

STEPTY™



Wundschnellverband mit blutstillendem Druckpolster (Wundschutz)

EO-Gas-sterilisiert

STERILE EO Sterilized by E.O.G.

Hergestellt in Japan



Exzellente blutstillende Wirkung durch Kompression nach dem Entfernen der Nadeln

Nach dem Entfernen der Nadel für die Blutentnahme, einer intravenösen Leitung mit einer großen Nadel (14-24 Gauge), wird eine gute blutstillende Wirkung durch die 6 mm dicke Wundauflage für exzellente Blutabsorption und Kompression durch Klebeband aus Urethan-Vliesstoff mit der notwendigen Elastizität ermöglicht.

Spezifikationen

Produkt- nummer	Größe		pro Schachtel
	Klebefläche	Polsterfläche	
No.80	39 mm × 80 mm	27 mm × 15 mm	50 Stück
No.80A	39 mm × 80 mm	27 mm × 15 mm	50 Stück

Verwendungsweise

SCHRITT 1 Entfernen Sie das Schutzpapier **nicht vollständig**. Kleben Sie den mittleren Bereich des Klebebandes auf die Haut auf und dehnen Sie ihn dabei um etwa **1 cm** (bei STEPTY P um 2 cm).



SCHRITT 2 Üben Sie keine Kraft auf das Klebeband aus, sobald das Schutzpapier entfernt wurde, sondern **streichen Sie darüber**, um es anzukleben.



[Spitze]
Wenn das Pflaster zugespitzt wird, konzentriert sich die Kraft und kann zu Hautausschlag führen.

Hygienische Druckausübung

Qualität und einfache Anwendung führt zur Arbeitseinsparung bei der Behandlung und Krankenpflege

Eigenschaften

Wundauflage

6 mm dicke Wundauflage für exzellente Blutabsorption
 ● 27 mm länglich quer zur Gesamtlänge

Bedeckt das Loch der Einstichstelle in der Haut und im Blutgefäß und übt Druck auf die Einstichstelle aus.

● Längliche Form lindert die Reizung auf der Haut.

Klebeband

Klebeband aus Urethan-Vliesstoff für exzellente Elastizität und Flexibilität

● Da die Formbeständigkeit bei über 90% liegt, zeigt es eine exzellente Wirkung beim Druckaufbau.

● Verhindert eine Lücke zur Wundauflage, indem die Wundauflage durch leichte Verbreiterung des Klebebandes von vier Richtungen eingeschlossen wird.

● Es wurde hypoallergener Acrykleber verwendet.

Schutzpapier

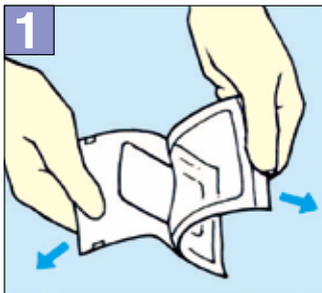
● Zum einfacheren Entfernen wurde der gefaltete Teil des Schutzpapiers vergrößert.



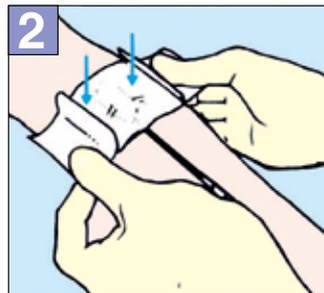
Anwendung

- Blutspendezentrum: Blutstillende und schützende Abdeckung der distalen Vene nach einer Blutspende oder Blutentnahme
- Krankenhaus, Klinik: Blutstillende und schützende Abdeckung der distalen Vene nach Blutentnahmen, Blutinfusionen und Tropfinfusionen.

