



**ISTRUZIONI**  
per utenti  
**Milleweb**

[www.millegpg.it](http://www.millegpg.it)

**PROGETTO WOP**

● **Work On Pain**

La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale

# Milleweb: collegare la prescrizione al problema

Per mantenere una cartella clinica sempre aggiornata e coerente e far sì che, per le finalità del Progetto Work On Pain (WOP), i dati nel tuo gestionale siano analizzati in modo corretto sulla base degli indicatori stabiliti, ogni prescrizione (farmaco-terapeutica, diagnostica o laboratoristica) dovrebbe essere collegata a un problema clinico specifico del paziente.

E' importante dunque, prima di ogni prescrizione, selezionare il problema relativo in uno dei seguenti modi:

## Nuova prescrizione

1. Richiedi una nuova prescrizione
2. Prima di *prescrivere* o *fascicolare* collega il problema relativo, dall'icona in alto a destra

Data	Problema	Stato
07/23	Iperensione arteriosa	[Icone]
07/24	Diabete mellito	[Icone]
03/25	Bronchite	[Icone]

Data	Farmaco	Esenzione
07/05/2025	LASIX*30CPR 25MG (2)	[R]
07/05/2025	GLICONORM*36CPR RIV 5MG+500MG (1)	[R] 013

OZEMPIC\*1PEN 0,25MG/D+4AGHI

DATI CLINICI

N° Pezzi: 1 Posologia: [ ]

Sostituibile: SI

Continuativo: NO

Nota: [ ]

Seleziona una n... [ ]

DATI AMMINISTRATIVI

Concesso: NO

Processa: [ ]

Seleziona i problemi da legare alla terapia

Codice	Descrizione
401.9	Iperensione arteriosa
250.00	Diabete mellito
400	Bronchite

Terapie

- 07/05/2025 - LASIX\*30CPR 25MG [Icone]
- 07/05/2025 - OZEMPIC\*1PEN 0,25MG/D+4AGHI [Icone]
- 07/05/2025 - METFORMINA TEVA\*30CPR 500MG [Icone]
- 07/05/2025 - CARDIOASPIRIN\*30CPR GAST 100MG [Icone]
- 07/05/2025 - METFORMINA TEVA\*30CPR 500MG [Icone]
- 07/05/2025 - GLICONORM\*36CPR RIV 5MG+500MG [Icone]

# Milleweb: collegare la prescrizione al problema

## Associare al problema una prescrizione già esistente

Se la prescrizione è già presente in cartella, per associarla successivamente ad un problema, clicca sui 3 puntini a destra e scegli **Associa problemi**

Terapie  

07/05/2025 -  LASIX\*30CPR 25MG   

**Associa problemi**

Seleziona il problema dall'elenco e **Salva**

Selezionare i problemi da legare alla terapia

Cerca per descrizione

<input type="checkbox"/>	Codice	Descrizione
<input checked="" type="checkbox"/>	401.9	ipertensione arteriosa
<input type="checkbox"/>	250.00	Diabete mellito
<input type="checkbox"/>	490	Bronchite

<< < 1 > >>

CHIUDI NUOVO SALVA

Terapie  

07/05/2025 -  LASIX\*30CPR 25MG    

# Milleweb: collegare la prescrizione al problema

## Lavorare sul problema

Altrimenti è possibile lavorare sul problema, selezionandolo dall'elenco e cliccando sull'icona **Lavora su problema** prima di effettuare qualsiasi prescrizione.

	Data	Problema	Stato
<input type="radio"/>	07/23	ipertensione arteriosa	
<input type="radio"/>	07/24	Diabete mellito	
<input checked="" type="radio"/>	03/25	Bronchite	

Accertamenti **Bronchite** Aggiungi filtri Aggiungi accertamento

07/05/2025 - RX DEL TORACE. RADIOGRAFIA STANDARD DEL TORACE IN 2 PROIEZIONI POSTEROANTERIORE E LATEROLATERALE

Al termine della prescrizione clicca nuovamente su **Chiudi lavora su problema** per tornare alla dashboard completa.

	Data	Problema	Stato
<input type="radio"/>	07/23	ipertensione arteriosa	
<input type="radio"/>	07/24	Diabete mellito	
<input checked="" type="radio"/>	03/25	Bronchite	

# Milleweb: scheda di Valutazione PAIN

Medicina di RAMONA PATRIZIA MARINO

Dott. MARINA RAMONA PATRIZIA

CHE SIA ALTRO  
73 Anni

Data	Nota
17/05/2023	t
10/05/2023	Prova Maveryx
09/05/2023	Esempio di prova a diario importata da Millewin
08/05/2023	Nota Maveryx
07/03/2023	pippo

Data	Accertamento	Esenzione
27/09/2024	COLESTEROLO HDL	<input type="checkbox"/> R C03
15/03/2023	APTT (TEMPO DI TROMBOPLPARZATT)	<input type="checkbox"/> R
07/03/2023	ELETTROCARDIOGRAMMA ECG	<input type="checkbox"/> R
07/03/2023	GLICEMIA	<input type="checkbox"/> R
07/03/2023	TRANSAMINASI ALT	<input type="checkbox"/> R
07/03/2023	gamma GT	<input type="checkbox"/> R

DSS

Follow-Up

Controlla:

- BMI (Nessun BMI registrato)
- Creatinina (2 anni Fa: ?)
- Poli periferici (Assente)

Esami in scadenza o scaduti:

