

# **Arbetsbeskrivning för: Användning av Biopatch® till CVK och venportar**

## **S Y F T E**

Att beskriva indikationer och kontraindikationer för användning av Biopatch®.

## **O M F A T T N I N G**

Texten rör läkare och sjuksköterskor som deltar i vård av patienter med central dialyskateter, CVK eller venport.

## **B A K G R U N D S I N F O R M A T I O N**

Biopatch® är ett antimikrobiellt förband som skall omge insticksstället kring en central venkateter eller venportsnål. Biopatch® innehåller klorhexidinglukonat och används för att reducera risken för blodburen kateterinfektion (KRBSI) samt lokala infektioner kring kateterinstick.

## **A R B E T S B E S K R I V N I N G**

### **1. ANSVARFÖRHÅLLANDEN**

- 1.1: Anestesiolog som lägger in korttids-CDK, tunnelerad-CVK eller tunnelerad-CDK ordinerar Biopatch®.
- 1.2: För Biopatch® ordination till venport ansvarar patientansvarig läkare (oftast onkolog)
- 1.3: För skötsel och utvärdering av Biopatch® på avdelningen/i hemmet ansvarar den patientansvariga läkaren.

## 2. UTFÖRANDE

### Indikation:

- Till alla korttids CDK inlagda på OPC under hela kateterns livstid. För korttids CDK inlagd i samband med intensivvård appliceras Biopatch® när patienten lämnar IVA.
- Till alla långtids CVK och CDK i två veckor (eller till dess att stygnen tas bort).
- Till alla venportar där Hubernålen förväntas sitta i >1 dygn.

### Kontraindikation:

- Känd överkänslighet för klorhexidin.
- Utveckling av dermatit kring insticksstället.

### Byte:

Biopatch® byts var 7:e dygn. Om t.ex. Biopatchen blir mättad av vätska kan det bli aktuellt med tätare byten.

**Placering: Den vita sidan av Biopatch® placeras mot patientens hud.**

### Biopatch kring Hubernål:



Biopatch kring t-CDK:



Utgåva 2.0

Ersätter 3.0

Godkänd av:

*Knut Taxbro*

Datum: 2019-10-21

Nummer: 3.05.A063

Utarbetad av: Knut Taxbro