

La Salute

Cardio-Nefro-Vascolare ed Epatica

nella malattia diabetica

12 aprile 2024

Il ruolo del MMG nella gestione del DMT2:
cosa cambiare dopo nota 100?

Dr Silvia Riccomi
Medico di Medicina Generale

Istituzione della Nota AIFA 100 relativa alla prescrizione degli inibitori del SGLT2, degli agonisti recettoriali del GLP1, degli inibitori del DPP4 e loro associazioni nel trattamento del diabete mellito tipo 2

- La Nota 100 è istituita il 29/01/2022
- Da quel momento la prescrizione di numerosi farmaci antidiabetici è disponibile anche per la medicina generale
- La prescrizione è avviata con corsi di formazione e vincolata a piano terapeutico (cartaceo e che richiede alcuni minuti di compilazione..)

Nota AIFA 100_Scheda di rinnovo della prescrizione (versione del 10 maggio 2023)

**SCHEDA DI VALUTAZIONE E PRESCRIZIONE
DI INIBITORI DEL SGLT2, AGONISTI RECETTORIALI DEL GLP1 E INIBITORI DEL DPP4
NEL TRATTAMENTO DEL DIABETE MELLITO TIPO 2**

Da compilare a cura del prescrittore che seguirà il paziente nella gestione del trattamento e del follow-up periodico (Specialista SSN, Medico di Medicina Generale).

Scheda di rinnovo prescrizione

Medico prescrittore SILVIA RICCOMI Tel. 0593 [redacted]

Specificare se: Medico di Medicina Generale Specialista in:
U.O. Az. Sanitaria MO104

Paziente (nome e cognome) MAURIZIO [redacted]

Sesso: M F Data di Nascita [redacted] 1949 Codice Fiscale [redacted]

Residenza VIA [redacted] 41126 | MODENA | MO

Rivalutazione

Sono comparsi eventi avversi rispetto al precedente controllo? Sì No

Specificare gli eventi avversi: macroematuria con forxiga

Terapia in corso: FORXIGA*28CPR RIV 10MG (DAPAGLIFLOZIN)

Terapia confermata: Sì No

prevenzione CV secondaria*

rischio CV elevato**

scompenso cardiaco (solo se SGLT2i)

malattia renale cronica*** (solo se SGLT2i)

mancato raggiungimento/mantenimento degli obiettivi glicemici individuali prefissati o necessità di modificare la terapia in corso anche nel caso di HbA1c a target****

solo per DPP4i: controindicazione o intolleranza a SGLT2i e GLP1-RA (nel paziente a rischio CV elevato o con malattia CV, malattia renale cronica o scompenso cardiaco)

Cosa cambiare dopo la nota 100?

- Si può cambiare solo quello che si conosce

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA

Regione Emilia-Romagna

English - Home page

Istituto Superiore di Sanità

EpiCentro - L'epidemiologia e la prevenzione

Feedback ai MMG empowerment

Anno	2012	C.R.	100%
N°	1000	39	39%
pacienti in carico con progetto diabete mellito		456	
pacienti in carico con progetto diabete mellito		3071	
pacienti in carico con progetto diabete mellito		1254	

Prevalenza diabete mellito

N°	%	MMG
valori >= 140/90 mmHg	39.01	7%
nessun valore registrato	39.51	3%
valori < 140/90 mmHg	39.51	3%

Regione Emilia Romagna" - Bologna, 4 giugno 2013

<https://www.epicentro.iss.it/ben/201>

Cosa cambiare dopo la nota 100?

