

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**, **Milleweb** 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 software interface, which is organized into several functional areas:

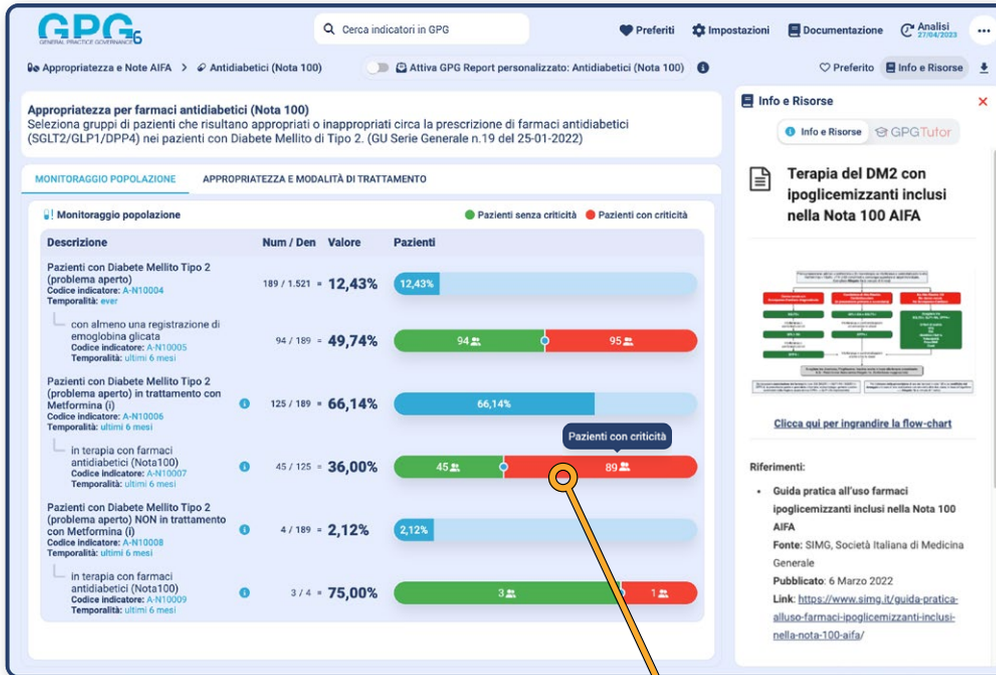
- Header:** Includes the GPG6 logo, a search bar for indicators, and navigation options for preferences, settings, documentation, and analysis (dated 05/06/2024).
- Government Clinical (Governo Clinico):** A central dashboard with 12 key metrics:
 - Patologie:** Identification and resolution of main management criticalities.
 - Indicatori principali:** Synthetic analysis of the most relevant indicators.
 - GPG Score:** Synthesis of indicator performance for weighted audits.
 - ITOT Score:** Synthesis of completeness and stability over time.
 - Rischio clinico:** Identification of clinical risk situations.
 - Carte del rischio:** Evaluation of risk levels and outcomes against health objectives.
 - Appropriatezza e Note AIFA:** Support for diagnosis and application of AIFA notes.
 - Vaccinazioni:** Identification of target patients for vaccination.
 - Prevenzione:** Evaluation of primary and secondary prevention interventions.
 - Casemix e comorbilità:** Analysis of workload and clinical-epidemiological weight.
 - Ripulitura archivi:** Identification of potentially eliminable patients.
 - Economia sanitaria:** Evaluation of health expenditure and drug utilization.
- Self-Service:** Tools for extracting personalized lists and defining indicators, including a GPG Library and a Community section with various filters.
- GPG Network:** Features for audit projects, observers/benchmarks, and associative forms, such as the DAVID (DM2) audit and the VEGA Medica group.
- GPG Tutor e FaD ECM:** A section for continuing medical education (ECM) and distance training, offering resources like flowcharts, guidelines, research news, and handouts.
- GPG Report:** Tools for generating textual and personalized reports on objectives and criticalities.
- GPG Patient:** A patient management interface for individual GPG evaluations.
- Novità GPG:** A section for updates, including a tutorial on the software's features.

