

GPG₆

GENERAL PRACTICE GOVERNANCE



L'alleato della tua professione

GPG è un innovativo strumento informatico per il Medico di Medicina Generale, totalmente integrato nelle cartelle cliniche **Millewin** e **Medico2000**, che permette di valutare con grande accuratezza i processi di cura in ottica di audit ed intervento sul paziente.

Un "alleato" insostituibile per il Medico di Medicina Generale, offre l'accesso contestuale ai più autorevoli contenuti scientifici e alla formazione ECM.

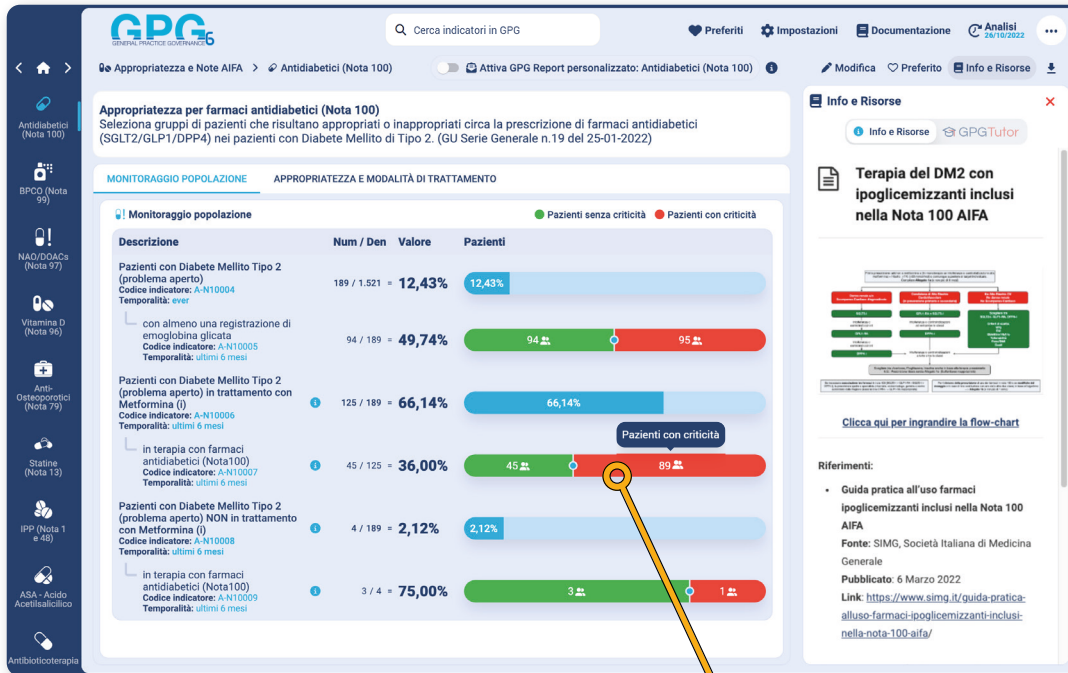
The screenshot displays the GPG6 web application interface. At the top, there is a search bar for indicators and navigation links for preferences, settings, documentation, and analysis. The main content area is divided into several sections:

