Sistema Socio Sanitario





PROTOCOLLO TECNICO-OPERATIVO per la PRESCRIZIONE e FORNITURA di DISPOSITIVI MEDICI per DIABETICI

<u>Prima edizione: gennaio 2003</u> <u>Ultimo aggiornamento: dicembre 2019</u>

Il presente protocollo tecnico-operativo, in vigore nell'ASL di Brescia dal Gennaio 2003, discende dall'adozione della D.G.R. n. VII/8678 del 9 Aprile 2002, con cui Regione Lombardia ha emanato le linee guida per la gestione integrata del paziente diabetico e ridefinito gli standard relativi all'uso dei presidi per l'autocontrollo e per la somministrazione della terapia.

Il protocollo, redatto da ATS (Servizio Farmaceutico) in collaborazione con l'ASST Spedali Civili (SUPI), intende fornire una visione completa e aggiornata delle diverse modalità di prescrizione e fornitura dei dispositivi medici assicurati ai pazienti affetti da diabete mellito in Lombardia, in linea con l'evoluzione normativa nazionale e regionale in materia.

Normativa di riferimento

- Legge 16 marzo 1987, n. 115
- Legge regionale 2 marzo 1992, n. 8
- DGR 21 febbraio 2000, n. VI/48301
- DGR 9 aprile 2002, n. VII/8678
- DGR 6 dicembre 2011 n. IX/2633 Allegato 12 pag. 67 (piano triennale per diabete tipo 1)
- Nota Regione Lombardia prot. n. H1.2014.9626 del 05 marzo 2014 (farmaci incretinomimetici)
- DPCM 12 gennaio 2017 (Nuovi LEA Allegato 3)
- DGR 888/2013, DGR n. 5751/2016, DGR 7888/2018 (Determinazioni in ordine all'erogazione di ausili e presidi per il controllo della glicemia per i pazienti diabetici Presidi monouso per diabete nuova gara ARCA).
- DGR XI/1300 del 25/02/2019 (Approvazione del progetto "distribuzione per conto diabetica- tramite un'unica azienda capofila Bergamo per le ATS della Regione Lombardia e della proposta di convenzione tra RL e ATS BG per la realizzazione del progetto medesimo)
- DGR XI/1445 del 25/03/2019 (Approvazione della proposta di accordo regionale con le farmacie per l'erogazione di strumenti, ausili e presidi per il controllo della glicemia per i pazienti diabetici)

INDICE

1. Dispositivi medici per il controllo della glicemia

pag. 2

2. Microinfusori, sistemi di monitoraggio del glucosio interstiziale in continuo (CGM) e sistemi di monitoraggio flash del glucosio (FGM) pag.15

1. DISPOSITIVI MEDICI per il CONTROLLO della GLICEMIA

In seguito alla L.R. 23/2015 di riorganizzazione del SSR, la titolarità della funzione per la fornitura dei dispositivi per il monitoraggio della glicemia, con erogazione tramite il circuito delle farmacie territoriali, è in capo all'ATS, che si avvale delle ASST per l'attività di autorizzazione e caricamento dei Piani Terapeutici nei sistemi informatici in uso.

L'acquisizione dei dispositivi per diabetici è effettuata da Regione Lombardia mediante gara d'appalto aggiudicata dalla Azienda Regionale per l'innovazione e gli Acquisti (ARIA), ovvero attraverso accordo convenzionale regionale con Federfarma Lombardia per alcune categorie di pazienti.

La fornitura dei dispositivi agli aventi diritto è subordinata al rilascio di specifico Piano Terapeutico (PT), redatto dal medico specialista o dal medico curante del paziente (MMG/PLS) e autorizzato dall'ufficio protesica della competente ASST.

Allegati:

1.a) Piano terapeutico e proposta di prescrizione di presidi a favore di pazienti diabetici

1.b) Schema riepilogativo dispositivi medici monouso per diabetici e quantitativi prescrivibili

1.c) Tabella riepilogativa terapia farmacologica e quantità di strisce reattive per glicemia erogabili

1.d) Riepilogo dispositivi aggiudicati con gara ARIA e caratteristiche tecniche dei glucometri

Prerequisiti

Il DPCM 12.01.2017 ("Nuovi LEA") ha confermato che la fornitura di dispositivi medici per il controllo della glicemia è assicurata, a carico del SSN, agli assistiti affetti da diabete mellito, da diabete gestazionale e da malattia rara esente.

Ai sensi della DGR n. VII/8678 del 9 Aprile 2002, in Regione Lombardia tale condizione viene attestata dal possesso della relativa esenzione per patologia cronica (codice 013).

Qualora l'assistito non sia in possesso dell'esenzione, il Medico prescrittore (specialista o MMG/PLS) redige, contestualmente al Piano Terapeutico (PT), la certificazione necessaria per il rilascio dell'attestato di esenzione per diabete mellito, tramite modulistica in uso. L'ufficio esenzioni dell'ASST di riferimento rilascia poi al cittadino l'attestato di esenzione per patologia con durata illimitata.

Per le donne affette da diabete gestazionale, lo specialista attesta la patologia direttamente sul Piano Terapeutico; per tale condizione, a carattere temporaneo, non si procede al rilascio dell'attestato di esenzione per patologia.

Per gli assistiti affetti da Malattia Rara esente lo specialista attesta la patologia direttamente sul Piano Terapeutico;

Nuova gara regionale ARIA per la fornitura dei dispositivi medici per il controllo della glicemia

Dal 1º febbraio 2019, su tutto il territorio regionale, ha preso avvio la distribuzione dei dispositivi medici per il controllo della glicemia aggiudicati da Regione Lombardia mediante gara d'appalto Azienda Regionale per l'innovazione e gli Acquisti (ARIA) che prevede la fornitura di strisce reattive, lancette pungidito, aghi, siringhe, apparecchio per la misurazione della glicemia (glucometro) e del dispositivo medico per digito puntura, pertanto dal 01.02.2019, ai soggetti diabetici con Piano Terapeutico di prima diagnosi o con Piano Terapeutico da rinnovare, sono assicurati i presidi in gara.

La consegna dei presidi al cittadino è assicurata dalla rete delle farmacie territoriali in modalità DPC (Distribuzione Per Conto): l'ATS capofila (ATS Bergamo) provvede all'acquisto e fornitura alle farmacie dei dispositivi, per il tramite di 18—grossisti distribuiti sul territorio regionale, con conseguente fatturazione dei costi a ciascuna ATS; per il servizio distributivo assicurato dalle farmacie è previsto un riconoscimento economico, stabilito da Regione Lombardia.

Restano escluse dalla gara (limitatamente alla fornitura di strisce reattive per la glicemia, lancette e glucometro) le seguenti categorie di soggetti:

- Pazienti con diabete mellito di tipo 1
- Pazienti in età pediatrica [0-18 anni]
- Pazienti con microinfusore
- Donne in gravidanza
- Ipovedenti

per i quali la fornitura continua ad essere assicurata tramite le farmacie (canale convenzionale), secondo le tariffe vigenti, garantendo la gamma completa di dispositivi oggi in commercio per ciascun codice ISO.

Restano altresì esclusi dalla gara i pazienti <u>non residenti in Lombardia</u>, ma iscritti all'anagrafe regionale lombarda: in tali casi la fornitura dei presidi è garantita tramite il canale convenzionale con emissione di ricetta rossa (RUR) da parte del medico ASST dell'ufficio protesica competente, previa autorizzazione dell'ASL di residenza.

L'emissione della ricetta RUR da parte del medico ASST è prevista anche per gli stranieri con codice STP.

Classificazione dei pazienti

Classificazione clinica:

- Pazienti con diabete mellito di tipo 1
- Pazienti con diabete mellito di tipo 2
- Pazienti con diabete gestazionale
- Pazienti con malattia rara esente

Classificazione terapeutica:

Pazienti in trattamento con:

- Ipoglicemizzanti orali insulino-sensibilizzanti e/o incretinomimetici e/o SGLT-2
- Ipoglicemizzanti orali secretagoghi
- Insulina (tratt. Intensivo > 2 iniezioni/giorno)
- Monitoraggio in continuo del glucosio CGM oppure FGM con/senza microinfusore
- Dieta
- Insulina con/senza ipoglicemizzanti orali
- Microinfusore (senza monit. in continuo del glucosio)

Prescrizione

Il Medico prescrittore (MMG, PLS, Medico specialista di Struttura di ricovero e cura pubblica o privata accreditata) redige il PT, di durata massima triennale, su apposita modulistica (Allegato 1a) nel rispetto dei quantitativi riportati nello schema riepilogativo (Allegato 1b).

