



OKB FN a OS ČLK Olomouc ve spolupráci s Edukační divizí SEKK, s.r.o.,  
a pod záštitou České společnosti klinické biochemie ČLS JEP

pořádají  
pracovní den

# Metody a prostředky POCT

Posluchárna Rotunda Dětské kliniky FN a LF UP Olomouc  
středa, 10. říjen 2012

Akce se koná v souladu se Stavovským předpisem č. 16 ČLK. Je zařazena do registru ČLK pod č. 30454 a ohodnocena 4 kredity. Akce je registrována KVVOPZ (č. 311/2012) a Českou asociací sester (č. ČAS/KK/2401/2012) a ohodnocena 4 kredity za pasivní účast, 5 kredity za spoluautorství a 10 kredity za přednesení vlastní přednášky. Účastníci obdrží kopii přednášek na CD-ROM.

# Point-of-care testing (Vyšetření u pacienta)

## Tématické zaměření pracovního dne

- Problematika kvality POCT
- Zásady správně vedeného POCT
- Využití POCT u nás a ve světě
- POCT v různých oborech laboratorní medicíny
- Novinky v POC technologiích

## PROGRAM

8:30 - 8:55	<i>Registrace účastníků</i>
9:00 – 9:40	Kratochvíla J., Budina M., <i>SEKK, s.r.o., Pardubice:</i> <b>Problematika analýz v režimu POCT z hlediska EHK</b>
9:45 – 10:05	Šálek T., <i>OKB Baťova nemocnice, Zlín:</i> <b>Novinky ze symposia AACC o POCT</b>
10:10 – 10:30	Uhrová J., <i>Sdružení praktických lékařů ČR:</i> <b>Využití POCT v ordinaci praktického lékaře</b>
10:35 - 10:50	<i>Přestávka</i>
10:55 - 11:15	Krnáčková A., <i>OKB ÚLD FN a LFOU Ostrava:</i> <b>Systém řízení POCT ve FN Ostrava</b>
11:20 – 11:40	Macháčková L., <i>OKB Nemocnice Na Homolce, Praha:</i> <b>Řešení analýzy krevních plynů v Nemocnici Na Homolce</b>
11:45 – 12:05	Kocna P., <i>Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky I.LFUK a VFN Praha:</i> <b>POCT a screening kolorektálních nádorů</b>
12:10 – 12:30	Ondra P., <i>Ústav soudního lékařství a med. práva, LFUP a FN Olomouc:</i> <b>Možnosti a úskalí POCT v diagnostice drogových intoxikací</b>
12:35 – 12:50	<i>Přestávka</i>

- 12:55 – 13:10 Kantor L., Nepustilová J., Procházka M., *Novorozenecké oddělení a Porodnicko-gynekologická klinika LFUP a FN Olomouc*:  
**Spolehlivost perkutánního měření hyperbilirubinemie u novorozenců**
- 13:15 – 13:25 Manhartová A., *Medial, s.r.o., Praha*:  
**HbA1c, CRP a INR v režimu POCT včera a dnes**
- 13:30 – 13:40 Čermák D., *Roche Diagnostics, s.r.o., Praha*:  
**Cobas POCT IT řešení – nemocniční sítě přístrojů POCT**
- 13:45 – 13:55 Lukeš Š., Winkler M.: *Instrumentation Laboratory a Werfen, s.r.o., Praha*:  
**Vše v jednom – jednoduchá a spolehlivá analýza na GEM Premier 4000**
- 14:00 *Zakončení pracovního dne a vydání osvědčení o účasti*
- 

## PŘIHLÁŠKA

„POCT“.  
FN Olomouc, 10. říjen 2012

Příjmení ..... Jméno ..... Tituly..... Datum naroz. ....:

Adresa pracoviště .....

Kontaktní telefon/fax/e-mail .....

Účastnický poplatek bude vybírán při registraci. Poplatek zahrnuje konferenční materiály a drobné občerstvení. Pro účastníky přihlášené do 1. 10. 2012 činí 600,- Kč, pro přihlášené od 2. 10. do 9. 10. 2012 činí registrační poplatek 800,- Kč. **Nepřihlášení zájemci zaplatí na místě 1000,- Kč.** Pokud se z jedné organizace účastní akce více účastníků, vyplňte, prosím, přihlášky jednotlivě. Autoři a spoluautoři prezentací neplatí účastnický poplatek. Jestliže je pro vás výše uvedený způsob úhrady nevyhovující, zašlete **nejpozději do 1. 10. 2012** na e-mail [ekonom@sekk.cz](mailto:ekonom@sekk.cz) objednávku obsahující název a sídlo vaší organizace, IČ, DIČ a jména osob, za které má být vložné uhrazeno. Na základě této objednávky vám zašleme fakturu a vaši objednávku budeme považovat za závaznou přihlášku. Případné dotazy k organizaci a programu můžete zaslat na [biochemie@fnol.cz](mailto:biochemie@fnol.cz).

V ..... dne.....

.....  
*podpis*

**Přihlášku odešlete na adresu:**

**OKB Fakultní nemocnice, I.P. Pavlova 6, 775 20 OLOMOUC** nebo na [biochemie@fnol.cz](mailto:biochemie@fnol.cz).