

Klinika rehabilitace a tělovýchovného lékařství 2. LF UK a FN Motol
Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol
Ústav anatomie 2. LF UK
Klinika ORL a chirurgie hlavy a krku 1. LF UK a FN v Motole

VESTIBULÁRNÍ SYSTEM

od teorie ke klinické praxi

KDY 11. 9. 2020 od 9.00

KDE Ústav anatomie 2. LF UK,
Plzeňská 311, Praha 5 — budova C

KDO doc. MUDr. Jan Bouček, Ph.D.
doc. PhDr. Ondřej Čákr, Ph.D.
doc. MUDr. Jaroslav Jeřábek, CSc.
prof. MUDr. David Kachlík, Ph.D.
MUDr. Lukáš Martinkovič



Cílem semináře je představení vestibulární problematiky odborné veřejnosti způsobem, který umožní přímou aplikaci teoretických poznatků do klinické praxe. Seznámíme vás s anatomí a fyziologií vnitřního ucha a možnostmi jeho zobrazení na CT a MRI. Dozvíte se informace nutné k pochopení patofyziologie vestibulárních syndromů. Na kadaverózním preparátu budete moci sledovat reálné uložení a rozměry vestibulárního aparátu během labyrintektomie. Videokazuistika představí symptomatologii vestibulárních poruch (zejména benigní paroxysmální polohové vertigo) a možnosti léčby pomocí cílené rehabilitace.

*Akce se koná pod záštitou děkana 2. LF UK
prof. MUDr. Vladimíra Komárka, CSc.*

Seminář je určen pro odbornou veřejnost a postgraduální studenty biomedicínských oborů
Registrační poplatek: 300 Kč (zahrnuje občerstvení a jednorázový plášť nutný ke vstupu do pitevních traktů)
Přihlášky mailem: gabriela.krizkova@fnmotol.cz

PROGRAM

- 9.30—10.00 **Anatomie vestibulárního systému**
D. Kachlík
- 10.00—11.30 **Zobrazovací metody**
L. Martinkovič
- 11.30—12.10 **Klinický obraz závratí**
J. Jeřábek
Pauza / Občerstvení
- 13.00—14.00 **Demonstrace labyrintektomie**
J. Bouček
- 14.00—14.40 **Benigní paroxysmální polohové vertigo
Rehabilitace**
O. Čákr
- 14.40—15.00 Závěr