Nel caso in cui il paziente necessiti di quantitativi superiori a quelli previsti, il PT ha durata trimestrale e deve essere supportato da dettagliata relazione clinica; se il fabbisogno permane, il PT successivo ha sempre durata trimestrale, accompagnato da aggiornamento clinico.

Nel caso di assistiti in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus o con microinfusore) e per altri casi eccezionali che necessitano di quantitativi superiori a quelli previsti, il PT supportato da documentazione clinica dettagliata, può avere durata massima di un anno.

Nel caso di diabete gestazionale, la durata del PT viene stabilita dallo Specialista in relazione ai singoli casi, dalla data di insorgenza del diabete gestazionale fino a due mesi dopo il parto.

Il PT deve essere correttamente compilato a cura del Medico prescrittore, con particolare riferimento alla classificazione clinica e terapeutica di cui sopra

Nell'allegato 1c) è stata inserita la tabella contenente le categorie farmacologiche (con relativi principi attivi) e le quantità di strisce reattive erogabili.

Il Piano Terapeutico deve riportare il fabbisogno mensile di presidi necessari al paziente (strisce, lancette, aghi, siringhe) e non il numero di confezioni.

Dispositivi per digitopuntura e Glucometro

Sono prescrivibili esclusivamente per i pazienti con diabete mellito di tipo 2 Il Medico Prescrittore deve prescrivere sul PT, biffando la relativa casella:

- Dispositivo medico per digitopuntura.
- Apparecchio per la determinazione rapida della glicemia (Glucometro, scegliendo tra uno dei tre modelli aggiudicati con la gara ARCA, secondo i criteri regionali di seguito elencati che definiscono le modalità di assegnazione dei glucometri su base clinica (nota regionale 29.01.2019 prot. n. G1.2019.0003531):

✓ ASCENSIA CONTOUR - Ditta Ascensia (funzionalità di base):

da assegnare ai pazienti di tipo 2 in terapia ipoglicemizzante orale e/o iniettivi non insulinici (analoghi GLP 1)

✓ BEURER GL50 – Ditta Beurer Italia (funzionalità aggiuntive)

da assegnare ai pazienti di tipo 2 in terapia combinata: 1 somministrazione/die di insulina + terapia ipoglicemizzante orale e/o iniettivi non insulinici (analoghi GLP 1)

✓ ABBOTT Freestyle LIBRE- Ditta Abbott (funzionalità avanzate)

da assegnare ai pazienti di tipo 2 in terapia multi-iniettiva (plurime somministrazioni/die di insulina).

E' possibile una diversa assegnazione di glucometro per tipologia di paziente, in base a specifiche motivazioni cliniche.

Nell'allegato 1d) è riportato l'elenco dei prodotti aggiudicati con la gara regionale ARIA e l'immagine dei glucometri.

Nel caso di variazioni del fabbisogno nel periodo di validità del PT, il Medico prescrittore deve rilasciare all'assistito un nuovo PT.

Regione Lombardia ha previsto che i Servizi di Diabetologia siano forniti di Start-kit (glucometri) da fornire ai pazienti diabetici di tipo 2 dimessi in emergenza con terapia iniettiva (es. cambio terapia e/o dimissione a fine settimana).

In tali casi il Medico specialista dovrà indicare sul PT l'avvenuta consegna dello start-kit al paziente, al fine di evitare duplicazioni di fornitura.

La fornitura degli start-kit ai Servizi di Diabetologia delle Strutture è assicurata da ATS.

Tutti i dispositivi per diabetici <u>non</u> possono essere prescritti su ricetta RUR da MMG/PLS/MCA e Medici Specialisti.

Autorizzazione

Il PT viene rilasciato dal medico all'assistito diabetico, che deve recarsi presso il Presidio territoriale dell'ASST di residenza, per far autorizzare il piano terapeutico dal medico del Presidio territoriale dell'ASST (Allegato 1a – parte riservata all'ASST), che ne verifica la congruenza.

L'operatore amministrativo del Presidio territoriale dell'ASST procede poi alla informatizzazione del PT sulla piattaforma Webcare e ad attivare la modalità di distribuzione DPC oppure il canale convenzionale, in ragione della classificazione clinico/terapeutica del paziente indicata dal prescrittore nel PT.

L'autorizzazione al ritiro della fornitura, di norma mensile, è garantita attraverso gli strumenti informatici in essere tra ASST e farmacie territoriali (piattaforma Webcare o Webdpc) e, solo per casi particolari, tramite rilascio di ricetta RUR, su prescrizione del medico ASST del Presidio Territoriale competente.

Il PT autorizzato dal Medico ASST è conservato presso il Presidio Territoriale ASST per un periodo di 12 mesi oltre la data di scadenza del piano stesso (vedasi Massimario di scarto vigente).

La distribuzione dei dispositivi in modalità DPC riguarda solo i pazienti diabetici residenti in Lombardia. Pertanto, per i pazienti domiciliati nel territorio di ATS Brescia ma <u>residenti fuori Regione</u> con iscrizione all'anagrafe regionale lombarda (NAR), la fornitura dei presidi è garantita tramite il canale convenzionale con emissione di ricetta rossa (RUR) da parte del medico ASST dell'ufficio protesica competente. Prima dell'emissione della ricetta, l'ASST deve disporre di autorizzazione preventiva della ASL di residenza del cittadino, ai fini della conseguente fatturazione dei costi da parte di ATS. Come da procedura vigente, l'autorizzazione dell'ASST ed inviata tempestivamente al Servizio Farmaceutico di ATS.

L'emissione della ricetta RUR da parte del medico ASST è prevista anche per gli stranieri con codice STP.

Nei casi di pazienti domiciliati nel territorio di ATS Brescia, ma <u>residenti in Regione Lombardia</u>, l'operatore ASST inoltra richiesta di autorizzazione a procedere alla ATS di residenza, al fine di evitare duplicazioni di fornitura. Tale autorizzazione non deve essere inviata al Servizio Farmaceutico di ATS, in quanto i conseguenti costi rientrano nell'ambito della compensazione regionale.

N.B.: Le penne per la somministrazione di insulina non sono erogabili a carico del SSR in quanto non sono uno strumento indispensabile per la somministrazione del farmaco.

PRESCRIZIONE SU SISTEMA REGIONALE ASSISTANT RL

Dal 02 maggio 2019 è stato avviato il sistema regionale Assistant RL per la prescrizione dei presidi per l'auto-monitoraggio della glicemia.

I medici abilitati alla prescrizione di tali ausili sono conseguentemente tenuti ad utilizzare, in via prioritaria, il suddetto strumento.

A partire dal 10.02.2020 sarà obbligatoria la compilazione del PT online per l'erogazione degli ausili a carico del SSR.

Assistant RL gestisce i Piani Terapeutici degli Assistiti Diabetici sul sistema centrale di Regione Lombardia ed essendo integrato all'Anagrafe regionale, garantisce la verifica puntuale e aggiornata, all'atto della prescrizione, dei cittadini e del loro diritto di accesso alle prestazioni previste per la cura della patologia diabetica.

Fornitura dei dispositivi per diabetici

La distribuzione dei dispositivi avviene tramite la rete delle farmacie aperte al pubblico, previa presentazione della carta SISS del paziente.

La farmacia verifica sulla piattaforma informatica il quantitativo di presidi disponibile per il cittadino e procede alla stampa del "modulo di dispensazione" Webcare/Web-DPC sul quale il paziente appone la propria firma per attestare il ritiro della fornitura, per un fabbisogno massimo mensile.

Qualora il ritiro avvenga da parte di altro soggetto, l'esibizione della carta SISS del paziente diabetico funge da delega al ritiro. Il delegato appone la sua firma sul modulo di dispensazione, riportando il grado di parentela e gli estremi del proprio documento di identità.

