

RÜCKENSCHMERZ UND MINIMALINVASIVE BEHANDLUNGSMÖGLICHKEITEN IN DER MODERNEN NEUROCHIRURGIE

Patientendienstag XL, 05. Februar 2019 in der St. Barbara-Klinik



18.00 Uhr - 18.20 Uhr

Begrüßung und Einführung zum Rückenschmerz

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Ewelt,
Chefarzt der Klinik für Neurochirurgie

18.20 Uhr - 18.40 Uhr

Infiltrationstechniken: Gezielte Injektionen zur Schmerztherapie

Dr. med. Thomas Fortmann,
Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

18.40 Uhr - 19.00 Uhr

Minimalinvasive Operationstechniken an der Wirbelsäule

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Ewelt,
Chefarzt der Klinik für Neurochirurgie

19.00 Uhr - 19.15 Uhr

Weiterführende Behandlungsmöglichkeiten: Implantation von Schmerzgeneratoren und -pumpen

Dr. med. Mark Lewitz,
Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

19.15 Uhr - 19.30 Uhr

Praktische Demonstration: Endoskopische Chirurgie und minimalinvasive Stabilisierung an Wirbelsäulenmodellen

Firma Joimax und Firma K2M

Nach den Fachvorträgen ist ausreichend Zeit für persönliche Fragen an die Referenten.

Veranstaltungsort

St. Barbara-Klinik Hamm-Heessen
Konferenzraum 1, U-Ebene
Am Heessener Wald 1
59073 Hamm

Kontakt

Tel. 02381 681-1501
Email: neurochirurgie@barbaraklinik.de
www.barbaraklinik.de

*Eine Anmeldung ist nicht erforderlich,
der Eintritt ist kostenfrei.*

ST. BARBARA-KLINIK
HAMM-HEESSEN
ST. JOSEF-KRANKENHAUS
HAMM-BOCKUM-HÖVEL

Akademisches Lehrkrankenhaus der
Westf. Wilhelms-Universität Münster

