



VFN PRAHA

VŠEOBECNÁ FAKULTNÍ NEMOCNICE V PRAZE

GYNEKOLOGICKO PORODNICKÁ KLINIKA – NEONATOLOGIE

INTERAKTIVNÍ KURZ VÝVOJOVÉ PÉČE O NOVOROZENCE

V současné době, kdy jsme schopni zachránit i ta nejmenší miminka od 22. týdne gestace, je kladen velký důraz na kvalitu péče a řešení morbidit spojených s nezralostí. Vývojová péče je v neonatologii tématem velmi žádaným, proto se zaměřujeme v našem kurzu na správné uchopení této problematiky.

CO VŠE SE V KURZU DOZVÍTE?

- 1 Nejprve si povíme o všech komponentech vývojové péče, abychom měli přehled, co vlastně do této problematiky patří.
- 2 Po úvodním přehledu si postupně vyzkoušíme různé techniky, které se v neonatologii mohou vyskytnout na našich odděleních a to nejen intenzivní péče.
- 3 Budeme diskutovat o různých pohledech na vývojovou péči a podělíme se o své postoje a zkušenosti v tomto duchu.
- 4 Vyzkoušíme si, jak se naši pacienti cítí při různých výkonech a během naší péče a pokusíme se najít možnosti, jak naší péči dělat lépe bez stresových zážitků.
- 5 Na závěr budete moci zhodnotit užitečnost celého kurzu včetně možností implementace probraných technik a nových poznatků.

Přihlašte se zde

10 DEVELOPMENTAL CARE TIPS

Developmental care focuses on two key principles: first, family centred care, which emphasises how important the parents are to the baby's development – even with the smallest premature babies.

Second, recognising the signals given by premature babies in order to be able to respond to their needs.



PROGRAM KURZU

Úvodem komplexní přednáška o vývojové péči a jejích součástech

- Představení vývojové péče jako komplexu ošetrovatelských individualizovaných intervencí
- Pozitiva a překážky ve vývojové péči o novorozence, důležitost vývojové péče
- Vysvětlení jednotlivých důležitých pojmů ve vývojové péči
- Škodlivé a nepříjemné podněty a jejich předcházení (protekce před hlukem, světlem, taktilní stimulace, aj.)
- Polohování jako součást vývojové péče
- Behaviorální projevy, jejich projekce, jak s nimi zacházet
- Minimální manipulace cluster péče, jak správně provádět
- Management bolesti jako součást vývojové péče
- Speciální balíčky péče o novorozence
- Podpora rodinné péče



Interaktivní zážitková část kurzu

- Nepříjemné podněty pro novorozence - (Protekce před hlukem, Protekce před světlem, Protekce před nadměrnou taktilní stimulací, Ostatní nepříjemné podněty v péči o novorozence)
- Polohování novorozenců – zaměření na manipulaci při polohování
- Behaviorální projevy – jak poznat jednotlivé signály v chování novorozence a jak na ně reagovat
- Minimální manipulace a sjednocování péče do časových úseků – vysvětlení pozitivních a negativních dopadů, racionální přístup v těchto technikách
- Management bolesti – jak předcházet bolestivým podnětům a jak je hodnotit, chronická bolest u novorozence – praktické podněty a diskuze
- Bližší seznámení s balíčky péče a přístup k jejich vytváření
- Podpora rodinné péče na jednotkách intenzivní péče – citlivý přístup k rodině, zjišťování potřeb rodiny a její podpora, klokánkování, iniciální dotek

Diskuze a závěr kurzu

Těší se na Vás Zuzana Tomášková, BSc. NNP RN, Bc. Radka Šamonilová, NNP RN



TERMÍNY A CENA

STŘEDA 14. 09. 2022 od 8 do 16 hodin

STŘEDA 23. 11. 2022 od 8 do 16 hodin

CENA 1 500Kč (zaměstnanci VFN 500 Kč)
faktura Vám bude vystavena a zaslána 2
týdny před zahájením akce.



MÍSTO KONÁNÍ, KAPACITA

Odbor vzdělávání, Na Bojišti 1, Praha 2
2. patro, učebna č.1

Kapacita 20 účastníků
Registrace:

na termín 14. 09. 2022

[přihlášení zde](#)

na termín 23. 11. 2022

[přihlášení zde](#)

Zruší-li klient svou účast 14 kalendářních dnů před zahájením akce, činí výše storno poplatku 100 % stanovené ceny akce (vystavenou fakturu je nutné uhradit). Výjimkou je prokázaná pracovní neschopnost klienta v době konání akce či jiné závažné důvody. O výjimkách rozhoduje vedoucí odboru vzdělávání. Odhlášení z akce je možné pouze písemnou formou na e-mailové adrese: petra.vachulkova@vfn.cz

**Děkujeme za podporu a spolupráci společnosti
Dräger Medical s.r.o. a Nedoklubko, z.s.**

Dräger
nedoklubko