- Emog. glicata (Assente)
- Fundus Oculare (Assente)
- LDL (Assente)
- Microalbuminuria (Assente)

Nessun valore:

- BMI (Assente)

Appropriatezza

Terapie:

- Antitrombotici (Assente, FA Alto rischio)
- NAO (Eleggibile trattamento con DOAC)
- Statine (Nota 13) (Non trattato)

Diagnosi:

- CHA2DS2-VASc Score (Rischio Ictus: 4su 9)
- HAS-BLED (Test valutazione Rischio emorragico)
- Scheda PAIN (valutazione dolore)

Accertamenti:

- Emoglobina glicata (Indicare target HbA1c)

Prevenzione

Score prognostici:

- AD-HS (Rischio di Alzheimer a 15 anni: Basso)
- Charlson Index (Indice: 1)
- CoVID-HS (Indice di vulnerabilità per COVID-19: Alto)
- FrailtyHS (Indice di fragilità: Lieve)
- FRA-HS (Probabilità di fratture osteoporotiche a 5 o 10 anni)
- MRC-HS (Rischio di probabile MRC: Alto)
- TEV-HS (Rischio TEV a 30 gg: Alto)

Prevenzione primaria:

- Antinfluenzale (Assente)
- Anti-pneumococco (Assente)
- Anti COVID-19 (Assente)
- Anti H. Zoster (Assente)

News | Tutor

Tutte (0) Recenti (9)

ANSA - Salute e Benessere

- Fibroinfologia di precisione, a Roma screening gratuiti (03.05.2025)
- Dengue nel Comasco, disinfestazione fino al 5 maggio (03.05.2025)
- Giornata igiene delle mani, i consigli dell'Ast di Ascoli (03.05.2025)

E' possibile accedere alla «Scheda di Valutazione PAIN» dal DSS.  
Nota Bene: la scheda non è stata implementata come Accertamento

Cliccare su «Scheda PAIN»

Appropriatezza

Prevenzione

Terapie:

- Antitrombotici (Assente, FA Alto rischio)
- NAO (Eleggibile trattamento con DOAC)
- Statine (Nota 13) (Non trattato)

Diagnosi:

- CHA2DS2-VASc Score (Rischio Ictus: 4su 9)
- HAS-BLED (Test valutazione Rischio emorragico)
- Scheda PAIN (valutazione dolore)

Accertamenti:

- Emoglobina glicata (Indicare target HbA1c)

Scheda di valutazione del dolore. PAIN valutazione.

# Milleweb: scheda di Valutazione PAIN

Appropriatezza	Prevenzioni
<b>Terapie:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>⚠️ Antitrombotici (Assente, FA Alto rischio)</li><li>🛑 NAO (Eleggibile trattamento con DOAC)</li><li>⚠️ Statine (Nota 13) (Non trattato)</li></ul> <b>Diagnosi:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>☑️ CHA2DS2-VASc Score (Rischio Ictus: 4su 9)</li><li>☑️ HAS-BLED (Test valutazione Rischio emorragico)</li><li>☑️ Scheda PAIN ← Scheda di valutazione del dolore. PAIN valutazione.</li></ul> <b>Accertamenti:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>☑️ Emoglobina glicata (Indicare target HbA1c)</li></ul>	<b>Score pro</b> <ul style="list-style-type: none"><li>🔗 AD-HS (F</li><li>🔗 Charlsor</li><li>🔗 CoVid-H</li><li>🔗 Frailty-H</li><li>🔗 FRA-HS</li><li>🔗 MRC-HS</li><li>🔗 TV-HS</li></ul> <b>Prevenzioni</b> <ul style="list-style-type: none"><li>🔗 Antinflue</li><li>🔗 Anti-pne</li><li>🔗 Anti COV</li></ul>



Compilare la Scheda PAIN e cliccare su «Salva» una volta conclusa la valutazione

### Scheda PAIN

**Durata del dolore:**  
Da quanto tempo? N°  di:  Giorni  Settimane  Mesi  Anni  Non valutabile  
E' la prima volta che ha avvertito il dolore in questa sede:  Si  No  
Ha assunto in modo autonomo farmaci per questo dolore:  Si  No

Con periodi di remissione completa senza l'assunzione di farmaci?  Si  No

**Tipologia:**  
Localizzato:  Si  No      Irradiato neurologico:  Si  No

**Frequenza:**  
Poche volte (<= 3)  al di  alla settimana  al mese  all'anno  continuo  
Più volte (> 3)  al di  alla settimana  al mese  all'anno  non valutabile

**Tipo di dolore:**  
 Nocicettivo somatico  Meccan. - Strutt.  
 Nocicettivo viscerale  Break-Trough  
 Neuropatico  S. dolorosa mista

**Ipersens. Spinale:**  Presente  Assente

**Massima intensità algica:**  
 Mattino  
 Pomeriggio / Sera  
 Notte  
 Senza Variazioni

**Intensità del dolore:**  
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
Intensità: 4

**Tollerabilità:**  
 Molto tollerabile  
 Tollerabile  
 Poco tollerabile  
 Insopportabile

**Problemi a svolgere le attività quotidiane:**  
 Nessuno  
 Pochi  
 Qualche volta  
 Molti  
 Da non riuscire a fare niente

**Giudizio globale sul dolore nel periodo intercorso dall'ultimo controllo:**  
 Risolto  Deceduto  
 Migliorato  Stazionario  
 Peggiorato  Non valutabile  
 Trasferito

