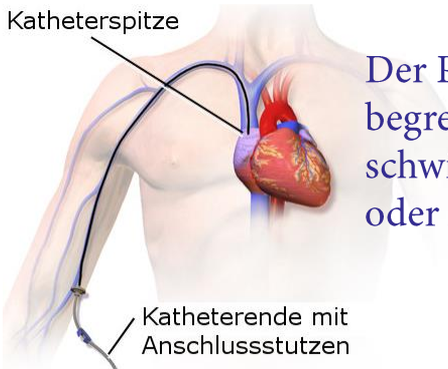




WIRKLICH
WIRKSAMES
WISSEN

PICC Katheter¹

PICC = Peripherally Inserted Central Venous Catheter
peripher eingeführter zentralvenöser Katheter



Der PICC dient als langfristiger zentralvenöser Zugang bei begrenzter Therapiedauer oder als Alternative bei schwierigen Venenverhältnissen anstelle eines Venenports oder ZVK.

PICC Katheter werden am Oberarm platziert. Um das Infektionsrisiko zu verringern, wird der Katheter nicht angenäht, sondern nur mit einer speziellen Fixation fixiert.



Über den Katheter können Infusionen, Medikamente, Nährlösungen, Kontrastmittel und Bluttransfusionen verabreicht werden.

Katheterpflege:

- Den Katheter nach jeder Benutzung mit mindestens 10ml 0,9% NaCl-Lösung spülen.
- Falls der Katheter nicht regelmäßig benutzt wird, muss alle 7 Tage mit 10ml 0,9% NaCl-Lösung pulsierend gespült werden.
- Duschen mit Katheter ist erlaubt, zum Baden gibt es spezielle Schutzverbände.
- Bei Reinigung und Verbandwechsel aseptisches Vorgehen mittels „non-touch-technik“ oder sterilen Handschuhen.
- Der Verbandwechsel findet alle 7 Tage mit einem transparenten Folienverband statt.
- Ein Herausziehen des PICC und ein aktives Vorschieben des Katheters in die Vene ist zu vermeiden.

Quellen:

- 1) Vygon (2022) Vaskuläre Zugänge. Pflegeleitfaden. Online unter: https://www.picc-netzwerk.de/wp-content/uploads/2023/01/99712_Pflegeguide_PICC_23_11_2022.pdf
(Zugriff am 14.06.2023)

Weiterführende Literatur:

Hygienerichtlinie. ZVK-PICC-Porth-A-Cath. Abrufbar online im Isidor.

Bilder:

Schematische Zeichnung: https://de.wikipedia.org/wiki/PICC-Katheter#/media/Datei:PICC_Line_Catheter.jpg

Katheter: Pflegeentwicklung Seeböckgasse