

ANEXOS

Tabla 1 SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA



Figura 1 Tipo de monitorización continua y a demanda de glucosa. Sistema Dexcom; Novalab (A). Sistema Guardian; Medtronic (B). Sistema Eversense; Roche (C). Sistema FreeStyle; Abbott (D). Sistema ciego «Ipro»; Medtronic (E).

Tomado de: Barrio Castellanos R. Avances en el tratamiento de la diabetes tipo 1 pediátrica. *An Pediatr (Barc)*. [Internet] 2021; 94(2): 65–67

Tabla 2 OBJETIVOS INTERSANIONALES DE LA MCG

- 🏠 Valoración de datos: 14 días
- 🏠 % tiempo de MCG activa >70%
- 🏠 Glucosa promedio < 150 mg/dl
- 🏠 Indicador de gestión de glucosa (GMI) <7%
- 🏠 Variabilidad de glucosa: Coeficiente de variación: \leq 36%
- 🏠 Rangos de glucosa
 - Rango objetivo 70 -180 mg/dl: > 70% (16h48 minutos)
 - Por debajo 70 mg/dl: < 4% (56 minutos)
 - Por debajo 54 mg/dl: < 1% (14 minutos)
 - Por encima 180 mg/dl: < 25% (6 horas)
 - Por encima 250 mg/dl. <5% (1h12 minutos)

Tomado de: Barrio Castellanos R. Avances en el tratamiento de la diabetes tipo 1 pediátrica
An Pediatr (Barc).[Internet] 2021; 94(2): 65–67