

Istruzioni per la preparazione dei campioni

Sangue intero periferico

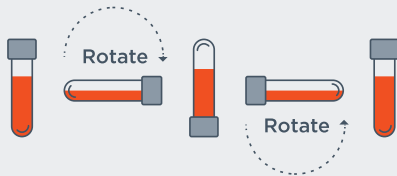
Utilizzare esclusivamente le provette contenute nella confezione per il prelievo e la spedizione di FoundationOne®Liquid CDx. Altre provette non saranno accettate.



Descrizione generale della preparazione dei campioni

Un'analisi accurata del DNA libero circolante (*cell-free* DNA) richiede una tecnica di prelievo e una preparazione appropriata del campione. Il mancato rispetto di queste istruzioni può compromettere i risultati a causa della diluizione del DNA libero circolante con DNA proveniente dalla lisi dei leucociti.

- 1** Controllare le apposite provette contenute nella confezione per il prelievo e la spedizione di FoundationOne®Liquid CDx Collection per confermare che il liquido sia trasparente e che non siano presenti opacità o cristalli.
- 2** Applicare su ogni provetta le etichette in dotazione, indicando la data del prelievo, numero di identificazione dell'ordine e data di nascita del paziente.
- 3** Prelevare due provette di sangue intero (8,5 ml per provetta).
 - Evitare il ritorno del flusso: le provette contengono additivi chimici ed è importante evitare il ritorno del flusso nel paziente.
 - Prelevare i campioni mediante venipuntura in conformità alle disposizioni CLSI H3-A6.1.
 - Riempire le provette fino al livello contrassegnato (8,5 ml per provetta).
- 4** Togliere la provetta dall'adattatore e miscelarne immediatamente il contenuto capovolgendola con delicatezza da 8 a 10 volte. Una miscelazione inadeguata o ritardata potrebbe determinare risultati inaccurati dell'analisi. Un capovolgimento comporta una rotazione completa del polso, di 180 gradi, e ritorno, come illustrato nella seguente figura.



- 5** Inserire il campione, il relativo modulo di richiesta di analisi (TFR), e il foglio di conferma della diagnosi nella confezione per la spedizione di FoundationOne®Liquid CDx.
 - Verificare che su ogni provetta sia applicata l'etichetta in dotazione, indicante la data del prelievo e due numeri identificativi univoci del paziente (numero identificativo della richiesta e data di nascita).
- 6** Predisporre il ritiro da parte del corriere, preferibilmente nello stesso giorno del prelievo. Non congelare né refrigerare i campioni di sangue.

La temperatura è importante. Conservare a temperatura ambiente (18-25 gradi centigradi). NON CONGELARE.

Contattare il corriere per spedire il campione a:

Foundation Medicine®, Inc.
150 Second Street
Cambridge, MA 02141
Telefono: +49 (0)7624 / 14-2098
E-mail: europa.foundationmedicine@roche.com

* Per informazioni dettagliate, vedere le istruzioni di confezionamento separate.

Bibliografia

1. Clinical and Laboratory Standards Institute. H3-A6, Procedures for the collection of diagnostic blood specimens by venipuncture; approved standard-sixth edition.