



CB CARE
STUDIO INFERMIERISTICO ASSOCIATO

Procedura di **sigillatura**

Sistema di Dosaggio Personalizzato



CHIAMACI ORA / CONTATTACI SU WHATSAPP  **331 8009291**

Procedura di sigillatura dei **sistemi di dosaggio personalizzati a temperatura ambiente** per favorire la conformità terapeutica.

1 Obiettivo

Ottenere una corretta **sigillatura a temperatura ambiente** dei sistemi di dosaggio personalizzati per favorire la conformità terapeutica.

2 Responsabilità

Il rispetto di questo ricade su Studio CB Care. Devono essere maneggiati farmaci secondo gli standard di igiene e sicurezza precedentemente stabiliti.

3 Descrizione di utilizzo

- **Soletta di supporto** realizzata in materiale semirigido indeformabile.
- **Rullo in gomma** con impugnatura in metallo.

Sistema di Dosaggio Personalizzato è composto da:

- Cartone autoadesivo/carta di alluminio ricoperta di carta protettiva.
- Blister di celle in plastica PVC preformate.

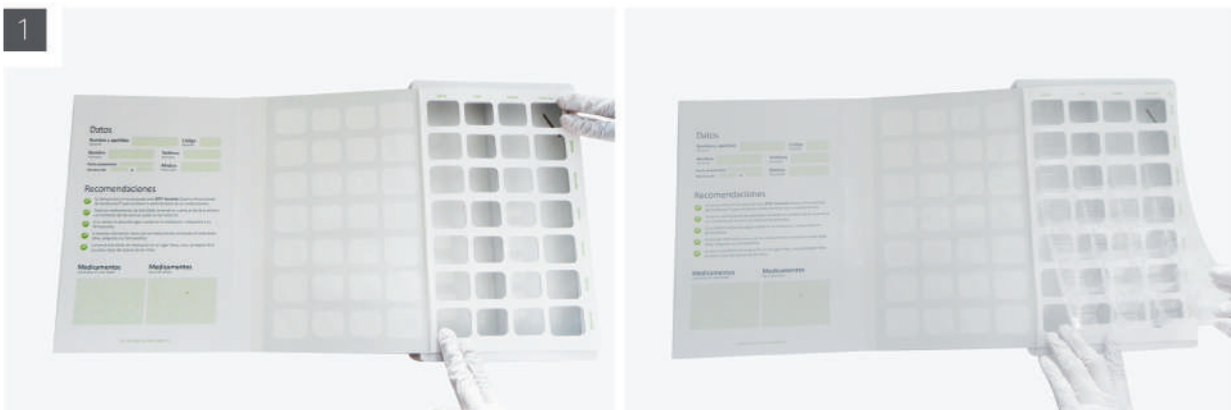


CB CARE
STUDIO INFERMIERISTICO ASSOCIATO

4 Procedimento

- **Modello di supporto**
- **Rullo di gomma**
- **Cartone/carta di alluminio**
- **Blister di celle di plastica**

1



Posiziona il cartone e l'alveolo sulla sagoma.

2

Adattare i farmaci del paziente in base alle assunzioni e ai giorni della settimana.





CB CARE
STUDIO INFERMIERISTICO ASSOCIATO

3



Tirare con cautela il foglio di carta dall'angolo inferiore in modo da non spostare il blister contenente i medicinali.

4



Premere il blister con l'aiuto del rullo.

5



Esaminare il contenuto per assicurarsi che sia corretto.