

Dětské a dorostové oddělení Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z.,  
pořádá pod záštitou České pediatrické společnosti  
a Ing. Jana Schillera, hejtmana Ústeckého kraje

# 14. Mostecký pediatrický den

25. listopadu 2021 od 17:00 h  
BENEDIKT Most

Rekreační 1048, Most



Odborný garant: prim. MUDr. Marie Váchová, Dětské a dorostové oddělení  
Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z., e-mail: [marie.vachova@kzcr.eu](mailto:marie.vachova@kzcr.eu)

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16.

---

# PROGRAM



## ODBORNÝ PROGRAM

### 17:00 – 17:10 ZAHÁJENÍ KONFERENCE

Ing. Jan Schiller, hejtman Ústeckého kraje  
MUDr. Petr Malý, MBA, generální ředitel Krajské zdravotní, a.s.  
Ing. Pavel Markalous, ředitel KZ, a.s. - Nemocnice Most, o.z.  
MUDr. Marie Váchová, primářka Dětského a dorostového oddělení s perinatologickým centrem Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z.

### BLOK I.

#### 17:10 – 17:40 KŘEČOVÉ STAVY U DĚTÍ

MUDr. Martin Kudr, Klinika dětské neurologie, Fakultní nemocnice Motol

#### 17:40 – 18:10 SPINÁLNÍ MUSKULÁRNÍ ATROFIE A NOVÉ MOŽNOSTI LÉČBY

MUDr. Petra Fuchsová, Klinika dětské neurologie, Fakultní nemocnice Motol

#### 18:10 – 18:40 OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE O PEG

Iveta Kosáčková, Nutriční ambulance a poradna pro PEG Krajské zdravotní, a.s.  
– Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.

#### 18:40 – 19:00 PŘESTÁVKA S OBČERSTVENÍM

### BLOK II.

#### 19:00 – 19:30 SPOLUPRÁCE INTERVENČNÍHO CENTRA, ÚK S PEDIATRY V PŘÍPADECH DOMÁCÍHO NÁSILÍ

Ing. Pavla Skokanová, Bc. Veronika Güttnerová, Spirála Ústecký kraj, z.s.

#### 19:30 – 20:00 INVAZIVNÍ MENINGOKOKOVÁ ONEMOCNĚNÍ U DĚTÍ V SOUČASNOSTI A MOŽNOSTI JEJICH PREVENCE

MUDr. Marie Váchová, Dětské a dorostové oddělení s perinatologickým centrem Krajské zdravotní, a.s. – Nemocnice Most, o.z.

#### 20:00 – 21:00 KAZUISTIKY Z DĚTSKÉHO A DOROSTOVÉHO ODDĚLENÍ NEMOCNICE MOST

Po skončení odborné části jste srdečně zváni na společenský večer.

# Peptamen® JUNIOR



Speciální kompletní výživa na bázi peptidů  
pro podporu trávení a vstřebávání.

## Optimální tolerance a vstřebávání živin, kdykoli to dítě nejvíce potřebuje.



Energie 1,0 kcal

Peptamen® Junior je rychleji uvolňován ze žaludku a tím redukuje GER včetně epizod zvracení.<sup>1, 2, 3, 4</sup>

100 % syrovátková bílkovina

Snižuje počet průjmu a jejich riziko.<sup>5</sup>

Nízká osmolarita

Umožňuje snížení podávání léků na GIT intoleranci<sup>6</sup> a je snadno vstřebatelný.

MCT tuky 60 %

### GER – gastroezofageální reflux

#### Reference:

1. Brackett K. Alexander J., Fowler R. D. (2000) Nutrition intervention in gastrointestinal motility. Presented at the 24th ASPEN Clinical Congress, Nashville, USA.
2. Khoshoo V. et al. J Ped Gastroent Nutr 1996; 22: 48–55

3. Fried M. D. et al. J Ped 1992; 120: 569–572
4. Khoshoo V. et al. Eur J Clin Nutr 2002; 56: 1–3
5. Graham-Parker C., Prokopishin L., Storm H., Van Aerde J. JPEN 2001; S14–S15.
6. Minor G. et al. Formula switch leads to enteral feeding tolerance improvements in children with developmental delays. Global Pediatric Health 2016, vol. 3, 1–6.

Dietní potravina pro zvláštní lékařské účely.



Nestlé Česko, s. r. o., Mezi Vodami  
2035/31, 143 20 Praha 4,  
tel.: +420 800 135 135  
www.nestlehealthscience.cz

## ORGANIZAČNÍ INFORMACE

### UBYTOVÁNÍ A DOPRAVA

Ubytování a dopravy si zajišťuje každý účastník individuálně.

