



Checkliste **Abnahme Blutkultur (BK) Vacutainer** und **Periphere Venenverweilkanüle (PVK)**

Über einer bereits liegenden PVK darf keine Blutkulturabnahme erfolgen!



1 **BK-Flaschen**
mindestens 2 Paare
(**anaerob/aerob**), besser
3 Paare, *Ausnahme:*
Kinder < 20 kg (*Peds-Flaschen*)



2 Arbeitsfläche
desinfizieren



3 Hygienische
Händedesinfektion



4 Desinfektion des
Gummiseptum
mit **sterilen Tupfern**
(**EWZ* 15 Sekunden**)



5 Anlegen von
Medizinischen
Einmalhandschuhen



6 Sterilen Tupfer
mit Hautdesinfek-
tionsmittel besprühen



7 Großflächige
Hautdesinfektion
der Punktionsstelle
mit **sterilen Tupfern**
(**EWZ* 1 Minute**)



8 Vene punktieren
ohne erneute
Palpation



9 Vacutainer
an PVK
aufschrauben



10



11 Punktionsstelle
mit PVK-Verband
abdecken



12 Vacutainer
verwerfen



13 Flaschen
beschriften
Barcode nicht überkleben!



14 Hygienische
Händedesinfektion

Blut über Vacutainer in
BK-Flaschen abfüllen

- 1. aerobe BK-Flasche**
- 2. anaerobe BK-Flasche**
(ohne Sauerstoff)

Je Flasche optimale
Volumen:

Erwachsene 8-10 ml
Pädiatrie 1-3 ml

Flaschen leicht schwenken

* EWZ-Einwirkzeit