

# XXI. JIHOČESKÝ PEDIATRICKÝ DEN

10. 11. 2023

Clarion Congress Hotel České Budějovice



PROGRAM

## POŘADATEL

Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

## KOORDINÁTOŘI ODBORNÉHO PROGRAMU

prim. MUDr. Jan Hříděl, Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.  
(odborný garant)

MUDr. Ivana Hojdová – hojdova.ivana@nemcb.cz

MUDr. Petra Petřtylová – petrtylova.petra@nemcb.cz

## VĚDECKÝ VÝBOR

prim. MUDr. Jan Hříděl, Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

MUDr. Ivana Hojdová

## ORGANIZAČNÍ ZAJIŠTĚNÍ

Administrativa: Mgr. Blanka Záleská (387 872 074, zaleska.blanka@nemcb.cz)

Úhrady a platby: Ing. Lenka Vacková (387 872 219, vackova.lenka@nemcb.cz)

Kontakt pro firmy: Ing. Helena Dvořáková (387 872 229, helena.dvorakova2@nemcb.cz)

## MÍSTO KONÁNÍ KONFERENCE

Clarion Congress Hotel, Pražská 14, České Budějovice

## REGISTRACE ÚČASTNÍKŮ

12:00–16:30 1. patro hotelu Clarion

## REGISTRAČNÍ POPLATKY

časná registrace 600 Kč (včetně DPH)

na místě 1000 Kč (včetně DPH)

Registrační poplatky zahrnují:

- vstup na přednášky
- sborník abstrakt
- občerstvení během celé akce
- vystavení certifikátu

1. autor sdělení registrační poplatek nehradí.

**Společenský večer v restauraci Veduta Clarion Congress Hotelu – 500 Kč/osobu včetně DPH není zahrnutý v ceně registračního poplatku.**

Č. účtu 2107918128/2700, VS 239438

Platba ze zahraničí IBAN: CZ44 2700 0000 0021 0791 8128, SWIFT: BACXCZPP

[www.pediatricedny.cz](http://www.pediatricedny.cz)

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu ČLK č. 16  
a bude ohodnocena 6 kredity.

Akce je garantovaná Českou asociací sester.

*Vážené kolegyně a kolegové,*

*rádi bychom Vás pozvali na XXI. JIHOČESKÝ PEDIATRICKÝ DEN do Českých Budějovic. Letošní kongres se bude konat začátkem listopadu a my věříme, že se nám i s Vaší pomocí povede sestavit bohatý a zajímavý program.*

*Poslední dobou v médiích stále častěji rezonuje problém nedostatku dětských lékařů a obecně zdravotníků. Na toto téma se otevírají kulaté stoly, jsou navrhována více i méně systémová řešení. V našem jihočeském rybníku tento (nejenom) celorepublikový problém nevyřešíme, ale rádi bychom se podívali na konkrétní čísla, probrali možné scénáře vývoje a mohli se tak všichni lépe připravit na to, co nám budoucnost přinese. Naším cílem je přinést věcnou diskuzi mezi představiteli praktických pediatriů, nemocničních lékařů, zástupců odborných společností a pojišťoven nad daty z našeho regionu.*

*Dalším tématem spotřebovávajícím mnoho času a sil, které bychom rádi věnovali našim pacientům, jsou právní otázky. Jaké jsou důsledky zvýšeného vymáhání práva zákonných zástupců na trvalou přítomnost u dítěte ve zdravotnickém zařízení? Jak řešit nesoulad mezi rodiči stran poskytování zdravotní péče jejich dítěti? Jaké možnosti odmítnout péči rodiče mají? Jak se vyvíjí právní prostředí v oblasti telemedicíny? To jsou některé z otázek, na které věříme, že najdeme společnou odpověď.*

*V závěrečném bloku si konferenci odlehčíme a vrátíme se k tomu, proč jsme si práci dětských lékařů vybrali. Budeme se věnovat zajímavým případům, které jsme řešili. Tentokrát jsme si nezvolili žádné konkrétní téma. Budeme rádi, pokud se s námi podělíte i Vy s kazuistikami z Vaší pediatrické praxe.*

*Těšíme se na setkání s Vámi v Českých Budějovicích.*

*Za organizační výbor  
prim. MUDr. Jan Hříděl*

# ODBORNÝ PROGRAM

## PÁTEK 10. 11. 2023

**12:00 Registrace v 1. patře hotelu Clarion**

**13:00 Zahájení konference**

**MUDr. Ing. Michal Šnorek, Ph.D.** – předseda představenstva Nemocnice České Budějovice, a.s.

**MUDr. Jan Hřídel** – primář Dětského oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

**13:05–14:15 Právní blok**

*Předsedající: prim. MUDr. Jan Hřídel, MUDr. Mgr. Jolana Kopsa Těšinová, Ph.D.*

**Právní aspekty poskytování péče nezletilým osobám** 30 min.

Těšinová J.

