



PRECOURSE: Kontroversen in der Nerven Chirurgie

Mittwoch, 12.11.2025; 9:00-17:00, Sigmund Freud Universität, 1020 Wien

<https://www.sciencevisual.at/>

09:00 Eröffnung - Bergmeister & Gohritz & Rab

09:00-11:00 Moderne Lösungen für alte Probleme 15+5

- Elisabeth Russe: Nerven Chirurgie bei chronischen Kopfschmerzen – alte Zweifel, neue Wege
- Olga Politikou - Sehnen- oder Nerven transfer bei Radialisparese – Wo sind die Vorteile?
- Martin Aman: Tetrahand Chirurgie: Stellenwert Nerven transfers?
- Oskar Aszmann: Nerven eingriffe bei Spastik - von selektiven Neurektomien zu Nerven transfers

Kurze Pause ~ 5 min

- Werner Girsch: Plexus Chirurgie Erwachsene und Kinder: Was ich heute anders mache (25min)
- Manfred Schmidt: Diagnostik und Therapie von Nerven tumoren

11:05-12:00 Neue Entwicklungen der Nerven Chirurgie 15+5

- Gerd Bodner: Hochauflösender Nerven-Ultraschall - die wichtigste Bildgebung?
- Arne Böcker: Robotische Nerven-Mikro Chirurgie: Wo stehen wir?
- Benedikt Schäfer: Intraoperative Perfusionsdarstellung peripherer Nerven - Wo liegt der Nutzen?

12:00-13:00 Mittagspause

13-15:30: Kontroversen der Nerven Chirurgie 15+5

- Ivan Ducic (USA) - Motorische Nervenrekonstruktion mit Allograft - wertvoll?
- Kai Megerle: Allografts für sensible Nervenrekonstruktionen - wann eine gute Alternative?
- Tim Tollestrup (USA): Nervenkompressionssyndrome im Beckenbereich- was wird oft verkannt?

Kurze Pause ~ 5 min

- Catherine Curtin (USA): Nervendekompression an der unteren Extremität - häufig übersehene Aspekte
- Milomir Ninkovic: Freie funktionelle Muskeltransplantation bei Nervenläsionen - Langzeitresultate nach 3 Jahrzehnten
- Jonas Kolbenslag: Periphere Nerven Chirurgie bei schmerzhaften Amputationsstümpfen
- Dirk J. Schaefer: Chirurgische Behandlung von Neuomen

16:00-17:00 Eigene Fallvorstellungen der Teilnehmer –

(Bitte mit Anmeldung & PowerPoint, 5' pro Fall)

Lehrreiche Erfahrungen, Gemeinsame Problemlösung, etc.