

Applikation



1 Um bei Patienten mit empfindlicher Haut Verletzungen durch medizinischen Kleber (MARS) in der Umgebung der Einstichstelle zu vermeiden, tragen Sie zunächst im Haftbereich des Verbands 3M™ Cavityon™ Reizfreier Hautschutz auf. Sparen Sie den Bereich von 2 cm um die Einstichstelle aus.



2 Öffnen Sie die Verpackung und entnehmen Sie den sterilen Tegaderm CHG-Verband.



3 Entfernen Sie die Schutzfolie und drehen Sie dann den Verband mit der Klebefläche zur Haut.



4 Platzieren Sie das CHG-Gelkissen mittig über der Einstichstelle und fixieren Sie den Verband, ohne ihn zu dehnen. Bei angehängten Kathetern platzieren Sie, wenn möglich, das Gelkissen über Einstichstelle und Naht.



5 Führen Sie die Katheterlumen durch die Schlüssellockkerbe und modellieren Sie den Verband unterhalb der Katheterlumen gut an.



6 Entfernen Sie nun langsam den Applikationsrahmen. Modellieren Sie den Verband zur besseren Haftung von innen nach außen gut an.



7 Befestigen Sie den breiten Fixierstreifen unter die Katheterlumen.



8 Dokumentieren Sie den Verbandwechsel entsprechend der hausinternen Vorschriften. Befestigen Sie den Dokumentationsstreifen auf den Verband über dem Austritt der Katheterlumen.

Entfernen



1 Den Verband erneuern Sie entweder gemäß der hausinternen Vorschriften oder bei Sättigung des CHG-Gelkissens. Die Sättigung prüfen Sie durch leichten Fingerdruck auf das Gelkissen. Bildet sich die Druckstelle nicht zurück, sollte der Verband gewechselt werden.



2 Nachdem Sie das CHG-Gelkissen freigelegt haben, fassen Sie Gelkissen und transparente Folie mit Daumen und Zeigefinger an einer Ecke. Befeuchten Sie das Gelkissen bei Bedarf mit einigen Tropfen Kochsalzlösung, um das Entfernen zu erleichtern.

Entfernen Sie zunächst den Dokumentations- und den Fixierstreifen. Entfernen Sie den Verband langsam und in einem flachen Winkel in Richtung der Einstichstelle. Stabilisieren Sie dabei den Katheter mit der anderen Hand um eine Dislokation zu vermeiden.