Ústav veřejného zdravotnictví a medicínského práva 1. LF UK, Praha

**14:15–14:20 Firemní prezentace Swiss Life Select**

**Swiss Life Medical Advisory** – Martin Vlach, Ing. Jíří Vlček

**14:20–15:20 Pediatrická péče v jižních Čechách**

*Předsedající: MUDr. Jíří Klíma, MUDr. Daniela Verdánová, MBA*

**Úvod:**

**1. Koncepce pediatrické péče v ČR** 25 min.

Bronský J. – Pediatrická klinika 2. LF UK a FN v Motole, Praha,

předseda ČPS ČLS JEP

Šebková A. – předsedkyně OSPDL ČLS JEP

**2. Pediatrické ošetrovatelství na ZSF – obor vzdělávající dětské sestry pro DEO a NEO** 7 min.

Mágrová M., Machová A.

Zdravotně sociální fakulta JČU v Českých Budějovicích

**Hlavní diskutující:**

**prof. MUDr. Jíří Bronský, Ph.D.** – předseda České pediatrické společnosti ČLS JEP

**MUDr. Alena Šebková** – předsedkyně Odborné společnosti praktických dětských lékařů ČLS JEP

**MUDr. Daniela Verdánová, MBA** – předsedkyně Jihočeského regionu Sdružení praktických lékařů pro děti a dorost ČR, Odborná společnost praktických dětských lékařů ČLS JEP

**Ing. Miroslav Břehovský** – VZP ČR

**prim. MUDr. Jan Hřídel** – primář Dětského oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

**15:20–15:50 Coffee break**

# ODBORNÝ PROGRAM

## PÁTEK 10. 11. 2023

### 15:50–16:00 Firemní prezentace Qpharma

Výhody používání přípravku Equazen u dětí a dospívajících  
Karel Smídmajer

### 16:00–16:50 Telemedicína

*předsedající: MUDr. Kamila Kocourková, Mgr. Michal Štýbnar*

- Využití telemedicíny v dětské diabetologii: Můžeme nahradit standardní prezenční kontroly?** 10 min.  
Plachý L.  
Pediatrická klinika 2. LF UK a FN v Motole, Praha
- Telemedicína v pediatrii** 10 min.  
Štýbnar M.  
Národní telemedicínské centrum UP v Olomouci
- Online psychoterapie pro náctileté** 15 min.  
Kohoutková M.  
HEDEPY – česká platforma pro online psychoterapii

### 16:50–18:20 Klinický blok

*Předsedající: MUDr. Jíří Klíma, MUDr. Martin Žáček*

- Cesta z města** 10 min.  
Švepeš A.  
Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.
- Karence vitamínu D a B12** 10 min.  
Keprtová M.  
Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.
- Není křivice jako křivice** 15 min.  
Kutílek Š.  
Dětské oddělení Klatovská nemocnice  
**Přednáška je sponzorovaná firmou Swixx Biopharma**
- Invazivní infekce způsobené *S. pyogenes*** 15 min.  
Růžička N.<sup>1</sup>, Retamoza R.<sup>2</sup>, Žáček M.<sup>1</sup>, Hříděl J.<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.  
<sup>2</sup>Dětské oddělení Nemocnice Strakonice, a.s.
- Nemocná duše – denní chleba na Dětském oddělení** 10 min.  
Růžičková L.  
Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.
- Diferenciální diagnostika inguinální hernie z pohledu chirurga** 10 min.  
Dohnal P., Hanák R., Keprta D.  
Chirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

**18:00 Závěr konference**



## TELEMEDICÍNA

### **Využití telemedicíny v dětské diabetologii: Můžeme nahradit standardní prezenční kontroly?**

Plachý L. – Pediatrická klinika 2. LF UK a FN v Motole, Praha

Telemedicína představuje lékařskou péči za využití informačních a komunikačních technologií bez osobní přítomnosti pacienta. Využití telemedicíny se stalo téměř nutností v době pandemie COVID-19 a zůstává velmi aktuálním i v současné době. Cílem přednášky je diskutovat možnosti využití telemedicíny v dětské diabetologii a prezentovat výsledky prospektivní randomizované studie provedené v našem centru.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### **Telemedicína v pediatrii**

