

# Empfehlung zur Handhabung der Belüftungsklappe bei Infusionsgeräten



## MANUELLE BELÜFTUNG MIT SCHNAPPVERSCHLUSS

Die Belüftungsklappe ist produktionsseitig geschlossen und ist in den folgenden Anwendungssituationen geschlossen zu halten:

Anwendungssituation	Kollabierbare Infusionslösungsbehälter	Starre Infusionslösungsbehälter und Glasbehälter
Vorbereitung der Infusion: Anstechen des Behälters in senkrechter Position und Entlüftung der Verbindungslleitung	Belüftungsklappe bleibt geschlossen	Belüftungsklappe wird erst nach dem Einstellen des Flüssigkeitsspiegels geöffnet und bis zum Anlegen der Infusion geschlossen
Durchführung der Infusion	Belüftungsklappe bleibt geschlossen	Belüftungsklappe ist offen
Infusionsunterbrechungen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zuspritzen</li> <li>• Umbetten oder Transport des Patienten</li> <li>• Umstecken des Infusionsgerätes</li> </ul>	Belüftungsklappe bleibt geschlossen bzw. ist unbedingt vor der Unterbrechung zu schließen, um die Funktion der Belüftung zu gewährleisten	Belüftungsklappe ist unbedingt vor der Unterbrechung zu schließen, um die Funktion der Belüftung zu gewährleisten