

XV. Motolský den zobrazování v dětské radiologii 2026

Datum: 13.5.2026 8:30 – 16:30

Místo: Velká posluchárna FN Motol a 2. LF UK, V Úvalu 84, Praha 5

ONSITE a ONLINE

Pořadatel: Klinika zobrazovacích metod 2. LF UK a FNMH ve spolupráci s Radiologickou klinikou FNHK

Odborný garant: prof. MUDr. Miloslav Roček, CSc.

Poranění a onemocnění muskuloskeletálního systému dětí



Kapacita: 100 účastníků

Poplatek:

- Placené přihlašování
 - Standardní (1 400 Kč)
<https://dvojka.edu.lf2.cuni.cz/vzdelavaci-akce/xv-motolsky-den-zobrazovani-v-detske-radiologii-early-bird>
 - Členové ČLS JEP (1 200 Kč)
<https://dvojka.edu.lf2.cuni.cz/vzdelavaci-akce/xv-motolsky-den-zobrazovani-v-detske-radiologii-early-bird-cls-jep>
- Neplacené přihlašování
 - Zaměstnanci FNMH a 2. LF UK
<https://dvojka.edu.lf2.cuni.cz/vzdelavaci-akce/xv-motolsky-den-zobrazovani-v-detske-radiologii-early-bird-zamestnanci-fnmh-2-lf-uk>
 - Studenti
<https://dvojka.edu.lf2.cuni.cz/vzdelavaci-akce/xv-motolsky-den-zobrazovani-v-detske-radiologii-early-bird-studenti-2-lf-uk-zoom>

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16. A v rámci celoživotního vzdělávání lékařů je hodnocena 6 kredity.

PROGRAM

Blok I: Základy a obecný přístup (Roček, Rubešová)

09:00–09:10 – Úvod (Roček, FNMH)

09:10–09:30 – Variety: co je ještě normální a co již ne (Rejtar, LFHK)

09:30–09:50 – Jak číst dětské RTG v akutní traumatologii: systematický přístup (Jurášek, FNMH)

09:50–10:20 – Loketní kloub – diagnostické pasti (state of the art) (Rubešová, Stanford)

10:20–10:45 – Loketní kloub – pohled ortopeda (Kotaška, Hudák, FNMH)

10:45–11:15 – Přestávka

Blok II: Horní končetina a specifické nálezy (Rejtar, Popelová)

11:15–11:40 – Ruka a zápěstí: malé nálezy s velkými následky (Rejtar, FNHK)

11:40–12:10 – Kdy u kterých dětských zlomenin upozornět a doplnit další vyšetření? (Popelová, FNMH)

12:10–12:30 – AI v dětské traumatologii a ortopedii (Lambert FNMH, Rejtar FNHK)

12:30–13:30 – Přestávka

Blok III: Zobrazení ve sportovní medicíně u dětí (multimodality masterclass) (Rubešová, Lambert)

13:30–13:50 – Volnočasové aktivity a sport: co potřebuje traumatolog od zobrazovacích metod (Hudák, Kotaška FNMH)

13:50–14:15 – Vysokorychlostní a kontaktní úrazy: vzorce poranění jako návod k diagnostice (Lambert)

14:15–14:40 – Specifické a netradiční úrazy (trampolíny, prolézačky, lezení po stromech) (Brožíková, FNMH)

14:40–15:10 – Snadno přehlédnutelné a okultní zlomeniny: reálné případy a chyby (Križan, FN Brno)

15:10–15:30 – Shrnutí (Rubešová, Stanford)

Změny v programu vyhrazeny