

# Risposte ai precedenti questionari 2015, vol. 15, n. 4

Oltre la striscia: il punto attuale sui nuovi metodi per il monitoraggio glicemico • F. Romeo

## 1) Il “lag time” è:

- Il tempo necessario per raggiungere l'equilibrio fra i valori di glucosio plasmatico e cellulare
- Il tempo necessario per raggiungere l'equilibrio fra i valori di glucosio plasmatico e interstiziale
- Il tempo necessario per raggiungere l'equilibrio fra i valori di glucosio interstiziale e cellulare
- Nessuna delle risposte precedenti

## 2) Il sistema CGM di almeno quante calibrazioni/die necessita?

- Nessuna
- Una
- Tre
- Sei

## 3) Il sistema CGM si è dimostrato superiore rispetto al SMBG, in termine di riduzione di HbA<sub>1c</sub> e di eventi ipoglicemici, in quali categorie di pazienti?

- Solo nei pazienti in cui era associato a microinfusore
- Solo nei pazienti in terapia insulinica multiiniettiva
- In entrambe le categorie di pazienti
- In nessuna delle due categorie di pazienti

## 4) Nei pazienti con monitoraggio flash della glicemia con che frequenza temporale va sostituito il sensore?

- Sette giorni
- Quattordici giorni
- Ventuno giorni
- Ventotto giorni