








# Tabella riassuntiva dei sistemi di monitoraggio continuo del glucosio disponibili in Svizzera

Aggiornamento 03/2021 Pagina 1 (di 2)	CGM (= sistema di monitoraggio continuo del glucosio)				
					
Nome del prodotto	Dexcom® G6	Guardian™ Connect	Guardian™ Link 3	Eversense XL® 1.0	TouchCare® CGM
Azienda	Dexcom	Medtronic	Medtronic	Senseonics (distrib.: Ascensia Diabetes Care Switzerland AG)	Medtrum (distrib.: Axon Lab AG)
Calibrazione necessaria	no, ma possibili, si necessario	si	si	si	si
Visualizzazione dei valori su ricevitore spec.	si, opzionale	no	Trasmissione permanente e automatica, e visualizzazione sui microinfusori Medtronic MiniMed™ 640G e 780G	no	no
o su smartphone	si (dispositivi iOS e Android compatibili)	si (iOS e alcuni dispositivi Android)	si, dal MiniMed™ 780G trasferimento a dispositivi iOS e Android compatibili	si (iOS e Android)	si (iOS & Android) Smartphone /Smartwatch
Costi per sensore (IVA inclusa)	CHF 272.05 (al mese)	CHF 71.20 (per 6 o 7 giorni, vedi «Periodo d'uso del sensore»)		CHF 1'561.65 (per 6 mesi)	CHF 136.– (per 14 giorni)
Periodo d'uso del sensore	10 giorni	6 giorni	7 giorni	6 mesi	14 giorni
Costi per trasmettitore (IVA inclusa)	CHF 864.60 all'anno	CHF 967.25 all'anno		CHF 967.25 all'anno	CHF 864.60 all'anno
Periodo d'uso del trasmettitore	3 mesi	12 mesi		12 mesi	12 mesi
Punto di applicazione	variabile, parte posteriore del braccio, addome e, per i bambini dai 2 ai 17 anni, anche parte superiore dei glutei	variabile		solo braccio, ma il trasmettitore è rimovibile	variabile
Sostituzione del sensore	da parte del paziente	da parte del paziente		da parte del medico (sotto la pelle)	da parte del paziente
Allarmi – Iperglicemia – Ipoglicemia	si si	si, personalizzabile si, personalizzabile		si si	si si
Particolarità	Senza alterazione dei valori da paracetamolo/acetaminofene. Gratis smartphone App per i parenti con possibilità di personalizzare gli allarmi. Anche per i bambini dai 2 anni. Possibilità di avere un ricevitore aggiuntivo oltre allo smartphone.	Possibilità di trasmissione automatica delle informazioni importanti alle persone di fiducia tramite SMS	1) <b>MiniMed™ 640G</b> : due possibilità di interruzione automatica per evitare ipoglicemie (interruzione dell'insulina basale prima e durante valori bassi di glucosio) 2) <b>MiniMed™ 780G</b> : adattamento automatizzato dell'insulina basale e correzione auto a seconda dei valori di glucosio del sensore. Modalità manuale o funzione SmartGuard™.	Sensore con durata semestrale inserita professionalmente. Smart transmitter rimovibile e ricaricabile, dotato di allarme con vibrazione. Avvisi predittivi. Omologato a partire dai 18 anni.	Il trasmettitore e il sensore sono resistenti all'acqua fino ad una profondità di 2,5 m con una durata massima di 60 minuti. App per smartphone EasyFollow® per i parenti con possibilità di personalizzare gli allarmi. Omologato a partire dai 2 anni.
Condizioni per l'assunzione delle spese da parte di casse malati (garanzia di assunzione dei costi per CGMS)	1) Prescrizione dello specialista in Diabetologia e 2) terapia insulinica 3) nonché almeno una delle 3 seguenti condizioni 1. Valore HbA1c uguale o superiore a 8% o 2. ipoglicemia grave o 3. Livelli glicemici molto variabili (diabete instabile) con consultazione in emergenza oppure ospedalizzazione già avvenuta				
	Verifica dell'assunzione delle spese dopo 12 mesi				

# Tabella riassuntiva dei sistemi di monitoraggio continuo del glucosio disponibili in Svizzera

Aggiornamento 03/2021 Pagina 2 (di 2)	FGM (= sistema di monitoraggio flash del glucosio)	
		
Nome del prodotto	FreeStyle Libre®	FreeStyle Libre 2®
Azienda	Abbott	Abbott
Calibrazione necessaria	no	no
Visualizzazione dei valori su ricevitore spec. o su smartphone	mediante scansione attiva visibile sul ricevitore, o su smartphone con l'app FreeStyle LibreLink	mediante scansione attiva visibile sul ricevitore, o su smartphone con l'app FreeStyle LibreLink
Costi per sensore (IVA inclusa)	CHF 65.30 (per 2 settimane) max. 27 sensori per anno	CHF 65.30 (per 2 settimane) max. 27 sensori per anno
Periodo d'uso del sensore	2 settimane	14 giorni
Costi per trasmettitore (IVA inclusa)	Lettore: CHF 65.30 per 3 anni	Lettore: CHF 65.30 per 3 anni
Periodo d'uso del trasmettitore		
Punto di applicazione	solo sulla parte posteriore del braccio	solo sulla parte posteriore del braccio
Sostituzione del sensore	da parte del paziente	da parte del paziente
Allarmi – Iperglicemia – Ipoglicemia	no no	sì, opzionali, personalizzabili sì, opzionali, personalizzabili
Particolarità	Non sono necessarie misurazioni della glicemia capillare. App gratuita per i pazienti e i parenti. Software di valutazione gratuito. Omologato per adulti, bambini dai 4 anni in su e per le donne in gravidanza.	Non sono necessarie misurazioni della glicemia capillare. App gratuita per i pazienti e i parenti. Software di valutazione gratuito. Omologato per gli adulti, i bambini dai 4 anni e le donne in gravidanza.
Condizioni per l'assunzione delle spese da parte di casse malati (garanzia di assunzione dei costi per CGMS)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Prescrizione da parte di un diabetologo e</li> <li>2) Insulinoterapia intensificata (terapia con pompa o bolo di base)</li> </ol>	