



Schutz von zentralen Venenkathetern mit Tegaderm™
Chlorhexidingluconat I.V. Fixierverband für onkologische
und hämatologische Patienten.

Hinweise für Patienten

Diese Broschüre enthält wichtige Informationen für die Zeit, in der Sie einen zentralen Venenkatheter benötigen und einen Tegaderm CHG-Verband tragen. Bitte denken Sie daran, dass dies nur ein Leitfaden ist, der immer in Verbindung mit dem Rat Ihres Pflegepersonals und Ihres medizinischen Teams verwendet werden sollte.



| Warum habe ich einen Tegaderm CHG-Verband bekommen?

Ihre onkologische/hämatologische Abteilung hat sich speziell für Tegaderm CHG-Verbände entschieden, um Ihr Risiko einer Infektion zu verringern. Eine Infektion, die durch einen zentralen Venenkatheter verursacht wird, stellt eine schwerwiegende Komplikation dar, die Ihre Behandlung beeinträchtigen kann. Mikroorganismen können auf verschiedene Weise eine Infektion verursachen. Bakterien, die sich auf der Hautoberfläche ansiedeln und sich entlang der Außenseite des Katheters bis zur Einstichstelle ausbreiten, stellen eine Möglichkeit der Infektion dar. Die Einstichstelle bezeichnet die Stelle, an der der Katheter durch die Haut in das Blutgefäß eintritt. Tegaderm CHG-Verbände reduzieren das Risiko einer Infektion bei Patienten mit zentralen Venenkathetern nachweislich um 60 %.¹

| Wozu dient der Tegaderm CHG-Verband?

Sie werden erkennen, dass sich in der Mitte des Verbandes ein Gelkissen befindet, welches über der Einstichstelle des zentralen Venenkatheters positioniert wird. Dieses Gelkissen passt sich sehr gut an die Einstichstelle an und enthält Chlorhexidingluconat (CHG), ein antimikrobielles Mittel, das das Wachstum von Bakterien auf Ihrer Haut verhindert. Das Gelkissen und das Folien-Fenster des Verbandes sind transparent, wodurch Sie und das Pflegeteam die Einstichstelle permanent auf Rötungen oder mögliche Anzeichen einer Infektion überwachen können.

Das Gelkissen trägt zusätzlich zur Stabilisierung des Katheters bei, sodass er sich nicht bewegt oder herausgezogen werden kann. Die Folie des Verbandes schützt die Kathetereinstichstelle vor bakterieller und viraler Kontamination von außen.² Der wabenförmig aufgetragene Klebstoff ermöglicht eine sehr gute Wasserdampfdurchlässigkeit bei gleichzeitig zuverlässiger Fixierung Ihres Katheters. Über die gesamte Tragedauer bleibt er somit komfortabel und ist sanft zur Haut.

| Wie lange kann der Verband getragen werden?

Der Verband ist für eine Tragedauer von bis zu sieben Tagen ausgelegt. Wechseln Sie den Verband daher nicht öfter als notwendig, um die Anzahl der Manipulationen an Ihrem Katheter auf ein notwendiges Minimum zu reduzieren.

Es ist jedoch wichtig, den Verband zu überwachen, um seine einwandfreie Funktion sicherzustellen. Sie sollten sich an Ihr Pflegeteam wenden, wenn:

- Die Ränder des Verbandes beginnen, sich abzulösen und nicht mehr auf der Haut haften
- Ihr Verband starke Verschmutzungen aufweist
- Sie die Einstichstelle nicht mehr einsehen können
- Sie Feuchtigkeit unter dem Verband erkennen
- Das Gelkissen aufgequollen und durchfeuchtet ist

HINWEIS: Sollte es an der Einstichstelle zu Blutungen kommen, wenden Sie sich bitte sofort an Ihr Pflege- oder Ärzteteam.

