

**Allegato D - 1. OBIETTIVO: migliorare la prevalenza, ridurre i casi di diabete tipo 2
misconosciuti**

	INDICATORE	Modalità di calcolo	Razionale	Modalità operativa del MMG	Standard	Qualità assistenza erogata (in millesimi)
1.1	% pazienti diabetici di tipo 2	Numero pazienti diabetici di tipo 2/Numero totale pazienti assistiti	SIGNIFICATO: evidenzia la corrispondenza della percentuale dei propri assistiti con diagnosi di diabete di tipo 2 rispetto ai dati epidemiologici	Il medico -programma la visita in studio dei pazienti affetti da DM già in carico -compila la scheda -controlla la registrazione presso il RRD -se non registrato viene inviato al CD come caso neodiagnosticato	Performanc e nazionale 6% Livello accettabile di Performanc e (LAP): 3%	Se uguale o maggiore al LAP 150
2. OBIETTIVO: per un efficace follow-up						
2.1	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, la cui scheda riporta negli ultimi 12 mesi la registrazione della HbA1c	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con la registrazione dell'HbA1c negli ultimi 12 mesi/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: esprime un adeguato follow-up del paziente	Il medico richiede la determinazione dell'HbA1c e ne registra il valore sulla scheda secondo il piano di follow-up personalizzato e concordato con il CAD	Performanc e nazionale 98% Livello accettabile di Performanc e (LAP): 70%	Se uguale o maggiore al LAP 100
2.2	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, la cui scheda riporta negli ultimi 12 mesi il profilo lipidico	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con la registrazione del profilo lipidico negli ultimi 12 mesi/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: è dimostrato che nei pazienti diabetici la riduzione del valore del colesterolo LDL riduce il Rischio Cardio Vascolare LIMITI: non calcolabile per valori di trigliceridi > 200 mg/dl	Il medico richiede la determinazione del profilo lipidico e registra il valore sulla scheda personalizzata	Performanc e nazionale 89% Livello accettabile di Performanc e (LAP): 60%	Se uguale o maggiore al LAP 100
2.3	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, la cui scheda riporta negli ultimi 12	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con almeno una registrazione della Pressione	SIGNIFICATO: la prevalenza media di ipertensione nel diabete è di circa il 50%	Il medico registra il valore della misurazione della Pressione Arteriosa sulla	Performanc e nazionale 97% Livello	Se uguale o

	mesi almeno una misurazione della Pressione Arteriosa	Arteriosa negli ultimi 12 mesi/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2		scheda personalizzata	accettabile di Performanc e (LAP): 90%	maggiore al LAP 100
	INDICATORE	Modalità di calcolo	Razionale	Modalità operativa del MMG	Standard	Qualità dell'assistenza erogata (in millesimi)
2.4	% registrazione indice di massa corporea (BMI) nei diabetici di tipo 2	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con dato BMI registrato /Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: dato indispensabile per valutare l'efficacia della terapia, fattore di rischio cardiovascolare modificabile	Il medico elabora il BMI e ne registra i valori sulla scheda personalizzata; esegue un rinforzo educativo	Performanc e nazionale Non rilevata Livello accettabile di Performanc e (LAP): 70%	Se uguale o maggiore al LAP 50
2.5	% registrazione misurazione della circonferenza addominale nei diabetici di tipo 2	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con misurazione della circonferenza addominale registrato /Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: dato indispensabile per valutare l'efficacia della terapia, fattore di rischio cardiovascolare modificabile	Il medico misura la circonferenza addominale e ne registra i valori sulla scheda personalizzata; esegue un rinforzo educativo	Performanc e nazionale Non rilevata Livello accettabile di Performanc e (LAP): 50%	Se uguale o maggiore al LAP 50
2.6	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, la cui scheda riporta negli ultimi 12 mesi un dosaggio della microalbuminuria	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con una determinazione della microalbuminuria negli ultimi 12 mesi/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: la microalbuminuria è un marker precoce della nefropatia diabetica quando vi è ancora speranza di reversibilità o arresto della progressione	Il medico registra la determinazione della microalbuminuria sulla scheda personalizzata	Performanc e nazionale 86% Livello accettabile di Performanc e (LAP): 50%	Se uguale o maggiore al LAP 100
2.7	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2, la cui scheda riporta negli ultimi 12 mesi un dosaggio della creatininemia	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con una registrazione della creatininemia negli ultimi 12 mesi/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: è un indice molto sensibile e specifico di insufficienza glomerulare; è importante non solo per diagnosticare l'insufficienza renale, ma anche per eventuali controindicazioni all'uso dei farmaci nefrotossici	Il medico registra la determinazione della creatinina sulla scheda personalizzata	Performanc e nazionale 86% Livello accettabile di Performanc e (LAP): 60%	Se uguale o maggiore al LAP 50

3. OBIETTIVO: per migliorare la "performance"

	INDICATORE	Modalità di calcolo	Razionale	Modalità operativa del MMG	Standard	Qualità dell'assistenza erogata (espressa in millesimi)
3.1	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2 con ultimo valore registrato di HbA1c \leq 7,5%.	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con ultimo valore registrato di HbA1c \leq 7,5% /Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: valori inferiori al 7,5% prevengono la comparsa di complicanze	Il medico controlla la compliance alla terapia, rinforza l'educazione all'igiene di vita, modifica la terapia.	Performance nazionale 43,1% Livello accettabile di Performance (LAP): 25%	Se uguale o maggiore al LAP 100
3.2	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2 con ultimo valore registrato di colesterolo LDL \leq 130 mg/dl.	Numero pazienti diabetici di tipo 2 con ultimo valore registrato di colesterolo LDL \leq 130 mg/dl/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2	SIGNIFICATO: la riduzione dei valori di colesterolo LDL riduce il rischio cardiovascolare.	Il medico rinforza l'educazione all'igiene di vita, valuta la strategia terapeutica dopo stratificazione del Rischio cardiovascolare	Performance nazionale 36,4% Livello accettabile di Performance (LAP): 20%	Se uguale o maggiore al LAP 100
3.3	% dei pazienti affetti da diabete di tipo 2 e ipertensione arteriosa con valore registrato di PA \leq 130/80 mmHg.	Numero pazienti diabetici di tipo 2 e ipertensione arteriosa con valore registrato di PA \leq 130/80 mmHg/Numero totale pazienti diabetici di tipo 2 e ipertesi	SIGNIFICATO: la terapia antipertensiva nei soggetti diabetici, se efficacemente condotta, riduce le complicanze micro e macrovascolari.	Il medico monitorizza i valori della Pressione Arteriosa e modifica la terapia	Performance nazionale 36,6% Livello accettabile di Performance (LAP): 20%	Se uguale o maggiore al LAP 100