

Tableau récapitulatif des systèmes de capteurs de glucose disponibles en Suisse








Révision 03/2021 Page 1 (de 2)	CGM (= mesure de glucose en continu)				
					
Nom du produit	Dexcom® G6	Guardian™ Connect	Guardian™ Link 3	Eversense XL® 1.0	TouchCare® CGM
Fabricant	Dexcom	Medtronic	Medtronic	Senseonics (distrib.: Ascensia Diabetes Care Switzerland AG)	Medtrum (distrib.: Axon Lab AG)
Calibration nécessaire	non, mais possible si nécessaire	oui	oui	oui	oui
Affichage des valeurs sur un dispositif récepteur spécifique	oui, optionnel	non	envoi automatique et permanent des données et affichage sur les pompes Medtronic MiniMed™ 640G et 780G	non	non
ou sur un smartphone	oui (iOS et androides)	oui (iOS et androides)	oui à partir de MiniMed™ 780G transfer vers les appareils mobiles iOS et androides compatibles	oui (iOS & androides)	oui (iOS & androides) Smartphone /Smartwatch
Coûts par capteur (TVA inclus)	CHF 272.05 (par mois)	CHF 71.20 (pour 6 ou 7 jours, voir «Durée de port du capteur»)		CHF 1'561.65 (pour 6 mois)	CHF 136.– (pour 14 jours)
Durée de port du capteur	10 jours	6 jours	7 jours	6 mois	14 jours
Coûts par transmetteur (TVA incluse)	CHF 864.60 par an	CHF 967.25 par an		CHF 967.25 par an	CHF 864.60 par an
Durée de port du transmetteur	3 mois	12 mois		12 mois	12 mois
Endroit de placement	L'arrière du haut du bras, l'abdomen et pour les enfants de 2 à 17 ans aussi en haut des fesses	variable		seulement sur la partie supérieure du bras, mais transmetteur amovible	variable
Changement de capteur	par le patient	par le patient		par le médecin (sous la peau)	par le patient
Alarme – Hyperglycémie – Hypoglycémie	oui oui	oui, personnalisables oui, personnalisables		oui oui	oui oui
Particularités	Les valeurs ne sont pas faussées par le paracétamol/l'acétaminophène. Application smartphone gratuite pour les proches avec option d'alertes personnalisables. Approuvé pour les enfants à partir de 2 ans. Possibilité d'utiliser un récepteur et/ou un smartphone	Possibilité d'envoyer aux proches des informations importantes par SMS de manière automatique.	1) MiniMed™ 640G : Interruption automatique de l'administration d'insuline avant la limite basse (arrêt avant hypo) ou lorsque la limite basse est atteinte (arrêt hypo) 2) MiniMed™ 780G : ajustement automatique d'insuline basale et des bolus de corrections automatique selon les mesures du capteur. Mode Manuel ou fonction SmartGuard™	Le capteur inséré sous la peau pour 6 mois par un professionnel. Smart transmitter amovible et rechargeable avec avertissements par vibrations. Alarme prévisionnelle. Autorisé à partir de 18 ans.	Le transmetteur et le capteur sont résistants à l'eau jusqu'à une profondeur de 2,5 m et d'une durée de 60 minutes max. Smartphone-Application EasyFollow® pour la famille proche avec possibilité d'alarme réglable. Autorisé à partir de 2 ans.
Conditions pour la prise en charge des coûts par les caisses maladie (demande de garantie de prise en charge des coûts en cas de CGMS)	1) Prescription par un médecin spécialiste en diabétologie et 2) Insulinothérapie 3) Ainsi qu'au moins une des 3 conditions suivantes 1. Taux d'HbA1c égal ou supérieur à 8 % ou 2. Hypoglycémies sévères ou 3. Valeurs glycémiques fortement fluctuantes (diabète instable) ayant déjà donné lieu à une consultation en urgence ou à une hospitalisation				
	Contrôle de la prise en charge des coûts après 12 mois				

Tableau récapitulatif des systèmes de capteurs de glucose disponibles en Suisse

Révision 03/2021 Page 2 (de 2)	FGM (= Flash Glucose-Monitoring System)	
		
Nom du produit	FreeStyle Libre®	FreeStyle Libre 2®
Fabricant	Abbott	Abbott
Calibration nécessaire	non	non
Affichage des valeurs sur un dispositif récepteur spécifique ou sur un smartphone	visible par scan actif sur le dispositif récepteur via l'application FreeStyle LibreLink	visible par scan actif sur le dispositif récepteur via l'application FreeStyle LibreLink
Coûts par capteur (TVA inclus)	CHF 65.30 (pour 2 semaines) maximum 27 capteurs par an	CHF 65.30 (pour 2 semaines) maximum 27 capteurs par an
Durée de port du capteur	14 jours	14 jours
Coûts par transmetteur (TVA incluse)	Lecteur: CHF 65.30 pour 3 ans	Lecteur: CHF 65.30 pour 3 ans
Durée de port du transmetteur		
Endroit de placement	seulement sur l'arrière de la partie supérieure du bras	seulement sur l'arrière de la partie supérieure du bras
Changement de capteur	par le patient	par le patient
Alarme – Hyperglycémie – Hypoglycémie	non non	oui, optionnelles, personnalisables oui, optionnelles, personnalisables
Particularités	Aucune mesure de glycémie capillaire nécessaire. Appli gratuite pour les patients et pour les proches. Logiciel gratuit d'évaluation. Autorisé pour les adultes, les enfants à partir de 4 ans et pour les femmes enceintes	Aucune mesure de glycémie capillaire nécessaire. Appli gratuite pour les patients et pour les proches. Logiciel gratuit d'évaluation. Autorisé pour les adultes, les enfants à partir de 4 ans et pour les femmes enceintes
Conditions pour la prise en charge des coûts par les caisses maladie (demande de garantie de prise en charge des coûts en cas de CGMS)	1) Prescription par un médecin spécialiste en diabétologie et 2) insulinothérapie intensifiée (insulinothérapie par pompe ou basale/bolus)	