

# 20. kongres **ESDPPP**

**28.-30. ČERVNA 2023**  
PRAHA, ČESKÁ REPUBLIKA





## Vážení kolegové

je mou milou povinností pozvat Vás na 20. kongres Evropské společnosti pro vývojovou perinatální a dětskou farmakologii (European Society for Developmental Perinatal and Pediatric Pharmacology, ESDPPP), který se bude konat ve dnech 28. – 30. června 2023 v Praze pod záštitou děkana 1. LF UK prof. MUDr. Martina Vokurky, CSc. a Ministerstva zdravotnictví ČR.

Kromě kongresu se 27. června 2023 uskuteční předkongresový workshop na téma „Principy klinické farmakologie v neonatologii a pediatrii“ (k dispozici budou kredity CME).

Lékaři, lékárníci, farmakologové, zdravotní sestry a další zdravotníci, stejně jako vědci a odborníci ze všech oblastí neonatální, perinatální a pediatrické farmakologie, Vy všichni jste na kongres srdečně zváni abyste s námi oslavili 35. výročí naší odborné společnosti ESDPPP.

Těšíme se na setkání s Vámi a počítáme s Vaší osobní účastí na našem setkání.

Za vědecký a organizační výbor EBDPPP

Pavla Pokorná, předsedkyně ESDPPP

## **Témata ODBORNÉHO PROGRAMU:**

- Aktualizace klinické farmakologie v neonatologii a pediatrii v roce 2023
- Renální farmakologie: sekce věnovaná prof. Dr. Jean-Pierre Guignardovi
- Klinické studie v neonatální a pediatrické klinické farmakologii v roce 2023
- Nové aktivity v rámci ESDPPP v roce 2023: mladí výzkumníci a skupiny pro terapeutické monitorování léčiv
- Evropská síť pediatrického výzkumu při Evropské agentuře pro léčivé přípravky: aktualizace v roce 2023
- Léčiva ve zvláštních populacích a prostředích (CRRT, ECMO, hypotermie atd.)
- Farmakologie a farmakoterapie vzácných onemocnění u novorozenců a dětí
- Genová farmakoterapie
- Farmakoekonomie vzácných onemocnění
- Farmakologie a farmakoterapie v neonatální a pediatrické intenzivní péči
- Klinická farmakologie u kriticky nemocných dětí
- Klinická farmakologie antimikrobiálních léčiv a léků a vakcín SARS-covid 19
- Klinické aplikace algoritmů strojového učení v klinické farmakologii u novorozenců, kojenců a dětí

## **Témata PŘEDKONGRESOVÉHO WORKSHOPU:**

- Principy neonatální a pediatrické klinické farmakologie
- Vývojová farmakologie
- Jak používat zdrojová data z programů následného sledování u novorozenců a doporučení pro farmakologickou léčbu
- Jak porozumět nevývojovým faktorům v optimalizaci farmakoterapie u dětí
- Jak používat terapeutické monitorování léčiv na NICU/PICU

## OBECNÉ INFORMACE

místo konání: OREA Hotel Pyramida, Bělohorská 125/24,  
Praha, Česká republika

termín konání: 28. – 30. června 2023 (hlavní program)  
27. června 2023 (předkongresový workshop)

## Pořádající agentura

GALÉN - SYMPOSION s.r.o.

Břežanská 10

100 00 - Praha 10,

Česká republika

tel.: +420 222 518 535

e-mail: registrace@gsymposion.cz

## DŮLEŽITÁ DATA

Datum splatnosti včasného poplatku	31. ledna 2023
Termín pro přihlášení abstraktů	1. března 2023
Informace pro autory abstraktů	1. dubna 2023
Uveřejnění odborného programu	1. května 2023
Datum splatnosti registračního poplatku	15. května 2023

## REGISTRACE

online na [www.ESDPPP-PRAGUE.com](http://www.ESDPPP-PRAGUE.com)



## Registrační poplatky

KATEGORIE	VČASNÝ (do 31. 1.)	BĚŽNÝ (do 15. 5.)	POZDNÍ NA MÍSTĚ
člen ESDPPP	300 €	350 €	400 €
nečlen	350 €	400 €	450 €
zdravotní sestra	200 €	250 €	300 €
studenti (prezenční studium)	200 €	250 €	300 €
doprovod (společenské akce)	100 €	100 €	100 €
předkongresový workshop			
▪ člen ESDPPP	50 €	60 €	60 €
předkongresový workshop			
▪ nečlen	75 €	85 €	90 €

## AKTIVNÍ ÚČAST

Uzávěrka přihlášek abstraktů **1. března 2023**

Abstrakt je možné zaslat on-line po registraci k AKTIVNÍ účasti.

### Pokyny pro přihlášení abstraktů

Použijte prosím online formulář a nahrajte svůj abstrakt.

#### Text

- maximálně 2500 znaků (včetně mezer)
- text abstraktu strukturovaný na Úvod, Metodiku, Výsledky a Závěr

#### Autoři

- jméno a příjmení bez titulů (např. John Doe)
- uveďte pracoviště autora
- další pracoviště lze přidat po uložení
- spoluautory lze přidat po uložení
- opakující se pracoviště lze vybrat ze seznamu
- pokud je abstrakt přihlašován spoluautorem, označte prezentujícího autora hvězdičkou (\*)