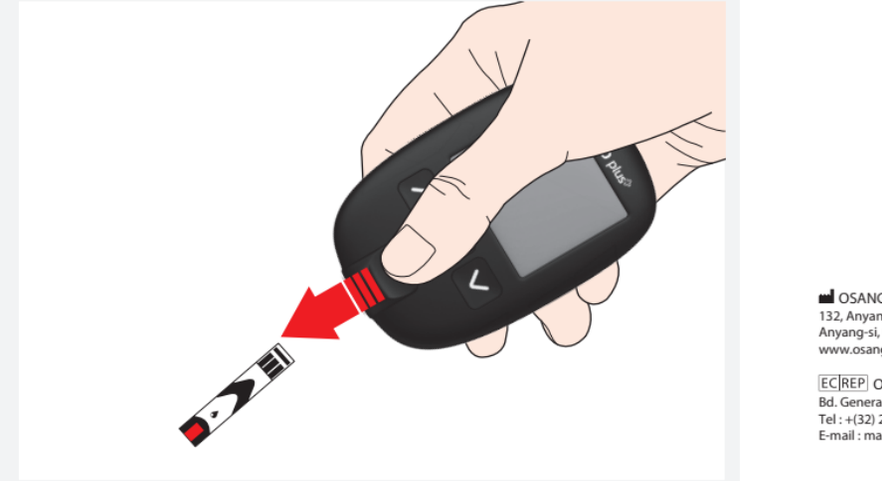
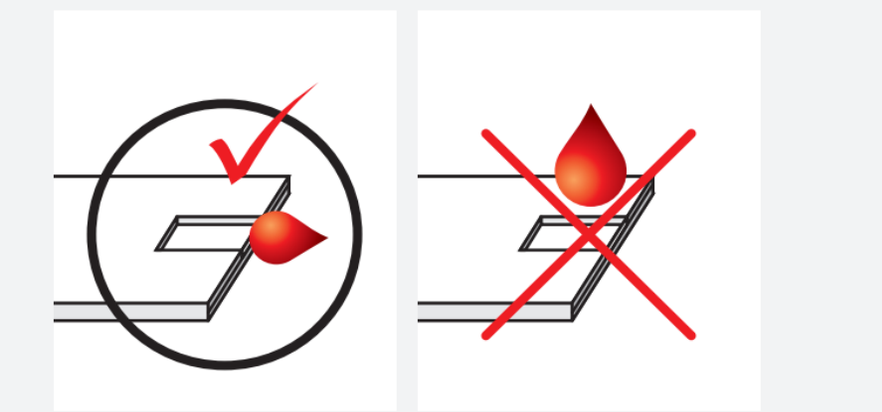
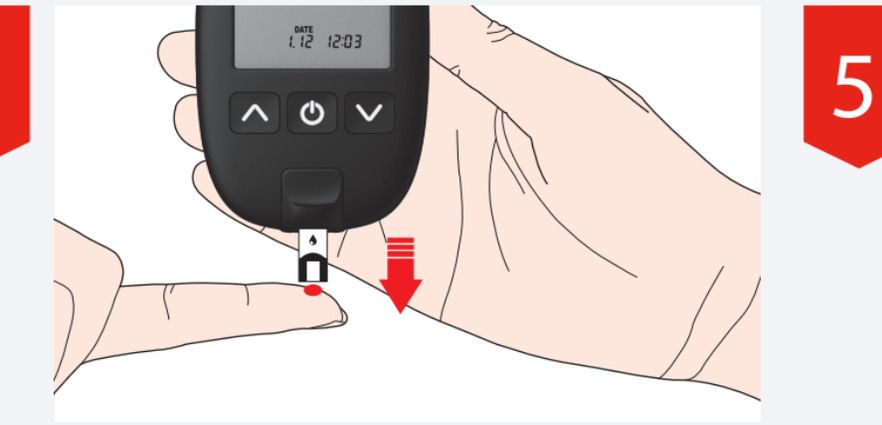
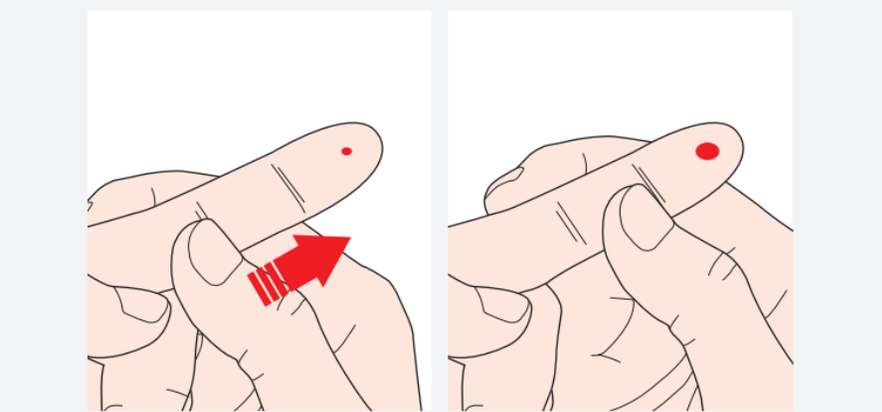