- Governo Clinico:** A central dashboard with 12 cards for various metrics:
 - Patologie:** Identificazione e risoluzione delle principali criticità gestionali.
 - Indicatori principali:** Analisi sintetica degli indicatori più rilevanti.
 - GPG Score:** Sintetizza le performance degli indicatori di Audit pesate per importanza e...
 - ITOT Score:** Sintetizza completezza e stabilità nel tempo dei dati registrati in cartella.
 - Rischio clinico:** Identificazione delle situazioni di rischio clinico.
 - Carte del rischio:** Valutazione dei livelli di rischio e degli esiti in base a predefiniti obiettivi di salute.
 - Appropriatezza e Note AIFA:** Supporto alla appropriata diagnosi e applicazione delle Note AIFA.
 - Vaccinazioni:** Identificazione dei pazienti target per possibili interventi di vaccinazione.
 - Prevenzione:** Valutazione interventi di Prevenzione Primaria e Secondaria (Screening).
 - Casemix e comorbidità:** Analisi del carico di lavoro e pesatura clinico-epidemiologica.
 - Ripulitura archivi:** Identificazione dei pazienti potenzialmente eliminabili dagli assistiti.
 - Economia sanitaria:** Valutazione della spesa sanitaria e farmaco-utilizzazione.
- GPG Tutor e FaD:** Formazione e risorse bibliografiche contestuali alle criticità gestionali dei propri assistiti. Includes options for distance ECM, flow-charts, guidelines, research news, journals, SIMG resources, and handouts.
- GPG Report:** Sintesi degli obiettivi e criticità. Includes report templates and modules.
- GPG Patient:** Valutazioni di GPG sul singolo paziente. Includes a search for patients.
- Self-Service:** Estrazione di liste pazienti e definizione di indicatori personalizzati. Includes GPG Library (12 new lists and 5 new indicators) and Community (AM, AGM, GP, GR, GN, LB).
- GPG Osservatori:** Osservatori Nazionali di Governo Clinico e Strumenti di valutazione prospettica dei fabbisogni sanitari. Includes pathologies and clinical practice observers, epidemiological surveys, and company agreements.
- GPG Network:** Forma Associativa, Progetti di Audit, Accordi di Esercizio. Includes company agreements, audit projects, personal groups, and association forms.
- Novità GPG:** Nota 100 AIFA: GPG a supporto della prescrizione dei farmaci antidiabetici (SGLT2/GLP1/ DPP4) nei pazienti con DM2. Includes a screenshot of the report.

At the bottom, there is a news ticker: "GPG Tutor 29/08 News ChatGPT mostra una precisione 'impressionante' nel processo decisionale clinico" and "28/08 News Scoperti i fattori di rischio genetici per l'insufficienza cardiaca".

Governo Clinico

Modalità unificata di Audit e Intervento



Valutazione, Audit e Intervento circa le principali patologie croniche. GPG6 ti suggerisce su quali pazienti intervenire per valutare situazioni di criticità clinico-assistenziali e condizioni di potenziale rischio clinico.

Appropriatezza terapeutica - Antidiabetici (Nota 100)

[A-N10007] Pazienti di età >= 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito Tipo 2 in trattamento con Metformina o con GFR < 30 ml/min non in terapia con farmaci antidiabetici (Nota100)

Variabili Demografiche

Pazienti (89)

Nascondi nomi | Stampa | Salva Excel | Salva PDF

Cerca

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Età
Sandri	Luca	M	14/06/1963	56
Bianchi	Giovanna	F	05/03/1955	64
Verdi	Paolo	M	24/08/1978	41
Rossi	Marco	M	01/02/1947	72
Marzoli	Laura	F	12/05/1954	65

15 30 60

Pagina 1 su 3 (86 righe) < 1 2 3 >

GPG Tutor e FaD

Formazione ECM,
Linee Guida, Flow-
chart diagnostico-
terapeutiche,
Riviste e Risorse
bibliografiche
integrate con
gli indicatori di
intervento sui
pazienti.

Terapia del DM2 con ipoglicemizzanti inclusi nella Nota 100 AIFA

Data di pubblicazione: Marzo 2022 Autore/Fonte: SIMG

Prima prescrizione: add-on a metformina o (in monoterapia se intolleranza o controindicazione alla metformina) + HbA1c >7% (>53 mmol/mol) o comunque superiore al target individuale. Compilare Allegato 1a (x non più di 6 mesi)

- Danno renale e/o Scompenso Cardiaco diagnostico**
 - SGLT-2
 - Intolleranza o controindicazioni
 - GLP-1-RA
 - Intolleranza o controindicazioni
 - DPP-4
- Condizione di Alto Rischio Cardiovascolare (in prevenzione primaria o secondaria)**
 - GLP-1-RA o SGLT-2
 - Intolleranza o controindicazioni ad entrambe le classi
 - DPP-4
- No Alto Rischio CV No danno renale No Scompenso Cardiaco**
 - Scegliere tra SGLT-2, GLP-1-RA, DPP-4
 - Criteri di scelta: VFG, ECG, Obiettivo HbA1c, Tollerabilità, Peso/BMI, Costi

