



Efektywne zarządzanie zakażeniami miejsca operowanego

Optymalne zarządzanie infekcjami dzięki testom B·R·A·H·M·S PCT



Wczesne i rzetelne rozpoznanie infekcji u pacjentów po operacjach i urazach ma kluczowe znaczenie, ponieważ są one główną przyczyną zgonów i powikłań. Thermo Scientific™ B·R·A·H·M·S PCT™ (Prokalcytonina) – prosty test laboratoryjny o wysokiej czułości i swoistości w zakażeniach bakteryjnych – pomaga wykryć powikłania infekcyjne wcześniej po operacji lub urazie.

- ➔ **Prokalcytonina skuteczniejsza niż CRP** w identyfikacji zakażeń bakteryjnych
- ➔ **Bezpieczna redukcja stosowania antybiotyków oraz skrócenie pobytu na OIT** dzięki zarządzaniu antybiotykoterapią przy wsparciu oznaczeń Prokalcytoniny^{2,3}

Referencja: **1.** Uzzan et al., Crit Care Med 2006; 34: 1996-2003 **2.** Hochreiter et al., Critical Care 2009, 13: R83
3. Maravic-Stojkovic et al., Srp Arh Celok Lek 2011; 139: 736-42

Dowiedz się więcej na thermoscientific.com/procalcitonin

Nie wszystkie produkty są opatrzone znakiem CE lub mają dopuszczenie do sprzedaży w USA zgodnie z 510(k). Dostępność produktów w poszczególnych krajach zależy od lokalnego statusu dopuszczenia do obrotu.

© 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Copyrights in and to the image "Focused Surgeons" are owned by a third party and licensed for limited use only to Thermo Fisher Scientific by iStockphoto LP. All rights reserved. B·R·A·H·M·S PCT and all other trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified. Patents: www.brahms.de/patents