

**STANOVISKO K PŘÍSTROJOVÉ MONITORACI HLOUBKY
NERVOSVALOVÉ BLOKÁDY**

- 1) Zásadní podmínkou bezpečného podávání svalových relaxancií (SR) v anestezii a/nebo intenzivní péči je přístrojová monitorace hloubky nervosvalové blokády (NSB). V důsledku vysoké variability délky účinku SR nelze zaručit plné zotavení z jejich účinku ani po uplynutí určitého intervalu od jejich podání a neexistuje žádné klinické vyšetření, které spolehlivě posoudí aktuální míru zotavení z NSB. Nedostatečné zotavení z NSB je spojeno s komplikacemi a tím i vyšší morbiditou pacientů.
- 2) Výbor České společnosti anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny (ČSARIM) doporučuje, aby účinek každého podání SR byl přístrojově monitorován, pokud to přístrojové vybavení pracoviště umožňuje.
- 3) Výbor ČSARIM doporučuje, aby součástí specifikace v zadávací dokumentaci požadavku na pořízení nového anesteziologického přístroje či vybavení pracoviště byla možnost přístrojově, objektivně a kvantitativně monitorovat hloubku NSB.
- 4) Výbor ČSARIM doporučuje dovybavení každého pracoviště dostatečným počtem přístrojů/modulů pro monitoraci hloubky NSB v co nejkratší možné době.

Stanovisko vypracovali (abecedně):

prof. MUDr. Adamus Milan, Ph.D., MBA
prof. MUDr. Černý Vladimír, Ph.D., FCCM (editor)
prof. MUDr. Cvachovec Karel, CSc., MBA
MUDr. Mach Dušan
doc. MUDr. Štourač Petr, Ph.D.

Stanovisko bylo schváleno výborem ČSARIM dne 8.4.2017.

prof. MUDr. Cvachovec Karel, CSc., MBA
předseda výboru ČSARIM