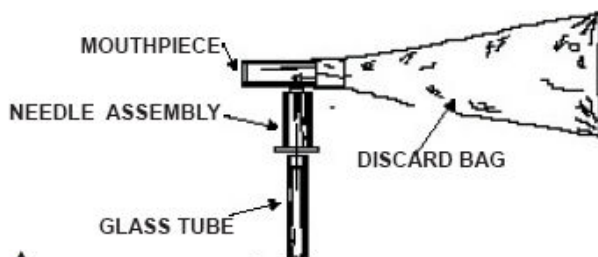




Dispositivo EasySampler®

La confezione contiene un EasySampler® pre-assemblato ed i tubi evacuati di raccolta in vetro.
L'EasySampler® è un dispositivo Brevettato, utilizzato per raccogliere i campioni di espirato alveolare in un tubo di vetro a tenuta d'aria, per poter effettuare analisi in tempi successivi.



Non introdurre il dito nel porta tubicino. Contiene un ago affilato.



Raccolta di un campione di espirato

Leggere le istruzioni con attenzione prima di iniziare la procedura.



1. Tenere l'EasySampler® con una mano e la provetta di vetro evacuata nell'altra.

La perdita o la rimozione del tappo blu annullerà la tenuta del vuoto e renderà la provetta inutilizzabile per la raccolta dell'espirato.



2. Introdurre la provetta inserendola a metà nel sistema di foratura dalla parte del tappo blu.

NON SPINGERE ANCORA LA PROVETTA CONTRO L'AGO CONTENUTO NEL DISPOSITIVO! Inspirare in modo normale, applicare la bocca intorno al boccaglio blu ed espirare normalmente.



3. Non appena si comincerà ad espirare, la sacca si riempirà con l'aria espirata e si svuoterà lentamente attraverso la piccola apertura posta sul fondo della sacca stessa. Continuare ad espirare nel boccaglio per tenere la sacca gonfia e spingere la provetta verso l'interno del dispositivo in modo che il tappo venga forato dall'ago e l'espirato riempia la provetta in vetro.



4. Dopo 1-2 secondi, tirare fuori la provetta e metterla da parte.
Tenere la sacca di raccolta gonfia fino a che la provetta non venga rimossa dal sistema di foratura.

Il campione così raccolto può essere analizzato in un BreathTracker SC o un BreathTracker H2+ completo di SampIXtractor SX-2 entro 2 settimane senza rilevabili perdite delle tracce di Idrogeno