

La gravidanza dovrebbe essere un momento di gioia, ma può anche essere un'esperienza complicata per le donne che nello stesso tempo devono gestire il diabete.

É possibile che durante la gravidanza si sviluppi il diabete gestazionale. La dieta, l'alimentazione sana, l'esercizio fisico e il mantenimento di buoni livelli di glucosio nel sangue possono aiutare a ridurre i rischi e sono molto importanti per la salute sia della mamma che del bimbo.

La salute della mamma e del bimbo è molto importante.

Il monitoraggio regolare del glucosio e il rispetto dei valori target sono importanti per una gravidanza sana e per la salute del bambino. Nelle donne incinta con il diabete di tipo 1, di tipo 2 o gestazionale, un monitoraggio frequente può aiutare a mantenere un buon controllo del glucosio durante la gravidanza e ridurre il rischio di effetti indesiderati.

Quando viene diagnosticato a una donna incinta il diabete gestazionale, è raccomandato un regolare monitoraggio del glucosio.

Con il sistema FreeStyle Libre , le donne in gravidanza vedono i loro livelli di glucosio giorno e notte per 14 giorni, e questo aiuta a vedere il trend del glucosio e a gestire il diabete durante la gravidanza.

Trova più informazioni sul sistema di monitoraggio del glucosio con FreeStyle Libre durante la gravidanza sul [sito del FreeStyle Libre](#)

NOTA BENE

La scansione del sensore per ottenere i valori del glucosio non richiede l'uso di lancette pungidito. FreeStyle, Libre ed i marchi correlati sono marchi registrati di Abbott Diabetes Care Inc. in diverse giurisdizioni ©2017 Abbott

¹ Il test tramite puntura del dito con un misuratore della glicemia è necessario quando i livelli di glucosio variano rapidamente, laddove i livelli di glucosio nel fluido interstiziale possono non riflettere accuratamente i livelli glicemici o se il sistema rileva un ipoglicemia o un imminente ipoglicemia o quando i sintomi non corrispondono alle letture del sistema

² per un quadro glicemico completo, fare uno scan ogni 8 ore.

FreeStyle Libre è un dispositivo medico CE 0086.

Leggere attentamente le avvertenze o le istruzioni per l'uso.