



SLIKOVNA DIAGNOSTIKA V OTROŠKEM OBDOBJU

21. IN 22. NOVEMBER 2024,
V LJUBLJANI

Medicinska fakulteta v Ljubljani
UKC Ljubljana, Pediatrična klinika, 2024

SPOŠTOVANI,

Podiplomska šola »Slikovna diagnostika v otroškem obdobju« je bila prvič organizirana leta 2018. Na njem smo predstavili posebnosti pediatrične radiologije in različnih slikovnih metod s področja radiologije prsnih organov, trebuha, sečil in mišično-skeletnega sistema. Šole se je udeležilo več kot 100 radiologov in pediatrov. Ob tem smo izdali »Izbrana poglavja iz pediatrične radiologije«. Razprodan je bil tudi ponatis knjige. Glede na veliko zanimanje in napredek na področju slikovnih metod, ki je spremenil marsikateri algoritem preiskav, smo se odločili, da je ponovno čas za novo šolo.

Tudi tokrat bo poudarek na klinični uporabi različnih slikovnih metod v pediatriji na različnih nivojih obravnave otrok. Posebno pozornost bomo namenili slikovnim metodam urgentnih stanj pri otroku, saj hitra diagnoza pomembno vpliva na uspešnost zdravljenja. Odločitev o napotitvi na preiskavo je za klinika enostavna pri rutinskih kliničnih slikah ali zelo zapletena pri neobičajnih in bolj kompleksnih kliničnih stanjih. **Katera slikovna metoda je pri določenem kliničnem problemu najbolj povedna in zakaj se odločamo zanjo? Kako hitro jo je potrebno opraviti? Na ta in druga vprašanja bomo odgovorili v kliničnih sklopih, ki zajamejo večji del klinične prakse.**

Zavedamo se tudi, da je osnova za nadaljnje ukrepanje jasno napisan izvid in njegova pravilna interpretacija. Vsak sklop predavanj bomo zaključili z interaktivnim kvizom s prikazom zanimivih diagnostičnih primerov iz vsakdanje klinične prakse.

Želimo si, da bi Vam pridobljeno znanje pomagalo pri delu v ambulanti ali v bolnišnici. Podiplomska šola je namenjena radiologom, pediatrom, zdravnikom družinske medicine, zdravnikom medicine dela in vsem drugim, ki jih to področje zanima. Prijavljena je na Zdravniški zbornici za licenčne točke.

VLJUDNO VABLJENI.

prof. dr. Damjana Ključevšek



PROGRAM SREČANJA

ČETRTEK, 21. NOVEMBER 2024

8.30 – 9.00 REGISTRACIJA UDELEŽENCEV

9.00 – 11.00 ULTRAZOVOČNE PREISKAVE V PEDIATRIČNI RADIOLOGIJI

MODERATORJI: VLADKA SALAPURA, MARTIN THALER

Uvod in posebnosti pediatrične radiologije (MARTIN THALER)
Posebnosti ultrazvočnih preiskav v pediatrični radiologiji in
napredne UZ metode v pediatriji (DAMJANA KLJUČEVŠEK)
Ultrazvočne preiskave pljuč in plevralnih prostorov (MATIJA ŽERDIN)
Posebnosti uporabe kontrastnih sredstev v pediatriji (MATIJA ŽERDIN)
Zaščita otrok med slikovnimi preiskavami in bioučinki (ALJAŽ ISKRA)
Razprava

11.00 – 11.30 ODMOR

10.30 – 13.00 RENTGENSKE IN MAGNETNO REZONANČNE PREISKAVE V PEDIATRIČNI RADIOLOGIJI

MODERATORJI: VLADKA SALAPURA, MATIJA ŽERDIN

Posebnosti rentgenskih preiskav v pediatrični radiologiji (MARTIN THALER)
Posebnosti magnetnoresonančnih preiskav v pediatrični radiologiji
(MOJCA GLUŠIČ)
Vrste in posebnosti slikovnih metod v pediatrični nevroradiologiji
(JERNEJ AVSENIK)

13.00 – 14.00 KOSILO

14.00 – 18.00 SLIKOVNA DIAGNOSTIKA URGENTNIH STANJ V OTROŠKEM OBDOBJU

PRVI SKLOP

MODERATORJI: ROBERT KORDIČ, ANA GAZIKALOVIČ

Slikovna diagnostika akutnega abdomna v pediatriji (DAMJANA KLJUČEVŠEK)
Slikovna diagnostika nujnih stanj v urologiji (MOJCA GLUŠIČ)
Slikovna diagnostika pri akutnem skrotumu v pediatriji (TAMARA GORJANC)
Razprava in prikaz primerov

DRUGI SKLOP

MODERATORJI: VERONIKA VELENŠEK, MATIJA ŽERDIN

Slikovna diagnostika nujnih stanj s strani prsnih organov (VESNA
POTOČNIK TUMPJAJ)
Slikovna diagnostika nujnih stanj v mišičnoskeletni radiologiji
(MILKA KLJAIČ DUJIČ)
Slikovna diagnostika nujnih stanj v pediatrični nevroradiologiji
(TINA VIPOTNIK VESNAUER)
Razprava in prikaz primerov

PETEK, 22. NOVEMBER 2024

9.00 – 13.00 KLINIČNA RADIOLOGIJA I.

