

Universitätsklinik



## **Programm**

# 2. Symposium Degenerative Zervikale Myelopathie

Präzisionsmedizin über den gesamten Behandlungsablauf

**Donnerstag, 6. März 2025** 14.00 - 18.00 Uhr

Universitätsklinik Balgrist, Zürich und Online-Übertragung





## 2. Symposium Degenerative Zervikale Myelopathie

Die degenerative zervikale Myelopathie (DCM) ist die häufigste nicht-traumatische Erkrankung des Rückenmarks. Dies macht sie zu einer hochrelevanten und potentiell behindernden Erkrankung in einer älter werdenden Gesellschaft. Dabei kommt es zu fortschreitenden Schmerzen, Gefühls- und Feinmotorik-Störungen, Gangunsicherheit und Blasenproblemen. Häufig stellen sich Patientinnen und Patienten zuerst beim Hausarzt oder Neurologen vor. Rechtzeitig erkannt kann eine Operation der Halswirbelsäule das Fortschreiten verhindern und Symptome lindern. In dieser interdisziplinären Fortbildungsveranstaltung von Fachärztinnen und Fachärzten der Neurologie, Radiologie, Rheumatologie und Wirbelsäulenchirurgie werden Grundlagen in der Diagnose und Behandlung für alle Disziplinen vermittelt.

Highlights sind in diesem Jahr ein Vortrag zum Neuro-Urologischen Management bei DCM und die Präsentation neuer Therapie- und Rehabilitationsstudien.

## Referentinnen und Referenten der Universitätsklinik Balgrist

- Dr. med. David Bauer
   Oberarzt Wirbelsäulenchirurgie
- Prof. Dr. med. Mazda Farshad
   Medizinischer Spitaldirektor und Chefarzt
   Wirbelsäulenchirurige
- Prof. Dr. med. Patrick Freund Leiter Zentrum für Paraplegie
- Dr. med. Christoph Germann
   Oberarzt Radiologie
- KD Dr. med. Christoph Gorbach
   Stv. Chefarzt Rheumatologie
- Dr. med. Markus Hupp
   Wissenschaftlicher Mitarbeiter Forschung
   Paraplegiologie
- Prof. Dr. med. Thomas Kessler Chefarzt Neuro-Urologie
- PD Dr. med. Martin Schubert Leitender Arzt Neurologie
- PD Dr. med. José Spirig
   Leitender Arzt Wirbelsäulenchirurgie
- PD Dr. med. Carl Moritz Zipser
   Leitender Arzt Zentrum für Paraplegie

#### Durchführungsort

Universitätsklinik Balgrist Auditorium Forchstrasse 340 8008 Zürich

Das Symposum wird hybrid veranstaltet und findet vor Ort sowie per Zoom Live-Übertragung statt.

#### **Anmeldung**

Die Teilname ist kostenlos. Wir bitten um Anmeldung unter https://redcap.link/dcm2025 oder via QR Code:



#### Kontakt

Stefanie Pfister Kongress-Sekretariat T + 41 44 386 38 33 kongresse@balgrist.ch www.balgrist.ch

## Programm Donnerstag, 8. Februar 2023

· ·	
Registrierung	
Begrüssung und Einführung	P. Freund
1. Teil: Grundlagen Diagnostik und Behan	dlung der DCM
Symptome und Diagnosestellung der DCM	C. Zipser
Neurophysiologie in der DCM Diagnostik	M. Schubert
Bildgebung bei DCM	C. Germann
Chirurgische DCM Versorgung: Indikation und Technik	D. Bauer
Kaffeepause	
2. Teil: Individualisierte Therapie und	Nachsorge
Rheumatologie DCM: Die zervikale Myelo- pathie aus rheumatologischer Sicht	C. Gorbach
Prädiktoren für OP - Outcomes	J. Spirig
Neuro-urologisches Management bei DCM	T. Kessler
Behandlungspfad Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) bei DCM	C. Zipser
Früherkennung der DCM im Phasen- Kontrast-MRI	М. Нирр
Neue DCM Therapie- Studien	P. Freund / M. Farshad
Fragerunde und Abschluss	
	Begrüssung und Einführung  1. Teil: Grundlagen Diagnostik und Behan  Symptome und Diagnosestellung der DCM  Neurophysiologie in der DCM Diagnostik  Bildgebung bei DCM  Chirurgische DCM Versorgung: Indikation und Technik  Kaffeepause  2. Teil: Individualisierte Therapie und  Rheumatologie DCM: Die zervikale Myelopathie aus rheumatologischer Sicht  Prädiktoren für OP - Outcomes  Neuro-urologisches Management bei DCM  Behandlungspfad Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) bei DCM  Früherkennung der DCM im Phasen-Kontrast-MRI

### Universitätsklinik Balgrist

Forchstrasse 340 8008 Zürich, Schweiz T + 41 44 386 11 11 F + 41 44 386 11 09 info@balgrist.ch www.balgrist.ch









