



ANLAGE A						
KATEGORIE JE NACH BEHANDLUNG	BETROFFENE PATIENTEN	UNTER-KATEGORIE	MONATLICHE HÖCHSTMENGE AN REAGENZSTREIFEN		MONATLICHE HÖCHSTMENGE AN ANDEREN BEHELFEN	
			KAPILLARER BLUTZUCKER Code 0043	KETONKÖRPER IM BLUT Code 0605	LANZETTEN Code 0021	NADELN FÜR INSULINPEN Code 0001/0004 DIE MENGEN KÖNNEN UM 10% ERHÖHT WERDEN
1 – Patienten in intensivierter Insulintherapie (Basis-Bolus-Therapie oder mit Insulinpumpe, oder mit CGM)	Patienten ab 18 Jahren in intensivierter Insulintherapie (Basis-Bolus-Therapie) falls stabil	1.1	275	10	275	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten ab 18 Jahren mit Insulinpumpe, mit CGM, oder in intensivierter Insulintherapie (Basis-Bolus-Therapie) falls unstabil	1.2	300	10	300	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten unter 18 Jahren	1.3	300	20	300	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
2 – Patienten in nicht intensivierter Insulintherapie oder in kombinierter Insulintherapie (orale Antidiabetikatherapie + Basis-Insulin-Therapie)	Patienten, die mit oralen Antidiabetika + 1 Basalinsulininjektion/Tag stabil eingestellt sind	2.1	50	0	50	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten, die mit der Insulinbehandlung beginnen (für einen begrenzten Zeitraum von 3 Monaten)	2.2				
	Patienten mit autonomischer Neuropathie, mit rezidivierenden Hypoglykämien, mit erhöhtem Risiko für Hypoglykämie bzw. für Folgeschäden aufgrund einer Hypoglykämie: •wegen Komorbidität (koronare Herzkrankheit, zerebrale Vaskulopathie, proliferante Retinopathie) •wegen des ausgeübten Berufes (Fahrer, Piloten, Gerüstarbeiter usw.)		150	0	150	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten mit guter Stoffwechseleinstellung, welche 2-3 Injektionen am Tag durchführen	2.3	125	0	125	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten mit stabilem Blutzuckerspiegel	3.1	25	0	25	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%



	Patienten mit instabilem Blutzuckerspiegel Patienten mit Tendenz zur iatrogenen Hypoglykämie für die Bescheinigung zur Ausstellung/Erneuerung des Führerscheins (GD Nr. 59 vom 30.04.2011) Patienten mit erhöhtem Risiko für Hypoglykämie oder mit Risiko für Folgeschäden aufgrund einer Hypoglykämie: •wegen Komorbidität (koronare Herzkrankheit, zerebrale Vaskulopathie, proliferante Retinopathie) •wegen des ausgeübten Berufes (Fahrer, Piloten, Gerüstarbeiter usw.) Patienten, für welche eine Änderung der Therapie notwendig ist (vermehrt auftretende Hypoglykämien, wiederkehrende Infektionen mit progressiver Verschlechterung der Stoffwechselkompensation, Frauen, welche eine Schwangerschaft planen) – für einen begrenzten Zeitraum von 3 Monaten	3.2		100	0	100	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
4 – Patienten in diätologischer Behandlung und/oder mit Medikamenten, welche die Insulinsensibilität steigern und/oder Inkretin-Mimetika und/oder DPP4-Hemmer und/oder SGLT2-Hemmer	nach Diagnosestellung und periodisch nach klinischem Urteil, zur Bewertung des Blutzuckerablaufes in den verschiedenen Stunden des Tages und zur Schulung des Patienten	4.1		25	0	25	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten mit rezidivierenden Hypoglykämien, wiederkehrenden Infektionen mit progressiver Verschlechterung der Stoffwechselkompensation, Frauen, welche eine Schwangerschaft planen	4.2		100	0	100	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
5 - Patientinnen mit Schwangerschaftsdiabetes	in diätetischer Behandlung (3 nach dem Essen + 1 nüchtern)	5.1		125	10	125	0
	in intensivierter Insulintherapie (3 vor und 3 nach dem Essen + 1 nüchtern)	5.2		200	10	200	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
6 – FGM/CGM Benutzung	Patienten ab18 Jahren	6.1		125	10	125	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	Patienten unter 18 Jahren	6.2		150	20	150	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%



