



Neuroradiologický kurz 14.-15.3.2024

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 07

Cena: 4000 Kč (Pro členy Radiologické společnosti je účastnický poplatek 3000 Kč, uvést do poznámky žádost o slevu).

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

Tel. 224964239



Program

14.3. 2024

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)

14:45-16:45 Patologické procesy orbity

15.3. 2024

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

9:30- 11:00 Degenerativní onemocnění páteře, netraumatické kompresivní myelopatie (doc. MUDr. Andrea Burgetová, PhD.)

11:00-12:30 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