La fornitura in modalità DPC comporta un doppio accesso alla farmacia da parte del cittadino (prima per la richiesta di attivazione dell'ordine della farmacia al grossista, poi per il ritiro della fornitura, entro le 12 ore successive alla richiesta).

La dispensazione in modalità DPC consente al cittadino di ritirare la fornitura in qualsiasi farmacia del territorio regionale.

La dispensazione con il canale convenzionale consente al cittadino di ritirare la fornitura solo nelle farmacie del territorio di competenza di ATS.

Il cittadino dovrà segnalare l'eventuale malfunzionamento e/o necessità di sostituzione del glucometro fornito tramite gara al numero verde della Ditta produttrice:

GLUCOMETRO	N. VERDE ASSISTENZA
ASCENSIA CONTOUR	800.82.40.55
BEURER GL50	800.70.08.06
ABBOTT Freestyle InsuLinx	800.33.42.16

PIANO TERAPEUTICO E PROPOSTA DI PRESCRIZIONE PRESIDI PER PAZIENTI DIABETICI - Allegato 1.a

Cognome e Nome Assistito	Sesso		Data di nasc	ita	
	[] M	[]F			
Codice Fiscale	Esenzione ticket pe	er diabete	Data diagno	si diabet	e
	[] SI	[] NO			
CLASSIFICAZIONE CLINICA			<u> </u>		
[] Diabete mellito tipo 1 [] Diabete mellito tipo 2	[] Diabete gestazi	onale []N	lalattia Rara d	odice	
CLASSIFICAZIONE TERAPEUTICA					
[] Ipoglicemizzanti orali insulino-sensibilizzanti e/o incretinomimetici e/o SGLT-2	[] Dieta				
[] Ipoglicemizzanti orali secretagoghi	[] Insulina con/se	nza ipoglicen	nizzanti orali		
[] Insulina (tratt. Intensivo > 2 iniezioni/giorno)	[] Microinfusore	(senza monit	. in continuo (del gluco	sio)
Monitoraggio in continuo del glucosio [] CGM op	pure [] FGM co	n/senza micr	oinfusore		
PRESCRIZIONE	N. PEZZI/ MESE		RISERVATO AI		-: /
[] SIDINCHE insuling manages 100 H can age	IVIESE		presidio	n. pez	zi/mese
[] SIRINGHE insulina monouso 100 U con ago		AUZU)10204		
[] AGHI per penna insulinica 31G		A010)10102		
[] AGHI per penna insulinica 32G		A010)10102		
[] AGHI per penna insulinica 32,5G		A010)10102		
[] AGHI per penna insulinica 33G		A010)10102		
[] STRISCE reattive per glicosuria e chetonuria		W010:	1060110		
[] STRISCE reattive per chetonemia					
Per la prescrizione delle STRISCE reattive per glice quantità prescritta nella colonna "numero pezzi/n		ella allegata	di seguito e	indicar	e la
[] LANCETTE per dispositivo pungidito					
SOLO PER PAZIENTI CON DIABETE DI TIPO 2	Indicare se	fornito STA	RT KIT SI	[] N	10[]
GLUCOMETRO - Apparecchio per la determinazione rapida della glicemia: [] Ascensia Contour (base) [] Beurer GL50 (aggiuntive) [] Freestyle Libre Glucometro (avanzate) [] Dispositivo medico per digito puntura					
	T:-		d a l a di a a		
Data Timbro e firma del medico prescrittore					
(Specialista, MMG, PLS) [] PIANO TERAPEUTICO TRIENNALE					
[] PIANO TERAPEUTICO TEMPORANEO DAL					
Riservato all'ASST					
SI AUTORIZZA: [] SI [] NO					
Data Timbro e firma del medico	o ASST autorizzatore				

(Modulo Aggiornato al 30/12/2019)

Cod	Classe	onale (D.g.r. n. 8678 del 9/4/2002) Sottoclasse	Tetto mensile
Classe	Trattamento	5535514555	
1	Insulinico inte		
	1.1	In terapia insulinica basal-bolus	175/mese
		<u> </u>	175/mese
	1.2	In terapia con microinfusore, con diabete pregestazionale in gravidanza e soggetti con età inferiore a 18 anni	175/mese
	1.3	Bambini con età inferiore a 6 anni	175/mese
	1.4	Che iniziano il trattamento insulinico	175/mese per 3 mesi
	1.5	Con diabete di tipo 2 in terapia insulinica basalbolus in condizioni di controllo glicemico stabile	175/mese.
	1.6	In condizioni di squilibrio glicemico o in presenza di malattie intercorrenti, per un periodo limitato alla durata dell'evento	Prevedere il Piano Terapeutico temporaneo inferiore all'anno La quantità massima è 300/mese
2	Insulinico non	intensivo o in trattamento combinato con farmaci con insu	ulinici orali o iniettivi
	2.1	In trattamento combinato con sola insulina basale (1 iniezione die)	75/mese
	2.2	In terapia insulinica basale o combinata che presentano un rischio elevato di ipoglicemia o conseguenze potenzialmente gravi dell'ipoglicemia (coronaropatia, vasculopatia cerebrale, retinopatia proliferante) e soggetti che svolgono professioni che espongono a un rischio di conseguenze gravi in caso di ipoglicemia (autisti, piloti, gruisti, lavoratori su impalcature, ecc.)	100/mese
	2.3	Che iniziano la terapia insulinica/1 iniezione al giorno	100/mese per 3 mesi
	2.4	In trattamento con insulina 2 volte al giorno	100/mese
	2.5	In trattamento con insulina 3 volte al giorno	125/mese
	2.6	In condizioni di squilibrio glicemico o in presenza di malattie intercorrenti, per un periodo limitato alla durata dell'evento	Prevedere il Piano Terapeutico temporaneo inferiore all'anno La quantità massima è 300/mese
3	Con ipoglicem	izzanti orali secretagoghi che possono causare ipoglicemia	
	3.1	In condizioni di controllo glicemico stabile	25/mese
	3.2	Che presentano un rischio elevato di ipoglicemia o conseguenze potenzialmente gravi dell'ipoglicemia (coronaropatia, vasculopatia cerebrale, retinopatia proliferante) e soggetti che svolgono professioni che espongono a un rischio di conseguenze gravi in caso di ipoglicemia (autisti, piloti, gruisti, lavoratori su impalcature, ecc.)	25/mese
	3.3	Alla diagnosi e periodicamente, soprattutto quando viene modificata la terapia, in condizioni cliniche particolari	25/mese
	3.4	In condizioni di squilibrio glicemico o in presenza di malattie intercorrenti, per un periodo limitato alla durata dell'evento	Prevedere il Piano Terapeutico temporaneo inferiore all'anno La quantità massima è 300/mese

	4.1	Fase iniziale del trattamento e periodi di compenso precario	25/mese
	4.2	Fasi di buon compenso	25/trimestre
	4.3	In condizioni di squilibrio glicemico o in presenza di malattie intercorrenti, per un periodo limitato alla durata dell'evento	Prevedere il Piano Terapeutico temporaneo inferiore all'anno La quantità massima è 300/mese
5	Paziente con diabete gestazionale		
	5.1	in trattamento dietetico	175/mese.
	5.2	in trattamento insulinico	175/mese.