Štýbnař M. – Národní telemedicínské centrum UP v Olomouci

Telemedicína zažila rozmach během pandemie Covid a stala se ideálním nástrojem pro sběr dat. Od pandemie již uběhla nějaká doba a my jsme se v oblasti telemedicíny vrátili opět o krok zpět v rámci koncepčních věcí, ačkoliv přibývalo velké množství nových řešení. V prezentaci se dozvíte, jakým způsobem funguje telemedicína v klinické praxi ve Fakultní nemocnici Olomouc a jaké jsou aktivity, kam se bude telemedicína ubírat v ČR následující letech z pohledu integrace jednotlivých řešení.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

# ABSTRAKTY

## Online psychoterapie pro náctileté

Kohoutková M. – HEDEPY

Hedepy je česká platforma pro online psychoterapii, která má ve své nabídce stovky psychoterapeutů a za sebou přes 100 000 sezení. Jednou z nabízených služeb jsou i "teen terapie" pro klienty od 13 let. Psychoterapeutka Ing. Monika Kohoutková MBA Vás provede konkrétními příklady, jak psychoterapie online dokáže náctiletým klientům pomoci, jaké jsou nejčastější témata, s kterými se dospívající potýkají a kdy psychoterapii doporučit.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## KLINICKÝ BLOK

### Cesta z města

Švepeš A. – Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

Kazuistika pojednává o pacientovi, který byl uštknut hadem, a to zmíjí obecnou. V kazuistice je zmíněn vývoj a terapie pacienta. Naše zkušenosti, a proč by náš postup byl dle zkušenosti s tímto případem v budoucnu odlišný.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





## Není křivice jako křivice

Kutílek Š. – Dětské oddělení Klatovská nemocnice

*Přednáška je sponzorovaná firmou Swixx Biopharma*

Křivice (rachitis) je definována jako celkové onemocnění rostoucího dětského organismu, které je charakterizováno sníženou mineralizací kostní matrix v místech enchondrální osifikace, akumulací osteoidu a deformitami skeletu. Název rachitis je odvozen od páteře (rhachis), na které se rozvíjely pozdní deformity způsobené křivicí. Křivice ovšem představuje heterogenní skupinu onemocnění rozdílného původu. Rozlišujeme křivice primárně hypokalcemické (kalcipenické) a primárně hypofosfatemické (fosfopenické), jak vrozené (dědičně podmíněné), tak získané. Nadále nejčastěji se vyskytující rachitidou je získaná křivice hypokalcemická (nutriční). Nejvýznamnějším a nejčastějším představitelem primárně hypofosfatemických rachitid je hypofosfatemická křivice (X-vázaná hypofosfatémie, XLH; dříve též nazývána vitamin D-resistentní rachitida), s incidencí 1:20 000. XLH je způsobeno zvýšenou exprečsí a zpomalenou degradací fibroblastového růstového faktoru FGF23, čímž dochází ke zvýšené renální exkreci fosfátů a snížené konversi kalcidiolu na kalcitriol, čímž je zhoršena kostní mineralizace. Onemocnění je charakterizované vysokými ztrátami fosforu močí, osteomalatickými změnami až deformitami skeletu (prominující čelo, malý vzrůst, nepoměr délky trupu a dolních končetin, genua vara, genua valga, kolébavá „kachní“ chůze, dentální abscesy). V terapii XLH se od r. 1972 uplatňoval kalcitriol a fosfor. Od roku 2017 došlo zásadnímu předělu v léčbě XLH, kdy začal být používán burosumab, což je rekombinantní lidská monoklonální protilátka IgG1, která váže FGF23 a inhibuje jeho aktivitu. Burosumab tak zvyšuje tubulární reabsorpci fosfátů v ledvinách a zvyšuje koncentraci 1,25-dihydroxy-vitaminu D (kalcitriolu) v séru a zlepšuje mineralizaci kostní tkáně a růst kostí. Dosud provedené klinické studie s burosumabem přinesly velmi povzbudivé výsledky.

---

---

---

---

---

---

---

---

## **Invazivní infekce způsobené *S. pyogenes***

Růžička N.<sup>1</sup>, Retamoza R.<sup>2</sup>, Žáček M.<sup>1</sup>, Hříděl J.<sup>1</sup> – <sup>1</sup>Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s., <sup>2</sup>Dětské oddělení Nemocnice Strakonice, a.s.