Intolleranza o controindicazioni a tutte e tre le classi

Scegliere tra: Acarbose, Pioglitazone, Insulina anche in base alla terapia preesistente
N.B.: Prescrizione libera senza Allegato 1a (Sulfaniluree inappropriate)

Se necessaria associazione tra farmaci in nota 100 (SGLT-2 + GLP-1-RA / SGLT-2 + DPP-4), la prescrizione spetta a specialisti (internista, endocrinologo, geriatra o centro autorizzato dalla Regione (associazione DPP-4 + GLP-1-RA inappropriate))

Per il rinnovo della prescrizione di uno dei farmaci in nota 100 o se modifichi del dosaggio o in caso di loro sostituzione con uno delle altre due classi, in base all'algoritmo → Allegato 1a (x non più di 1 anno)

powered by:
 **Multipla**
Multicentric Learning Platform

Innovativa
piattaforma
di FaD ECM
direttamente
collegata con gli
indicatori GPG.

Multipla CATALOGO | ARCHIVIO | CORSI A CUI SEI ISCRITTO | SCARICA I TUOI ATTESTATI | STORICO DELLE TUE ATTIVITÀ

RICERCA VELOCE

Utilizza i filtri per personalizzare la tua ricerca:

TIPOLOGIA | ECM | STATO | PREZZO | ISCRITTOIA | AREE D'INTERESSE

54 risultati totali

rimuovi tutti i filtri

ORDINA PER: DATA (desc)

The screenshot shows the GPG Report web interface. At the top, there's a search bar and navigation tabs for 'Report testuali' and 'Report degli indicatori più importanti'. A sidebar on the left lists various report categories like 'Report delle principali patologie', 'Report degli indicatori più importanti', 'Report delle vaccinazioni', 'Report di Screening', 'Report di Prevenzione Primaria', 'Report di Casistica', and 'Report di Economia Sanitaria'. The main content area displays a 'Report di Sintesi' for 'Antidiabetici (Nota 100)', updated on 11/05/2023. It includes a summary of key findings and a list of specific patient groups.

GPG può inviarti automaticamente, per e-mail, la sintesi degli obiettivi conseguiti e delle criticità gestionali, sia in versione di report sintetico che per singola patologia e/o tematica di interesse.



Gentile dott./dott.ssa Luca Verdi
Il tuo GPG Report: Antidiabetici (Nota 100)
(Aggiornato al 08/05/2023)

Appropriatezza per farmaci antidiabetici (Nota 100)
Seleziona gruppi di pazienti che risultano appropriati o inappropriati circa la prescrizione di farmaci antidiabetici (SGLT2/GLP1/DPP4) nei pazienti con Diabete Mellito di Tipo 2. (GU Serie Generale n.19 del 25-01-2022)

Descrizione	Num / Den	Valore	Pazienti
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 (Prevalenza) Codice indicatore: A-N10004 Temporalità: ever	197 / 1.536	12,83%	12,83%
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 e almeno una registrazione di emoglobina glicata (HbA1c) Codice indicatore: A-N10005 Temporalità: ultimi 6 mesi	65 / 197	32,99%	65 (green) / 132 (red)
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 in trattamento con Metformina (I) Codice indicatore: A-N10006 Temporalità: ultimi 6 mesi	126 / 197	63,96%	63,96%
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 in terapia con farmaci antidiabetici (Nota 100) Codice indicatore: A-N10007 Temporalità: ultimi 6 mesi	35 / 126	27,78%	35 (green) / 91 (red)
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 non in trattamento con Metformina (I) Codice indicatore: A-N10008 Temporalità: ultimi 6 mesi	4 / 197	2,03%	2,03%

GPG Patient

Analisi dei singoli pazienti integrata con gli indicatori di popolazione.