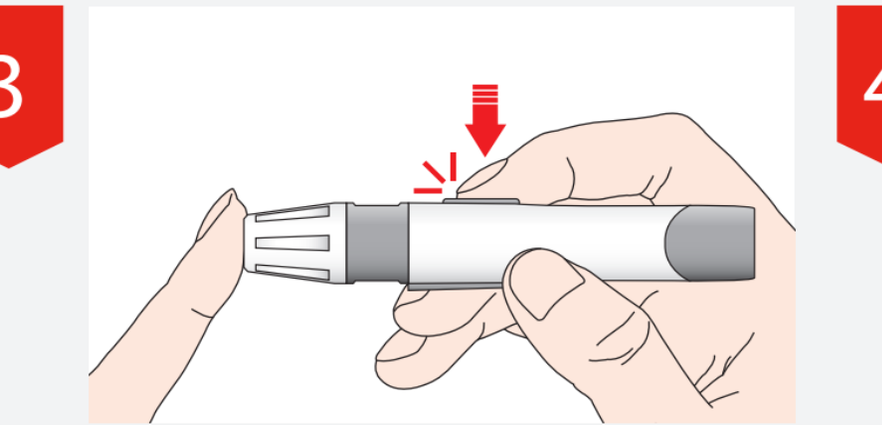
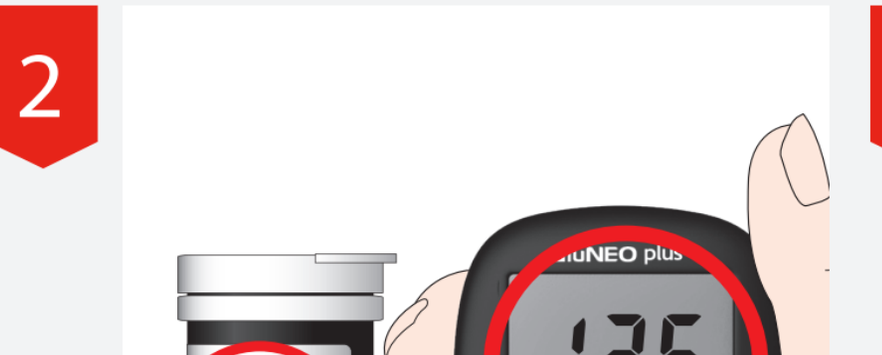
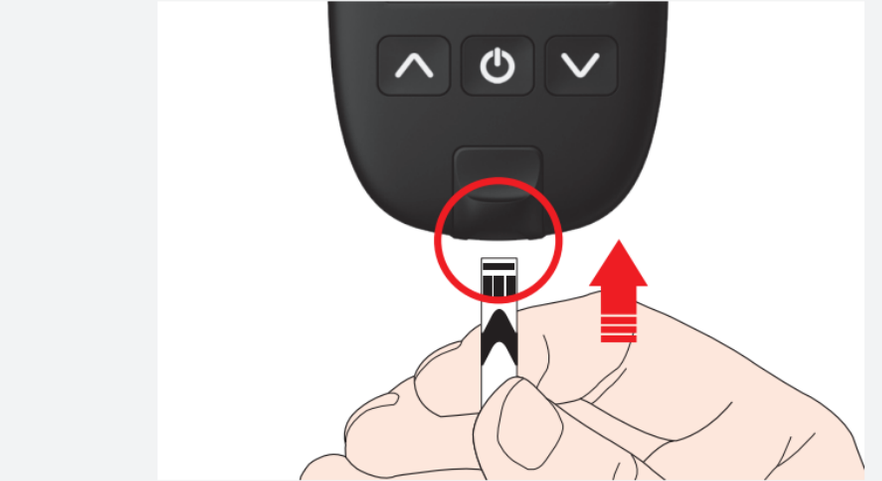
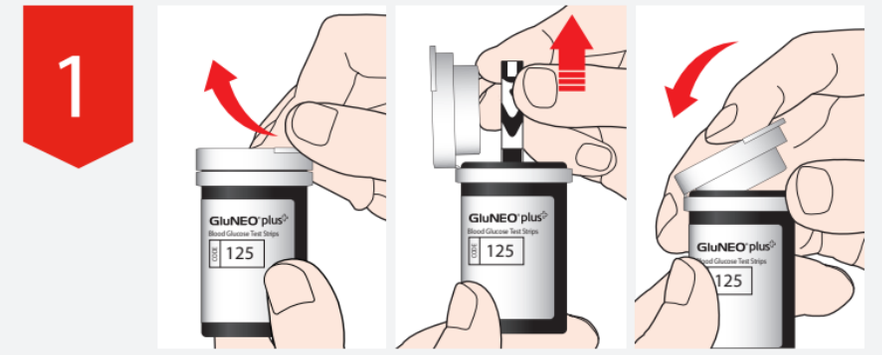