At the bottom, a news ticker provides updates on topics like cancer prevention and antiepileptic drug guidelines.

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 EBM,
integrate con gli
indicatori di criticità
gestionale dei
propri assistiti.

Terapia del DM2 con ipoglicemizzanti inclusi nella Nota 100 AIFA

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)

Flowchart:

- Danno renale e/o Scompenso Cardiaco diagnosticato:** SGLT2-i → Intolleranza o controindicazioni → GPL1-RA → Intolleranza o controindicazioni → DPP4-i
- Condizione di Alto Rischio Cardiovascolare (in prevenzione primaria o secondaria):** GPL1-RA o SGLT2-i → Intolleranza o controindicazioni ad entrambe le classi → DPP4-i
- No Alto Rischio CV, No danno renale, No Scompenso Cardiaco:** Scegliere tra SGLT2-i, GLP1-RA, DPP4-i. Criteri di scelta: VFG, Età, Obiettivo HbA1c, Tollerabilità, Peso/DMI, Costi.

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

Se necessaria associazione tra farmaci in nota 100 (SGLT2-i + GLP1-RA / SGLT2-i + DPP4-i), la prescrizione spetta a specialista (internista, endocrinologo, geriatra) o centro autorizzato dalla Regione (associazione DPP4-i + GLP1-RA inappropriata)

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 1b (x non più di 1 anno)

Multipla Multicontent Learning Platform

54 risultati totali

MEINANI	FAO	FAO	FAO
13-09-2023 - 01-10-2023	15-09-2023 - 20-09-2023	06-09-2023 - 05-10-2023	22-09-2023 - 21-10-2023
1,5 CREDITI ECM	1,5 CREDITI ECM	1,5 CREDITI ECM	1,5 CREDITI ECM

powered by:



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

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.

GPG₆ Report
GENERAL PRACTICE GOVERNANCE

Report di Sintesi
Questa analisi sintetizza gli obiettivi conseguiti ed offre utili consigli per migliorarli

Appropriatezza Diagnostica e pulizia degli archivi

- GPG ha rilevato nel tuo archivio **1.544 pazienti attivi** (non revocati e non deceduti). Se tale numero fosse molto diverso rispetto a quello degli assistiti realmente in carico (come da elenchi regionali), ti consigliamo di effettuare una Ripulitura Archivi accedendo al modulo: [Indicatori -> Ripulitura Archivi](#). Tale verifica è fondamentale per ottenere dati realistici negli indicatori di prevalenza;
- GPG ha rilevato **3 pazienti** con **alta probabilità** che siano trasferiti, revocati o deceduti. Ti consigliamo di verificare;

Appropriatezza Terapeutica

Nota 100 AIFA

- GPG ha rilevato **1 paziente** con Diabete Mellito di Tipo 2 in terapia con metformina(*) con presenza di danno renale e/o scompenso cardiaco NON trattato(**) con ipoglicemizzanti
- GPG ha rilevato **1 paziente** di un rischio cardiovascolare



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

Appropriatezza per farmaci antidiabetici (Nota 100)
Selezione 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)

Monitoraggio Popolazione ● Pazienti senza criticità ● Pazienti con criticità

Descrizione	Num / Den	Valore	Pazienti
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 (Prevalenza) Codice indicatore: A-N10004 Temporalità: ever	197 / 1.536	12,83%	<div style="width: 12.83%;"></div>
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%	<div style="width: 65%;">65 132</div>
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 in trattamento con Metformina (I) Codice indicatore: A-N10006 Temporalità: ultimi 6 mesi	126 / 197	63,96%	<div style="width: 63.96%;"></div>
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%	<div style="width: 35%;">35 91</div>
Pazienti con Diabete Mellito Tipo 2 non in trattamento con Metformina (I) Codice indicatore: A-N10008 Temporalità: ultimi 6 mesi	4 / 197	2,03%	<div style="width: 2.03%;"></div>

GPG Patient

Analisi dei singoli
pazienti integrata
con gli indicatori
di popolazione.