GPG Patient

Cerca indicatori in GPG

Preferiti Impostazioni Documentazione Analisi 26/10/2022

Attiva GPG Report personalizzato: GPG Patient

Torna all'elenco dei pazienti

Mario Rossi
Eta: 50 anni

Sintesi delle valutazioni

Rischio Clinico

- MRC 4
- CARDIOVASCOLARE (ARCV) 2

Criticità (Gestione patologie croniche)

- DM-TIPO2 5
- IRC 3
- ASMA 4
- IPERTENSIONE 3
- EPATITEC 1

Rischio Clinico

MRC

- Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica senza una registrazione dell'attività fisica
Codice Indicatore: MRC-07
- Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica senza una registrazione delle abitudini al fumo
Codice Indicatore: MRC-05
- Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica senza una registrazione di proteinuria
Codice Indicatore: MRC-09
- Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica senza una registrazione del BMI
Codice Indicatore: MRC-06

CARDIOVASCOLARE (ARCV)

- Pazienti con età ≥ 14 anni ad alto rischio cardiovascolare con ultimo valore del colesterolo LDL $\geq 2,59$ mmol/l (≥ 100 mg/dl)
Codice Indicatore: RC-ARCV-07
- Pazienti con età ≥ 14 anni ad alto rischio cardiovascolare con ultimo valore di pressione arteriosa $\geq 140/90$ mmHg
Codice Indicatore: RC-ARCV-08

Criticità

DM-TIPO2

- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito tipo 2 con ultimo valore del colesterolo LDL $\geq 2,59$ mmol/l (≥ 100 mg/dl) e senza una prescrizione di statine
Codice Indicatore: AC-DM18
- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito tipo 2 senza una registrazione del BMI
Codice Indicatore: AC-DM02
- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito tipo 2 con ultimo valore di pressione arteriosa $\geq 140/85$ mmHg oppure senza una misurazione
Codice Indicatore: AC-DM10
- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito tipo 2 con ultimo valore del colesterolo LDL $\geq 2,59$ mmol/mol (≥ 100 mg/dl)
Codice Indicatore: AC-DM15
- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di Diabete Mellito tipo 2 senza una registrazione della valutazione dei polsi periferici e/o l'indice caviglia braccio
Codice Indicatore: AC-DM08

IRC

- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di IRC oppure con GFR < 60 ml/min formula CKD EPI con ultimo valore di pressione arteriosa $\geq 130/80$ mmHg
Codice Indicatore: AC-IRC08
- Pazienti di età ≥ 14 anni con diagnosi di IRC oppure con GFR < 60 ml/min formula CKD EPI con ultimo valore del colesterolo LDL $\geq 1,81$

Dettaglio Indicatore

Codice Indicatore: MRC-06

Indicatore: Paziente di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica senza una registrazione del BMI

Temporalità: ultimi 12 mesi

Valore personale: 49,82%

Numeratore: 277 **Denominatore:** 556

Nota metodologica: Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica con almeno una registrazione del BMI / Pazienti di età ≥ 14 anni a rischio di Malattia Renale Cronica

Concetti Utilizzati
Clicca sui concetti per visualizzare i codici di selezione

DIAGNOSI

- Diabete mellito** | diagnosi di diabete (tutte le tipologie) | Stato del problema: aperto | Tipo registrazione: primo evento | Casi sospetti: esclusi
- Eventi cardiovascolari** | diagnosi di eventi cardiovascolari centrali e periferici | Casi sospetti: esclusi | Stato del problema: qualsiasi (aperto/chiuso/inattivo) | Tipo registrazione: primo evento
- Iperensione** | diagnosi di ipertensione arteriosa | Stato del problema: aperto | Casi sospetti: esclusi | Tipo registrazione: primo evento

FAMILIARITA'

- Familiarità MRC** | registrazione familiarità per MRC | Tipo registrazione: ultima registrazione

OSSERVAZIONI

- BMI** | registrazione del BMI | Tipo registrazione: ultima registrazione

GPG Library

Condivisione tra Medici utilizzatori di GPG dei criteri di identificazione e di stratificazione dei pazienti.

Consultazione di un «catalogo di criteri validati» messo a disposizione dal Comitato Scientifico di GPG.

Self-Service

Definizione personalizzata di Indicatori e Coorti di pazienti.
Creazione in autonomia di indicatori e liste di pazienti in base alle tue necessità.

