

Blutentnahmereihenfolge

VACUETTE® Blutentnahmeröhrchen

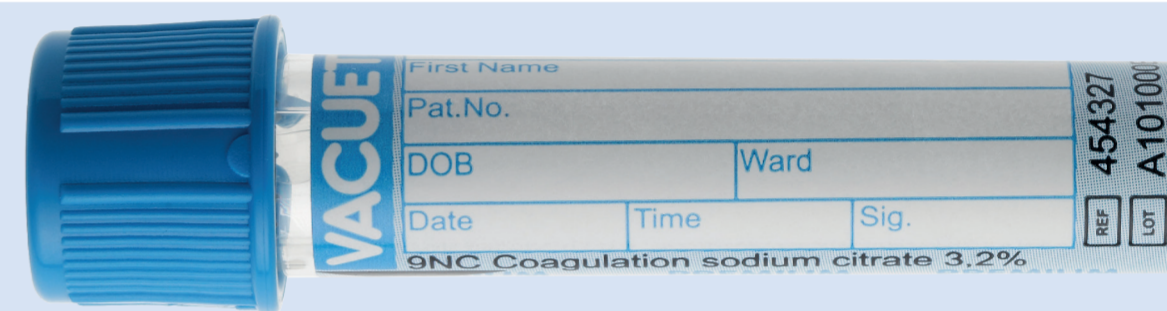
basierend auf CLSI Standard GP41-ED7

1

Blutkultur

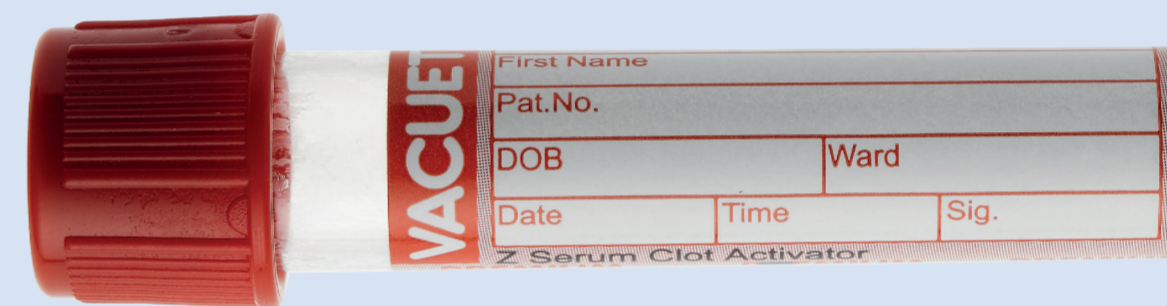
2

Natriumcitrat/CTAD*



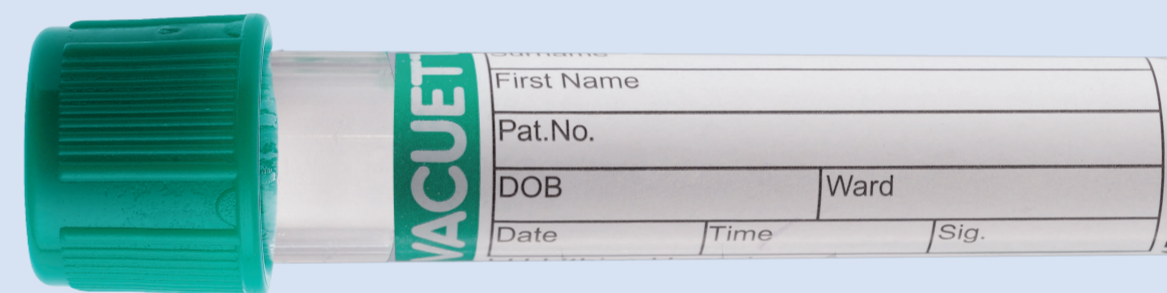
3

Serum
mit/ohne Separator



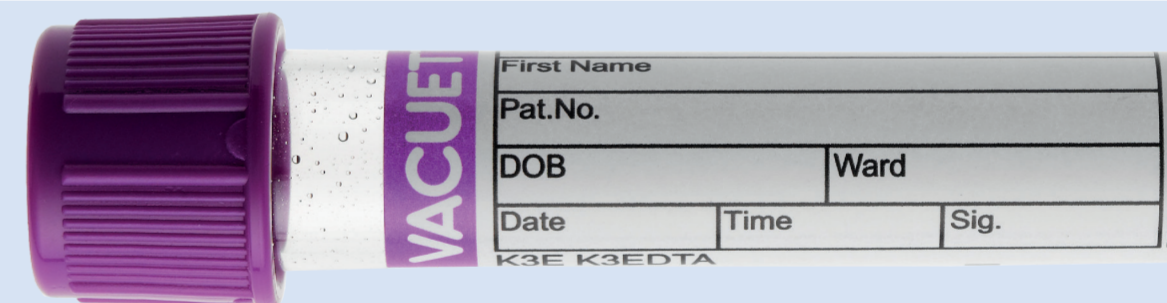
4

Heparin
mit/ohne Separator



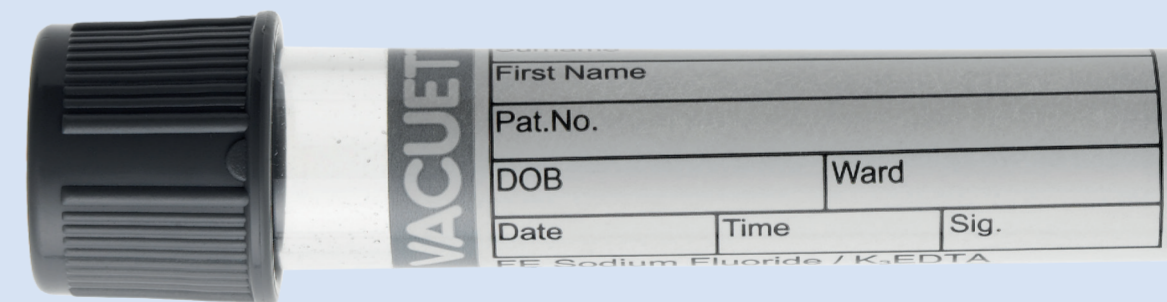
5

EDTA
mit/ohne Separator



6

Glycolyse-Inhibitor



7

Andere Additive

* Wenn ein Blutentnahmeset mit Flügeln verwendet wird, dann ist das erste Röhrchen der Reihe unterfüllt. Wenn also eine Natriumcitrat Probe zuerst entnommen wird, dann wird empfohlen, vorher ein Discard-Röhrchen (kein Additiv) zu wählen, um das richtige Additiv-zu-Blut-Verhältnis zu gewährleisten. Obwohl Studien gezeigt haben, dass PT- und aPTT-Tests nicht beeinflusst werden, wenn sie als erste einer Röhrchenreihe verwendet werden, wird trotzdem dazu geraten, ein zweites Röhrchen für andere Gerinnungstests auszuwählen, da nicht bekannt ist, ob diese Tests beeinflusst werden oder nicht.

HINWEIS: Bitte beachten Sie für die Reihenfolge der Blutentnahme immer die Vorgaben Ihrer Einrichtung.