

ANLAGE A						
KATEGORIE JE NACH BEHANDLUNG	BETROFFENE PATIENTEN	UNTER-KATEGORIE	MONATLICHE HÖCHSTMENGE AN REAGENZSTREIFEN		MONATLICHE HÖCHSTMENGE AN ANDEREN BEHELFFEN	
			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 instabil	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) 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.)	2.2	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%



<p>3 - Ssekretagogische Therapie, (Patienten die mit Monotherapie oder mit einer kombinierten Therapie mit anderen oralen Antidiabetika-therapien oder Inkretin-Mimetika behandelt werden)</p>	<p>Patienten mit un stabilem Blutzuckerspiegel</p> <p>Patienten mit Tendenz zur iatrogenen Hypoglykämie für die Bescheinigung zur Ausstellung/Erneuerung des Führerscheins (GD Nr. 59 vom 30.04.2011)</p> <p>Patienten mit erhöhtem Risiko für Hypoglykämie oder mit Risiko für Folgeschäden aufgrund einer Hypoglykämie: <ul style="list-style-type: none"> •wegen Komorbidität (koronare Herzkrankheit, zerebrale Vaskulopathie, proliferante Retinopathie) •wegen des ausgeübten Berufes (Fahrer, Piloten, Gerüstarbeiter usw.) </p> <p>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</p>	3.2	100	0	100	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
<p>4 – Patienten in diätetischer Behandlung und/oder mit Medikamenten, welche die Insulinsensibilität steigern und/oder Inkretin-Mimetika und/oder DPP4-Hemmer und/oder SGLT2-Hemmer</p>	<p>nach Diagnosestellung und periodisch nach klinischem Urteil, zur Bewertung des Blutzuckerablaufes in den verschiedenen Stunden des Tages und zur Schulung des Patienten</p>	4.1	25	0	25	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	<p>Patienten mit rezidivierenden Hypoglykämien, wiederkehrenden Infektionen mit progressiver Verschlechterung der Stoffwechselkompensation, Frauen, welche eine Schwangerschaft planen</p>	4.2	100	0	100	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
<p>5 - Patientinnen mit Schwangerschaftsdiabetes</p>	<p>in diätetischer Behandlung (3 nach dem Essen + 1 nüchtern)</p>	5.1	125	10	125	0
	<p>in intensivierter Insulintherapie (3 vor und 3 nach dem Essen + 1 nüchtern)</p>	5.2	200	10	200	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
<p>6 – FGM/CGM Benutzung</p>	<p>Patienten ab 18 Jahren</p>	6.1	125	10	125	Anzahl der täglichen Injektionen x 30 + 10%
	<p>Patienten unter 18 Jahren</p>	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	
			GLICEMIA CAPILLARE Codice 0043	CHETONI PLASMATICI Codice 0605	LANCETTE-PUNGIDITO Codice 0021	AGHI PER PENNA Codice 0001/0004 LE QUANTITÀ 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)					
	Pazienti con neuropatia autonoma, 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.)	2.2	150	0	150	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	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 incretinomimetici iniettivi)	Pazienti con controllo glicemico stabile	3.1	25	0	25	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti con controllo glicemico instabile					
	Pazienti con tendenza all'ipoglicemia iatrogena per la certificazione del rilascio/rinnovo patente (DL n° 59 del 30.04.2011)					
	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.)	3.2	100	0	100	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%
	Pazienti per i quali è necessaria una modifica della terapia (riscontro di ipoglicemie, infezioni ricorrenti con peggioramento progressivo del compenso metabolico, donne con diabete gestazionale)					
4 - Trattamento dietetico e/o con farmaci insulinolo-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	4.1	25	0	25	numero di iniezioni al giorno x 30 + 10%



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%