Nuova lista di pazienti

Esplora il catalogo

1 Condizione 2 Anteprima 3 Altre informazioni

Scegli le condizioni da applicare per la creazione della tua lista di pazienti.

Escludi i valori selezionati (Tutte le seguenti condizioni devono essere vere)

- PAZIENTI sesso Maschi Femmine
- PAZIENTI età 45 0 120 120
- DIAGNOSI diagnosi di diabete mellito tipo 2 Ugualo o prima del Data di analisi N
- PROCEDURE registrazione di emoglobina glicata Ugualo o dopo il Data di analisi Meno N2 Mesi
- PROCEDURE registrazione di emoglobina glicata Minore di Valore 53

CONTATTI **Angi Gruppo**

DIAGNOSI

ESENZIONI

FAMILIARITA'

OSSERVAZIONI

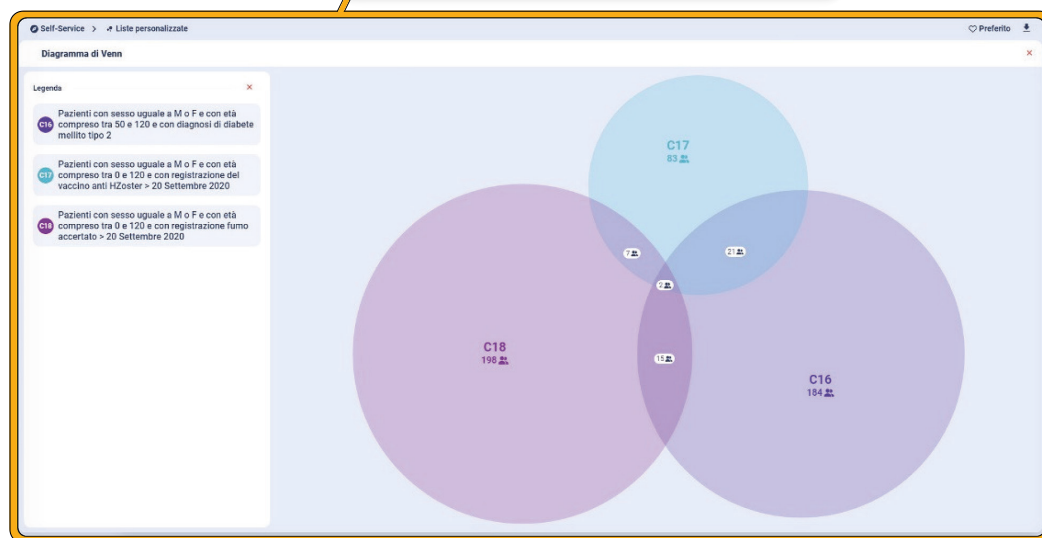
PAZIENTI

Liste pazienti personalizzate

- C8 Pazienti con sesso contiene F e con età > 18 e con Diabete Mellito 2 - 14 Aprile 2022
- C9 Pazienti con età compreso tra 0 e 120 e con Diabete Mellito 2
- C10 Tutti i pazienti
- C16 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 50 e 120 e con diagnosi di diabete mellito tipo 2
- C17 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 0 e 120 e con registrazione del vaccino anti HZoster > 20 Settembre 2020
- C18 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 0 e 120 e con registrazione del fumo accertato > 20 Settembre 2020

3 elementi selezionati

Prossimo



GPG Network

Accordi aziendali

Progetti di Audit

Gruppi Personali

Forme Associative

Osservatori e Audit Benchmark

Il mio Network

- Sanità di Iniziativa
Data inizio: 01/01/2019
Ruolo: Amministratore
- ULSS 1 Dolomiti - (ex ULSS 1)
Data inizio: 01/02/2017
Ruolo: Amministratore
- ULSS 1 Dolomiti 2022 - (ex ULSS 1)
Data inizio: 01/01/2022
Ruolo: Amministratore
- ULSS 6 Euganea - (ex ULSS 16)
Data inizio: 01/01/2016
Ruolo: Amministratore
- ULSS 7 Pedemontana - (ex ULSS 3)
Ruolo: Amministratore
- ULSS 7 Pedemontana 2022 - (ex ULSS 3)
Data inizio: 01/01/2022
Ruolo: Amministratore
- ARCIPELAGO
Data inizio: 01/01/2019
Ruolo: Amministratore
- COMEGEN
Data inizio: 01/01/2019
Ruolo: Amministratore

