

Arrow

Chlorag⁺ard-Technologie

Empfehlungen zur Verbandstechnik

Empfehlungen zur Anwendung der „Auf- und-unter-dem Verband“-Technik

Für Patienten mit hohem INR-Wert (>3), niedriger Blutplättchen (<100) und/oder an einem Standard-Heparin-Dauertropf wird die „Auf- und-unter-dem Verband“-Technik empfohlen.

① Fingerdruck halten.

- Drücken Sie nach dem Einführen des Katheters mit den Fingern zwei Minuten lang auf den Zugang, der mit einer 2 x 2 Mullkomresse bedeckt ist.
- Bitte beachten: Wenn Sie den Druck vorher lösen, kann es zum Austritt von Gewebeflüssigkeit kommen.

② Fixieren.

- Während Sie mit den Fingern auf den Zugang drücken, bringen Sie eine Secondsite Katheterklemme an (falls erforderlich).
- Befestigen Sie den Katheter Hub an der Fixierungsvorrichtung und legen Sie einen BioPatch (sofern verwendet) auf den PICC.
- Nach Eintritt der Hämostase sollte der PICC möglichst wenig bewegt und verändert werden.

③ Druckverband anlegen.

- Legen Sie zwei 2 x 2 Mullkompressen übereinander und falten Sie sie erst einmal und dann noch ein zweites Mal jeweils zur Hälfte zusammen.
- Legen Sie die gefalteten 2 x 2 Mullkompressen über den BioPatch auf dem Zugang und fixieren Sie sie mit Steri-Strips oder sterilem Klebeband.
- Bringen Sie den transparenten Verband an.
- Legen Sie zwei 2 x 2 Mullkompressen übereinander und falten Sie sie erst einmal und dann noch ein zweites Mal jeweils zur Hälfte zusammen.
- Legen Sie die gefalteten 2 x 2 Mullkompressen über den transparenten Verband auf dem Zugang.
- Fixieren Sie kreuzweise mit Klebeband.
- Entfernen Sie das kreuzweise angebrachte Klebeband und die Mullkompressen nach 24 Stunden; überprüfen Sie den Verband und führen Sie dem Krankenhausprotokoll entsprechend einen Verbandswechsel durch.



①



②



③

Vollständige Angaben zum Produkt sind der Gebrauchsanweisung des Herstellers zu entnehmen.

Achtung: Elastisches Verbandsmaterial sollte mindestens 5 cm breit sein, um eine Blutstauung zu vermeiden. Der Druckverband sollte den arteriellen Blutfluss nicht unterbinden. Prüfen Sie im distalen Bereich des Verbands regelmäßig auf ausreichende Gewebedurchblutung bzw. etwaige Venenbeeinträchtigungen.

Arrow

Chlorag⁺ard-Technologie

Empfehlungen zur Verbandstechnik

Empfehlungen zur Anwendung der „Auf-dem-Verband-Technik“

Da die Chlorag⁺ard-Technologie eine antithrombogene Wirkung hat, kann es an der Zugangsstelle vorübergehend zum Austritt von Gewebeflüssigkeit kommen. Ziehen Sie in solchen Fällen die „Auf-dem-Verband“-Technik in Betracht.

① Fingerdruck halten.

- Drücken Sie nach dem Einführen des Katheters mit den Fingern zwei Minuten lang auf den Zugang, der mit einer 2 x 2 Mullkomresse bedeckt ist.
- Bitte beachten: Wenn Sie den Druck vorher lösen, kann es zum Austritt von Gewebeflüssigkeit kommen.

② Fixieren.

- Während Sie mit den Fingern auf den Zugang drücken, bringen Sie eine Secondsite Katheterklemme an (falls erforderlich).
- Befestigen Sie den Katheter Hub an der Fixierungsvorrichtung und legen Sie einen BioPatch (sofern verwendet) auf den PICC.
- Nach Eintritt der Hämostase sollte der PICC möglichst wenig bewegt und verändert werden.

③ Druckverband anlegen.

- Bringen Sie den transparenten Verband an.
- Legen Sie zwei 2 x 2 Mullkompressen übereinander und falten Sie sie erst einmal und dann noch ein zweites Mal jeweils zur Hälfte zusammen.
- Legen Sie die gefalteten 2 x 2 Mullkompressen über den transparenten Verband auf dem Zugang.
- Fixieren Sie kreuzweise mit Klebeband.
- Entfernen Sie das kreuzweise angebrachte Klebeband und die Mullkompressen nach 24 Stunden; überprüfen Sie den Verband und führen Sie dem Krankenhausprotokoll entsprechend einen Verbandswechsel durch.



①



②



③

Vollständige Angaben zum Produkt sind der Gebrauchsanweisung des Herstellers zu entnehmen.

Achtung: Elastisches Verbandsmaterial sollte mindestens 5 cm breit sein, um eine Blutstauung zu vermeiden. Der Druckverband sollte den arteriellen Blutfluss nicht unterbinden. Prüfen Sie im distalen Bereich des Verbands regelmäßig auf ausreichende Gewebedurchblutung bzw. etwaige Venenbeeinträchtigungen.

94 11 41 - 00 00 00 · REV A · 01 17 PDF · BioPatch ist ein eingetragenes Warenzeichen von Johnson & Johnson. Steri-Strip ist ein Warenzeichen von 3M. Teleflex, das Teleflex Logo, Arrow, Chlorag⁺ard und SecondSite sind Marken oder eingetragenes Warenzeichen von Teleflex Incorporated oder dessen Tochterunternehmen, die in den USA und/oder anderen Ländern registriert sind. Die Informationen in diesem Dokument ersetzen nicht die Gebrauchsanweisung für das Produkt. Die in diesem Katalog aufgeführten Produkte sind eventuell nicht in allen Ländern erhältlich. Bitte kontaktieren Sie ihren lokalen Vertreter. Alle Angaben entsprechen unserem Kenntnisstand bei Drucklegung (01/2017). Technische Änderungen ohne vorherige Bekanntgabe vorbehalten. © 2017 Teleflex Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.