★+49 (0)2131/140
★+49 (0)2131/142649
Internet: www.3M.de
E-Mail: innovation.de@3M.com
VAT-ID: DE 812489284



3M Healthcare Germany GmbH - Carl-Schurz-Str. 1 - 41453 Neuss

Pressemitteilung

Infektionsreduktion? Gewusst wie!

Mittwoch, 31. Januar 2024 · 3M ist ein globaler Multitechnologiekonzern mit Hauptsitz in St. Paul, Minnesota (USA). Über 55.000 intelligente Problemlösungen machen 3M zu einem der innovativsten Unternehmen der Welt. Das Portfolio reicht von Produkten für industrielle Anwendungen bis hin zu Lösungen für den Gesundheitsmarkt. Entdecken Sie auf der 34. Ausgabe des Symposiums Intensivmedizin + Intensivpflege in Bremen unser Konzept zur "Reduzierung des Infektionsrisikos" beim Gefäßkathetermanagement als auch unser "Temperaturmanagement".

Optimiertes Gefäßkathetermanagement

Erfahren Sie, wie Gefäßkatheter während des Krankenhausaufenthalts sicher und hautfreundlich fixiert werden können. Außerdem spielt die Prävention von Blutstrominfektionen eine große Rolle. Hier bietet 3M ein komplettes antimikrobielles Verbandsportfolio an, welches zur optimalen Fixation der verschiedenen I.V.-Katheterarten (ZVK, PVK, PICC, Port etc.) beitragen kann. Um intraluminale Kontaminationen zu vermeiden, können verschiedenste Curos Desinfektionskappen verwendet werden. 3M ist derzeit der einzige Anbieter, der alle Arten von Katheterhubs wie beispielsweise nadelfreie Membranventile (NFC), offenen weibliche Luer-Lock Anschlüsse sowie Drei-Wege-Hähne versorgen kann.

Hautfreundliche Produktlösungen

Unser gesamtes Portfolio bietet hautfreundliche Lösungen an: Angefangen von I.V.-Verbänden über silikonbasierte Fixierungen bis hin zu Produkten, die Hautverletzungen durch medizinische Klebstoffe (MARSI) verhindern können (z. B. Micropore S, Cavilon NSBF, Cavilon Advanced etc.).

Temperaturmanagement

Als ein Industrieexperte im Temperaturmanagement bietet 3M die größte Vielzahl erstklassiger Lösungen an, die eine zentrale Rolle in der Erhaltung der Normothermie spielen und so dabei helfen, ein besseres Resultat für den Patienten zu erzielen. Eine kontinuierliche Temperaturüberwachung und aktives, perioperatives Wärmemanagement können zur Verhinderung negativer Folgen perioperativer Hypothermie beitragen. Das 3M Bair Hugger Normothermie-System bietet Ihnen eine umfassende Lösung, die sich während des gesamten perioperativen Prozesses einsetzen lässt, um die Körperkerntemperatur des Patienten effektiv und effizient zu messen und zu regeln.

Neugierig geworden? Besuchen Sie unseren Stand (4P18) in Halle 4 der MESSE BREMEN.

Mehr Informationen: www.3M.de/Blutstrominfektionen-stoppen oder www.3M.de/normothermie.

Pressekontakt: Susanne Mohr, Produktmanagement VAS, susanne.mohr@mmm.com