Gestione del DM2 in Medicina Generale

Lo strumento che permette l'attività di confronto tra i Medici di Medicina Generale della stessa Forma Associativa/Medicina di Gruppo e panel dei colleghi utenti di GPG. Valuta la compliance alle best practice così da migliorare le tue performances e verifica il livello di adesione del tuo gruppo ai percorsi diagnostici, alle linee guida (LL.GG.) e aderenza ai target contenuti all'interno dei vigenti «Accordi Aziendali/Regionali».

Sanità di Iniziativa

Benchmark 2022

Gruppo Grosseto - Amiata

INDICATORI

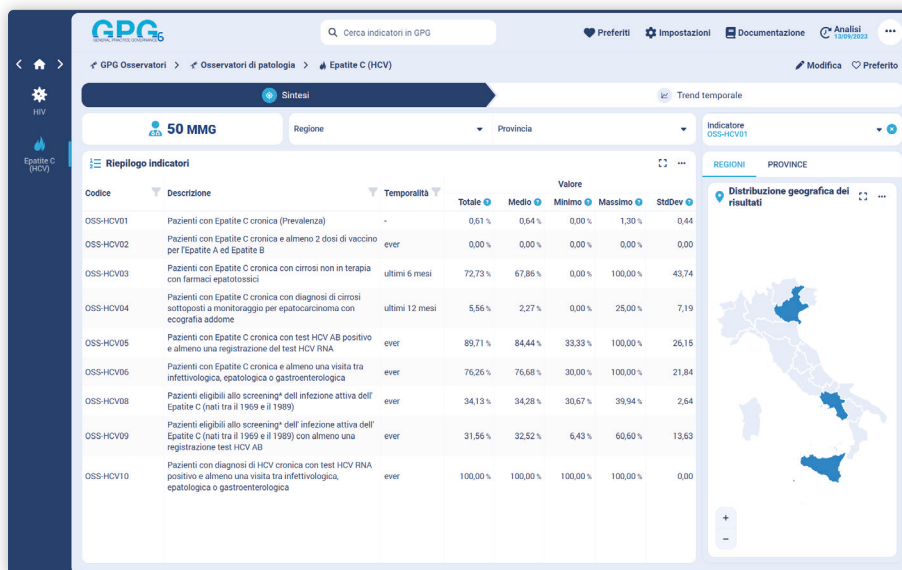
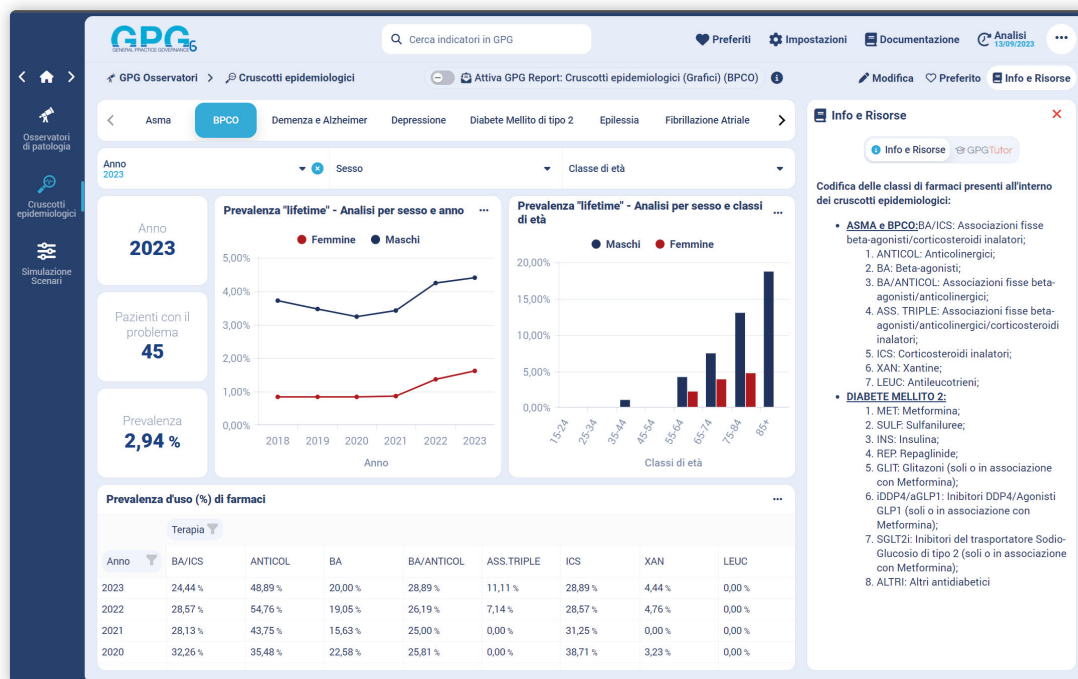
Problema, Indicatore	Storico	MEDIA	Totale	MMG 1 15/11/2022	MMG 2 15/11/2022	MMG 3 14/11/2022	MMG 4 15/11/2022	MMG 5 03/11/2022
BPCO								
Prevalenza BPCO		1,0% LE	1,0% LE (218 / 20.921)	1,4% LE (211 / 528)	1,7% LE (21 / 1.806)	0,2% LE (2 / 1.106)	1,6% LE (29 / 1.837)	1,2% LE (26 / 2.085)
Registrazione dato fumo		19,3% LE	19,3% LE (42 / 218)	0,0% LE (0 / 21)	0,0% LE (0 / 31)	0,0% LE (0 / 3)	17,2% LE (5 / 29)	0,0% LE (0 / 25)
Counselling individuale o di gruppo		8,7% LE	8,7% LE (28 / 218)	0,0% LE (0 / 23)	0,0% LE (0 / 33)	0,0% LE (0 / 3)	0,0% LE (0 / 25)	0,0% LE (0 / 25)
Registrazione vaccino per influenza e pneumococco		9,1% LE	11,5% LE (25 / 218)	4,8% LE (1 / 21)	6,5% LE (2 / 31)	0,0% LE (0 / 2)	3,4% LE (1 / 29)	0,0% LE (0 / 25)