Chiusura indagine

Chiudi Salva

# Milleweb: scheda di Valutazione PAIN

La Scheda PAIN compilata verrà salvata in «Questionari compilati», con la descrizione «PAIN valutazione»

Medicina di RAMONA PATRIZIA MARINO

CHE SIA ALTRO  
73 Anni

Questionari compilati

Descrizione	Data	Azioni
Pain valutazione	06/05/2025	
Pain valutazione	29/04/2025	
Score HAS-BLED (rischio emorragico)	02/05/2025	

Data	Azioni
06/05/2025	<b>Modifica</b>
29/04/2025	

Clicca sul tasto Modifica per accedere e rivedere/modificare la scheda compilata

Medicina di RAMONA PATRIZIA MARINO

CHE SIA ALTRO  
73 Anni

Questionari compilati

Pain valutazione

Score HAS-BLED (rischio emorragico)

**Pain valutazione**

Durata del dolore:  
Da quanto tempo? N°  di:  Giorni  Settimane  Mesi  Anni  Non valutabile

E' la prima volta che ha avvertito il dolore in questa sede:  Sì  No  
Ha assunto in modo autonomo farmaci per questo dolore:  Sì  No

Con periodi di remissione completa senza l'assunzione di farmaci?  Sì  No

Tipologia:  
Localizzato:  Sì  No Irradiato neurologico:  Sì  No

Frequenza:  
Poche volte (<= 3)  al di  alla settimana  al mese  all'anno  continuo  
Più volte (> 3)  al di  alla settimana  al mese  all'anno  non valutabile

Tipo di dolore:  Nocicettivo somatico  Meccan - Strutt.  Nocicettivo viscerale  Break-Trough  Neuropatico  S. dolorosa mista

Ipersens. Spinale:  Presente  Assente

Massima intensità algica:  
 Mattino  Pomeriggio / Sera  Notte  Senza Variazioni

Intensità del dolore:  
Intensità: 4

Tollerabilità:  Molto tollerabile  Tollerabile  Poco tollerabile  Insopportabile

Problemi a svolgere le attività quotidiane:  
 Nessuno  Pochi  Qualche volta  Molti  Da non riuscire a fare niente

Giudizio globale sul dolore nel periodo intercorso dall'ultimo controllo:  
 Risolto  Deceduto  Migliorato  Stazionario  Peggiorato  Non valutabile  Trasferito

Chiusura indagine

Chiudi Salva

# Milleweb: scheda di Valutazione PAIN

La Scheda PAIN compilata verrà salvata in «Questionari compilati», con la descrizione «PAIN valutazione»

**ATTENZIONE!!**  
La Scheda PAIN, essendo implementata come Questionario, NON può ad oggi essere associata ad un problema.

Clicca sul tasto Modifica per accedere e rivedere/modificare la scheda compilata

The screenshot displays the Milleweb interface for a patient named CHE SIA ALTRO, 73 years old. The top navigation bar includes the Milleweb logo, the user's name (Dott. MARINO RAMONA PATRIZIA), and various utility icons. The main content area shows a table of completed questionnaires under the heading "Questionari compilati".

Descrizione	Data	Azioni
	06/05/2025	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	29/04/2025	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	02/05/2025	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Below the table, a detailed form for editing the assessment is visible. It includes sections for:

- Tipo di dolore:** Radio buttons for Nocicettivo somatico, Nocicettivo viscerale, Neuropatico, Meccan - Strutt., Break-Trough, and S. dolorosa mista.
- Ipersens. Spinale:** Radio buttons for Presente and Assente.
- Massima intensità algica:** Radio buttons for Mattino, Pomeriggio / Sera, Notte, and Senza Variazioni.
- Intensità del dolore:** A horizontal scale from 0 to 10 with a slider set at 4.
- Tollerabilità:** Radio buttons for Molto tollerabile, Tollerabile, Poco tollerabile, and Insopportabile.
- Problemi a svolgere le attività quotidiane:** Radio buttons for Nessuno, Pochi, Qualche volta, Molti, and Da non riuscire a fare niente.
- Giudizio globale sul dolore nel periodo intercorso dall'ultimo controllo:** Radio buttons for Risolto, Migliorato, Peggiorato, Trasferito, Deceduto, Stazionario, and Non valutabile.

At the bottom of the form are buttons for "Chiudi" and "Salva".

# MilleGPG: avvio del Software e attivazione dei servizi

The screenshot displays the MilleGPG software interface. At the top, there is a navigation bar with the GPG logo and user information (Analisi 31/03/2025). The main content area is titled "Attivazione guidata dei servizi GPG" and features a large "Benvenuto in MilleGPG" banner. Below the banner, a list of services to be activated is shown:

1. Analisi AUTOMATICA Remota (GPG Cloud)
2. Partecipazione ai servizi di Rete e Audit (GPG Network)
3. Report personale per E-mail (GPG Report)

A prominent green button labeled "> Prosegui" is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it. A blue callout box on the right side of the screen contains the following text:

All'avvio si visualizzerà la richiesta la conferma per l'attivazione dei servizi di analisi per il progetto.  
→ Premere sul tasto «PROSEGUI»

The interface also includes a sidebar on the left with various navigation options like "Governo Clinico", "GPG Self-Service", "GPG Patient", "GPG Network", "GPG Tutor e FaD ECM", and "GPG Report". At the bottom, there are sections for "GPG Self-Service", "GPG Network", and "Novità GPG".

