

KURZ KOJENECKÉ a VÝVOJOVÉ NEUROLOGIE 2023

Oddělení dětské neurologie FN Ostrava ve spolupráci se Společností dětské neurologie vyhlašuje **Kurz kojenecké a vývojové neurologie**.

Kurz se uskuteční ve FN Ostrava v termínu **24.4. - 28.4.2023** ve FN Ostrava v prostorách Oddělení dětské neurologie

Cena kurzu: 10.000,- Kč. Počet účastníků: minimálně 4, maximálně 6.

Témata kursu:

- Fyziologický (anatomický a funkční) vývoj novorozence, kojence a batolete
- Patologický vývoj novorozence, kojence a batolete
- Neurologické a kineziologické vyšetření novorozence, kojence a batolete
- Fyzioterapie hybných poruch v raném údobí
- Ultrasonografie, zobrazovací metody
- Neurochirurgická problematika novorozenců a kojenců
- Neuromuskulární choroby v novorozeneckém a kojeneckém věku
- Záchvatové projevy v novorozeneckém a kojeneckém věku

Součástí kurzu je praktické vyšetřování novorozenců a kojenců.

Kurz je registrovaný a ohodnocený kredity jako vzdělávací akce ČLK.

za organizátory prim. MUDr.Hana Medřická MBA a as.MUDr. Vilém Novák, Ph.D.

Přihláška elektronicky na:

<https://www.fno.cz/oddeleni-detske-neurologie/kurz-kojenecke-a-vyvojove-neurologie-2023>

Účastníci kurzu mají mít u sebe: Pláště, přezůvky, neurologické kladívko a psací potřeby. Účastníci kurzu obdrží certifikát.



Pondělí**24.4.2023**

9:00-9:30	Úvod - uvítání účastníků, organizace kurzu	<i>prim. MUDr. Hana Medřická, MBA</i>
9:30-12:00	Fyziologický (anatomický a funkční) vývoj novorozence, kojence, batolete	<i>as. MUDr. Vilém Novák, Ph.D.</i>
12:00-13:00	Oběd	
13:00-15:00	Patologický vývoj novorozence, kojence, batolete, základní patologické syndromy novorozeneckého věku	<i>prim. MUDr. Hana Medřická, MBA as. MUDr. Vilém Novák Ph.D.</i>
15:00-18:00	Psychologické vyšetření novorozence, kojence a batolete	<i>Mgr. Hana Návratová Oddělení dětské neurologie FN Ostrava</i>

Úterý

25.4.2023

9:00-12:00	Neurologické vyšetření se zaměřením na novorozenecký a kojenecký věk – část I.	<i>prim. MUDr. Ilona Součková Nemocnice Nové Město na Moravě</i>
12:00-13:00	Oběd	
13:00-17:00	Neurologické vyšetření se zaměřením na novorozenecký a kojenecký věk – část II.	<i>prim. MUDr. Ilona Součková Nemocnice Nové Město na Moravě</i>

Středa

26.4.2023

9:00-10:00	Neurologická problematika z pohledu neonatologa	<i>prim. MUDr. Hana Wiedermannová, Ph.D. Perinatologické centrum FN Ostrava</i>
10:00-10:30	Umělá plicní ventilace a zásady oxygenoterapie z pohledu neonatologa a dětského neurologa	<i>prim. MUDr. Hana Wiedermannová, Ph.D. MUDr. Vilém Novák, Ph.D.</i>
10:30-12:00	Rehabilitace hybných poruch u novorozenců, kojenců, batolat	<i>MUDr. Irina Chmelová, PhD. Klinika rehabilitace a tělovýchovného lékařství</i>
12:00-13:00	Oběd, pauza	
13:00-15:00	Neurorehabilitace - workshop	<i>Bc. Martina Vlčková Gabriela Sobalíková Klinika rehabilitace a tělovýchovného lékařství</i>

Čtvrtek
27.4.2023

9:00-12:00	Úvod do sonografie Klinicko-sonografické korelace v praxi	<i>MUDr.Hana Medřická,MBA</i> <i>MUDr.Eva Štěpánová</i>
12:00-13:00	Oběd	
13:00-15:30	MRI mozku u novorozenců a kojenců se zaměřením na myelinizaci a vrozené vady	<i>prof.MUDr.Pavel Eliáš,CSc.</i> <i>MUDr.Pavla Hanzlíková, Ph.D., MBA</i> <i>Radiodiagnostický ústav FN Ostrava</i>
15:30-18:00	Neurochirurgická problematika novorozeneckého, kojeneckého a batolecího věku	<i>doc. MUDr.Radim Lipina, Ph.D.</i> <i>Neurochirurgická klinika FN Ostrava</i>

Pátek
28.4.2023

9:00-11:00	Neuromuskulární choroby a vzácná onemocnění v novorozeneckém, kojeneckém a batolecím věku	<i>MUDr. Jan Staněk</i> <i>Oddělení dětské neurologie FN Ostrava</i>
11:00-13:00	Záchvatové projevy v novorozeneckém, kojeneckém a batolecím věku	<i>MUDr. Vilém Novák, Ph.D.</i> <i>prim. MUDr. Hana Medřická, MBA</i>
13:00-13:30	Zhodnocení kurzu, předání certifikátů, zakončení	<i>prim.MUDr.Hana Medřická, MBA</i>