

So erreichen Sie uns...

Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie und Neurotraumatologie

Prof. Dr. med. Frank Kandziora, Chefarzt
Dr. med. Andreas Pingel, Stellvertreter des Chefarztes
Dr. med. Philipp Schleicher, Leitender Oberarzt
Sekretariat: J. Blum, A. Hansen
Telefon: +49 (0) 69 475-2020, Telefax: +49 (0) 69 475-2018
E-Mail: ws@bgu-frankfurt.de
Internet: www.spinesurgery.de

Allgemeine Terminvereinbarung Montag bis Freitag

Wir bitten um Terminvereinbarung unter
Telefon: +49 (0) 69 475-2016
Telefax: +49 (0) 69 475-2067
E-Mail: nc@main-bgmed.de

Sprechstunden für privat Versicherte

Wir bitten um Terminvereinbarung unter
Telefon: +49 (0) 69 475-2020
Telefax: +49 (0) 69 475-2018
E-Mail: ws@bgu-frankfurt.de

BG-Sprechstunde

Wir bitten um Terminvereinbarung unter
Telefon: +49 (0) 69 475-4252
E-Mail: bg-sprechstunde@bgu-frankfurt.de

Unser Partner

MAIN•BGMED MVZ Neurochirurgie
MAIN•BGMED MVZ Orthopädie
Allgemeine Sprechstunde Montag bis Freitag
Wir bitten um Terminvereinbarung unter
Telefon: +49 (0) 69 475-2016, Telefax: +49 (0) 69 475-2067
E-Mail: nc@main-bgmed.de

Für die Sprechstunden unserer Fachabteilungen gelten besondere Bedingungen. Bitte erfragen Sie diese im jeweiligen Sekretariat.

Weitere Informationen finden Sie unter
<https://www.bgufrankfurt.de/patienten-angehoerige/sprechstunden/>

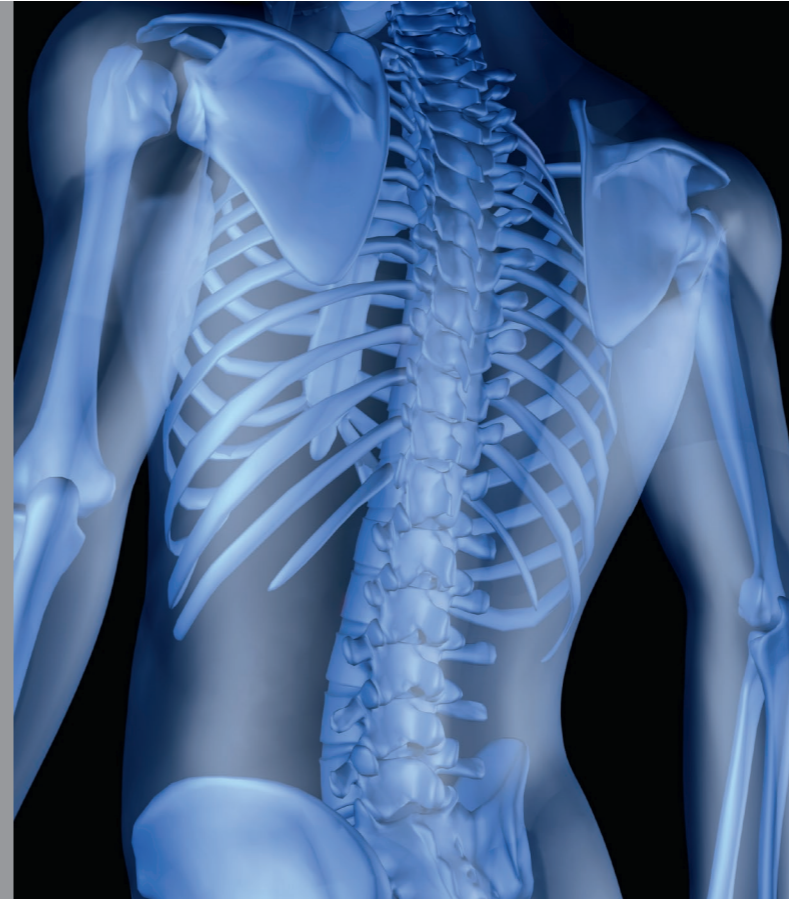
Layout: satzkontor GmbH - www.satzkontor.de

