

Blutkulturflaschen

- Ab 01.09.2017: **Umstellung auf Plastikflaschen.**
Glasflaschen sind in der Übergangsphase noch im Umlauf und können weiterhin bearbeitet werden.
- Maximale **Lagerungs- und Transportzeit:** 20 Stunden.
CAVE: verlängerte Transportzeiten können zu falsch-negativen Ergebnissen führen!
- **Vorbebrütung** von Flaschen immer explizit angeben (inkl. Dauer).
Wird diese Information nicht mitgeteilt, können falsch-negative Ergebnisse vorkommen!
- **Beimpfungsvolumen:**

Flaschentyp	Volumen in ml
BACTEC Plus Aerobic/F (blau)	8 – 10
BACTEC Anaerobic Lytic (lila)	8 – 10
Auslaufmodell: <i>Anaerobic Standard</i> (gelb)	5 – 7
BACTEC Peds/F (rosa)	0,5 – 5

- **Eine Blutkultur** = ein Pärchen aus einer aeroben Flasche (blau) und einer anaeroben Flasche (violett oder gelb)
- **Peds** Flasche = speziell für kleine Volumina (z.B. bei kleinen Kindern)
- Transport in der KFA: nur mit **Schwenkeinsatz!**