Pratica autonoma della riabilitazione respiratoria		7,4% LE	11,0% LE (24 / 218)	0,0% LE (0 / 21)	0,0% LE (0 / 31)	0,0% LE (0 / 3)	0,0% LE (0 / 25)	0,0% LE (0 / 25)
Registrazione spirometria		12,9% LE	15,1% LE (33 / 218)	23,8% LE (5 / 21)	12,9% LE (4 / 31)	0,0% LE (0 / 2)	0,0% LE (0 / 25)	0,0% LE (0 / 25)
Diabete Mellito								
Prevalenza DM2		2,8% LE	2,8% LE (984 / 20.921)	5,0% LE (29 / 1.826)	3,9% LE (21 / 1.806)	4,1% LE (64 / 1.106)	3,9% LE (22 / 1.837)	3,2% LE (67 / 2.085)
Registrazione emoglobina glicata		58,2% LE	58,2% LE (346 / 594)	60,5% LE (66 / 74)	56,3% LE (60 / 71)	51,3% LE (23 / 45)	44,4% LE (32 / 72)	35,8% LE (24 / 67)
Registrazione circonferenza vita		70,0% LE	68,4% LE (406 / 594)	50,0% LE (53 / 73)	74,6% LE (53 / 71)	93,3% LE (42 / 45)	69,4% LE (50 / 72)	82,1% LE (50 / 61)
Counselling individuale o di gruppo		10,9% LE	13,3% LE (79 / 594)	1,3% LE (1 / 74)	0,0% LE (0 / 71)	2,2% LE (1 / 45)	0,0% LE (0 / 72)	0,0% LE (0 / 67)
Uso reflattometro		9,5% LE	11,6% LE (97 / 594)	0,0% LE (0 / 74)	0,0% LE (0 / 71)	0,0% LE (0 / 45)	0,0% LE (0 / 72)	0,0% LE (0 / 67)
Emoglobina glicata < 7%		57,9% LE	58,4% LE (202 / 346)	58,7% LE (57 / 40)	57,6% LE (51 / 40)	56,5% LE (13 / 23)	56,5% LE (18 / 32)	54,2% LE (13 / 24)
Ictus-TIA								
Disabilità a 12/13/14		0,4% LE	0,7% LE	1,3% LE	1,1% LE	1,0% LE	1,0% LE	0,5% LE