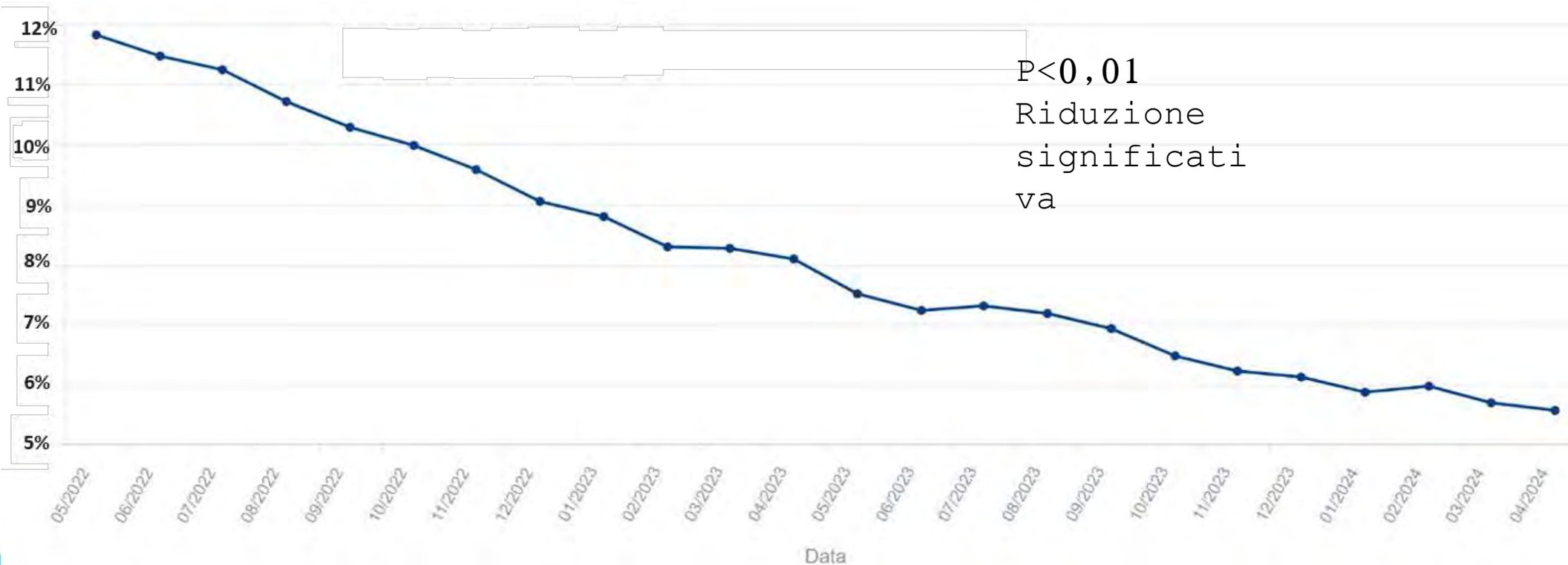
- Si può cambiare solo quello che si conosce...
- I medici che si dotano di adeguati software possono rispondere a questa domanda in tempo
r