ALLEGATO A						
CATEGORIA IN BASE AL TRATTAMENTO IN ATTO	PAZIENTI INTERESSATI	SOTTO-CATEGORIA	QUANTITÀ MASSIMA MENSILE DI STRISCE		QUANTITÀ MASSIMA MENSILE DI ALTRI PRESIDI AGHI PER PENNA	
			GLICEMIA CAPILLARE Codice 0043	CHETONI PLASMATICI Codice 0605	LANCETTE-PUNGIDITO Codice 0021	Codice 0001/0004 LE QUANTITA' POSSONO ESSERE AUMENTATE DEL 10%
1 – Trattamento insulinico intensivo (basal-bolus o microinfusore o CGM)	Pazienti di età ≥ 18 anni in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus), se stabili	1.1	275	10	275	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti di età ≥ 18 anni con microinfusore, in terapia con CGM, o o in trattamento insulinico intensivo (basal-bolus), se instabili	1.2	300	10	300	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti di età < 18 anni	1.3	300	20	300	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
2 – Trattamento insulinico non intensivo o combinato (ADO + insulina basale)	Pazienti in compenso stabile con ADO + una insulina basale/die	2.1	50	0	50	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti che iniziano il trattamento insulinico (per un periodo limitato a tre mesi)	2.2	150	0	150	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti con neuropatia autonomica, con tendenza spiccata all'ipoglicemia, a rischio elevato di ipoglicemia o a rischio di gravi conseguenze dell'ipoglicemia: • per patologia concomitante (coronaropatia, vasculopatia cerebrale, retinopatia proliferante) • per la professione svolta (autisti, piloti, operai sulle impalcature, etc.)					
	Pazienti in compenso stabile che effettuano 2-3 iniezioni/die	2.3	125	0	125	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
3 - Secretagoghi (in monoterapia o in associazione con altri ADO o incretino-mimetici iniettivi)	Pazienti con controllo glicemico stabile Pazienti con controllo glicemico instabile	3.1	25	0	25	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti con tendenza all'ipoglicemia iatrogena per la certificazione del rilascio/rinnovo patente (DL n° 59 del 30.04.2011)	3.2	100	0	100	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti con rischio elevato di ipoglicemia o a rischio di gravi conseguenze dell'ipoglicemia: • per patologia concomitante (coronaropatia, vasculopatia cerebrale, retinopatia proliferante) • per la professione svolta (autisti, piloti, operai sulle impalcature, etc.)					
	Pazienti per i quali è necessaria una modifica della terapia (riscontro di ipoglicemie, infezioni ricorrenti con peggioramento progressivo del compenso metabolico, donne con l'infarto di miocardio)	4.1	25	0	25	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
4 – Trattamento dietetico e/o con farmaci insulino-sensibilizzanti e/o DPP4-	Alla diagnosi e periodicamente e secondo giudizio clinico, per valutare l'andamento della glicemia nelle varie ore del giorno e a scopo educativo per il paziente					



inibitori e/o incretino-mimetici iniettivi e/o SGLT2-inibitori	Riscontro di ipoglicemie, infezioni ricorrenti con peggioramento progressivo del compenso metabolico, donne con l'intenzione di programmare una gravidanza	4.2		100	0	100	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
5 - Diabete gestazionale	In trattamento dietetico (3 postprandiali + 1 a digiuno)	5.1		125	10	125	0
	In trattamento insulinico intensivo (3 pre + 3 postprandiali + 1 a digiuno)	5.2		200	10	200	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
6 – Utilizzo di FGM/CGM	Pazienti di età ≥ 18 anni	6.1		125	10	125	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti di età < 18 anni	6.2		150	20	150	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%