GPG Patient | Cerca indicatori in GPG | Preferiti | Impostazioni | Documentazione | Analisi 09/07/2024

Attiva GPG Report personalizzato: GPG Patient | Preferito

Torna all'elenco dei pazienti

Mario Rossi
Età: 50 anni

Sintesi delle valutazioni

- Rischio Clinico**
 - MRC 4
 - CARDIOVASCOLARE (ARC) 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 (ARC)

- 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-ARC-07
- Pazienti con età ≥ 14 anni ad alto rischio cardiovascolare con ultimo valore di pressione arteriosa $\geq 140/90$ mmHg
Codice Indicatore: RC-ARC-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 $> 140/85$ 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 $\geq 1,81$ mmol/l
Codice Indicatore: AC-IRC09

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 Self-Service

Nuova lista di pazienti

1 Condizione 2 Anteprima 3 Altre informazioni

Esplora il catalogo

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

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 N 12 Mesi

PROCEDURE registrazione di emoglobina glicata Minore di Valore 53

Contatti: CONTATTI, DIAGNOSI, ESENZIONI, FAMILIARITA', OSSERVAZIONI, PAZIENTI

Liste pazienti personalizzate

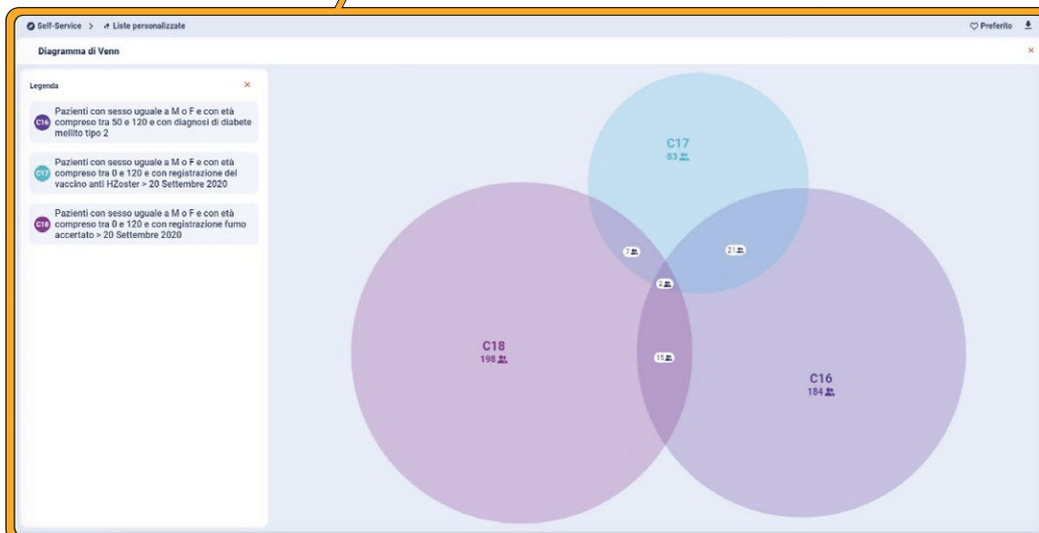
- C8 Pazienti con sesso contiene F e con età > 18 e con Diabete Mellito 2 > 14 Aprile 2022
- C9 Pazienti con età compreso tra 0 e 120 e con Diabete Mellito 2
- C10 Tutti i pazienti
- C16 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 50 e 120 e con diagnosi di diabete mellito
- C17 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 0 e 120 e con registrazione del vaccino anti H2oster > 03 Settembre 2020
- C18 Pazienti con sesso uguale a M o F e con età compreso tra 0 e 120 e con registrazione fumo accertato > 20 Settembre 2020

3 elementi selezionati

Prossimo

Definizione personalizzata di Indicatori e Coorti di pazienti.

Creazione in autonomia di indicatori e liste di pazienti in base alle tue necessità.



GPG Library

Condivisione tra MMG 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.