# MilleGPG: Prima attivazione del progetto e accettazione Privacy di Audit

Attivazione guidata dei servizi GPG

1 Servizi GPG Cloud    2 Servizi GPG Network    3 Servizi GPG Report

## Partecipazione ai servizi di Rete e Audit (GPG Network)

- Ho preso visione delle [Informative Privacy](#) e Attivo il servizio
- Visualizza i dati associati alla mia identità agli altri MMG
- Visualizza i dati associati alla mia identità a Enti per i quali ho in essere progetti di ricerca o Accordi Aziendali.

**Osservatori di Governo Clinico e Audit Benchmark:**

Osservatori di Governo Clinico e Audit Benchmark  Ho preso visione dell'informativa privacy

**Progetti di Audit:**

Work On Pain (WOP) - La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale (2025)  Ho preso visione dell'informativa privacy e Accetto

**Indietro**    **> Prosegui**

Prendere visione, accettare l'informativa privacy e Proseguire

# MilleGPG: Prima attivazione del progetto e impostazione GPG Report

**Attivazione guidata dei servizi GPG**

1 Servizi GPG Cloud > 2 Servizi GPG Network > **3 Servizi GPG Report**

## Report personale per E-mail (GPG Report)

Ho preso visione delle [Informative Privacy](#) e Attivo il servizio

**E-mail**

mariorossi@gmail.com

[Indicaci un indirizzo mail non presente in elenco](#)

**Indietro** **> Concludi**

Prendere visione, accettare l'informativa privacy, controllare l'indirizzo e-mail e Concludere.

# MilleGPG: avvio del Progetto

The screenshot displays the MilleGPG dashboard interface. At the top, there is a navigation bar with the GPG logo and user options like 'Preferiti', 'Impostazioni', 'Documentazione', 'Cerca', and 'Analisi 31/03/2025'. The main content area is divided into several sections:

- Governo Clinico:** A central grid of 12 cards for clinical management, including 'Patologie', 'Indicatori principali', 'GPG Score', 'ITOT Score', 'Rischio clinico', 'Carte del rischio', 'Appropriatezza', 'Vaccinazioni', 'Prevenzione', 'Casemix e comorbidità', 'Ripulitura archivi', and 'Economia sanitaria'.
- GPG Self-Service:** A section for personalized patient lists and indicators, with options for 'GPG Community', 'Liste personalizzate', and 'Indicatori personalizzati'.
- GPG Network:** A section for projects and benchmarks, featuring 'Progetti e Accordi', 'Osservatori e Benchmark' (with sub-options for 'Patologie', 'Terapie Farmacologiche', 'Influenza e malattie AVR/BVR', and 'Carico di Lavoro'), and 'Gruppi e AFT'.
- Novità GPG:** A section for news, including a book review 'Leggi il nuovo Libro GPG'.

A blue callout box on the right side of the dashboard contains the text: **Cliccare il tasto per accedere al relativo Progetto di Audit**. A red arrow points from this text to a button labeled 'WOP Audit Work On Pain' within the 'GPG Network' section.

At the bottom of the dashboard, there is a news ticker with the following items:

- GPG Tutor iza artificiale è efficace quanto i patologi nella diagnosi della celiachia
- 31/03 News Chatbot terapeutico con intelligenza artificiale produce notevoli benefici per la salute mentale
- 25/03 News Colesterolo alto: nuova terapia combinata

# MilleGPG: sezione Progetti: cliccare su «WOP – Work on Pain - La gestione appropriata del dolore in MG (2025)»

The screenshot displays the MilleGPG interface. At the top, there is a search bar labeled 'Cerca indicatori in GPG' and navigation links for 'Preferiti', 'Impostazioni', 'Documentazione', and 'Analisi' (dated 25/05/2023). The main content area is titled 'Progetti di Audit' and features a card for the 'Progetto WOP - La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale (2025)'. The card includes the WOP logo and a description: 'Progetto finalizzato a migliorare la gestione del dolore acuto-cronico da parte dei Medici di Medicina Generale'. A red arrow points from this card to a blue callout box with the text: 'Cliccare sul tasto dedicato al Progetto «WOP – Work On Pain (2025)»'.

# MilleGPG: esplorazione indicatori del progetto

La colonna Indicatore mostra la descrizione e il criterio temporale utilizzato

La colonna Pazienti mostra istogrammi colorati e in campo:  
**Azzurro**: stima di prevalenza (%)  
**Verde**: numero dei pazienti a target  
**Rosso**: numero dei pazienti con criticità  
Il clic sugli istogrammi visualizza l'elenco dei pazienti