Schema riepilogativo dispositivi medici monouso per diabetici e quantitativi prescrivibili

	DESCRIZIONE PRODOTTO	ISO	Limitazioni prescrittive / quantitativo prescrivibile
REATTIVI CORPI CHETONICI nelle URINE e GLICOSURIA	STRISCE REATTIVE per GLICOSURIA e CHETONURIA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 11	nessuna / in quantità sufficiente all'effettuazione del controllo delle urine
REATTIVI per GLUCOSEMIA	STRISCE REATTIVE per GLICEMIA	7	VEDI TABELLA "Tetto mensile prescrivibilità strisce reattive per glicemia" ALLEGATA AL PIANO TERAPEUTICO
LANCETTE PUNGIDITO	LANCETTE per DISPOSITIVO PUNGIDITO	8	nessuna / in numero pari a quello delle strisce reattive
SIRINGHE e AGHI PENNA	AGHI per penna insulinica – da 31G a 33G SIRINGA INSULINA MONOUSO	9	nessuna / in quantità sufficiente all'effettuazione della terapia
	100 U con ago	10	

CATECORIA TERARELITICA CLASSE				
CATEGORIA TERAPEUTICA	CLASSE	PRINCIPIO ATTIVO		
FARMACI	BIGUANIDI	METFORMINA		
INSULINO - SENSIBILIZZANTI	INIBITORI DELL'ALFA - GLUCOSIDASI	ACARBOSE		
	GLITAZONI	PIOGLITAZONE		
FARMACI INCRETINO-	ANALOGHI GLP-1	EXENATIDE		
MIMETICI		EXENATIDE A RILASCIO		
	<u> </u>	PROLUNGATO		
		LIRAGLUTIDE		
		LIXISENATIDE		
		DULAGLUTIDE		
	INIBITORI DELLA DIPEPTIDIL PEPTIDASI 4 (DPP-4)	SITAGLIPTIN		
	PEFTIDASI 4 (DFF-4)	VILDAGLIPTIN		
		SAXAGLIPTIN		
		ALOGLIPTIN		
		LINAGLIPTIN		
ARMACI INIBITORI DEL		DAPAGLIFOZIN		
CO-TRASPORTATORE SGLT-2		CANAGLIFOZIN		
		EMPAGLIFOZIN		
ARMACI SECRETAGOGHI	SULFANILUREE	GLIBENCLAMIDE		
		GLIPIZIDE		
		GLIQUIDONE		
		GLICLAZIDE		
		GLIMEPIRIDE		
	GLINIDI	REPAGLINIDE		

NOTA BENE:

Nei casi di associazione tra farmaci insulino-sensibilizzanti e/o incretino-mimetici e/o SGLT-2 e secretagoghi potrà essere autorizzata la quantità di strisce reattive prevista per i farmaci secretagoghi.

Tabella dei prodotti aggiudicati e tipologia di pazienti a cui devono essere forniti in modalità DPC (dal 01.02.2019)

Descrizione	Prodotto	Marca	Tipologia di pazienti inclusi	Tipologia di pazienti esclusi
Siringhe	BD micro-fine plus u-100: 0,30	BECTON DICKINSON ITALIA	Tutti	
Aghi	Thin Pen Pic: G.31 x 4 mm G.31 x 6 mm G.31 x 8 mm G.32 x 6 mm G.32 x 8 mm G.32 x 8 mm G.32,5 x 4 mm G.33 x 4 mm Glucoject Pen Needles: G.31 x 5 mm	PIKDARE A. MENARINI DIAGNOSTICS	Tutti	
Strisce per glicosuria e chetonuria	• U-AQS 3GK	MDHEALTHCARE	Tutti	
Glucometro con relative strisce	(Funzionalità di base) Contour (Funzionalità Aggiuntive) Beurer GL50ev mg/dL (Funzionalità Avanzate) Freestyle InsuLinx SK MG	ASCENSIA DIABETES CARE BEURER MEDICAL ITALIA ABBOTT	Pazienti con diabete di tipo 2	 Pazienti con diabete di tipo 1 Pazienti con età tra 0 e 18 anni Donne in gravidanza Pazienti con microinfusore
Lancette pungidito e dispositivo	(Dispositivo per digito puntura) Glucoject Dual Plus (Lancette) Glucoject Lancets Plus 33G 25	A. MENARINI DIAGNOSTICS	Pazienti con diabete di tipo 2	 Pazienti con diabete di tipo 1 Pazienti con età tra 0 e 18 anni Donne in gravidanza Pazienti con microinfusore

GLUCOMETRI

Dispositivi Medici per Pazienti Diabetici in DPC - Monitoraggio Glicemia

ASCENSIA DIABETES CARE ITALY Nome Prodotto Contour Beurer GL50evo mg/dL FreeSt	NZIONALITÀ NANZATE	FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVE	FUNZIONALITÀ DI BASE	
	ABBOTT			Fornitore
Contour	yle InsuLinx SK MG	Beurer GL50evo mg/dL	Contour	Nome Prodotto
	140 = Calculators		Contour	
Strisce 50 strisce 25 strisce	50 strisce	25 strisce	50 strisce	Strisce







2. MICROINFUSORI, SISTEMI DI MONITORAGGIO DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE IN CONTINUO (CGM) E FLASH (FGM)

In riferimento alla riorganizzazione del SSR di cui alla L. 23/2015, alla DGR n. 5954/2016 (Regole 2017) e alla DGR 6917/17 (Attivazione del SUPI), l'assistenza integrativa diabetica in erogazione diretta, in argomento, è competenza dell'ASST contabile (nel territorio ATS Brescia identificata nell'ASST Spedali Civili di Brescia) con la collaborazione delle ASST operative (ASST della Franciacorta e ASST del Garda).

L'acquisizione del servizio e dei dispositivi necessari ai trattamenti avviene con procedura pubblica d'acquisto consortile, ovvero tramite adesione a gara regionale ARCA.

La fornitura dei dispositivi viene assicurata dalla ASST previa redazione di specifico Piano Terapeutico da parte del medico specialista.

Allegati:

- 2.a) Dichiarazione per l'avvio e il proseguimento annuale del monitoraggio con RT-CGM (Real Time Continuos Glucose Monitoring)
- 2.b) Modulo di sospensione/cessazione dell'assistenza con microinfusore per insulina e/o sistemi di monitoraggio del glucosio (CGM o FGM)
- 2.c) Dichiarazione per avvio monitoraggio con Freestyle Libre Centro diabetologico (fuori ATS Brescia)
- 2.d) Dichiarazione per avvio monitoraggio con Freestyle Libre Centro diabetologico (fuori Regione Lombardia)
- 2.e) Microinfusori e sistemi di monitoraggio del glucosio interstiziale in continuo (CGM) e flash (FGM) riferimenti
- 2.f) Elenco Centri diabetologici individuati per la prescrizione dei Microinfusori e dei Sistemi di monitoraggio in continuo

2.1. MICROINFUSORI e SISTEMI di MONITORAGGIO del GLUCOSIO INTERSTIZIALE in CONTINUO - CGM

Selezione ed educazione degli assistiti, prescrizione e monitoraggio del trattamento Sulla base del DPCM 12.01.2017, di linee guida regionali/nazionali, con riferimento ai criteri regionali di accreditamento di cui alla nota regionale prot. H1.2013.7354 del 04.03.2013 e in base al vigente capitolato di gara, si distinguono le seguenti fasi del percorso:

Prescrizione

La prescrizione di microinfusori e/o di sistemi di monitoraggio in continuo del glucosio è riservata ai Centri diabetologici (allegato 2.f) appositamente identificati in ambito regionale e/o locale, ai cui specialisti è assegnata apposita credenziale estesa. Lo Specialista Prescrittore:

- individua gli assistiti da trattare con microinfusore e/o sistema di monitoraggio in continuo del glucosio (CGM)
- verifica le caratteristiche tecniche dei dispositivi a gara
- definisce la tipologia clinico-assistenziale appropriata tra quelle di cui al capitolato di gara
- stabilisce quali siano il microinfusore, il lettore, il sensore e/o il materiale di consumo più appropriati al caso, anche in considerazione dei relativi impegni economici (in caso di sovrapponibilità funzionale prescrive i prodotti a minor costo giornaliero)
- garantisce, tramite l'équipe diabetologica, adeguata istruzione, educazione e addestramento dell'assistito e/o del care-giver
- in caso di avvio del solo monitoraggio CGM, predispone la relazione per la Commissione Forniture Straordinarie (solo per primo avvio) e le successive certificazioni annuali che allega alla pratica AssistantRL (Allegato 2.a)
- procede alla relativa prescrizione on-line in AssistantRL, con definizione del piano terapeutico e tramite utilizzo di uno solo dei seguenti "codici ISO" AssistantRL:
 - MICROINF Per il microinfusore, con o senza lettore e sensori, e relativo materiale di consumo
 - SENSORIINF Per il solo lettore con sensori

- SETMICROINF Per il solo materiale di consumo con o senza lettore e sensori
- si fa carico del monitoraggio dell'assistito e dei risultati del trattamento
- comunica al Presidio Territoriale di residenza dell'assistito l'eventuale variazione, sospensione o cessazione del piano tramite apposito modulo (Allegato 2.b).