The screenshot shows the main interface of the GPG Library. At the top, there is a search bar and navigation options like 'Preferiti', 'Impostazioni', 'Documentazione', and 'Analisi'. Below the search bar, there are two main sections: 'Indicatori certificati dal Board Scientifico GPG' and 'Indicatori condivisi dalla community dei Medici GPG'. The first section contains a card for 'Liste ed Indicatori certificati' with a count of 4. The second section displays a grid of six cards, each representing a different user's criteria:

- AM Alberto Magni (2):**
 - Pazienti con sesso contiene M e con età > ...
 - Pazienti con Diabete Mellito 2 e con registr...
- AGM Antonio Gerardo Medea (3):**
 - Pazienti con età > 65 e con ultima registra...
 - Pazienti con sesso contiene F e con età > ...
- DM Domenico Pasculli (4):**
 - Pazienti con Diabete Mellito 2
 - Pazienti con Diabete Mellito 2 e con registr...
- LV Luca Verdi (4):**
 - Pazienti con sesso contiene M e con ultim...
 - Pazienti con Diabete Mellito 2 e con registr...
- LB Lorenza Busco (4):**
 - Pazienti con Iperensione
 - Pazienti con Iperensione e con ultima regi...
- OB Ovidio Brignoli (3):**
 - Pazienti con sesso contiene F e con età > ...
 - Pazienti con Diabete Mellito 2 e con registr...

The screenshot shows a detailed view of a specific criterion within the GPG Library. The breadcrumb navigation indicates 'GPG Library > Luca Verdi'. On the left, there is a sidebar with 'Home', 'Liste', and 'Indicatori'. The main content area is titled 'Pazienti con età compreso tra 30 e 80 e con Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva'. Below the title, there are sections for 'Concetti utilizzati', 'DIAGNOSI', and 'Dettaglio'. The 'DIAGNOSI' section shows a list of diagnoses, including 'BPCO' (diagnosi di BPCO) and 'Casi sospetti: esclusi'. The 'Dettaglio' section shows the structure of the condition, with a filter for 'PAZIENTI' (età) set to 'Compreso tra' (Da 30 e A 80) and 'DIAGNOSI' (diagnosi di BPCO) set to 'Ha qualsiasi valore'. At the bottom, there is a button to 'Rimuovi dai seguiti'.

GPG Network

GPGNetwork Cerca indicatori in GPG Privacy

- Accordi aziendali
- Progetti di Audit
- Gruppi Personali
- Forme Associative
- Osservatori e Audit Benchmark

Il mio Network

Accordi aziendali

- 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

Progetti di Audit

- ARCIPELAGO**
Data inizio: 01/01/2019
Ruolo: Amministratore
- COMEGEN**
Data inizio: 01/01/2019
Ruolo: Amministratore

Gestione del DM? in Medicina Generale

Abilita il confronto tra MMG della stessa Forma Associativa, anche rispetto agli utenti GPG facenti parte del Network. Consente la verifica delle proprie performance, diagnostiche e terapeutiche, rispetto ai valori Nazionali e Regionali, alle Linee Guida ed ai target definiti dagli Accordi Aziendali e "AIR".

