
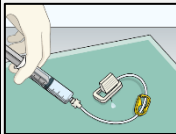

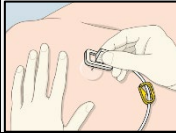
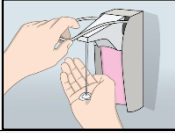
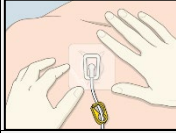
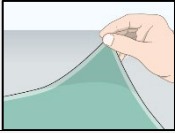
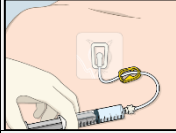
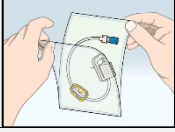

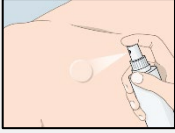

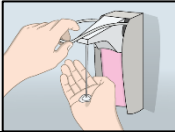
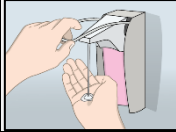



Checkliste Implantiertes Portsystem

Korrektter Umgang und Infusion



1	<input type="checkbox"/>		Tägliche Überprüfung der Indikation	9	<input type="checkbox"/>		Portnadel mit NaCl befüllen
2	<input type="checkbox"/>		Wischdesinfektion der Arbeitsfläche	10	<input type="checkbox"/>		Punktion des Ports
3	<input type="checkbox"/>		Hygienische Händedesinfektion	11	<input type="checkbox"/>		Sterilen Verband anlegen
4	<input type="checkbox"/>		Sterile Abdeckung der Arbeitsfläche	12	<input type="checkbox"/>		Anschluss der Infusion oder Verabreichung des Medikamentes
5	<input type="checkbox"/>		Sterile Materialien bereit legen	13	<input type="checkbox"/>		Gebrauchte Materialien fachgerecht verwerfen
6	<input type="checkbox"/>		Hautdesinfektion (ggf. Remanenzwirkung)	14	<input type="checkbox"/>		Sterile Handschuhe ablegen
7	<input type="checkbox"/>		Hygienische Händedesinfektion	15	<input type="checkbox"/>		Hygienische Händedesinfektion
8	<input type="checkbox"/>		Sterile Handschuhe anziehen				

Checkliste Implantiertes Portsystem

Korrekter Umgang und Infusion



Material-Checkliste:

- Händedesinfektionsmittel
- Flächendesinfektionsmittel
- Hautdesinfektionsmittel mit Remanenzeffekt
- Steriles Tuch
- Sterile Handschuhe
- Sterile Natriumchloridlösung
- Portnadel
- Sterile Abdeckung
(vorzugsweise Transparentverband)