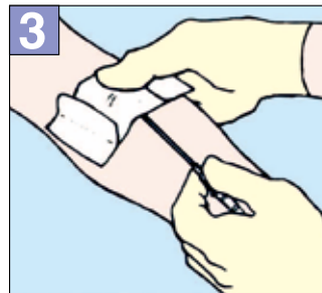
Verwendungsbeispiel



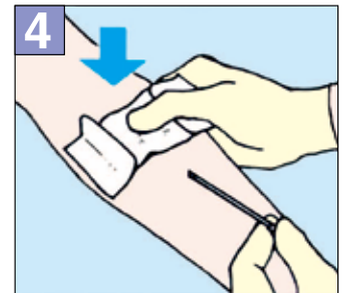
Öffnen Sie den sterilisierten Umschlag in Pfeilrichtung und nehmen Sie Stepty™ heraus



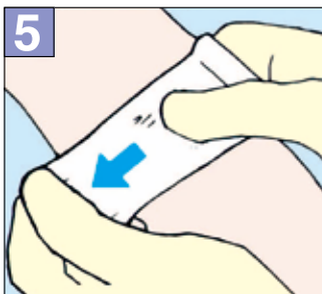
Richten Sie direkt vor dem Herausziehen der Nadel oder des Katheters die Längsseite der Wundauflage in Flussrichtung des Blutes aus, arrangieren Sie die Wundauflage so, dass sich die Einstichstelle der Nadel oder des Katheters in der Mitte befindet, und halten Sie es vorläufig fest.



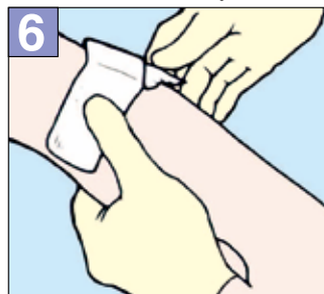
Ziehen Sie die Nadel oder den Katheter heraus und halten Sie die Wundauflage dabei leicht mit dem Finger fest.



Üben Sie zum Zeitpunkt des Herausziehens der Nadel oder des Katheters mit dem Daumen stärkeren Druck auf die Wundauflage aus.



Üben Sie weiterhin verhältnismäßig stärkeren Druck aus, so dass die Wundauflage nicht verrutscht, dehnen Sie das Klebeband um eine Daumenbreite und kleben Sie es fest auf die Haut.



Achten Sie darauf, dass die Wundauflage nicht verrutscht, wechseln Sie den Daumen und üben Sie weiterhin Druck aus.



Üben Sie weiterhin starken Druck aus, so dass die Wundauflage nicht verrutscht, dehnen Sie das andere Ende des Klebebandes um eine Daumenbreite und kleben Sie es fest auf die Haut.



Das Anbringen von Stepty™ ist abgeschlossen. Die Wundauflage ist gesichert, als ob sie verbunden wäre.

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Falls Wunden während der Verwendung des Produkts klinisch infiziert werden, beenden Sie bitte die Verwendung und lassen Sie sich entsprechend behandeln.
- Falls es während der Verwendung des Produkts zu Hautläsionen (z. B. Ausschlägen, Rötungen oder Jucken) kommt, beenden Sie bitte die Verwendung und lassen Sie sich entsprechend behandeln.
- Ziehen Sie immer die Nadel heraus, bevor Sie das Produkt anbringen, um Schäden an der Haut oder den Blutgefäßen zu vermeiden.
- Beachten Sie bitte, dass die Verwendung der Druckverband-Pflaster über einen längeren Zeitraum übermäßige Spannung erzeugt, was zur Belastung der Haut führt.
- Wir empfehlen, das Produkt nach ca. 2 Stunden zu entfernen, um die Belastung der Haut zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich, dass die Blutung nach dem Entfernen des Pflasters gestillt ist. Falls der Druck nicht ausreichend ist, wenden Sie bitte entsprechende Maßnahmen an,

- wie zum Beispiel die Blutstillung durch Drücken mit Ihren Händen.
- Bedecken und schützen Sie bitte die punktierte Stelle, um eine Infektion nach dem Entfernen zu verhindern.
- Falls das Produkt nass oder verschmutzt wird, entfernen Sie es bitte und bringen Sie sofort ein frisches Pflaster an.
- Falls die Produktverpackung verunreinigt, beschädigt oder nass ist, vermeiden Sie bitte, es zu benutzen.
- Das Produkt sollte sofort verwendet werden, nachdem die Versiegelung aufgebrochen wurde.
- Ziehen Sie das Pflaster langsam in Wuchsrichtung Ihrer Körperbehaarung ab, um Hautverletzungen beim Entfernen zu vermeiden.
- Bitte nicht wiederverwenden.

Lagerung dieses Produkts

- Bei Raumtemperatur, nicht in der Nähe von Wasser, hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit und direktem Sonnenlicht lagern.