GPGNetwork Cerca indicatori in GPG Privacy

Home > Sanità di Iniziativa

Sanità di Iniziativa Benchmark 2022 Gruppo Grosseto - Amiata

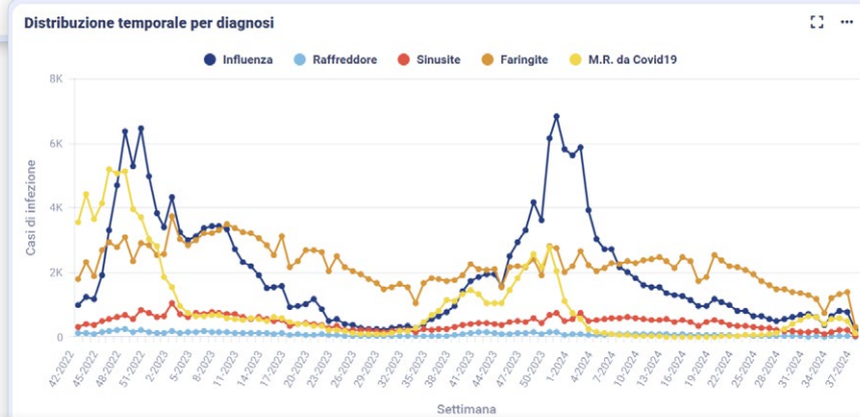
Indicatori Cerca VISUALIZZA NOMI

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%	1,4%	1,7%	1,7%	0,2%	1,6%	1,2%
Registrazione dato fumo		13,6%	19,3%	0,0%	0,0%	0,0%	17,2%	0,0%
Counseling individuale o di gruppo		12,8%	8,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Registrazione vaccino per influenza e pneumococco		9,1%	11,5%	4,8%	6,5%	0,0%	3,4%	0,0%
Pratica autonoma della riabilitazione respiratoria		7,4%	11,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Registrazione spirometria		12,9%	15,1%	12,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Diabete Mellito								
Prevalenza DM2		2,8%	2,8%	5,0%	3,9%	4,1%	3,9%	3,2%
Registrazione emoglobina glicata		58,2%	60,5%	56,3%	51,1%	44,4%	35,8%	35,8%
Registrazione circonferenza vita		70,0%	50,0%	74,6%	93,3%	69,4%	82,1%	82,1%
Counseling individuale o di gruppo		10,9%	13,3%	1,3%	0,0%	2,2%	0,0%	0,0%
Uso riflettometro		9,5%	11,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Emoglobina glicata < 7%		57,9%	58,4%	58,7%	57,5%	56,5%	56,3%	54,2%
Ictus-TIA								
Prevalenza ICTI (CVDIA)		0,6%	0,7%	1,3%	1,1%	1,0%	1,0%	0,5%

GPG Osservatori e Benchmark

Osservatori di patologia e di pratica clinica: analisi epidemiologiche e di farmaco utilizzate realizzate con i dati aggregati degli indicatori GPG.

Audit Benchmark: confronto delle performance personali, sia con il Network GPG che con i "gold standard" della Medicina Generale.



Scopri il nuovo portale di formazione e documentazione dedicato a GPG



GPG GENERAL PRACTICE GOVERNANCE 

Video Documentazione FAQ GPG Magazine Novità Webinar Formazione Supporto

Cerca nella documentazione di GPG

Leggi l'ultimo numero del
< GPG Magazine
SPECIALE acido bempedoico
 Razionale di utilizzo dell'acido bempedoico nei pazienti con dislipidemia.

NON HAI GPG?
 PROVA SUBITO la VERSIONE GR/ Accedi alla sezione dedicata, dal portale di riferimento della tua cartella clinica.

SPECIALE acido bempedoico
 Razionale di utilizzo dell'acido bempedoico nei pazienti con dislipidemia.

Video 73

- Lo sapevi che... 12
- Video pillole formative 36

Visualizza tutto

Documentazione 20

- Presentazioni formative 4
- GPG "passo dopo passo" 14
- Brochure e materiale informativo 2

Visualizza tutto

FAQ (Risposte a domande frequenti) 14

- Cos'è GPG (General Practice Governance)
- Cosa devo fare per iniziare ad utilizzare GPG
- Quali dati analizza GPG
- Dove posso vedere velocemente i pazienti con una data patologia che hanno criticità da dover...

Visualizza tutto

Rivista "GPG Magazine" 9

- GPG Magazine - Numero 9 (SPECIALE acido bempedoico)
- GPG Magazine - Numero 8 (Il Diabete di tipo 2 e la Nota 100 AIFA)
- GPG Magazine - Numero 7 (GPG Self-Service)
- GPG Magazine - Numero 6 (Speciale Vaccinazioni)

Visualizza tutto

Novità delle versioni 20

- Novità GPG: versione 6.0.6 (Giugno 2024)
- Novità GPG: versione 6.0.5 (Maggio 2024)
- Novità GPG: versione 6.0.4 (Dicembre 2023)
- Novità GPG: versione 6.0.3 (Ottobre 2023)

Visualizza tutto

Webinar 4

- Registrazioni webinar precedenti 3
- Iscriviti ai prossimi webinar

Visualizza tutto

© 2024 Genomedics Srl - Privacy Policy | Cookie Policy

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 e Milleweb:
assistenza.millegpg@genomedics.it

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

GPG è un software realizzato da Genomedics Srl in collaborazione con Millennium Spa 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.