

POCT – Anwendung safePicoA am ABL90 FLEX

Formblatt, Dokument ID: FOR – 939 – V3 20240717

Universitätsmedizin Rostock (UMR), Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin
Laboratoriumsmedizin Rostock im MVZ der UMR



1. Abnahme der Proben



2. Aufsetzen des safeTIPCAP-Monovettenausatzes



3. Entfernen von Luftblasen

(Monovettenaufsatz verbleibt auf Probe; vorsichtig Blut nach oben drücken bis ein roter Ring im Aufsatz entsteht; nicht weiter drücken, da sonst Blut austritt)



4. Mischen der Probe in Mischvorrichtung des ABL90Flex

(Probe mit Monovettenaufsatz in automatische Mischvorrichtung legen; Probe wird gemischt; wenn Licht blinkt, kann Probe wieder entnommen werden)



5. Messen der Probe

(Probe mit Monovettenaufsatz schräg an Einlassdichtung setzen; bis zum Widerstand schräg nach oben drücken; Monovette immer in Weiterführung der Nadelposition halten; Nadel sticht durch Filter im Aufsatz - spürbarer Widerstand; Monovette halten und Messung durchführen)

