



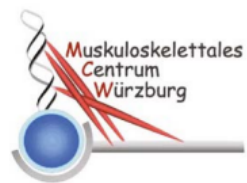
## 44. Polytraumakonferenz

### 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

Trauma Netzwerk 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, lfd. 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 muskuloskeletalen 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 einzuladen zu dürfen.



Univ.-Prof. Dr.  
Rainer Meffert



PD Dr.  
Mila Paul



Univ.-Prof. Dr.  
Ralf-Ingo Ernestus

# Programm

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

**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

© René Ruprecht



## **Dr. Michael Kiderlen**

Neurochirurgie,  
Universitätsklinikum Würzburg



## **Dr. Karsten Luetkens**

Radiologie,  
Universitätsklinikum Würzburg



## **Univ.-Prof. Dr. med. Rainer Meffert**

Klinikdirektor, Chirurgie II,  
Universitätsklinikum Würzburg

© Daniel Biscan



## **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](mailto: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



## Navigationsziel Parkplatz A-B:

Am Schwarzenberg · 97078 Würzburg

Weitere Informationen zur Anreise  
und zu Parkmöglichkeiten im Internet:  
[www.ukw.de/anreise](http://www.ukw.de/anreise)



Besuchen Sie unsere Homepage:  
[www.ukw.de/chirurgie2](http://www.ukw.de/chirurgie2)