In caso di assistito con piano per FGM, CGM e/o microinfusori, gli specialisti del Centro di prescrizione devono garantire l'appropriatezza anche del piano per l'automonitoraggio, se necessario rilasciandone uno nuovo sostitutivo del precedente.

Erogazione del servizio

A fronte di adeguata prescrizione l'ASST contabile, attraverso la collaborazione tra Centri prescrittori, Presidi Territoriali, Ditte fornitrici, garantisce a tutti gli assistiti del territorio di competenza la disponibilità del servizio e di microinfusore, eventuale lettore e sensori e/o materiale di consumo necessari.

In particolare:

- il microinfusore e il lettore sono di norma consegnati all'assistito da parte del Centro ospedaliero e prescritti a conclusione del periodo di prova (della durata massima di due mesi)
- i sensori e/o il materiale di consumo necessari sono di norma consegnati presso il Presidio
 Territoriale di residenza dell'assistito secondo le seguenti periodicità:
 - da trimestrale ad annuale per l'assistito in trattamento con solo microinfusore (solo materiale di consumo)
 - trimestrale per l'assistito in trattamento con sistema di monitoraggio in continuo del glucosio -CGM con o senza microinfusore (sensori ed eventuale materiale di consumo).

Sulla base della prescrizione pervenuta, con relativo piano terapeutico, e in riferimento a quanto al capitolato della specifica gara

- il Presidio Territoriale provvede a:

- la predisposizione e invio della richiesta alla Commissione Forniture Straordinarie (solo per primo avvio del solo CGM)
- l'attivazione della fornitura di servizio e dispositivi (sensori e materiale di consumo) da parte della Ditta fornitrice appaltata
- il monitoraggio della regolarità delle forniture, la consegna periodica all'assistito e la gestione della relativa documentazione
- l'interlocuzione con la Ditta fornitrice in merito alle forniture periodiche, anche sulla base delle esigenze del singolo assistito
- la registrazione della variazione del piano e la sua eventuale chiusura
- la verifica della correttezza di quanto registrato on-line ai fini della produzione dei flussi mensili e della coerenza di rendiconti e fatture, in collaborazione con le Ditte fornitrici e le competenti U.O. centrali.

- l'assistito:

- è adeguatamente informato dal Centro prescrittore e/o dal Presidio Territoriale di residenza rispetto ai contenuti, alle modalità e alla periodicità delle forniture
- informa prontamente il Presidio Territoriale e/o il Centro prescrittore in caso di sospensione o interruzione del trattamento oppure se, per qualsiasi motivo, si verifichi un progressivo accumulo di materiale di consumo e/o di sensori.

- la Ditta fornitrice:

- riceve dal Presidio Territoriale l'ordine di avvio, di variazione o di chiusura del servizio/fornitura
- programma contenuti e tempistiche delle forniture periodiche per il singolo assistito
- recapita periodicamente al Presidio Territoriale i dispositivi (sensori e materiale di consumo) in confezionamenti riportanti il cognome e nome del singolo assistito e la data di consegna concordata
- gestisce eventuali sostituzioni di microinfusore e/o lettore ed eventuali segnalazioni di dispositivo-vigilanza.

Rendicontazione e liquidazione

In occasione della consegna periodica presso il Presidio Territoriale, l'operatore di quest'ultimo:

- firma il documento di trasporto riportante la dizione "Fornitura inclusa in contratto full-service"
- ne trattiene e conserva un originale, del guale allega immagine alla pratica AssistantRL.

Entro il giorno 09 del mese successivo, ciascun Presidio Territoriale verifica i dati AssistantRL relativi alle attività di competenza del mese precedente e ne garantisce la correttezza.

Entro il giorno 15 del mese successivo il SUPI – Servizio Unificato Protesica e Integrativa - estrae da AssistantRL il report mensile del servizio erogato e ne trasmette la parte di competenza a ciascuna Ditta fornitrice.

Quest'ultima, verificatane la correttezza, lo restituisce validato in parallelo alla fattura che emette entro il giorno 20 del mese successivo.

Ai fini della liquidazione delle forniture mensili, con riferimento alle tariffe di cui all'Allegato 2.e, ed in base al report inviato dall'Ufficio Liquidazioni, entro 10 giorni dalla ricezione il Presidio Territoriale restituisce (eventualmente anche in forma di silenzio assenso) il parere alla liquidazione ovvero la proposta di emissione di nota di credito/debito.

Evoluzione delle modalità di gestione del servizio

L'evoluzione degli strumenti informatici di gestione dell'assistenza potrà permettere:

- ai Centri prescrittori di specificare i dettagli della prescrizione e di segnalare al Presidio
 Territoriale di residenza la necessità di variazione o chiusura del piano
- alle Ditte fornitrici di accedere ad AssistantRL per:
 - ricevere direttamente l'ordine di avvio del trattamento e proporne la variazione o chiusura al Presidio Territoriale
 - gestire la programmazione delle forniture per il singolo assistito
 - registrare il dettaglio delle consegne
 - verificare il report di rendiconto ed emettere coerente fattura.

Sostituzione dei microinfusori guasti

Nel caso la Ditta fornitrice riceva dall'assistito, tramite numero verde, segnalazione di guasto del microinfusore o del lettore – sia esso di proprietà ASST e in garanzia, che fornito a noleggio - qualora lo ritenga necessario provvede direttamente alla sostituzione definitiva e gratuita del dispositivo presso l'indirizzo specificato dal paziente, senza richiedere previa approvazione.

Per ciascuna sostituzione la Ditta fornitrice invia, al SUPI e ad Centro diabetologico prescrittore, formale e tempestiva comunicazione riportante:

- codice fiscale dell'assistito
- data di ricezione della segnalazione
- numero di serie e modello del dispositivo guasto che è stato sostituito
- numero di serie e modello del dispositivo nuovo consegnato al paziente
- data di avvenuta sostituzione del dispositivo
- descrizione del tipo di guasto verificatosi.

Il SUPI provvede ad allegare il suddetto documento alla prescrizione AssistantRL in modo che i contenuti dello stesso siano a disposizione di Centro prescrittore e Presidio Territoriale.

Ritiro e smaltimento dei microinfusori esauriti

Il microinfusore esaurito:

- se di proprietà ASST va restituito al Presidio Territoriale di residenza che lo inoltra per lo smaltimento al Servizio Ingegneria Clinica
- se di proprietà della Ditta fornitrice viene ritirato e smaltito dalla stessa.

Sospensioni del trattamento (per le sole tipologie clinico-assistenziali 3 e 4)

In caso di necessità legate all'assistito e per periodi non inferiori ai 15 giorni, il Centro prescrittore trasmette tramite apposito modulo (Allegato 2.b) richiesta di sospensione del piano al Presidio Territoriale, il quale provvede alla chiusura e riapertura del piano in AssistantRL informandone la Ditta interessata.

2.2. SISTEMI di MONITORAGGIO FLASH del GLUCOSIO INTERSTIZIALE – FGM (Freestyle Libre)

Con riferimento a quanto al DPCM 12.01.2017, al Decreto della Direzione Generale Welfare Regione Lombardia n. 7517 del 23.06.2017 e relativo documento HTA, alla nota regionale prot. G1.2017.0021489 del 27.06.2017 nonché al documento Piano Freestyle predisposto dal SUPI - ASST Spedali Civili di Brescia nel settembre 2017, ai quali si rimanda per i dettagli, in accordo tra le ASST e le Strutture di ricovero e cura accreditate private del territorio ATS di Brescia sono stati:

- individuati 12 Centri diabetologici intermedi di prescrizione in base a caratteristiche condivise
- condivisi strumenti e modalità di selezione ed educazione degli assistiti da avviare al trattamento, di prescrizione on-line e di erogazione di lettori e sensori, di monitoraggio dei trattamenti
- definito l'intero percorso dell'assistenza
- bandita, aggiudicata e rinnovata relativa procedura pubblica di acquisto consortile in attesa di eventuale gara ARCA.