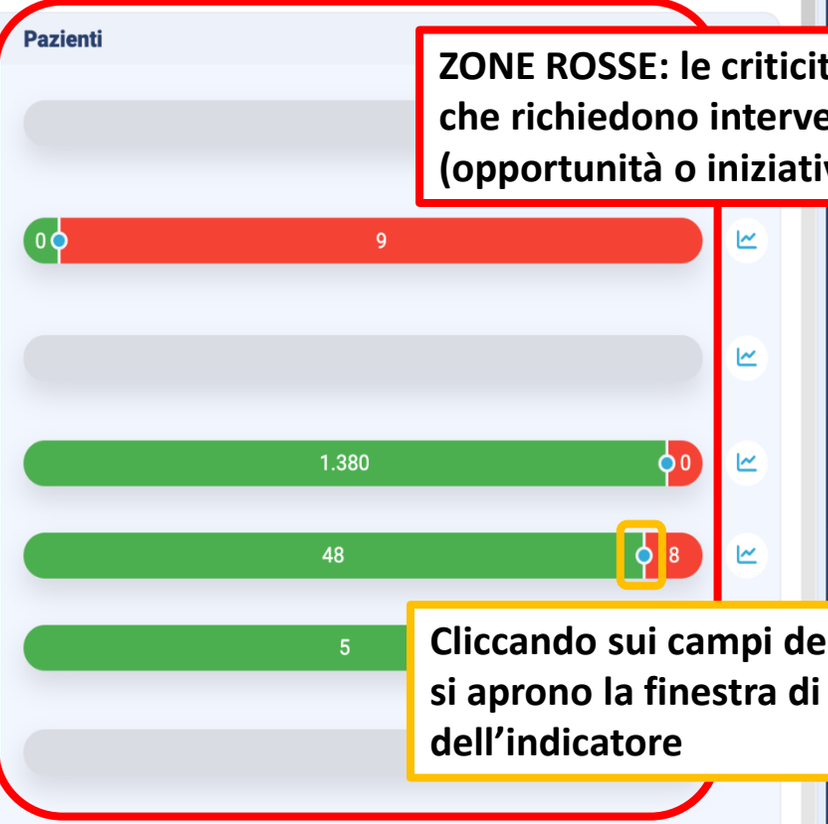
Audit Personale   Audit di gruppo   Documentazione

## Indicatori

Non correlati alla Scheda PAIN

Indicatore
Pazienti con dipendenza da oppioidi e almeno una registrazione di visita algologica Temporalità: terapia: ever - visita specialistica: 7 giorni dalla terapia Codice indicatore: WP25-PAIN01
Pazienti in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) e almeno una registrazione di visita algologica Temporalità: ultimi 24 mesi Codice indicatore: WP25-PAIN02
Pazienti con diagnosi di malattia oncologica in terapia con ROO e oppioidi (>=60 mq Eq. di Morfina Solfato >= 30 gg) Temporalità: ultimi 12 mesi Codice indicatore: WP25-PAIN03
Pazienti senza diagnosi di malattia oncologica mai trattati con ROO Temporalità: ever Codice indicatore: WP25-PAIN04
Pazienti in terapia con DOAC senza prescrizione di FANS Temporalità: ultimi 12 mesi Codice indicatore: WP25-PAIN05
Pazienti in terapia con DOAC e SSRI senza prescrizione di FANS Temporalità: ultimi 12 mesi Codice indicatore: WP25-PAIN06
Pazienti in terapia con paracetamolo (dose 1000 mg) e almeno una registrazione di transaminasi (ALT/AST) Temporalità: ultimi 12 mesi Codice indicatore: WP25-PAIN07

Num / Den	Personale
0 / 0	-
0 / 9	0,00%
0 / 0	-
1.380 / 1.380	100,00%
48 / 56	85,71%
5 / 5	100,00%
0 / 0	-



**ZONE ROSSE:** le criticità gestionali che richiedono interventi correttivi (opportunità o iniziativa)

Cliccando sui campi delimitati in arancio si aprono la finestra di dettaglio dell'indicatore

# MilleGPG: esplorazione indicatori del progetto

**Pazienti con criticità**

[WP25-PAIN02] Pazienti di età >= 14 in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) senza una registrazione di visita algologica

Variabili Demografiche

**Pazienti (9)**

Nascondi nomi | Stampa | Salva Excel | Salva PDF

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Età
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.

Avvisi | Registri | E-mail | Visualizza paziente in MW

**Funzioni disponibili**

- Nascondi nomi
- Salva elenco in formato Excel® o PDF
- Stampa elenco
- Creazione di Avvisi in cartella
- Inserimento nei Registri
- Invio E-mail ai paziente
- Visualizza la cartella del paziente