### KREDITY

Vzdělávací akce je zařazena do kreditního systému dle platné legislativy pro lékaře. Nelékařským pracovníkům bude vydáno potvrzení o účasti.

## DALŠÍ INFORMACE

### UPOZORNĚNÍ

Účastník konference souhlasí s pořizováním zvukového a obrazového záznamu akce, včetně zveřejnění záznamů na internetových stránkách, nástěnkách, v médiích a propagačních materiálech za účelem informování o akci a prezentace školicí činnosti.

### TECHNICKÉ INFORMACE K PŘEDNÁŠKÁM

Akceptujeme přednášky v programu MS Power Point až do verze MS Office 2019 (xxx.ppt nebo xxx.pps; xxx.pptx nebo xxx.ppsx) a přednášky ve formátu PDF (situované „na šířku“), vše v poměru stran 16:10 (preferujeme) nebo 4:3. Doporučujeme videa v PPT prezentacích „optimalizovat“ programem MS Power Point (verze 2016 nebo 2019) tak, aby byly součástí PPTX souboru. Pokud bude potřeba přehrávat video v prezentacích, které nebude součástí PPTX souboru, je důležité mít uloženou přednášku i příslušné video fyzicky jako samostatné soubory ve společném adresáři na přineseném médiu (Flash disk, externí HDD s USB připojením). Je potřeba ho mít ve formátu kódování „windows media“ (xxx.wmv), jinak nejsme schopni 100% garantovat, že videa nebo videoanimace v jiných kódováních (flash, DivX, Xvid, mov, mpeg, atd.) budou v PPT prezentacích regulérně fungovat.

## POŘADATEL

Krajská zdravotní, a.s., Oddělení konferenční a marketingové podpory  
Ing. Jaroslav Kouba, e-mail: jaroslav.kouba@kzcr.eu  
Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem, Tel.: +420 477 114 149

[www.kzcr.eu](http://www.kzcr.eu)

## DĚKUJEME PARTNERŮM AKCE ZA PODPORU

### GENERÁLNÍ PARTNER



### HLAVNÍ PARTNER



## VYSTAVOVATELÉ

**IBI** - *International spol. s r.o.*®



**Heró**

**medela**   
THE SCIENCE OF CARE™

  
**Pierre Fabre**

 **Schwabe  
Czech**  
From Nature. For Health.

 **VIATRIS**™

# NUTRICIA

LIFE-TRANSFORMING NUTRITION



## SPECIALISTA NA VÝŽIVU

ZDRAVÝCH DĚTÍ I DĚTÍ SE SPECIFICKÝMI VÝŽIVOVÝMI POTŘEBAMI



**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:** Kojení je pro dítě to nejlepší a zdravá a vyvážená strava matky je při kojení velmi důležitá. Rozhodnutí nekojit či přestat kojit může být nevratné. Počáteční kojenecká výživa je určena dětem od narození, nemohou-li být kojeny. Počáteční kojenecká výživa by měla být používána na základě doporučení lékaře nebo osoby kvalifikované v oblasti výživy lidí, farmacie nebo péče o matku a dítě a měly by být zváženy i její finanční dopady. Pro zdraví kojence je důležité důsledně dodržovat doporučený postup přípravy a dávkování a použití kojenecké výživy uvedeny na obale. Způsob použití a další informace na obalech. Potravina pro zvláštní výživu. Nutrilon 1 Profutura je počáteční mléčná kojenecká výživa. Další uvedené přípravky jsou potraviny pro zvláštní výživu – potraviny pro zvláštní lékařské účely. Nutrilon Nenatal je určen pro řízenou dietní výživu při výživě předčasně narozených dětí a dětí s nízkou porodní hmotností. Infatrini je určeno pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí a poruchami růstu u kojenců. Fortini Compact Multi Fibre a Nutriini Multi Fibre jsou určeny pro řízenou dietní výživu při podvýživě související s nemocí a poruchami růstu u dětí. Nutrilon Comfort&Colics je určený pro řízenou dietní výživu při zácpě a kolikách. Nutrilon AR je určený pro řízenou dietní výživu při výživě kojenců s častým ublíkáváním. Tento produkt by neměl být užíván předčasně narozenými dětmi. Neocate Syneo a Neocate junior jsou určeny pro řízenou dietní výživu při alergii na bílkovinu kravského mléka, vícenásobné intoleranci bílkovin v potravinách či jiných indikacích vyžadujících elementární stravu, jsou určeny pro řízenou dietní výživu při alergii na bílkovinu kravského mléka. Nutrilon HA Prosyneo je určený pro řízenou dietní výživu u dětí s alergií v rodinné anamnéze. 11/2021. BF312580.