Technische Aspekte und Probleme einzelner Implantate haben zu dieser Entwicklung beigetragen. Die Möglichkeit, bei entsprechender Indikationsstellung ein gutes klinisches Ergebnis mit einer Bandscheibenendoprothese zu erzielen, hat sich hingegen nicht verändert. Wir möchten den aktuellen Stand der Techniken sowie die eigenen Erfahrungen mit dieser Operationstechnik darstellen.

Die Thematik der intraoperativen Navigation ist seit den 1990er Jahren kontinuierlich weiterentwickelt worden. Verschiedene Systeme stehen zur Verfügung und die Anwendung hat stetig zugenommen. Wir möchten eine kurze Zusammenfassung der aus unserer Sicht sinnvollen Integration der Navigation in die operativen Abläufe vornehmen.

Neben operativen Maßnahmen im Bereich der Halswirbelsäule erscheinen insbesondere Korrekturen von Deformitäten der Wirbelsäule mit der Unterstützung der Navigation vorteilhaft zu sein. Wir verwenden das Verfahren auch für die Korrektur von Adoleszenten-Skoliosen. Wir möchten Ihnen unsere Erfahrungen demonstrieren und freuen uns auf eine angeregte Diskussion.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Fölsch

Dr. med. Thanasi

Prof. Dr. med. Rickert

Prof. Dr. med. Uhl

Neuigkeiten aus dem Bereich der Wirbelsäulen Chirurgie

Gemeinsamer Informationsabend der Klinik für Orthopädie und der Klinik für Neurochirurgie des Universitätsklinikums Gießen

Update Bandscheibenprothese cervical und lumbal:
Wann ist die Methode anderen Verfahren überlegen?

Prof. Dr. med. C. Fölsch

Oberarzt, Bereichsleiter Wirbelsäulen Chirurgie
Klinikstraße 33, 35390 Gießen

Tumor trifft Wirbelsäule:

Entscheidung zwischen Stabilität und Tumorkontrolle

Wirbelsäulentumoren stellen eine komplexe Herausforderung in der modernen Wirbelsäulen Chirurgie dar. Eine zentrale Rolle spielt dabei die differenzierte Beurteilung der spinalen Stabilität sowie die Abwägung zwischen onkologischer Therapie und operativer Stabilisierung. Der Vortrag beleuchtet aktuelle Konzepte und Strategien zur interdisziplinären Behandlung von Patienten mit Wirbelsäulentumoren.

Dr. med. E. Thanasi

Oberarzt, Leiter der Wirbelsäulen Chirurgie
Klinikstraße 33, 35390 Gießen

Korrekturen von Wirbelsäulendeformitäten:

Welchen Stellenwert hat die Navigation?

Prof. Dr. med. C. Fölsch

Oberarzt, Bereichsleiter Wirbelsäulen Chirurgie
Klinikstraße 33, 35390 Gießen