**Indicatori del progetto**

Pazienti senza criticità | Pazienti con criticità

Data Analisi: 07/05/2025

9

1.380

48

5

48 / 56 = 85,71%

5 / 5 = 100,00%

0 / 0 = -

# MilleGPG: audit di gruppo dei partecipanti

**Filtro «Tempo», per valutare lo scostamento dei gruppi ai diversi punti-tempo stabiliti**

**Gruppi che partecipano al progetto e relative risultanze**

Problema, Descrizione	Media	Totale	BRESCIA	GROSSETO	MESSINA	NAPOLI	PONTE SAN GIOVANNI	ROMA	VENEZIA
<b>Non correlati alla Scheda PAIN</b>									
Pazienti con dipendenza da oppioidi e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN01)	8,84%	8,81% (15.661 / 177.679)	8,53% (2.116 / 24.805)	8,01% (1.915 / 23.908)	10,72% (3.178 / 29.633)	10,24% (2.011 / 19.630)	8,28%	7,74%	8,35%
Pazienti in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN02)	20,77%	20,45% (3.203 / 15.661)	19,38% (410 / 2.116)	20,00% (383 / 1.915)	21,84% (694 / 3.178)	18,55% (377 / 2.031)			
Pazienti con diagnosi di malattia oncologica in terapia con ROO e oppioidi (>=60 mq Eq. di Morfina Solfato >= 30 gg) (WP25-PAIN03)	24,27%	24,57% (3.848 / 15.661)	23,49% (497 / 2.116)	27,52% (527 / 1.915)	27,03% (859 / 3.178)	20,39% (410 / 2.011)			
Pazienti senza diagnosi di malattia oncologica mai trattati con ROO (WP25-PAIN04)	3,84%	3,88% (608 / 15.661)	3,21% (68 / 2.116)	4,33% (83 / 1.915)	6,51% (207 / 3.178)	5,32% (107 / 2.011)	1,13% (33 / 2.914)	2,99% (72 / 2.411)	3,41% (38 / 1.116)
Pazienti in terapia con DOAC senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN05)	46,59%	46,97% (1.868 / 3.977)	49,85% (327 / 656)	44,61% (269 / 603)	44,76% (384 / 858)	44,97% (219 / 487)	52,53% (374 / 712)	43,77% (158 / 361)	45,67% (137 / 300)
Pazienti in terapia con DOAC e SSRI senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN06)	16,35%	16,82% (696 / 4.137)	18,51% (137 / 740)	19,49% (122 / 626)	16,40% (145 / 884)	15,26% (83 / 544)	16,90% (132 / 781)	12,65% (42 / 332)	15,22% (35 / 230)
Pazienti in terapia con paracetamolo (dose 1000 mg) e almeno una registrazione di transaminasi (ALT/AST) (WP25-PAIN07)	9,30%	9,36% (83 / 887)	7,27% (12 / 165)	14,73% (19 / 129)	14,52% (18 / 124)	6,52% (9 / 138)	7,98% (13 / 163)	7,41% (8 / 108)	6,67% (4 / 60)
Pazienti con diagnosi di dolore non in terapia con FANS continuativi (> 30 gg.) (WP25-PAIN08)	21,63%	21,63% (1.521 / 7.032)	21,45% (269 / 1.254)	25,70% (201 / 782)	23,14% (305 / 1.318)	16,71% (177 / 1.059)	22,78% (311 / 1.365)	18,98% (134 / 706)	22,63% (124 / 548)
Pazienti in terapia con SSRI (almeno una prescrizione) non trattati con FANS (WP25-PAIN09)									
Pazienti in terapia con SSRI (almeno due prescrizioni) non trattati con FANS (WP25-		8,81%	8,53%	8,01%	10,72%	10,24%	8,28%	7,74%	8,35%

# MilleGPG: audit di gruppo dei partecipanti

The screenshot displays the MilleGPG web application interface. The top navigation bar includes the GPG logo, a search bar for indicators, and user options like 'Preferiti', 'Impostazioni', 'Documentazione', and 'Analisi'. The breadcrumb trail shows the path: Home > GPG Network > Progetti e Accordi > Progetto WOP - La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale (2025). The main content area is divided into sections: 'AUDIT PERSONALE', 'AUDIT DI GRUPPO' (highlighted), and 'DOCUMENTAZIONE'. Under 'AUDIT DI GRUPPO', there are sub-sections for 'BENCHMARK DEI GRUPPI', 'BENCHMARK DEI PARTECIPANTI' (highlighted), and 'SCOSTAMENTO DEI GRUPPI'. A dropdown menu shows the selected group as 'Coordinatori' and the time period as 'T0'. Below this, there's a search bar for indicators and a table of results. The table has columns for 'Media', 'Personale 25/08/2023', 'Totale', and five MMG categories (MMG 1 to MMG 5). A green callout box points to a 'VISUALIZZA NOMI' button, stating that only the group coordinator can view participant names. A blue callout box explains the MMG metrics: MMG of a specific group and relative results, and the formula for calculating the overall indicator percentage.

**Solo il coordinatore del gruppo potrà visualizzare i nominativi dei partecipanti**

**VISUALIZZA NOMI**

Gruppo, Descrizione	Media	Personale 25/08/2023	Totale	MMG 1	MMG 2	MMG 3	MMG 4	MMG 5
<b>Non correlati alla Scheda PAIN</b>								
Pazienti con dipendenza da oppioidi e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN01)	10,33%	10,40% (419 / 4.027)	9,2% (142 / 1.550)	7,3% (95 / 1.302)	10,2% (164 / 1.602)	9,4% (142 / 1.500)	6,2% (97 / 1.550)	2,0% (30 / 1.442)
Pazienti in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN02)	24,68%	24,11% (101 / 419)	25,1% (37 / 142)	20,0% (19 / 95)	18,3% (16 / 88)	18,3% (16 / 88)	18,3% (16 / 88)	18,3% (16 / 88)
Pazienti con diagnosi di malattia oncologica in terapia con ROO e oppioidi (>=60 mq Eq. di Morfina Solfato >= 30 gg) (WP25-PAIN03)	31,69%	30,31% (127 / 419)	33,1% (47 / 142)	26,3% (25 / 95)	39,6% (65 / 164)	40,3% (52 / 129)	33,6% (49 / 144)	27,8% (40 / 144)
Pazienti senza diagnosi di malattia oncologica mai trattati con ROO (WP25-PAIN04)	9,72%	10,98% (46 / 419)	5,6% (8 / 142)	5,3% (5 / 95)	5,5% (9 / 164)	5,5% (9 / 164)	4,8% (7 / 144)	5,9% (10 / 144)
Pazienti in terapia con DOAC senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN05)	32,41%	30,82% (98 / 318)	32,6% (30 / 92)	21,2% (14 / 66)	38,4% (38 / 99)	38,4% (38 / 99)	38,4% (38 / 99)	38,4% (38 / 99)
Pazienti in terapia con DOAC e SSRI senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN06)	10,33%	10,40% (419 / 4.027)	9,2% (142 / 1.550)	7,3% (95 / 1.302)	10,2% (164 / 1.602)	9,4% (142 / 1.500)	6,2% (97 / 1.550)	2,0% (30 / 1.442)
Pazienti in terapia con paracetamolo (dose 1000 mg) e almeno una registrazione di transaminasi (ALT/AST) (WP25-PAIN07)	38,80%	35,29% (6 / 17)	33,3% (2 / 6)	33,3% (1 / 3)	36,4% (4 / 11)	36,4% (4 / 11)	36,4% (4 / 11)	36,4% (4 / 11)
Pazienti con diagnosi di dolore non in terapia con FANS continuativi (> 30 gg.) (WP25-PAIN08)	23,04%	22,06% (10 / 453)	0,0% (0 / 13)	30,0% (3 / 10)	33,3% (3 / 9)	33,3% (3 / 9)	33,3% (3 / 9)	33,3% (3 / 9)
Pazienti in terapia con SSRI (almeno una prescrizione) non trattati con FANS (WP25-PAIN09)	24,68%	24,11% (101 / 419)	25,1% (37 / 142)	20,0% (19 / 95)	18,3% (16 / 88)	10,9% (14 / 129)	27,4% (40 / 146)	21,5% (31 / 144)
Pazienti in terapia con SSRI (almeno due prescrizioni) non trattati con FANS (WP25-PAIN09_2)	31,69%	30,31% (127 / 419)	33,1% (47 / 142)	26,3% (25 / 95)	39,6% (65 / 164)	40,3% (52 / 129)	33,6% (49 / 144)	27,8% (40 / 144)
Pazienti in terapia incidente con pregabalin sottoposto a titolazione (WP25-PAIN10)	9,72%	10,98% (46 / 419)	5,6% (8 / 142)	5,3% (5 / 95)	5,5% (9 / 164)	8,5% (11 / 129)	4,8% (7 / 144)	5,9% (10 / 144)

