

# Allgemeine Hinweise

## 11. Wirbelsäulensymposium im Leipziger Neuseenland

Degenerative Veränderungen und Verletzungen  
der Halswirbelsäule

**Samstag, 23. September 2023 | 9:00 Uhr**

**Rathaus Markkleeberg, Rathausplatz 1  
04416 Markkleeberg, Großer Lindensaal**

### Anmeldung

Bitte bis 9. September 2023  
per E-Mail an [mandy.winter@sana.de](mailto:mandy.winter@sana.de)  
oder per Fax an 03433 21-2482  
**mit Angabe von E-Mail und Telefonnummer.**

### Wissenschaftliche Leitung

Interdisziplinäres Wirbelsäulenzentrum und  
Neurotraumatologie  
Sana Klinikum Borna

Chefarzt Orthopädie/Unfallchirurgie  
**Dr. Sebastian Katscher**

Chefarzt Neurochirurgie  
**Dr. Jochen Helm**



Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie

**Punkte bei der SLAEK werden beantragt (zuletzt  
jeweils mit 8 Punkten zertifiziert).**

# So erreichen Sie uns – Verkehrsanbindung



**Sana Klinikum Borna  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
der Universität Leipzig**  
Interdisziplinäres Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie  
der Sana Kliniken Leipziger Land

Rudolf-Virchow-Straße 2  
04552 Borna



Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie

**Sana Klinikum  
Borna**

Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie



## 11. Wirbelsäulensymposium im Leipziger Neuseenland

Degenerative Veränderungen  
und Verletzungen der Halswirbelsäule

**Samstag, 23. September 2023 | 9:00 Uhr  
Rathaus Markkleeberg**



Impressum  
Herausgeber: Sana Kliniken Leipziger Land  
Rudolf-Virchow-Straße 2, 04552 Borna  
Design: druckereibaumaertel.de  
Titelbilder: © Sana Kliniken Leipziger Land

Stand: Juli 2023

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserem 11. Wirbelsäulensymposium im Leipziger Neuseenland ein. Zusammen mit Ihnen möchten wir in diesem Jahr sowohl degenerative Veränderungen als auch Verletzungen der Halswirbelsäule in den Fokus stellen.

Patienten mit Nacken- und Kopfschmerzen, manchmal auch mit Schwindel sehen wir alle oft in unseren Sprechstunden, bei der Physiotherapie oder in der radiologischen Praxis. Es ist uns ein Anliegen, gemeinsam die Vorgehensweise und Entscheidungskriterien für die Diagnostik und Behandlung dieser Patienten zu beleuchten und insbesondere die operative und konservative Therapie bei Bandscheibenvorfällen, zervikaler Myelopathie und Spinalkanalstenose in einem Überblick darzustellen.

Des Weiteren möchten wir differenziert auf aktuelle Behandlungskonzepte bei Verletzungen der oberen als auch der unteren HWS eingehen und dabei zugleich auf Besonderheiten bei älteren und alten Patienten hinweisen. Im Bewusstsein, dass die hohe Querschnittverletzung eine der schwersten traumatischen Wirbelsäulenschädigungen darstellt und das Leben der Betroffenen als auch deren Familien erheblich verändert, fließen sowohl akutstationäre als auch anschließende Behandlung derart Verletzter im Querschnittszentrum und das „Wie geht es dann weiter?“ in unser diesjähriges Symposium mit ein.

Wir haben wieder namhaften Referenten für die Veranstaltung gewinnen können und würden uns sehr über Ihr Interesse an gemeinsamem Austausch und Diskussion freuen.

Dr. med. Jochen Helm

Chefarzt Neurochirurgie  
Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie

Dr. med. Sebastian Katscher

Chefarzt Orthopädie/Unfallchirurgie  
Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum  
und Neurotraumatologie

# Programm

9:00 Uhr Begrüßung

## HWS-DEGENERATION

9:10 Uhr **Nackenschmerzen – ein häufiges Problem. Woran denken wir?**

Kaja Untiedt/

Sana Klinikum Borna, Leiterin des Instituts für  
therapeutische Medizin

Dr. Sebastian Katscher

Sana Klinikum Borna, Chefarzt Orthopädie/Unfallchirurgie,  
Interdisziplinäres Wirbelsäulenzentrum und Neurotraumatologie

9:30 Uhr **Wann rät die Neurologin zur Operation an der Halswirbelsäule ?**

Dr. Manuela Sipli

Neurologische Gemeinschaftspraxis Markkleeberg

9:50 Uhr **Wann und wie operieren wir bei Bandscheibenvorfall/Stenose von vorn?**

Dr. Axel Goldammer

Sana Klinikum Borna, Leitender Oberarzt, Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum und Neurotraumatologie

10:10 Uhr **Wann und wie operieren wir bei Bandscheibenvorfall/Stenose von hinten?**

Dr. Jochen Helm

Sana Klinikum Borna, Chefarzt Neurochirurgie, Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum und Neurotraumatologie

10:30 Uhr **Zervikale Spinalkanalstenose und Myelopathie – Wie gehen wir mit radiologischen und klinischen Befunden um?**

Dr. Gregor Schmeiser

Schön Klinik Hamburg-Eilbek, Leitender Oberarzt  
Klinik für Spinale Chirurgie

10:50 Uhr **Zusammenfassung: Degeneration der HWS**

11:00 Uhr Pause

## HWS-VERLETZUNG UND QUERSCHNITTLÄHMUNG

11:30 Uhr **Gibt es typische Verletzungen der oberen HWS?**

Dr. Jan-Sven Jarvers

Universitätsklinikum Leipzig AöR, Oberarzt der Klinik  
Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie,  
Bereich Wirbelsäulenchirurgie

11:50 Uhr **Warum ist die obere HWS im Alter besonders anfällig und was sind Konsequenzen?**

Dr. Lars Behr

Sana Klinikum Borna, Oberarzt, Interdisziplinäres  
Wirbelsäulenzentrum und Neurotraumatologie

12:10 Uhr **Verletzungen der subaxialen, unteren HWS – ist immer alles klar?**

Prof. Philipp Kobbe

BG- Klinik „Bergmannstrost“ Halle, Chefarzt  
Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

12:30 Uhr **Was sind Besonderheiten bei Querschnittslähmung aus Sicht des WS-Chirurgen im Akut- Krankenhaus?**

Dr. Sebastian Katscher

Sana Klinikum Borna, Chefarzt Orthopädie/Unfallchirurgie,  
Interdisziplinäres Wirbelsäulenzentrum und Neurotraumatologie

12:50 Uhr **Der zervikale Querschnitt – eine Herausforderung in der querschnittspezifischen Komplexbehandlung**

Dr. Matthias Ponfick

Krankenhaus Rummelsberg, Chefarzt, Querschnittszentrums

13:00 Uhr **Zusammenfassung: Verletzungen HWS**

13:20 Uhr **Mittagspause**

14:00 Uhr **Falldiskussionen**

15:00 Uhr **Verabschiedung**