

Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně
Česká společnost klinické biochemie
OKB FN Brno a Katedra laboratorních metod LF MU
pořádají
Pracovní den ČSKB

Biochemické monitorování nemocných v intenzivní a resuscitační péči
© Antonín Kazda 1984
Klinickobiochemické monitorování závažně nemocných pacientů po 28 letech

Brno 14. listopadu 2012
Kinosál FN Brno, Jihlavská 20, 62500 Brno

- 9:30 zahájení - doc.Dastych
9:40 Klinicko-biochemické monitorování kriticky nemocných v proměnách času
prof.Kazda
10:10 Kyslík je a bude v resuscitační a intenzivní medicíně trvalé "top téma"
doc.Drábková
10:40 Střevo jako metabolický orgán a monitorování jeho funkce
prof.Zadák
11:10 Jaterní testy a možnosti posuzování a monitorování jaterních funkcí
MUDr.Trunečka

11:40-12:00 přestávka

- 12:00 Funkční vyšetření ledvin a homeostázy v intenzivní péči
doc.Balík
12:20 Cytokiny-možnost využití v diagnostice akutních stavů
prof.Maruna
12:40 Využití biomarkerů u kriticky nemocného pacienta s kardiovaskulárním
onemocněním; MUDr.Pařenica
13:00 POCT v urgentní péči - současný stav a perspektivy
Ing.Šprongl
13:20 Monitorování vitálních funkcí in vivo - tradiční i netradiční způsoby
MUDr.Malaska

13:40-14:00 přestávka

14:00-15:00

Diskusní panel o dostupných možnostech přístrojové a analytické podpory
monitorování v klinické biochemii

15:10 závěr pracovního dne