Avviato audit interno per appropriatezza prescrittiva

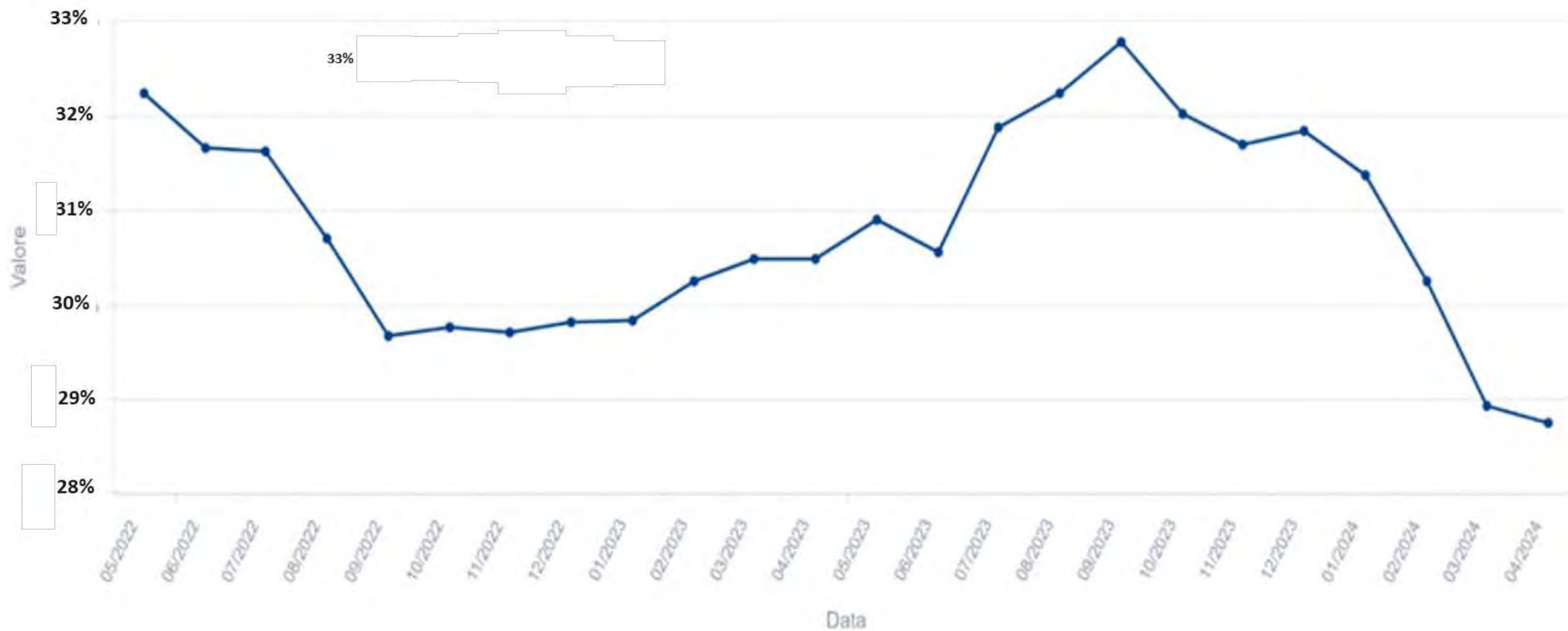


Storico - Pazienti con DM2 in terapia con sulfaniluree da sole o in associazione



P < 0,01
Riduzione
significati
va

Storico - Pazienti con DM2 tipo 2 in terapia con metformina (ma senza nessuno dei tre farmaci Nota100)



Pazienti con DM2 ad Alto Rischio CV o con danno renale o con scompenso cardiaco in terapia con metformina (ma senza nessuno dei tre farmaci Nota100)

Sono stati identificati 451 pazienti con elevato rischio cardiovascolare e/o pregressi eventi cardiovascolari. In 69 casi è stata valutata una terapia inadeguata/assente: in 1 caso era presente un farmaco SGLT2i, in 1 caso una molecola GLP1-ra. In 61 terapie era opportuna l'aggiunta di un farmaco SGLT2i per ottimizzazione terapeutica, in 53 casi era suggerita l'aggiunta di un GLP1-ra.



Pazienti con DM2 con prima prescrizione dopo la data indice (i) di GLP1 or SGLT2 or DPP4i

con scheda di monitoraggio Nota100 compilata dal MMG



Raggiungimento dei target di glicata

Sulla popolazione con diabete campionata a Modena si è valutata la prevalenza della prescrizione dei farmaci in Nota 100.

Tabella 9

PREVALENZA DELLA TERAPIA CON FARMACI DPP4i NEI PAZIENTI CONSIDERATI.		
	Pazienti con diabete con DPP4i.	Pazienti con diabete con DPP4i e HB glicata a target.
Modena T0	169	11 (6,51%)
Modena T1	172	63 (36,63%)
Modena T2	160	79 (49,38%)