### **Úvod**

*Streptococcus pyogenes* je nejčastější příčinou bakteriální pharyngitidy a tonzilitidy u dětí školního věku. Incidence nákazy obvykle vrcholí během zimních měsíců a brzy na jaře. Často jsou hlášena ohniska ve školách a školkách. Z běžných onemocnění dále bakterie původcem spály a impetiga. Závažnější formy pyogenních streptokokových infekcí u dětí jsme byli v posledních několika letech zvyklí vídat vzácně. Ukazuje se však, že situace se v řadě zemí v období po konci pandemie covidu-19 mění. Mimo celkově vyšší počet běžných infekcí vyvolaných *Streptococcus pyogenes* se začínají objevovat neobvyklé klinické průběhy, které známe spíše u jiných původců, jakými jsou pneumokoky či stafylokoky. Byl také zaznamenán zvýšený výskyt mimořádně závažných a invazivních forem pyogenních streptokokových nákaz a s tím spojený i celkově vyšší počet úmrtí na tato onemocnění u dětí v posledních měsících. V klinické praxi se tak stává klíčovým časné rozpoznání pacientů s rizikem závažného průběhu infekce spolu se zajištěním adekvátní léčby.

### **Případ č.1**

3letý chlapec přijat pro bakteriální superinfekci varicelového výsevu v obličeji. Postupně se rozvíjející flegmóna obličeje a krku s postupnou progresí na horní část hrudníku. Na CT zachycena flegmóna šířící se retrofaryngeálně a dále karbunkl preaurikulárně s kolekcí hnisu. ORL lékaři prováděno opakované čištění karbunklu s evakuací hnisu. Kultivačně pozitivní streptokokus *pyogenes*. Na intravenózní antibiotické léčbě (Penicilin G + Linezolid) pozvolný ústup zarudnutí a celkové zlepšení stavu. Po 13dnech intenzivní léčby umožněna dimise do ambulantní péče.

### **Případ č.2**

3,5letá dívka přijata pro mediotitis s mastoiditiou se subperiostálním abscesem komplikované trombózou sigmoideálního splavu. Provedena levostranná antromastoidektomie, tympanostomie a revize sigmoideálního sinu. Kultivačně pozitivní streptokokus *pyogenes*. Zajištěn intravenózními antibiotiky (Taximed + Clindamycin) společně s antikoagulační léčbou. Za hospitalizace vyšetřeny trombofilní mutace, kde pozitivita Leidenské mutace v heterozygotním stavu. Postupné zlepšování stavu pacienta později komplikováno varicelovým výsevem. Do terapie přidán herpesin a možná dimise do ambulantní péče.

## Případ č.3

3letý chlapec, u kterého se s odstupem čtyř dnů od počátku výsevu planých neštovic objevily febrilie s neochotným poklesem po antipyretiku, bolest a zarudnutí v oblasti levého ramene. Cestou PLDD byl proveden stěr z varicelových ložisek na hrudníku, nasazen Klacid. Následující den hlášena pozitivita *Streptococcus pyogenes*, do terapie přidán Ospen. 7. den od výsevu byl chlapec pro výraznou progresi flegmóny odeslán k hospitalizaci. Při příjmu byl patrný rozsáhlý flegmonózní erytém na přední ploše hrudníku s přesahem na obě ramena a oblast levé paže, omezená hybnost levé horní končetiny, v laboratoři přítomná elevace zánětlivých parametrů. Pacient byl po zajištění intravenózními antibiotiky (Penicilin G, Linezolid) přeložen na Klinikou infekčních nemocí FN Bulovka, kde byl léčen celkem 20 dní. Průběh léčby byl komplikován ohraničením zánětlivého procesu nad levou klíční kostí.

## Případ č.4

6letá doposud zdravá dívka s výsevem planých neštovic, u které se objevily třetí den od začátku výsevu teploty s maximem 39 °C, provázené tvorbou nového plošného exantému na zádech imitujícího pásový opar. 5. den se přes pokles teplot objevila porucha příjmu tekutin a porucha spánku. Následně zdánlivé zlepšení klinického stavu s obnovením příjmu tekutin vedlo k odložení doporučeného vyšetření na dětském oddělení po návštěvě kožní ambulance. 6.den od začátku výsevu byla dívka ve večerních hodinách přivezena rodiči do nemocnice pro apatii, blouznění a poruchu kontaktu. Vstupně byla přítomná mydriáza nereagující na osvit a lividní skvrny difuzně po těle. Po velmi krátkém čase došlo k bradykardii a následné srdeční zástavě. Přes veškerou resuscitační péči byl konstatován exitus letalis. Ze sekčního materiálu (výtěr z krku, nosu a bul na zádech) byl prokázán masivně *Streptococcus pyogenes*. U mladšího sourozence bez výrazné kliniky se ve výtěru z krku dodatečně prokázal masivně *Streptococcus pyogenes*.