Wenden Sie sich auch an das Pflege- oder Ärzteteam, wenn Sie Schwellungen, Schmerzen, Rötungen oder Nässen an der Einstichstelle feststellen oder wenn Sie Fieber haben.

Kann ich mit dem Verband duschen oder baden?

Befolgen Sie beim Duschen und Baden alle Anweisungen, die Ihnen Ihr Pflegeteam gibt. Wasser kann an der Stelle in den Verband eindringen, an der der Katheter aus dem Verband tritt. Daher ist es ratsam, beim Duschen oder Baden eine zusätzliche Schutzabdeckung über Ihrem Verband zu verwenden, damit er wasserdicht ist. Sollte Wasser in den Verband eingedrungen sein, kontaktieren Sie bitte Ihr Pflegeteam, um den Verband zu überprüfen und diesen gegebenenfalls zu wechseln.

Was muss ich tun, wenn ich Hautveränderungen im Bereich der Einstichstelle beobachte?

Es ist wichtig, dass Sie Ihre Haut gesund erhalten, insbesondere um den zentralen Venenkatheter herum. Um das Infektionsrisiko zu minimieren, gilt es sicherzustellen, dass der Verband und der Katheter an Ort und Stelle bleiben und damit unnötige Komplikationen vermieden werden. Wenn Ihre Haut empfindlich ist, kann es trotz aller Sorgfalt und Aufmerksamkeit Ihres Pflegeteams zu Hautverletzungen kommen. In diesem Fall kann die Verwendung eines sogenannten "Hautschutzfilms" (wie z. B. Cavilon™ Reizfreier Hautschutzfilm) eine Lösung darstellen. Cavilon Reizfreier Hautschutzfilm wird mit einem sterilen 1ml-Applikator vor dem Aufbringen des Verbandes auf die Haut aufgetragen. Der Schutzfilm wirkt wie eine "zweite Haut", sodass beim Entfernen des Verbandes lediglich der Hautschutzfilm anstelle Ihrer Hautzellen entfernt wird. Sprechen Sie mit Ihrem Pflegeteam, wenn Sie glauben, dass dies für Sie von Vorteil sein könnte.

Was ist, wenn ich glaube, dass ich allergisch auf den Verband reagiere?

Tegaderm CHG-Verbände sollten nicht bei bekannter Überempfindlichkeit gegen Chlorhexidingluconat verwendet werden. Die Anwendung von Produkten, die Chlorhexidingluconat enthalten, kann zu Überempfindlichkeitsreaktionen, Reizungen und allgemeinen allergischen Reaktionen führen. Wenn Sie glauben, dass Sie allergisch oder empfindlich auf den Verband und/oder den Bestandteil Chlorhexidingluconat (CHG) reagieren, informieren Sie bitte sofort Ihr Pflegeteam oder Ihren Arzt. Sie werden Sie untersuchen, um festzustellen, ob es sich tatsächlich um eine allergische Reaktion handelt und gegebenenfalls medizinische Schritte einleiten.

Hinweise:

Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihr Pflegeteam oder Ihre behandelnden Ärzte.

Ihr Pflegeteam:

Ihre behandelnden Ärzte:

Andere nützliche Telefonnummern:

Literatur

1 Timsit JF et al (2012). Randomised controlled trial of chlorhexidine dressing and highly adhesive dressing for preventing CRBSIs in critically ill adults, *Am J Resp Crit Care Med.*: 186(12): 1272–1278.

2 Daten bei 3M verfügbar.

Solventum
Medical Surgical

AT MedSurg-AT@solventum.com
CH MedSurg-CH@solventum.com
GE MedSurg-GE@solventum.com

©Solventum 2025. Solventum, das S Logo und Tegaderm sind weltweite Marken oder eingetragene Marken von Solventum. 3M, das 3M Logo und andere Marken sind weltweite Marken von 3M. Andere Marken stehen im Eigentum deren jeweiliger Inhaber. OMG1073739. # 117550