Selezione ed educazione degli assistiti

La selezione e l'educazione dell'assistito da avviare al monitoraggio FGM sono effettuate, in base ai criteri di cui al documento HTA, parte integrate del DDGW Regione Lombardia n. 7517 del 23.06.2017, all'interno delle seguenti categorie di paziente diabetico dallo stesso individuate:

- 1. Paziente in trattamento con ipoglicemizzanti orali secretagoghi che ha già presentato episodi di ipoglicemia o che è ad alto rischio di ipoglicemia clinicamente significativa
- 2. Paziente in trattamento insulinico non intensivo o in trattamento combinato con farmaci non insulinici orali o iniettivi
- 3. Paziente in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus o con microinfusore)
- 4. Diabete in gravidanza.

Prescrizione e monitoraggio del trattamento

La prescrizione è effettuata on-line presso uno dei Centri diabetologici intermedi del territorio ATS di Brescia o di altra ATS lombarda, con utilizzo dei seguenti "codici ISO" AssistantRL:

- **Z12040115APF** Apparecchio FreeStyle per il monitoraggio del glucosio interstiziale
- **Z12040115SEF** Sensore FreeStyle per il monitoraggio del glucosio interstiziale.

Eventuali prescrizioni su carta da Centri di prescrizione di altre regioni sono inserite in AssistantRL da parte del competente Presidio Territoriale.

La categoria di appartenenza del singolo paziente diabetico è specificata:

- in apposito campo (in assenza, nel campo Note della prescrizione), dal Centro diabetologico intermedio del territorio ATS
- in apposita certificazione, dai Centri diabetologici extra ATS (Allegato 2.c) o di altre regioni (Allegato 2.d).

La prescrizione ha validità massima annuale, corrispondente a 26 sensori, ed è soggetta a verifica da parte del Presidio Territoriale.

Ciascun Centro diabetologico intermedio si fa carico del monitoraggio degli assistiti avviati in trattamento, provvede alle modifiche e/o rinnovi del piano e ad eventuale comunicazione di chiusura dello stesso tramite apposita modulistica (Allegato 2.b).

Erogazione

In base alle prescrizioni attive, ciascun Presidio Territoriale effettua la previsione di consumo mensile di lettori e sensori e inserisce relativa proposta d'ordine nel sistema contabile di ASST Spedali Civili di Brescia, con anticipo di circa un mese rispetto alla data prevista di consegna all'assistito.

Il Servizio Gestione trasmette gli ordini alla Ditta fornitrice che consegna presso il magazzino aziendale, gestito da ditta appaltata per la distribuzione presso i Presidi Territoriali.

Questi ultimi garantiscono la prima fornitura di lettore e sensori e, con periodicità trimestrale (di norma 7+6+7+6 sensori anno), le successive erogazioni di sensori agli assistiti del territorio di competenza, ponendo particolare attenzione alla scadenza dei sensori e con relativa registrazione in AssistantRL.

Rendicontazione e liquidazione

In base alle forniture mensili e con riferimento ai costi unitari di cui all'Allegato 2.e, la Ditta fornitrice emette le fatture.

L'Ufficio Liquidazioni controlla la coerenza tra fatture e ordini presenti nel sistema contabile aziendale e provvede alla liquidazione.

A fine esercizio è possibile il controllo di coerenza generale tra fatture, ordini presenti nel sistema contabile aziendale, erogazioni registrate in AssistantRL ed eventuali giacenze presso il magazzino aziendale e/o i Presidi Territoriali.



Allegato 2.a

DICHIARAZIONE PER L'AVVIO E IL PROSEGUIMENTO ANNUALE DEL MONITORAGGIO CON RT-CGM - (real time continuos glucose monitoring) CENTRO DIABETOLOGICO

(Da allegare alla prescrizione da parte del <u>pr</u>	rescrittore)
La sig.ra/Il sig. di tipo, codice fiscale	n. tel. di riferimento io interstiziale tramite RTCGM. capillare ed è in grado di gestire nte informato e formato per di trattamento specifico redatto entro diabetologico con controlli e metabolica personalizzata, della are assunzione della terapia e del
Pazienti con Diabete Tipo 1 Adulti (dispositivi ad ago sottocutaneo e di Emoglobina glicata persistentemente superiore al target desiderabile insulinica intensiva e ottimizzata Ipoglicemia severa o inavvertita o problematica per la vita del pazient intende: ≥2 episodi di ipoglicemia severa negli ultimi 12 mesi o 1 episodio di ipoglicemi ipoglicemia inavvertita o a estrema labilita glicemica o a paura delle ipoglicemie ricori gestione della vita quotidiana] Donne con diabete tipo 1 in gravidanza, per migliorare il compenso (solo dispositivi ad ago sottocutaneo) Condizioni lavorative o stili di vita in cui un controllo molto frequente e es., minatori, subacquei, lavoratori dell'edilizia, ecc.).	per il paziente, nonostante terapia te [N.B.: per ipoglicemia problematica si mia severa negli ultimi 12 mesi associato a renti tale da impattare negativamente sulla metabolico e gli outcome neonatali
Pazienti con Diabete Tipo 1 in Età Pediatrica Ipoglicemia asintomatica, ricorrente, severa ≥2/anno Controllo metabolico non soddisfacente 10 SMBG/giorno Agofobia	
Pazienti con Diabete Tipo 2 Adulti Uso intermittente o continuativo come strumento di ottimizzazion compenso non ottimale.	ne della gestione in pazienti con
 Il sottoscritto: attesta che il paziente, già in terapia MDI ottimizzata ed educato a insulinica, presenta disponibilità all'impiego continuativo del RTC suggerito, capacità di gestire correttamente lo strumento e di monitoraggio e utilizzarli per opportune decisioni, buona compliar follow-up (visite periodiche), aspettative realistiche; è impegnato ad adeguare il piano terapeutico in atto per l'automor con riferimento al quantitativo di strisce reattive previste per la spinformare prontamente l'ASST contabile di competenza in caso richiedano la variazione del trattamento o la sua interruzione; propone () L'AVVIO () LA CONTINUAZIONE del monitori del mo	GM e ad effettuare SMBG come interpretare i dati derivanti dal nce alla terapia e al programma di nitoraggio della glicemia capillare, pecifica tipologia di assistito, e ad di variazioni della situazione che
Luogo e data	scrittore (Timbro e firma)
Recapito e-mail: Recapito telefonico:	

SOSPENSIONE / CESSAZIONE dell'assistenza con MICROINFUSORE per INSULINA e/o con SISTEMI di MONITORAGGIO del GLUCOSIO (CGM o FGM)

	(indicare il Presidio Territoriale d	di residenza dell'assistito)
SI COMUNICA CHE per il Sig. / la Sig.ra	Cognome e Nome	
Residente a		
il trattamento con:		
[] MICROINFUSORE PER INSULINA [] SISTEMA DI MONITORAGGIO IN CONT [] SISTEMA DI MONITORAGGIO FLASH D Ditta	DEL GLUCOSIO (FGM)	
[] E' SOSPESO per il periodo dal [] E' CESSATO dalla data		
Data		Centro prescrittore
	Spett.le Ditta	
	TRASMISSIONE VIA MAI	L
Per quanto alla sopra riportata comunicazion l'assistito indicato nella stessa, il trattamento		COMUNICA CHE, per
[] SOSPESO per il periodo dal	al	compresi
[] CESSATO dalla data		
Data	L'OPERATO	ORE ASST