# GluNEO® plus+

KIT per la determinazione della Glicemia

Guida Rapida



## GluNEO® plus+

OSANG Healthcare Co.,Ltd.  
132, Anyangcheondong-ro, Dongan-gu,  
Anyang-si, Gyeonggi-do, Korea (14040)  
www.osanghc.com

EC REP Obelis S.A  
Bd. General Wahis 53, 1030 Brussels, Belgium  
Tel : +(32) 2.732.59.54 / Fax : +(32) 2.732.60.03  
E-mail : mail@obelis.net

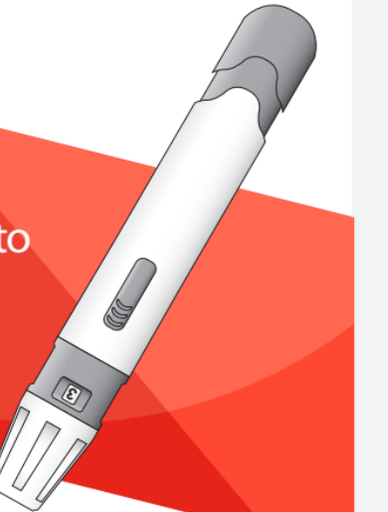
[REF] INFM003K

IMC01611 Rev.2018-11-01

# GIUNEO® plus+

KIT per l'Autocontrollo della Glicemia

## Guida Rapida Utilizzo della penna pungidito



### ! Messaggi d'Errore

| Messaggio | Significato   | Azione richiesta  |
|-----------|---|---|
|           | Il glucometro non funziona  | Rimuovere e reinserire la batteria. Se il problema persiste contattare il vostro rivenditore.       |
|           | Striscia reattiva già utilizzata oppure umida   | Inserire una nuova striscia reattiva e ripetere il test.  |
|           | Quantitativo di sangue insufficiente oppure errato posizionamento della striscia sulla goccia di sangue | Inserire una nuova striscia reattiva e applicare correttamente il quantitativo di sangue richiesto. |
|           | Striscia reattiva danneggiata   | Inserire una nuova striscia reattiva e ripetere il test.  |

### ! Messaggi d'Errore

| Messaggio | Significato   | Azione richiesta   |
|-----------|---|--|
|           | Il campione di sangue è stato applicato prima del seguente segnale lampeggiante   | Ripetere il test applicando la gocciolina di sangue solo dopo il seguente segnale lampeggiante.                                    |
|           | Utilizzo di striscia reattiva non compatibile con il glucometro oppure la striscia è esposta direttamente ai raggi solari | Inserire una nuova striscia compatibile con il glucometro oppure evitare l'esposizione diretta ai raggi solari e ripetere il test. |
|           | La temperatura ambiente è maggiore di 40°C  | Porre la striscia reattiva a temperatura compresa tra 10°C e 40°C per almeno 30 minuti e quindi ripetere il test.                  |
|           | La temperatura ambiente è minore di 10°C  | Porre la striscia reattiva a temperatura compresa tra 10°C e 40°C per almeno 30 minuti e quindi ripetere il test.                  |