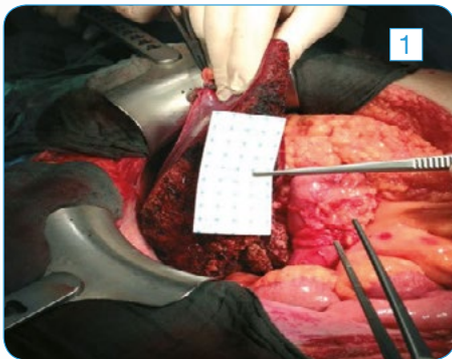


VORSPRUNG DURCH ERWEITERTE ANWENDUNGSTECHNIK

2 in 1: Hämostatikum und Versiegeler^{1,2,3,4}



ANWENDUNGSTECHNIK IN DER HBP-CHIRURGIE



1 Wählen Sie die Größe von HEMOPATCH so, dass es etwa **1 cm** über die Ränder der Blutung oder Gewebeläsion hinausragt. Applizieren Sie das **trockene HEMOPATCH** mit den **blauen Quadranten nach oben** und der weißen, nicht gemusterten Seite zur Blutung oder Gewebeläsion hin. HEMOPATCH verbessert seine Anhaftung bei direktem Kontakt mit einer Wundflüssigkeit wie Blut oder anderen Körperflüssigkeiten.



2 Halten Sie HEMOPATCH mit **trockener Kompresse 2 Minuten** lang mit leichtem, gleichmäßigem Druck **über die gesamte Vliesfläche** vor Ort.

Falls es **keine Wundflüssigkeiten** gibt, kann **Natriumbicarbonat-Lösung** (Konzentration 4,2% bis 8,4%) für die Applikation von HEMOPATCH verwendet werden.



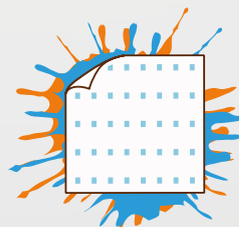
3 Belassen Sie HEMOPATCH nach Erreichen der Hämostase oder Versiegelung **in situ**. **Heben Sie HEMOPATCH nicht an** um es auf Adhärenz zu prüfen.

WICHTIGE HINWEISE FÜR SIE



Trockenes HEMOPATCH

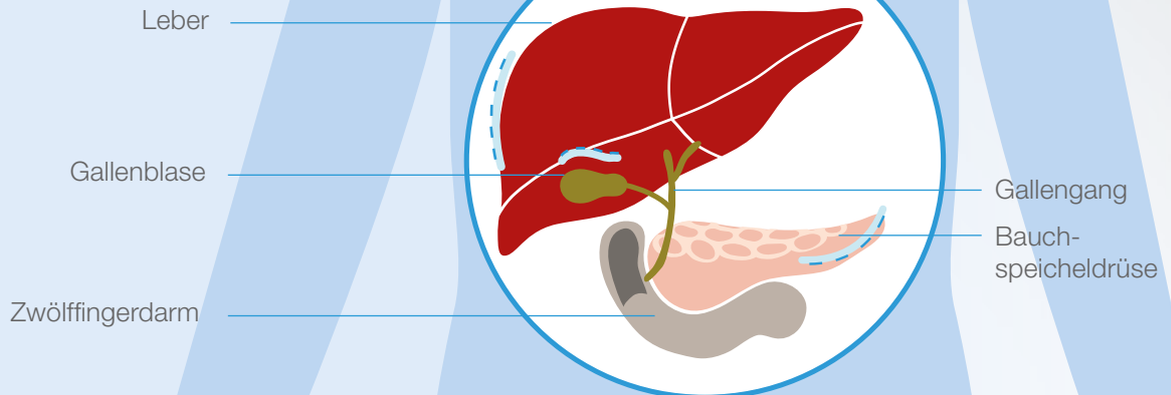
Produkt vor der Applikation **nicht** in eine **Lösung einlegen** (z.B. physiologische Kochsalzlösung), da dies den Wirkmechanismus der NHS-PEG-Beschichtung beeinträchtigen kann. Bitte verwenden Sie auch **trockene Handschuhe, trockene Instrumente** und eine **trockene Kompresse**.¹



Feuchte Gewebeoberfläche

HEMOPATCH erreicht die optimale Adhärenz bei Kontakt mit Wundflüssigkeit wie Blut oder anderen Körperflüssigkeiten: die NHS-PEG-Beschichtung bildet ein **Hydrogel** aus, das die Gewebeoberfläche versiegelt.¹

HEMOPATCH AN LEBER, GALLE UND PANKREAS APPLIZIERT*



* Schematische Darstellung

DIE ANWENDUNGSGEBIETE¹ VON HEMOPATCH:

HEMOPATCH dient als **Hämostatikum** und chirurgischer **Versiegeler** bei Eingriffen, bei denen eine **Blutstillung** bzw. **Abdichtung gegen den Austritt anderer Körperflüssigkeiten** oder von **Luft** mit konventionellen chirurgischen Verfahren ineffektiv oder unpraktikabel ist. HEMOPATCH kann zum **Schließen von Duradefekten** nach **traumatischen Verletzungen, Exzision, Retraktion oder Schrumpfung der Dura mater** verwendet werden.

Bestellinformationen	Größe	Artikelnummer	Pads pro Box**	PZN
HEMOPATCH - Größe L	4,5 x 9,0 cm	1506253	3	13919874
HEMOPATCH - Größe M	4,5 x 4,5 cm	1506256	3	13919868
HEMOPATCH - Größe S	2,7 x 2,7 cm	1506257	5	13919851

** Jedes Pad ist einzeln doppelt steril verpackt.

1. HEMOPATCH Sealing Hemostat Gebrauchsanweisung, März 2017, Baxter AG Österreich
2. Ulrich et al. Intra-operative Use of Hemopatch®: Interim Results of a Nationwide European Survey of Surgeons. Surg Technol Int. 2016 Apr; 28:192–28.
3. Gulle et al. 2015, Internal Data on File; Daten aus Tiermodellen
4. Gulle et al. 2017, Internal Data on File; Daten aus Tiermodellen



Ausführliche Produktinformationen entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanweisung.

www.baxterprofessional.de

© 0297 Baxter and HEMOPATCH are trademarks for Baxter International Inc., its subsidiaries or affiliates.

Baxter Deutschland GmbH
Edisonstr. 4, 85716 Unterschleißheim
www.baxter.de

Baxter Healthcare GmbH Österreich
Stella-Klein-Löw-Weg 15, 1020 Wien
www.baxter.at



BESTELLSERVICE:

Kostenlose Bestell-Hotline Deutschland: +49 800 7235 636
Kostenloses Fax Deutschland: +49 800 1010619
Kostenlose Bestell-Hotline Österreich: +43 17 11 20 0
Kostenloses Fax Österreich: +43 17 11 20 24 510 20

BIOE0069HEM01217/2017-12-B-S037/1SD-01-2018

Baxter