DICHIARAZIONE PER AVVIO MONITORAGGIO CON FREESTYLE LIBRE

CENTRO DIABETOLOGICO (fuori ATS BRESCIA)		
(Da allegare in AssistantRL da parte del prescrittore)		
La sig.ra/Il sig		
L'assistito ha effettiva esperienza di automonitoraggio della glicemia capillare ed è in grado di gestire l'utilizzo in continuo del Freestyle Libre essendo stato adeguatamente informato e formato per l'interpretazione delle informazioni prodotte nell'ambito di un piano di trattamento specifico redatto dal sottoscritto medico specialista.		
Detto piano prevede il monitoraggio dell'assistito da parte di questo Centro diabetologico con controlli programmati per la verifica dell'impatto sugli obiettivi di ottimizzazione metabolica personalizzata, della corretta applicazione delle indicazioni d'uso del Freestyle Libre, della regolare assunzione della terapia e del corretto utilizzo dei presidi per l'automonitoraggio della glicemia. L'assistito rientra nella seguente tipologia di assistiti (<i>barrare la casella appropriata</i>):		
Paziente in trattamento con ipoglicemizzanti orali secretagoghi che ha già presentato episodi di ipoglicemia o che è ad alto rischio di ipoglicemia clinicamente significativa: se col monitoraggio SGBM il paziente raggiunge e mantiene una condizione di stabilità, nessuna indicazione a FGM o RTCGM; solo in caso di soggetti a persistente elevato rischio di ipoglicemia col solo monitoraggio SGBM è ipotizzabile la fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG, assicurando comunque la verifica su sangue capillare prima di ciascun provvedimento terapeutico e utilizzando una fornitura di almeno 25 strisce/mese (con possibile estensione in situazioni particolari su giudizio clinico riportato nel piano di trattamento specifico).		
Paziente in trattamento insulinico non intensivo o in trattamento combinato con farmaci non insulinici orali o iniettivi: ipotizzabile fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG; si conferma peraltro la necessità di verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici (utilizzando una fornitura di 25 strisce/mese).		
Paziente in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus o con microinfusore): in assenza di controindicazioni, e su indicazione di centro specialistico accreditato, indicazione all'uso di sistema di monitoraggio continuo Real-Time (RTCGM) completo di funzioni di allarme (di stato e predittivi). Solo in caso di non praticabilità di questa soluzione (per mancata accettazione del paziente, limiti organizzativi del centro specialistico, altro) è raccomandabile la fornitura di Freestyle Libre in aggiunta a un monitoraggio SMBG intensificato (sempre con la verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici). In questo tipo di indicazione può essere considerata una riduzione della fornitura di strisce reattive tale da garantire comunque un controllo capillare al risveglio e prima dei pasti principali, necessario per la definizione del bolo insulinico prandiale, più una media di 2 strisce/die per controllo di dati anomali del Freestyle Libre (in totale 150 strisce/mese).		
<u>Diabete in gravidanza</u> : per le donne con diabete pre-gestazionale si rimanda al punto precedente, essendo queste pazienti quasi tutte in terapia insulinica intensiva o microinfusore. Analogamente per le donne con diabete gestazionale insulino-trattato. Per le donne con diabete gestazionale in sola dieta, è ipotizzabile la fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG, se pure con grande prudenza, considerando i target glicemici particolarmente ristretti (confermata in ogni caso la necessità di verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici, utilizzando una fornitura di <u>25 strisce/mese</u>).		
Il sottoscritto è impegnato ad adeguare il piano terapeutico in atto per l'automonitoraggio della glicemia capillare, con riferimento al quantitativo di strisce reattive previste per la specifica tipologia di assistito.		
Luogo e data		
Recapito e-mail:		

DICHIARAZIONE PER AVVIO MONITORAGGIO CON FREESTYLE LIBRE CENTRO DIABETOLOGICO (fuori Regione) (Da allegare alla prescrizione da parte del <u>prescrittore fuori Regione Lombardia</u>) necessita di monitoraggio in continuo del glucosio interstiziale tramite il dispositivo "Freestyle Libre" ai sensi della DDGW 7517 del 23.06.2017. L'assistito ha effettiva esperienza di automonitoraggio della glicemia capillare ed è in grado di gestire l'utilizzo in continuo del Freestyle Libre essendo stato adeguatamente informato e formato per l'interpretazione delle informazioni prodotte nell'ambito di un piano di trattamento specifico redatto dal sottoscritto medico specialista. Detto piano prevede il monitoraggio dell'assistito da parte di questo Centro diabetologico con controlli programmati per la verifica dell'impatto sugli obiettivi di ottimizzazione metabolica personalizzata, della corretta applicazione delle indicazioni d'uso del Freestyle Libre, della regolare assunzione della terapia e del corretto utilizzo dei presidi per l'automonitoraggio della glicemia. L'assistito rientra nella seguente tipologia di assistiti (barrare la casella appropriata): Paziente in trattamento con ipoglicemizzanti orali secretagoghi che ha già presentato episodi di ipoglicemia o che è ad alto rischio di ipoglicemia clinicamente significativa: se col monitoraggio SGBM il paziente raggiunge e mantiene una condizione di stabilità, nessuna indicazione a FGM o RTCGM; solo in caso di soggetti a persistente elevato rischio di ipoglicemia col solo monitoraggio SGBM è ipotizzabile la fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG, assicurando comunque la verifica su sangue capillare prima di ciascun provvedimento terapeutico e utilizzando una fornitura di almeno 25 strisce/mese (con possibile estensione in situazioni particolari su giudizio clinico riportato nel piano di trattamento specifico). Paziente in trattamento insulinico non intensivo o in trattamento combinato con farmaci non insulinici orali o iniettivi: ipotizzabile fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG; si conferma peraltro la necessità di verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici (utilizzando una fornitura di 25 strisce/mese). <u>Paziente in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus o con microinfusore)</u>: in assenza di controindicazioni, e su indicazione di centro specialistico accreditato, indicazione all'uso di sistema di monitoraggio continuo Real-Time (RTCGM) completo di funzioni di allarme (di stato e predittivi). Solo in caso di non praticabilità di questa soluzione (per mancata accettazione del paziente, limiti organizzativi del centro specialistico, altro) è raccomandabile la fornitura di Freestyle Libre in aggiunta a un monitoraggio SMBG intensificato (sempre con la verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici). In questo tipo di indicazione può essere considerata una riduzione della fornitura di strisce reattive tale da garantire comunque un controllo capillare al risveglio e prima dei pasti principali, necessario per la definizione del bolo insulinico prandiale, più una media di 2 strisce/die per controllo di dati anomali del Erreestyle Libre (in totale 150 strisce/mese) del Freestyle Libre (in totale 150 strisce/mese). <u>Diabete in gravidanza</u>: per le donne con diabete pre-gestazionale si rimanda al punto precedente, essendo queste pazienti quasi tutte in terapia insulinica intensiva o microinfusore. Analogamente per le donne con diabete gestazionale insulino-trattato. Per le donne con diabete gestazionale in sola dieta, è ipotizzabile la fornitura di Freestyle Libre in parziale sostituzione del SMBG, se pure con grande prudenza, considerando i target glicemici particolarmente ristretti (confermata in ogni caso la necessità di verifica su sangue capillare prima di eventuali provvedimenti terapeutici, utilizzando una fornitura di 25 strisce/mese). Il sottoscritto è impegnato ad adeguare il piano terapeutico in atto per l'automonitoraggio della glicemia capillare, con riferimento al quantitativo di strisce reattive previste per la specifica tipologia di assistito. Il Prescrittore (Timbro e firma) Luogo e data

Recapito e-mail: Recapito telefonico:

MICROINFUSORI E SISTEMI DI MONITORAGGIO DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE IN CONTINUO (CGM) e FLASH (FGM)

Riferimenti

Di seguito si forniscono i prospetti con i principali elementi utili alla appropriata prescrizione di microinfusori e sistemi di monitoraggio in continuo del glucosio (CGM e FGM), come ricavati dai contratti in corso.

Maggiori dettagli sono disponibili nei corrispondenti atti aziendali

- per microinfusori e sistemi di monitoraggio del glucosio interstiziale in continuo (CGM):
 - Decreto D.G. ASL Brescia n. 593 del 12.12.2013
 - Decreti D.G. ASST Spedali Civili di Brescia nn. 449 del 22.06.2016, 1059 del 28.12.2016, 63 del 26.01.2018, 1250 del 21.12.2018
 - Determine varie ASST Spedali Civili di Brescia per adeguamenti tecnologici
- per sistemi di monitoraggio flash del glucosio interstiziale (FGM):
 - Decreto D.G. ASST Spedali Civili di Brescia n. 908 del 26.10.2017
 - Determina n. 13 del 09.01.2018
 - Decreto D.G. ASST Spedali Civili di Brescia n. 1253 del 21.12.2018

nella relativa documentazione di gara e nei sistemi informativi Siaweb e AssistantRL.

