



Istruzioni epoc con il campione K4

- Per l'analisi con epoc serve il campione **K4-gas ematici**, ad eccezione dell'analisi dell'emato crito.
- Accertarsi che il campione sia a temperatura ambiente.



- Accendere il lettore e l'Host.
- Registrarsi con numero utente e password, come per i campioni clinici.
- Scegliere il tipo di lettore cliccando due volte per attivare la connessione fra lettore e Host.
- Dopo circa 15 secondi, una luce verde sul lettore e un messaggio sul display dell'Host indicano che lo strumento è pronto.
- Estrarre la cartuccia dall'involucro e inserirla con un movimento uniforme nel lettore, la linea blu in avanti. Lo strumento inizia con una calibrazione che dura circa 165 secondi, la luce verde lampeggia.
- Immettere il nome del campione, per esempio "controllo circolare 2011-1".
- Dopo la calibrazione, il campione va misurato entro 7,5 minuti, altrimenti la cartuccia va eliminata.



- Agitare il campione.



- Sbattere la fiala tenendola per la punta, in modo che il campione si raccolga tutto sul fondo.



- Rompere la punta della fiala.



- **Attenzione: dopo l'apertura della fiala, il campione va misurato immediatamente.**

- Aspirare 100 ml di soluzione in una siringa.



- Controllare che non ci siano bolle d'aria.



- Tenere la siringa verticale fra il pollice e le dita e inserire il cono nella cella per il campione applicando una leggera pressione. Ruotarla di circa 90° per assicurare una migliore tenuta.



- Premendo uniformemente, iniettare liquido nella cella finche' non risuona un segnale acustico.
- L'analisi inizia ora.



- Die Ergebnisse erscheinen auf dem Bildschirm und können ausgedruckt werden.



Hämatokrit messen mit dem epoch

- Falls Sie zusätzlich den **Hämatokrit** überprüfen möchten, benötigen Sie dafür die Probe «**H5-Hämatologie-Blutgase**».

Wichtig:

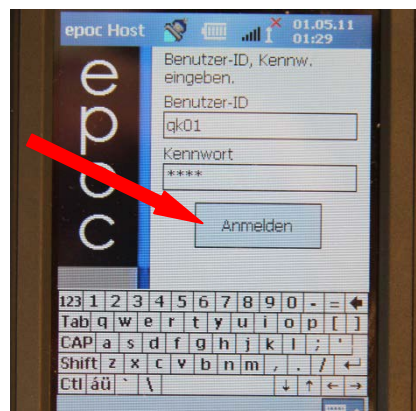
- Diese Probe muss mindestens 4 Stunden vor der Messung aus dem Kühlschrank genommen werden.
- Ampulle vor Gebrauch behutsam umdrehen um die Lösung zu mischen.
- Hämatokrit muss im Qualitätsmodus gemessen werden.



Gerät auf Qualitätsmodus

stellen: Benutzer ID:

qk01
Kennwort: qk01
«Anmelden» drücken



Auf dem Display erscheint «ID» und «Blut» Kalibrierung. Diese 2 Felder leer lassen.

Unten links Tools anwählen und dort auf QS Test umschalten.

Das Feld mit der Chargen-Nummer leer lassen, Testkarte wie gewohnt einführen.