BG Unfallklinik Frankfurt am Main gGmbH

Friedberger Landstraße 430
60389 Frankfurt am Main
Telefon: +49 (0) 69 475-0
Telefax: +49 (0) 69 475-2331
E-Mail: info@bgu-frankfurt.de
Internet: www.bgu-frankfurt.de

Fachabteilungen der BG Unfallklinik Frankfurt am Main gGmbH:

- Unfallchirurgie und Orthopädische Chirurgie
- Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie
- Plastische, Hand- und Rekonstruktive Chirurgie
- Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie und Neurotraumatologie
- Diagnostische und Interventionelle Radiologie
- Rückenmarkverletzte
- Septische Chirurgie
- Sportorthopädie, Knie- und Schulterchirurgie
- Orthopädische und traumatologische Fußchirurgie
- Psychotraumatologisches Zentrum für Diagnostik und Therapie (PZDT)
- BG Kompetenzzentrum und Rehamanagement



SK_0822



Das MAIN•BGMED Rehazentrum

Meine Gesundheit MAIN•BGMED

Das MAIN•BGMED Rehazentrum bietet ganzheitliche Angebote für Gesundheit und Wohlbefinden, zum Beispiel:

- Physiotherapie
- Ergotherapie / Handtherapie / Arbeitstherapie
- EAP / ABMR
- FPZ – Deutschland den Rücken stärken
- Osteopathie
- Anti-Schwerkraft Laufband (AlterG)



Gönnen Sie sich und Ihrem Körper etwas Gutes!



MAIN•BGMED Rehazentrum
Friedberger Landstraße 432 · 60389 Frankfurt
Telefon: +49 69 475-7500
rehazentrum@main-bgmed.de
www.mainbgmed.de

Informationsveranstaltung für
Patientinnen und Patienten

SPINALKANALSTENOSE – Wenn die Beine nicht mehr tragen – Digital und Präsenz –

Mittwoch, 12. Oktober 2022,
16.00 – 18.00 Uhr im Konferenzzentrum
der BG-Unfallklinik Frankfurt am Main

Weitere Informationen

Über den folgenden Internetlink/QR-Code erhalten Sie weitere Informationen zur Digitalen Patientinnen-/Patienten-Informationsveranstaltung:
<https://www.bg-kliniken.de/unfallklinik-frankfurt/ueber-uns/aktuelles/veranstaltungen/>



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patientinnen und Patienten,

Leben ist Bewegung und nicht mehr laufen zu können ist für betroffene Menschen ein schweres Schicksal. Verschiedene Erkrankungen können im Alter dazu führen, dass „die Beine nicht mehr wollen“ und das Gehen oft nur noch unter Schmerzen möglich ist. Umgangssprachlich nennt man dies die „Schaufensterkrankheit“, da die Betroffenen häufig nur noch kurze Strecken ohne Schmerzen gehen können, also nur noch von Schaufenster zu Schaufenster kommen. Nach wie vor ist die Arteriosklerose der häufigste Grund für eine Einschränkung der schmerzfreien Gehstrecke. Aber auch der Rücken kann die Ursache sein. Bei allen Menschen kommt es durch den Alterungsprozess zu einer schleichenden Einengung der im Wirbelkanal verlaufenden Nerven. Meist ist die Lendenwirbelsäule betroffen, seltener auch die Halswirbelsäule. Wird die Erkrankung an der Lendenwirbelsäule symptomatisch, treten also gehstreckenabhängige Beinschmerzen auf, so nennt man dies „lumbale Spinalkanalstenose“.