GPG Osservatori

Osservatori di Patologia: analisi su specifiche patologie realizzate con i dati aggregati dei medici utilizzatori di GPG.

Cruscotti Epidemiologici di Patologia: inquadramento epidemiologico e analisi di prevalenza d'uso dei farmaci per le principali patologie in carico alla Medicina Generale.

Simulazione Scenari: simulazioni degli esiti di un intervento clinico in base a determinati obiettivi di salute.



Scopri il nuovo portale di formazione e documentazione dedicato a GPG



The screenshot shows the GPG Academy portal with a navigation bar at the top containing: "Lo sapevi che...", "Presentazioni", "Manuale", "Video pillole", "FAQ", "Rivista", "Novità", "Newsletter", "Webinar", and "Supporto". A search bar is located below the navigation bar.

The main content area features a large featured section titled "Lo sapevi che ..." with a video player and the text: "Puoi valutare, secondo Nota 100 AIFA, la prescrivibilità di GLP1 o SGLT2-i nei pazienti ad alto rischio CV".

Below this are several categorized sections:

- Lo sapevi che...** (17 items): Includes topics like verifying appropriateness of therapy, identifying patients for vaccination, and verifying performance of indicators.
- Presentazioni formative** (5 items): Includes presentations on GPG as a training tool, GPG for audits, and personalized indicators.
- GPG "passo dopo passo"** (14 items): A 4-step process for patient management, from identifying patients to direct intervention.
- Video pillole formative** (36 items): Includes videos on appropriateness of prescriptions (ASA, IPP, adherence) and economic analysis.
- FAQ (Risposte a domande frequenti)** (15 items): Addresses common questions about GPG activation, patient verification, and patient vulnerability.
- Rivista "GPG Magazine"** (4 items): Lists recent magazine issues (Numero 4, 3, 2, 1).
- Novità delle versioni** (15 items): Lists updates for GPG versions 6, 5.9.2, 5.9.1, and 5.9.
- Newsletter GPG** (11 items): Provides links to principal news for GPG 6, 5.9.2, and magazine issues.
- Brochure e materiale informativo** (2 items): Includes a welcome flyer and a GPG5 brochure.

GPG Academy ti accompagna nella scoperta delle proprie funzionalità grazie al portale di formazione dedicato.



Scansiona il **QR code** o collegati all'indirizzo <https://gpgacademy.gpgcloud.it/>, troverai disponibile una ricca offerta di Corsi multimediali, Manuali, Casi di utilizzo pratico, Webinar di formazione e tutti i numeri della Rivista GPG Magazine.



FORMAZIONE DEDICATA E ASSISTENZA TECNICA

Per gli utenti Millewin:
assistenza.millegpg@genomedics.it

Per gli utenti Medico2000:
assistenza.medico2000gpg@genomedics.it

numero verde: 800 949 502

GPG è un software realizzato da Genomedics Srl in collaborazione con Millennium Srl e Mediatec Srl.
L'installazione e l'utilizzo devono strettamente attenersi a quanto previsto dal manuale utente e alla documentazione tecnica di prodotto fornita a corredo di esso.

Per maggiori informazioni consultare i siti internet:
www.millegpg.it www.medico2000gpg.it

Materiale promozionale ad uso esclusivo degli utenti del software GPG (MilleGPG e Medico2000GPG).
Tutto quanto riportato nella presente pubblicazione: contenuti, testi, immagini, logo e grafica sono da intendersi di proprietà di Genomedics Srl e protetti dalle leggi sul diritto d'autore.
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma e la redistribuzione-pubblicazione non autorizzata espressamente da Genomedics Srl.