

# Intrafix® SafeSet Flush

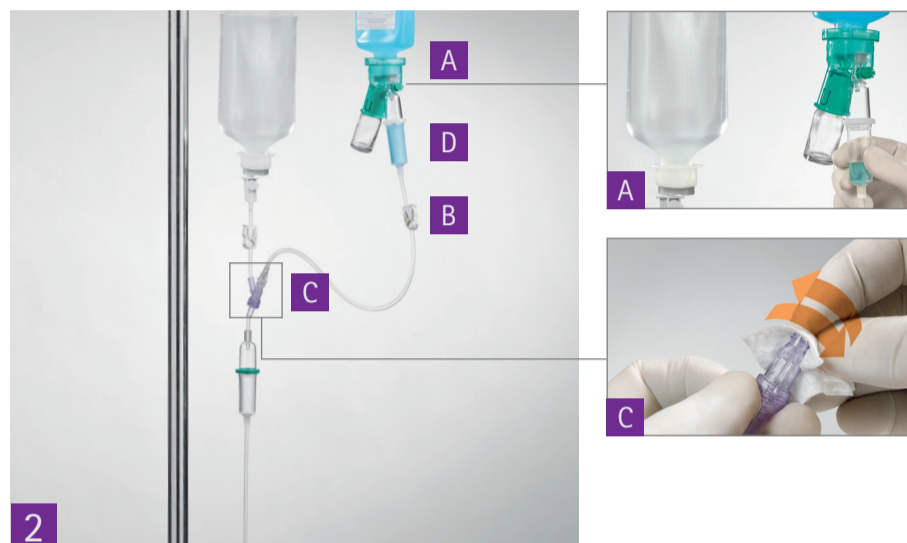
Sistema deflussore per una somministrazione ottimizzata dei medicinali

## 1. PREPARAZIONE DELLA LINEA PRINCIPALE



1. Estrarre il set da infusione dalla confezione. Verificare che il cappuccio di sfiato sia chiuso e il morsetto a rullino aperto.
2. Inserire Intrafix® SafeSet Flush nel contenitore.
3. Chiudere il morsetto a rullino.
4. Riempire la camera di gocciolamento fino all'anello verde comprimendone energicamente la parte inferiore per 2 – 3x.
5. Aprire il morsetto a rullino e sfiatare completamente la linea. Il cappuccio PrimeStop consente il riempimento automatico del sistema da infusione e quindi un'operatività salvatempo e igienicamente ineccepibile.

## 2. COLLEGAMENTO DELLA LINEA SECONDARIA



- A Inserire la linea secondaria di Intrafix® Primeline nel contenitore del medicamento.
- B Chiudere il morsetto bianco della linea secondaria.
- C Disinfettare la valvola a membrana senza ago Caresite® di Intrafix® SafeSet Flush e collegare la linea secondaria.
- D Riempire la camera di gocciolamento fino all'anello bianco.

**Avvertenza: non è necessario sfiatare la linea secondaria di Intrafix® Primeline.**

## 3. AVVIO DELLA SOMMINISTRAZIONE DEL MEDICAMENTO



1. Chiudere il morsetto bianco di Intrafix® SafeSet Flush (linea principale).
2. Quindi aprire il morsetto bianco della linea secondaria di Intrafix® Primeline.
3. Regolare la portata mediante il morsetto a rullino.

## 4. FINE DELLA SOMMINISTRAZIONE & SMALTIMENTO DEL SISTEMA



- A Dopo che il medicamento è stato somministrato completamente, chiudere il morsetto bianco della linea secondaria. La camera di gocciolamento si svuota completamente.
- B Aprire il morsetto bianco della linea principale.
- C Lavare la linea principale, sia dopo ogni somministrazione di un medicamento che al termine della terapia, con l'infusione base.
- D Disconnettere e smaltire la linea secondaria di Intrafix® Primeline.
- E Applicare un cappuccio da disinfezione SwapCap® fino alla successiva somministrazione di un medicamento.