



# BloodTrack Tx<sup>®</sup>

Sistema software per la raccolta di campioni  
e la somministrazione di trasfusioni al letto

Verifica elettronica della trasfusione del  
*sangue corretto al paziente giusto*

**HAEMONETICS<sup>®</sup>**



## La sicurezza della trasfusione inizia con l'identificazione certa del paziente, al letto.

Il software BloodTrack Tx® verifica elettronicamente l'identificazione del paziente, dal campionamento pre-trasfusione fino alla somministrazione della trasfusione, per favorire la sicurezza della trasfusione al paziente.

### Efficiente supporto per trasfusioni più sicure

Il software BloodTrack Tx guida l'operatore durante il processo di trasfusione e registra l'ora di inizio e fine della trasfusione, il volume, i segni vitali del paziente, le reazioni e gli ID del personale per la conformità in materia di emovigilanza. Il software migliora la sicurezza delle trasfusioni grazie alla tecnologia dei codici a barre, che consente di leggere il bracciale del paziente ogni volta che viene prelevato un campione, richiesto un prodotto o effettuata una trasfusione.



BloodTrack Tx fornisce una guida agli operatori durante il processo di trasfusione.

# Il software BloodTrack Tx<sup>®</sup> può migliorare il lavoro presso la vostra organizzazione:

## Aumenta la sicurezza del paziente grazie all'identificazione certa

- Richiede la scansione del bracciale del paziente per generare, stampare e confermare le etichette di raccolta dei campioni
- Aiuta a ridurre il rischio di sangue sbagliato in provetta (WBIT) che deriva da errori di raccolta ed etichettatura dei campioni

## Guida gli operatori nell'applicazione delle procedure operative standard dell'ospedale per le trasfusioni

- Traccia il tempo fuori stoccaggio, documenta l'arrivo al letto e segnala all'operatore quando concludere la trasfusione
- Fornisce agli operatori una guida per i controlli e promemoria pre-trasfusione stabiliti dal centro
- Migliora i flussi di lavoro consentendo a un solo infermiere di effettuare tutti i controlli<sup>1</sup>

## Fornisce flessibilità operativa

- Funziona in ambienti wireless (802.11x) o cablati
- Può essere eseguito su computer portatili, desktop e laptop, nonché su dispositivi Apple<sup>®</sup> o Android<sup>®</sup>
- È compatibile con varie stampanti per etichette e portatili (per esempio Zebra<sup>®</sup>, SATO<sup>®</sup>)

## Garantisce una tracciabilità completa dell'evento di trasfusione

- Registra l'intera cronologia di somministrazione di una trasfusione, compreso lo stato finale dell'unità
- Trasmette la documentazione della trasfusione in formato elettronico ai sistemi di laboratorio o dell'ospedale
- Elimina la necessità di documentazione cartacea della trasfusione

Si integra con il software di gestione delle trasfusioni SafeTrace Tx<sup>®</sup> per fornire dati sulla somministrazione delle trasfusioni in tempo reale al laboratorio trasfusionale.<sup>2</sup>



<sup>1</sup> Può variare tra paesi o regioni diversi a seconda delle specifiche normative locali.

<sup>2</sup> La disponibilità di dispositivi e funzionalità può variare tra paesi o regioni diversi a seconda degli specifici requisiti di approvazione o autorizzazione previsti dalle normative locali.

# Migliora la sicurezza del paziente e garantisce tracciabilità completa dalla raccolta alla trasfusione.

## 1 Processo di raccolta dei campioni



Conferma dell'identità del paziente, stampa di etichette per il campione ed etichettatura del campione ematico al letto.

## 2 Processo di ritiro



Accesso a unità compatibili o assegnate in remoto tramite uno scontrino di ritiro elettronico o stampato.

## 3 Processo di trasfusione



Verifica che l'emocomponente corretto sia trasfuso al paziente giusto tramite richieste guidate.

## Conformità

Il sistema software per la raccolta di campioni e la somministrazione di trasfusioni al letto BloodTrack Tx® è dotato di marcatura CE e di autorizzazione FDA 510(k) per garantire conformità con le normative degli ordinamenti nazionali.

**CE** 0123 Distribuito da:  
Haemonetics S.A.  
Signy Centre, Rue des Fléchères 6  
1274 Signy Centre  
Svizzera



Per ulteriori informazioni sulla piattaforma di soluzioni modulari BloodTrack visitare il nostro sito Web [transfusionmanagement.haemonetics.com/en-gb](http://transfusionmanagement.haemonetics.com/en-gb) o contattare il Responsabile d'Area.

Per un elenco delle sedi nel mondo e le informazioni per il contatto visitare il sito [www.haemonetics.com/officelocations](http://www.haemonetics.com/officelocations)