



Neuroradiologický kurz 4.-5.2.2025

Základní téma: Neuroradiologie

Pořádá: Radiodiagnostická klinika 1. LF UK a VFN

Odborný garant: prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D., MBA

Počet hodin: 14

Kapacita účastníků: 25

Rámcový program: Náplň kurzu je dán vzdělávacím programem

Odborný program:

V rámci kurzu se budou probírat nejdůležitější oblasti v rámci neuroradiologie (tumory CNS, cévní postižení, neurodegenerativní onemocnění, diferenciální diagnostika onemocnění bílé hmoty, diferenciální diagnostika míšních lézí, degenerativní změny páteře, patologické procesy selární oblasti a patologické procesy orbity). Kurz je koncipován částečně jako hands on, kde po úvodu do problematiky bude v jednotlivých oblastech praktická ukázka se zapojením frekventantů do diagnostiky.

Místo: Ústav vědeckých informací 1. LF UK a VFN, U Nemocnice 4, Praha 2, místnost 1.07

Cena: 5500 Kč (lékař bez atestace zařazen do předatestační přípravy a zároveň člen RS 3000 Kč, lékař s atestací a zároveň člen RS 4500 Kč, uvést do poznámky žádost o slevu).

Kontaktní osoba: Jitka Vlčková, DiS, jitka.vlckova@lf1.cuni.cz

Tel. 770316631



Program

4.2. 2025

8:00- 8:15 zahájení kurzu (prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.)

8:15- 10:15 Základy anatomie, cévní mozkové příhody (as. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D.).

10:15 – 12:15 Tumory CNS (prof. MUDr. Hana Malíková, Ph.D.)

12:15-13:15 oběd

13:15- 14,45 Diferenciální diagnostika onemocnění bílé hmoty (prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.)

14:45-16:30 Degenerativní onemocnění páteře, netraumatické kompresivní myelopatie (prof. MUDr. Andrea Burgetová, Ph.D.)

5.2. 2025

8:00 – 9:30 Neurodegenerativní onemocnění (prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.)

9:30- 11:15 Patologické procesy orbity (as. MUDr. Martin Mašek, Ph.D.)

11:15-12:30 Diferenciální diagnostika míšních lézí (MUDr. Jiří Lindner)

12:30-13:30 oběd

13:30-15:00 Patologické procesy sellární oblasti (prof. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.)

15:00- 15:30 závěreční shrnutí