**MMG dello specifico gruppo e relative risultanze**

**Media Indicatore:** media dei valori personali dell'indicatore calcolata per ciascun MMG, sul totale dei MMG

**Totale Indicatore:** somma di tutti i numeratori e tutti i denominatori di ogni MMG e successivamente calcolata la %

# MilleGPG: audit di gruppo dei partecipanti

**Indicatori**

Cerca

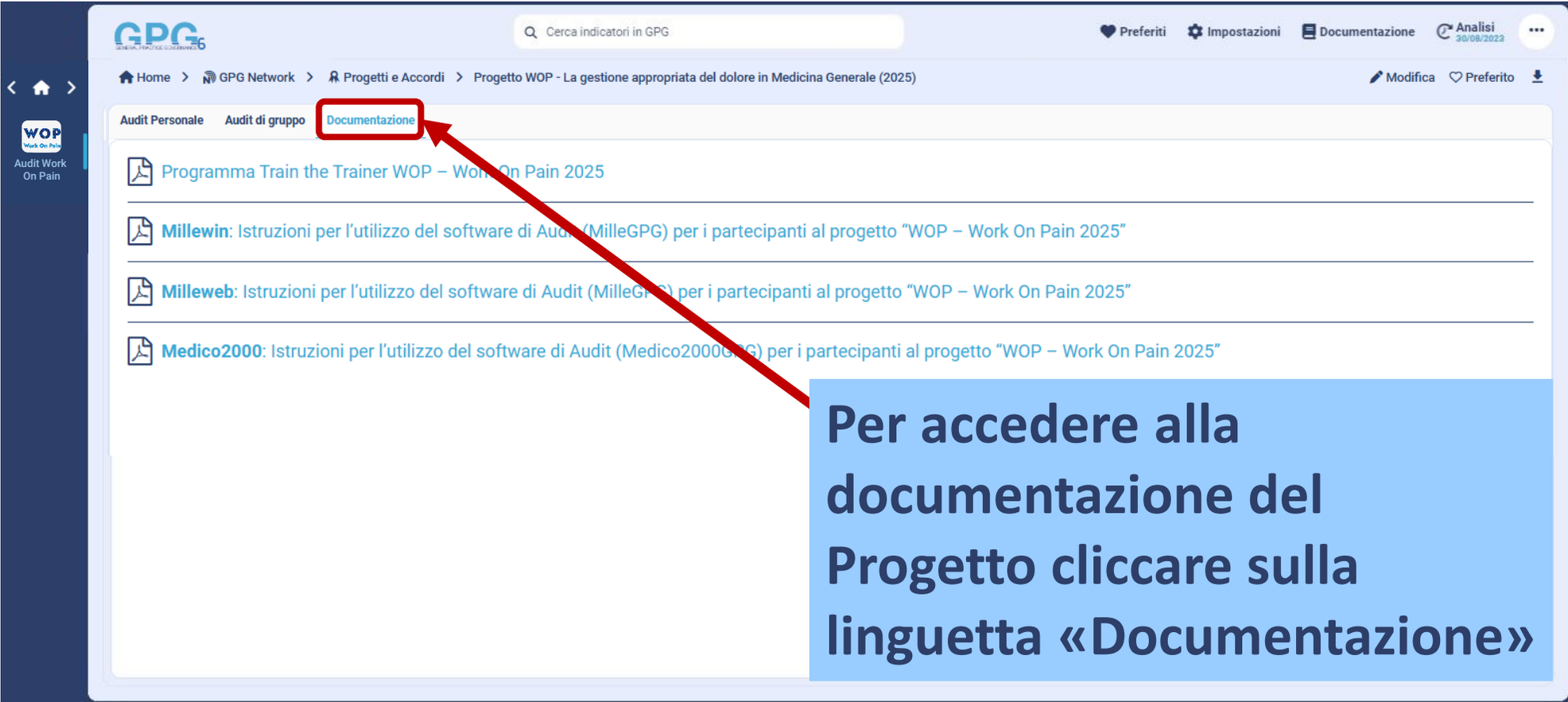
Problema, Descrizione

Non correlati alla Scheda PAIN

Problema, Descrizione	Dettaglio	Media	Totale	T0 Basale	T1 Dal 01/06/2024 al 01/12/2024	T2 Dal 01/12/2024 al 30/06/2025
Pazienti con dipendenza da oppioidi e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN01)	8,47%	8,46%	8,46%			
Pazienti in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN02)	21,66%	21,66%	21,66%			
Pazienti con diagnosi di malattia oncologica in terapia con ROO e oppioidi (>=60 mq Eq. di Morfina Solfato >= 30 gg) (WP25-PAIN03)	25,57%	25,58%	25,58%			
Pazienti senza diagnosi di malattia oncologica mai trattati con ROO (WP25-PAIN04)	4,78%	4,79%	4,79%			
Pazienti in terapia con DOAC senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN05)	49,33%	49,29%	49,29%			
Pazienti in terapia con DOAC e SSRI senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN06)	17,42%	17,43%	17,43%	(741 / 4.166)	(758 / 4.292)	(696 / 4.137)
Pazienti in terapia con paracetamolo (dose 1000 mg) e almeno una registrazione di transaminasi (ALT/AST) (WP25-PAIN07)	9,30%	9,29%	9,29%	9,53% (79 / 829)	9,00% (78 / 867)	9,36% (83 / 887)
Pazienti con diagnosi di dolore non in terapia con FANS continuativi (> 30 gg.) (WP25-PAIN08)	22,30%	22,30%	22,30%	22,69% (1.560 / 6.875)	22,59% (1.590 / 7.037)	21,63% (1.521 / 7.032)
Pazienti in terapia con SSRI (almeno una prescrizione) non trattati con FANS (WP25-PAIN09)	8,47%	8,46%	8,46%	8,13% (16.052 / 197.415)	8,46% (16.184 / 191.293)	8,81% (15.661 / 177.679)
Pazienti in terapia con SSRI (almeno due prescrizioni) non trattati con FANS (WP25-PAIN09_2)	20,96%	21,06%	21,06%	21,34% (345 / 1.617)	23,52% (349 / 1.484)	18,03% (243 / 1.348)
Pazienti in terapia incidente con pregabalin sottoposto a titolazione (WP25-PAIN10)	21,54%	21,60%	21,60%	22,63% (653 / 2.885)	23,68% (648 / 2.737)	18,32% (483 / 2.636)
Pazienti con diagnosi di metastasi (qualsiasi sede) e almeno una prescrizione di FANS (WP25-PAIN11)	20,92%	20,96%	20,96%	21,07% (771 / 3.659)	23,25% (803 / 3.454)	18,45% (613 / 3.322)