MIŠIČNOSKELETNA RADIOLOGIJA

MODERATORJI: KARIN SCHARA, DAMJANA KLJUČEVŠEK

Posebnosti mišičnoskeletnega sistema v otroškem obdobju (ANA GAZIKALOVIČ)
Slikovna diagnostika bolečin v aksialnem skeletu v otroškem
obdobju (VESNA POTOČNIK TUMPJAJ)
Slikovna diagnostika tipnih zatrdlin v mehkih tkivih v otroškem
obdobju (DAMJANA KLJUČEVŠEK)
Razprava in predstavitev zanimivih primerov

11.00 – 11.30 ODMOR

RADIOLOGIJA PRSNIH ORGANOV

MODERATORJI: MARKO POKORN, MARTIN THALER

Sistematična analiza radiograma prsnega koša in osnovni patološki
vzorci v otroškem obdobju (MARTIN THALER)
Slikovna diagnostika bronhiolitisa in pljučnic v otroškem obdobju
(TAMARA GORJANC)
Slikovne preiskave povečanih bezgavk (MAJA ŠLJIVIČ)
Razprava in prikaz zanimivih primerov

13.00 – 14.00 KOSILO

14.00 – 18.00 KLINIČNA RADIOLOGIJA II.

RADIOLOGIJA TREBUHA

MODERATORJI: MATJAŽ HOMAN, MOJCA GLUŠIČ

Slikovna diagnostika pri kroničnih in ponavljajočih se bolečinah v
trebuhu (TAMARA GORJANC)
Slikovna diagnostika jeter in biliarnega sistema v otroškem obdobju
(MOJCA GLUŠIČ)
Pristop do tumorskih formacij v trebuhu – posebnosti v otroškem
obdobju (MARTIN THALER, MOJCA GLUŠIČ)
Razprava in prikaz zanimivih primerov

16.00 – 16.30 ODMOR

RADIOLOGIJA SEČIL

MODERATORJI: TANJA KERSNIK LEVART, DAMJANA KLJUČEVŠEK

Slikovna diagnostika prirojene nepravilnosti sečil (DAMJANA KLJUČEVŠEK)
Slikovna diagnostika pri febrilnih okužbah sečil (EVITA PŠENIČNY)
Scintigrafske preiskave v otroškem obdobju (DAŠA ŠFLIGOJ PLANJŠEK)
Razprava in prikaz zanimivih primerov

18.00 ZAKLJUČEK

ORGANIZATOR

Služba za radiologijo, Pediatrična klinika,
UKC Ljubljana

Medicinska fakulteta v Ljubljani;
Katedra za radiologijo
in Katedra za pediatrijo

Združenje za radiologijo,
Slovensko zdravniško društvo

ORGANIZACIJSKI ODBOR

PRESEDNIK: Marthin Thaler
ČLANI: Vesna Potočnik Tumpaj, Vladka Salapura,
Polona Muhar, Igor Šabič, Katarina Šurlan Popović

TEHNIČNI ODBOR

Igor Šabič, Aljaž Iskra, Lea Kurtin Razložnik

STROKOVNI ODBOR

PRESEDNICA: Damjana Ključevšek
ČLANI: Jernej Avsenik, Ana Gazikalović, Mojca Glušič,
Tamara Gorjanc, Milka Kljaič Dujič, Marko Pokorn,
Martin Thaler, Matija Žerdin

SPLOŠNE INFORMACIJE

KRAJ SREČANJA

UKC Ljubljana, Pediatrična klinika,
Bohoričeva 20, Ljubljana

DATUM SREČANJA

21. in 22. 11. 2024

ŠTEVILO

UDELEŽENCEV

120

REGISTRACIJA

Registracija potek s prijavo preko e.mail-a
info.spr.pek@kclj.si, kamor pošljete izpolnjeno
prijavnico in dobite potrebne informacije.

BANKA: Banka Slovenije

SWIFT: BSLJSI2X

IBAN: SI56011006030277894

ŠTEVILKA RAČUNA: 01100-6030277894

SKLIC: 2993016-4416731

KOTIZACIJA

- 220 € za specializante,
- 300 € za specialiste.

Kotizacija vključuje sodelovanje na
podiplomski šoli, pogostitev med
odmori in kosilo. Udeleženci bodo
prejeli učbenik »Izbrana poglavja iz
pediatrične radiologije 2«.

Srečanje je prijavljeno pri Zdravniški
zbornici Slovenije za licenčne točke.