

ČSARIM 2009

1.- 3. října 2009 / České Budějovice

Hemodynamický monitoring přístrojem PiCCO - co v učebnicích nenajdete

1. princip metody
2. přístroj
 - 2.1. popis
 - 2.2. rozdíly mezi PiCCO plus a PiCCO2
 - 2.3. rozdíly mezi jednotlivými softwarovými verzemi
 - 2.4. novinky od října 2009 (kombinace PiCCO a PDR *invasive* a *non-invasive*)
3. volba místa inserce arteriálního a centrálního žilního katetru, vliv na měření
4. význam správného zadání vstupních hodnot
 - 4.1. tělesná hmotnost
 - 4.2. CVP
5. kalibrace
 - 5.1. princip
 - 5.2. počet jednotlivých měření
 - 5.3. časový interval
 - 5.4. jak často kalibrovat
6. interpretace naměřených výsledků
 - 6.1. co vidím z kalibrační křivky na první pohled
 - 6.2. hodnoty, které nejčastěji používám v klinické praxi
 - 6.3. validita naměřených parametrů v závislosti na klinickém stavu pacienta
7. omezení metody, klinické situace vylučující jeho použití
8. vliv renálních eliminačních technik na přesnost kalibrace
9. srovnání s ostatními málo invazivními metodami hemodynamického monitorování
10. tipy a triky