Was kann man als Betroffener dagegen tun? Muss man das als altersbedingt hinnehmen? Gibt es vielleicht Therapien, die das Laufen wieder verbessern? Diese und weitere Fragen möchten wir Ihnen bei unserer Informationsveranstaltung für Patienten/ Patientinnen und Interessierte gern beantworten. Im Rahmen von Vorträgen werden wir Sie über die Ursachen, die Methoden zur Erkennung und über die Behandlungsmöglichkeiten der lumbalen Spinalkanalstenose informieren. Im Anschluss stehen wir Ihnen gerne im Rahmen einer Diskussion für individuelle Fragen zur Verfügung.

Das Beste daran ist aber, dass Sie diese Veranstaltung problemlos von zu Hause ansehen können. Wir freuen uns auf Ihren digitalen Besuch.



Frank Kandziora



Reinhard Hoffmann

Programm

Spinalkanalstenose – Wenn die Beine nicht mehr tragen

16.00 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. med. Dr. med. habil.

Reinhard Hoffmann

Prof. Dr. med. Frank Kandziora

Wie kommt es zur Spinalkanalstenose?

Anatomie/Degeneration/Symptomatik/

Differentialdiagnostik

Dr. med. Jens Castein

Welche Untersuchungen macht der Radiologe?

Rö/CT/MRT/Myelographie

Prof. Dr. med. Alexander Langheinrich

Behandlung ohne Operation

Medikamente/Gehtraining/

Infiltrationstechniken

Dr. med. Andreas Pingel

Operative Behandlung

Mikrochirurgische Dekompression/

Fusion

Dr. med. Philipp Schleicher

Diskussion und Zusammenfassung

Prof. Dr. med. Frank Kandziora

18.00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Vortragende

Castein, Jens, Dr. med.

Oberarzt des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie
und Neurotraumatologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Kandziora, Frank, Prof. Dr. med.

Chefarzt des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie
und Neurotraumatologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Langheinrich, Alexander, Prof. Dr. med.

Chefarzt der Abteilung für Diagnostische
und Interventionelle Radiologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Pingel, Andreas, Dr. med.

Leitender Arzt des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie
und Neurotraumatologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Schleicher, Philipp, Dr. med.

Leitender Oberarzt des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie
und Neurotraumatologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Teilnahme am Live-Event

Die Zoom-Veranstaltung kann über den Link: <https://us06web.zoom.us/j/83522224903?pwd=c0VWMY93SGlzTllyL2ZYUVBrMmp1QT09> und anschließende Eingabe des Kenncodes „253940“ aufgerufen werden.



Alternativ scannen Sie den abgebildeten QR-Code – hier ist keine Eingabe des Kenncodes nötig.

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dr. med. habil. Reinhard Hoffmann

Ärztlicher Direktor

Chefarzt der Abteilung für Unfallchirurgie
und Orthopädische Chirurgie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main gGmbH

Akademisches Lehrkrankenhaus der

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt Main

Sekretariat: Gerlinde Veith

Telefon: +49 (0) 69 475-2063, Telefax: +49 (0) 69 475-2064

Prof. Dr. med. Frank Kandziora

Chefarzt des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie
und Neurotraumatologie

BG Unfallklinik Frankfurt am Main gGmbH

Sekretariat: Jennifer Blum, Andrea Hansen

Telefon: +49 (0) 69 475-2020

Telefax: +49 (0) 69 475-2018

E-Mail: ws@bgu-frankfurt.de

Internet: www.spinesurgery.de

Organisation

Kongress-Sekretariat

Claudia Diemann-Paeth

Telefon: +49 (0) 69 475-2116

Telefax: +49 (0) 69 475-4826

E-Mail: kongress@bgu-frankfurt.de

Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass das Tragen einer Maske (MNS/FFP2) in der Klinik nach wie vor obligatorisch ist.

Für den Zugang ins Haus gilt 2G+ → bitte legen Sie uns bei der Registrierung einen negativen Testnachweis einer offiziellen Teststelle (AG-Test: nicht älter als 24 Std, PCR-Test: nicht älter als 48 Std) vor.