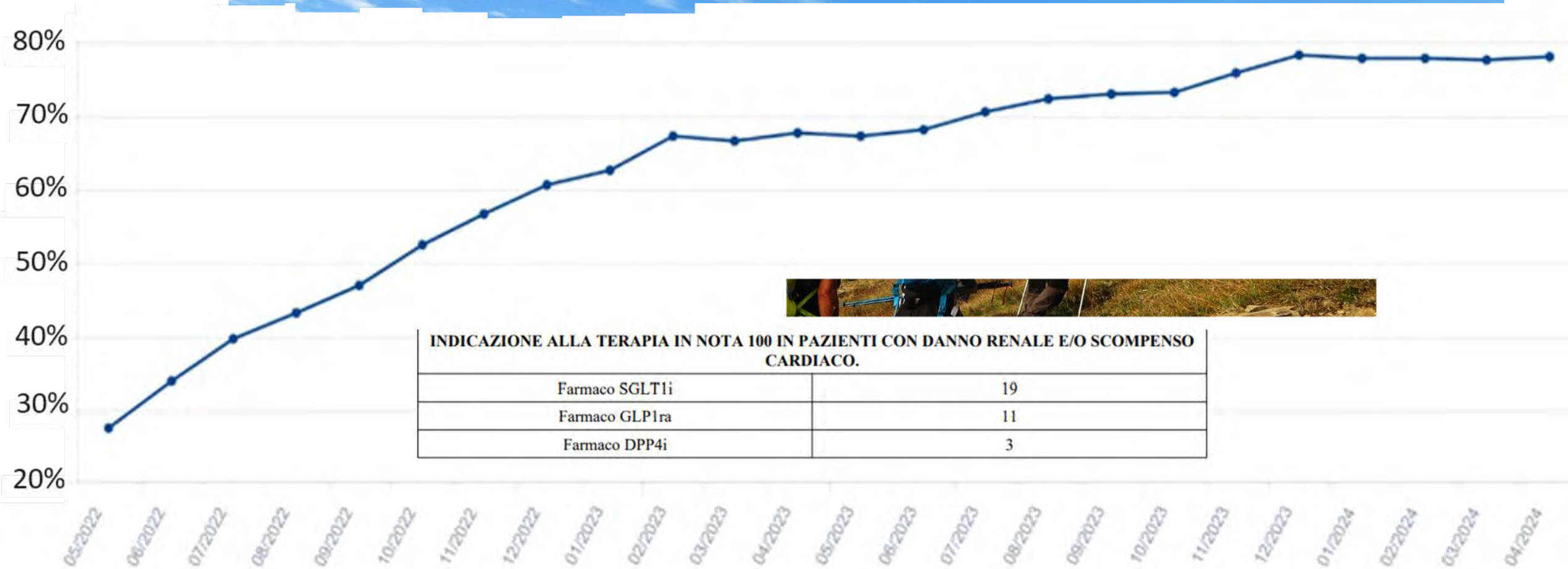
Tabella 10

PREVALENZA DELLA TERAPIA CON FARMACI GLP1-ra NEI PAZIENTI CONSIDERATI.		
	Pazienti con diabete con GLP1-ra	Pazienti con diabete con GLP1-ra e HB glicata a target.
Modena T0	73	2 (2,74%)
Modena T1	113	44 (38,94%)
Modena T2	111	58 (52,25%)

Tabella 11

PREVALENZA DELLA TERAPIA CON FARMACI SGLT2i NEI PAZIENTI CONSIDERATI.		
	Pazienti con diabete con SGLT2i.	Pazienti con diabete con SGLT2i e HB glicata a target.
Modena T0	135	6 (4,44%)
Modena T1	318	110 (34,59%)
Modena T2	308	143 (46,43 %)

Un audit non serve a raccontare chi sei, ma ad indicarti dove devi andare



INDICAZIONE ALLA TERAPIA IN NOTA 100 IN PAZIENTI CON DANNO RENALE E/O SCOMPENSO CARDIACO.

Farmaco SGLT1i	19
Farmaco GLP1ra	11
Farmaco DPP4i	3



In conclusione: situazione della MG con i nuovi farmaci per la protezione d'organo sui pazienti con DM?



- Crescente esperienza d'uso delle nuove molecole
- Maggiore dimestichezza e velocità di shift

- Identificazione nominale dei pazienti ad alto rischio
- Identificazione nominale dei pazienti eleggibili a ottimizzazione tp
- Risposta coerente agli alert che emergono dalla autorevisione

URGE STRUMENTO COLLETTIVO DI AUDIT E SELF-AUDIT: i piloti sono pronti, un

Il pool di dati è dei cc MMG



SIMG
SOCIETÀ ITALIANA DI
MEDICINA GENERALE
E DELLE CURE PRIMARIE

- Giulia Baldoni
- Patrizia Baldoni
- Sara Barberini
- Giacomo Baraldi
- Marco Bonfatti
- Francesca Borsari
- Simone Cernesì
- Nicoletta Fratti
- Roberta Gilioli
- Giulia Ugolini
- Vittorio Gradellini
- Deanna Gozzoli
- Patrizia Lori
- Alfina Martina Lavenia
- Laura Magni
- Chiara Moretti
- Paola Piancone
- Maria Cristina Poppi
- Cecilia Preci
- Donatella Portera
- Matteo Petrella
- Silvia Riccomi
- Riccardo Romoli
- Alessandra Romani
- Sara Roversi
- Marina Scarpa
- Elisa Stefani