Tipologie clinico-assistenziali (TCA) per microinfusori e sistemi di monitoraggio del glucosio interstiziale in continuo (CGM)

TCA 1	MICROINFUSIONE SOTTOCUTANEA CONTINUA DI INSULINA da assistere con la sola funzione di <u>microinfusione</u> per insulina
Modalità di consegna	Entro 3 giorni lavorativi dalla richiesta per gli strumenti, entro 4 giorni lavorativi per il materiale di consumo. Il fornitore garantisce allo specialista prescrittore la fornitura e il corretto funzionamento del software necessario allo scarico e alla elaborazione dei dati di microinfusione.
Manutenzione ordinaria	Non necessaria
Manutenzione straordinaria	Presenza di assistenza telefonica H24 tramite numero verde. La manutenzione straordinaria con eventuale sostituzione del sistema di infusione, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 2 giorni lavorativi (3 giorni lavorativi per le isole).
Materiale di consumo	La sostituzione di eventuale materiale di consumo danneggiato del sistema di infusione, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 4 giorni lavorativi (5 giorni lavorativi per le isole).
Strumentazione accessoria	Il fornitore è comunque tenuto a fornire, su indicazione dello specialista prescrittore, tutto il materiale necessario alla corretta conduzione del trattamento.

(2A, 2B, 2C)	CON MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLA GLICEMIA INTERSTIZIALE SOTTOCUTANEA da assistere con le funzioni <u>di microinfusione per insulina e</u> monitoraggio in continuo della glicemia interstiziale tramite sensore transcutaneo (microinfusore e sensore possono essere integrati o meno)	
Modalità di consegna	Entro 3 giorni lavorativi dalla richiesta per gli strumenti, entro 4 giorni lavorativi per il materiale di consumo. Il fornitore garantisce allo specialista prescrittore la fornitura e il corretto funzionamento del software necessario allo scarico e alla elaborazione dei dati di microinfusione e di monitoraggio in continuo della glicemia.	
Manutenzione ordinaria	Non necessaria	
Manutenzione straordinaria	Presenza di assistenza telefonica H24 tramite numero verde. La manutenzione straordinaria con eventuale sostituzione del sistema di infusione e monitoraggio, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 2 giorni lavorativi (3 giorni lavorativi per le isole).	
Materiale di consumo	La sostituzione di eventuale materiale di consumo danneggiato del sistema di infusione e monitoraggio, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 4 giorni lavorativi (5 giorni lavorativi per le isole).	
TCA 2A, 2B, 2C e fornitura di sensori	La tipologia 2A prevede la fornitura di n. 4 sensori/mese La tipologia 2B prevede la fornitura di n. 2 sensori/mese La tipologia 2C prevede la fornitura di n. 1 sensore/mese	
Strumentazione accessoria	specialista prescrittore, futto il materiale necessario alla corretta	

TCA 3 (3A, 3B, 3C)	MONITORAGGIO IN CONTINUO DELLA GLICEMIA INTERSTIZIALE SOTTOCUTANEA da assistere con la sola funzione di monitoraggio in continuo della glicemia interstiziale tramite <u>sensore transcutaneo</u>
Modalità di consegna	Entro 3 giorni lavorativi dalla richiesta per gli strumenti, entro 4 giorni lavorativi per il materiale di consumo. Il fornitore garantisce allo specialista prescrittore la fornitura e il corretto funzionamento del software necessario allo scarico e alla elaborazione dei dati di monitoraggio in continuo della glicemia
Manutenzione ordinaria	Non necessaria
Manutenzione straordinaria	Presenza di assistenza telefonica H24 tramite numero verde. La manutenzione straordinaria con eventuale sostituzione del sistema di monitoraggio, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 2 giorni lavorativi (3 giorni lavorativi per le isole).
Materiale di consumo	La sostituzione di eventuale materiale di consumo danneggiato del sistema di monitoraggio, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 4 giorni lavorativi (5 giorni lavorativi per le isole).
TCA 3A, 3B, 3C e fornitura di sensori	La tipologia 3A prevede la fornitura di n. 4 sensori/mese La tipologia 3B prevede la fornitura di n. 2 sensori/mese La tipologia 3C prevede la fornitura di n. 1 sensore/mese
Strumentazione accessoria	Il fornitore è comunque tenuto a fornire, su indicazione dello specialista prescrittore, tutto il materiale necessario alla corretta conduzione del trattamento.

TCA 4 (4A, 4B, 4C, 4D)	Solo <u>materiale di consumo</u> per i sistemi di infusione e/o di monitoraggio già di proprietà della ASST		
Modalità di consegna	Entro 4 giorni lavorativi. La sostituzione di eventuale materiale di consumo danneggiato del sistema di monitoraggio, su richiesta dello specialista prescrittore e/o dell'utente, va garantita sul territorio nazionale entro 4 giorni lavorativi (5 giorni lavorativi per le isole).		
TCA 4A, 4B, 4C, 4D e fornitura di sensori	La tipologia 4A prevede la fornitura di solo materiale di consumo La tipologia 4B prevede la fornitura di materiale di consumo e di n. 4 sensori/mese La tipologia 4C prevede la fornitura di materiale di consumo e di n. 2 sensori/mese La tipologia 4D prevede la fornitura di materiale di consumo e di n. 1 sensore/mese		
Strumentazione accessoria	Il fornitore è comunque tenuto a fornire, su indicazione dello specialista prescrittore, tutto il materiale necessario alla corretta conduzione del trattamento.		

MICROINFUSORI E SISTEMI DI MONITORAGGIO DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE IN CONTINUO (CGM) PROSPETTO ECONOMICO AL 01.01.2019 - REMUNERAZIONE IN €/DIE

Tipologia clinico-assistenziale		MEDTRONIC	MOVI	ROCHE	THERAS	YPSOMED
1 -		€ 12,01	€ 12,01	€ 12,01	€ 12,26	€ 9,85
2-	a)	€ 26,67	€ 26,67	€ 26,67		
	b)	€ 21,05	€ 21,05	€ 21,05		
	c)	€ 15,68	€ 15,68	€ 15,68		
3-	a)	€ 14,05	€ 14,05	€ 15,19		
	b)	€ 8,72	€ 8,72	€ 9,60		
	c)	€ 5,23	€ 5,23	€ 5,29		
4-	a)	€ 7,95	€ 7,89	€ 7,84		
	b)	€ 22,93	€ 21,56	€ 23,52		
	c)	€ 17,31	€ 16,53	€ 17,93		
	d)	€ 13,10	€ 13,10	€ 13,62		

SISTEMI DI MONITORAGGIO FLASH DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE IN CONTINUO (CGM) PROSPETTO ECONOMICO AL 01.01.2019

COD. ISO	DESCRIZIONE	COSTO UNITARIO SENZA IVA)
Z12040115SEF	SENSORE FREESTYLE PER IL MONITORAGGIO FLASH DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE	€ 32,75
Z12040115APF	APPARECCHIO FREESTYLE PER IL MONITORAGGIO FLASH DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE	FORNITURA GRATUITA

MICROINFUSORI E SISTEMI DI MONITORAGGIO IN CONTINUO DEL GLUCOSIO INTERSTIZIALE SOTTOCUTANEO RIFERIMENTI CENTRI PRESCRITTORI LOCALI

(aggiornato a gennaio 2019)

STRUTTURA	sede	U.O. DI AFFERENZA	MICROINFUSORI e/o CGM	FGM
ASST Spedali Civili	P.O. Spedali Civili di Brescia	U.O. Medicina Generale indirizzo metabolico e diabetologico	X	Х
		U.O. Clinica Pediatrica U.S. Auxoendocrinologia e Diabetologia	Х	Х
	P.O. Gardone Val Trompia	Ambulatorio di Diabetologia - U.O. Medicina Generale		Х
	P.O. Montichiari	U.O.S. Diabetologia U.O. Medicina Generale		Х
ASST Franciacorta	P.O. Chiari	Ambulatorio di Diabetologia		Х
	P.O. Iseo	Ambulatorio di Diabetologia		Х
	P.O. Palazzolo s/O	Ambulatorio di Diabetologia		Х
	P.O. Orzinuovi	Ambulatorio di Diabetologia		Х
ASST Garda	P.O. Desenzano d/G	Centro Antidiabetico		Х
	P.O. Gavardo	Centro Antidiabetico		Х
	P.O. Leno	Centro Antidiabetico		Х
Fondazione Poliambulanza	Brescia	Unità Endocrinologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche		Х
Istituto Clinico San Rocco	Ome	Ambulatorio di Diabetologia		Х