

V Praze 2.3.2011

Vážené dámy,  
Vážení pánové,

Dovoluji si Vás co nejsrdečněji pozvat na

**9. ročník semináře uživatelů produktů firmy Chromsystems**

organizovaný firmou BioTech a.s., Praha. Seminář se uskuteční v zasedací místnosti naší firmy na adrese Služeb 4, Praha 10. Termín konání je 23.3.2011, od 9:30 hodin.

Firma Chromsystems, kterou úspěšně zastupujeme na českém a slovenském trhu, vyrábí kity pro klinickou diagnostiku biochemických a farmakologických analytů pomocí HPLC a LC-MS/MS.

Téma letošního semináře: Možnosti využití instrumentace LC-MS/MS pro monitorování lékových hladin.

Na semináři bude samozřejmě zajištěno občerstvení.

Od KVVOPZ máme souhlas s udělením 4 kreditů za účast na tomto semináři.

V případě zájmu o účast na semináři mě, prosím, kontaktujte nejpozději do 15. března 2011. Počet účastníků je omezen kapacitou sálu (30 míst). Program semináře spolu se stručným orientačním plánkem naleznete v příloze této pozvánky.

S pozdravem

Vladimír Królikowski

Mobil: +420 731 426 032

email : [krolikowski@biotech.cz](mailto:krolikowski@biotech.cz)

BioTech a.s.

Služeb 4

108 52 Praha 10

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

## **9. ročník semináře uživatelů produktů firmy *ChromSystems***

### **MOŽNOSTI VYUŽITÍ INSTRUMENTACE LC-MS/MS PRO MONITOROVÁNÍ LÉKOVÝCH HLADIN**

**Praha, BioTech a.s.**

**23.3.2011**

#### ***PROGRAM SEMINÁŘE***

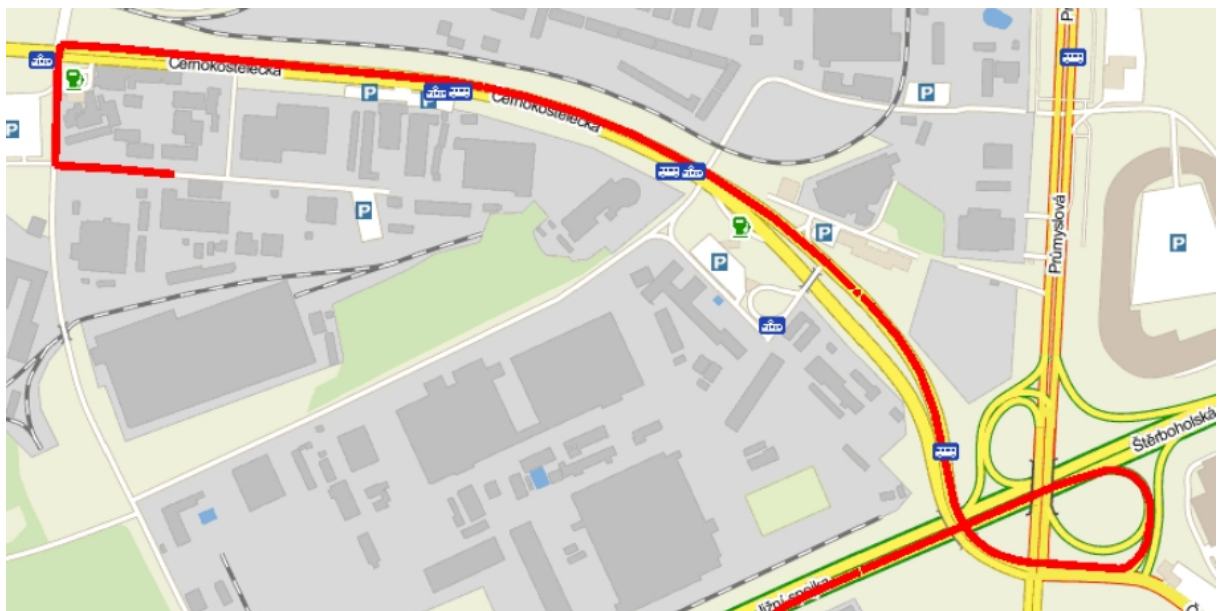
- 09:30 - 10:00 **Prezence účastníků**
- 10:00 - 10:10 **Uvítání a představení přednášejících**  
(Vladimír Krolikowski, BioTech a.s.)
- 10:10 - 11:00 **Technologie LC/MS/MS a její využití pro analýzu malých molekul**  
(Ing. Tomáš Korba, AB SCIEX, Praha)
- 11:00 - 11:45 **Kity Chromsystems pro monitorování hladin léčiv pomocí LC-MS/MS**  
(Dr. Waldemar Jess, Chromsystems, Německo)
- 11:45 - 12:15 **Přestávka na občerstvení**
- 12:15 - 12:45 **Výhody použití certifikované metody Chromsystems pro analýzu imunosupresiv**  
(Dr. Waldemar Jess, Chromsystems, Německo)
- 12:45 - 13:15 **Využití UHPLC/MS/MS při monitorování hladin imunosupresiv a jiných léčiv v praxi**  
(RNDr. David Friedecký, Fakultní nemocnice Olomouc)
- 13:15 - 13:45 **Ukázka nastavení software a vyhodnocení výsledků – vzdálená správa přístroje**  
(RNDr. David Friedecký, Fakultní nemocnice Olomouc)
- 13:45 - 14:00 **Volná diskuze, zakončení semináře**

## A jak se k nám dostanete?

Z Hlavního nádraží metrem do konečné stanice Depo Hostivař, poté asi 500 metrů pěšky – viz mapka.



Autem – z Jižní spojky od Brna výjezd R12



### Autem – od Hradce Králové