## Podněty k diskusi, závěr

Nárůst vážných komplikací infekce pyogenním streptokokem.  
Strategie léčby invazivních pyogenních infekcí.

---

---

---

---

## **Nemocná duše – denní chleba na Dětském oddělení**

Růžičková L. – Dětské oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

Krátké sdělení ukazující příběhy a obrázky několika dětí hospitalizovaných na našem oddělení.

---

---

---

---

---

---

---

## **Diferenciální diagnostika inguinální hernie z pohledu chirurga**

Dohnal P., Hanák R., Kepřta D. – Chirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice, a.s.

Krátká prezentace k připomenutí diferenciální diagnostiky rezistence v třísele z pohledu dětského chirurga.

Po úvodním schematickým rozdělení pojmů: inguinální hernie, skrotální hernie, hydrokéla funikulu, ovariokéla, retence varlete etc., bude na konkrétních kazuistikách demonstrován typický klinický nález, fotodokumentace i několik UZ obrazů a videí.

V závěru bychom rádi krátce představili možné budoucí směřování dětské břišní chirurgie na našem oddělení.

---

---

---

---

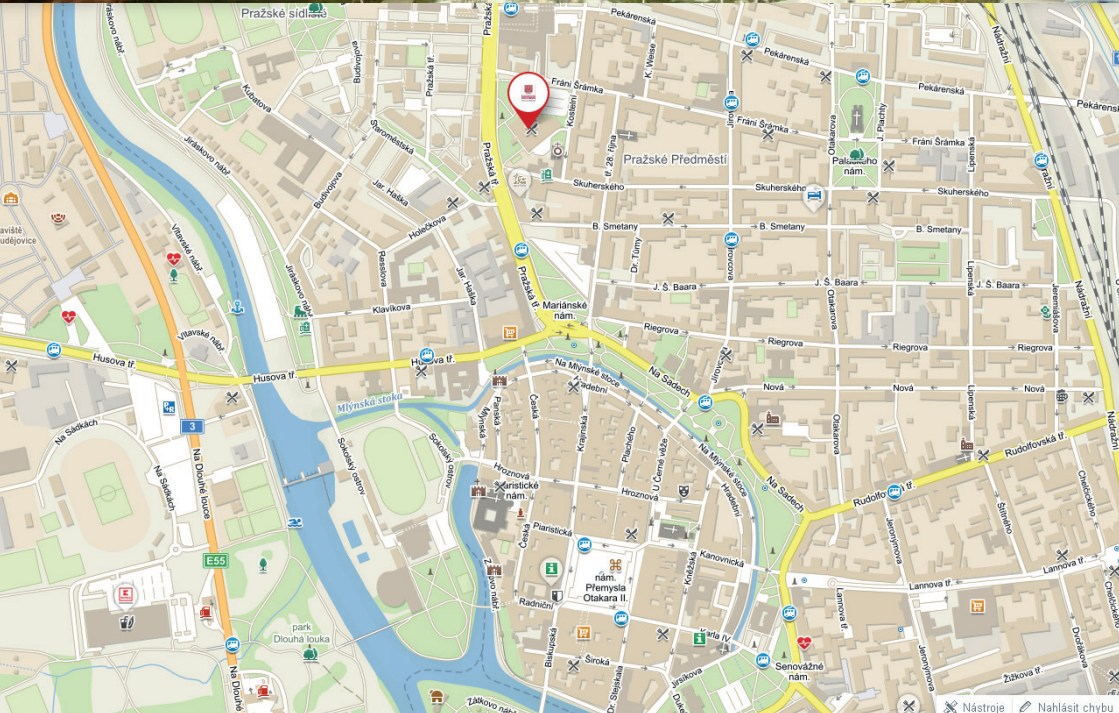
---

---

---

# Clarion Congress Hotel České Budějovice

Pražská tř. 14/2306,  
370 04 České Budějovice





## Partneři

# AIDIAN

**Barny's**<sup>®</sup>  
PREMIUM QUALITY

**ewo**pharma<sup>+</sup>  
since 1959

**favea**  
*plus pro vaše zdraví*

**HiPP**  
To nejlepší z přírody. To nejlepší pro přírodu.

 **IPSEN**  
Innovation for patient care

 **NUTRICIA**  
LIFE-TRANSFORMING NUTRITION

 **NUTRITION**  
For lifelong health and well-being

  
**Qpharma**  
POMÁHÁME LÉČIT

*Schubert*

**SwissLife**   
Select

**Generální partner**



**Hlavní partner**

