



44. Polytraumakonferenz

Verletzungen der Halswirbelsäule

Mittwoch, 25. März 2026 · 17.00 – 19.00 Uhr

Hörsaal ZIM 1 · Zentrum Innere Medizin
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A3
97080 Würzburg

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

im Rahmen unserer 44. Polytraumakonferenz widmen wir uns der Thematik der Halswirbelsäulenverletzungen. Auf besonderen Wunsch unserer Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben wir dieses Thema aufgegriffen, um den aktuellen Wissensstand und Konsensus in der Versorgung von Halswirbelsäulenverletzungen zusammenzufassen. Hierzu haben wir Dr. Jan Vastmans, ltd. Arzt der BG-Klinik in Murnau, zum Thema „HWS-Schleudertrauma“ gewinnen können.

Die radiologische Bildgebung einschließlich der Klassifikationen wird Dr. Luetkens übernehmen, der seinen wissenschaftlichen Schwerpunkt in der muskuloskelettalen Bildgebung gesetzt hat.

Unsere erfahrenen Operateure Dr. Kiderlen aus der Neurochirurgie und Dr. Heintel aus der Unfallchirurgie werden über die Behandlung der oberen und der subaxialen unteren HWS berichten und gehen auf derzeit empfohlene OP-Techniken ein. Besondere Situationen der HWS-Verletzung mit SHT oder vorbestehender degenerativer Spinalkanalstenose werden als Fallbeispiele demonstriert und mit Ihnen diskutiert.

Da dieses Thema weit über die Versorgung aus unfallchirurgischer Sicht hinausgeht, freuen wir uns, wenn wir auch radiologische, neurochirurgische und anästhesiologische Kollegen*innen für das Thema begeistern können. Selbstverständlich sind auch alle Mitarbeitenden im Rettungsdienst und solche aus der Rehabilitationsmedizin herzlich willkommen und eingeladen, aus ihrer Sicht mit uns zu diskutieren.

Wir freuen uns deshalb schon jetzt, Sie am Mittwoch, den 25.03.2026 dieses Mal in den Hörsaal ZIM 1 einladen zu dürfen.



Univ.-Prof. Dr.
Rainer Meffert



PD Dr.
Mila Paul



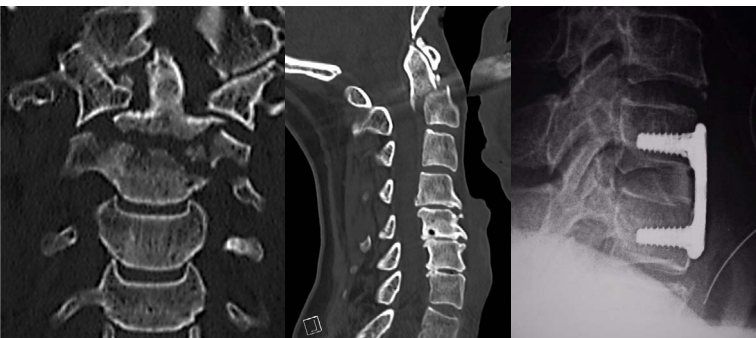
Univ.-Prof. Dr.
Ralf-Ingo Ernestus

Programm

- 17.00 Uhr **Einführung**
Meffert
- 17.10 Uhr **HWS-Schleudertrauma, Update 2026**
Vastmans
- 17.30 Uhr **Verletzungen der HWS in der Bildgebung**
Luetkens
- 17.50 Uhr **Obere HWS – Indikationen und Technik
der operativen Versorgung**
Kiderlen
- 18.10 Uhr **Untere HWS – Indikationen und Technik
der operativen Versorgung**
Heintel
- 18.30 Uhr **Fallbeispiel HWS und SHT**
Neurochirurgische Klinik, Würzburg
- 18.45 Uhr **Abschlussdiskussion**

Im Anschluss interne Netzwerksitzung TNW

Seminarraum 2/3 mit kleinem Imbiss



Referentinnen und Referenten



Univ.-Prof. Dr. Ralf-Ingo Ernestus

Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Würzburg



Dr. Timo Heintel

Chirurgie II,
Universitätsklinikum Würzburg



Dr. Michael Kiderlen

Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Würzburg



Dr. Karsten Luetkens

Radiologie,
Universitätsklinikum Würzburg



Univ.-Prof. Dr. med. Rainer Meffert

Klinikdirektor, Chirurgie II,
Universitätsklinikum Würzburg



PD Dr. Mila Paul

Chirurgie II,
Universitätsklinikum Würzburg



Dr. Jan Vastmans

BG Unfallklinik Murnau



Organisatorisches

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Zertifizierung

Die Fortbildung ist bei der Bayerischen Landesärztekammer angemeldet.

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Würzburg

Hörsaal ZIM 1, Zentrum für Innere Medizin (ZIM)

Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Organisation

Priv.-Doz. Dr. M. Paul

Universitätsklinikum Würzburg

TNW-Sprecher und Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. R. Meffert

Direktor der Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand-,
Plastische und Wiederherstellungschirurgie,
Universitätsklinikum Würzburg

Anmeldung

über: Frau E. Riedmann

E-Mail: Unfallchirurgie@ukw.de

Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand-,
Plastische und Wiederherstellungschirurgie
Oberdürrbacher Str. 6 | Haus A1/A2
97080 Würzburg

Telefon: 0931 201-37001

Fax: 0931 201-37009

Anreise



Gestaltung: **S M I** design@ukw.de · 2026-02-03

Navigationsziel Parkplatz A-B:

Am Schwarzenberg · 97078 Würzburg

Weitere Informationen zur Anreise
und zu Parkmöglichkeiten im Internet:
www.ukw.de/anreise



Besuchen Sie unsere Homepage:
www.ukw.de/chirurgie2