**Scostamento tra i gruppi che partecipano al progetto e dettaglio relativo ai valori medi e totali per ogni indicatore**

# MilleGPG: documentazione del Progetto



The screenshot displays the MilleGPG web application interface. At the top, there is a search bar labeled 'Cerca indicatori in GPG' and navigation links for 'Preferiti', 'Impostazioni', 'Documentazione', and 'Analisi 30/08/2023'. The breadcrumb trail shows the path: Home > GPG Network > Progetti e Accordi > Progetto WOP - La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale (2025). The main content area has three tabs: 'Audit Personale', 'Audit di gruppo', and 'Documentazione', with the latter being highlighted in red and pointed to by a red arrow. Below the tabs, a list of documents is shown, including 'Programma Train the Trainer WOP - Work On Pain 2025', 'Millewin: Istruzioni per l'utilizzo del software di Audit (MilleGPG) per i partecipanti al progetto "WOP - Work On Pain 2025"', 'Milleweb: Istruzioni per l'utilizzo del software di Audit (MilleGPG) per i partecipanti al progetto "WOP - Work On Pain 2025"', and 'Medico2000: Istruzioni per l'utilizzo del software di Audit (Medico2000GPG) per i partecipanti al progetto "WOP - Work On Pain 2025"'. A blue callout box on the right contains the text: 'Per accedere alla documentazione del Progetto cliccare sulla linguetta «Documentazione»'.

Per accedere alla documentazione del Progetto cliccare sulla linguetta «Documentazione»

# MilleGPG

## GPG Academy: portale di formazione a distanza digitale

<https://gpgacademy.it/>

GPG Academy ti accompagna nella scoperta delle proprie funzionalità grazie al portale di formazione dedicato. Scansionando il QR code o collegandosi all'indirizzo <https://gpgacademy.it/> il medico troverà disponibile una ricca offerta di Corsi multimediali, Manuali, Casi di utilizzo pratico, Webinar di formazione, libri e tutti i numeri della Rivista GPG Magazine.



**VIDEO:** Pillole Formative registrate da medici, Video Tutorial.

**DOCUMENTAZIONE:** presentazioni didattiche, brochure, Libri GPG e manualistica.

**FAQ:** domande e risposte poste più frequentemente dagli utenti.

**RIVISTA "GPG MAGAZINE":** pubblicazione periodica dedicata all'approfondimento delle funzionalità di GPG a supporto della gestione clinica professionale.

**NOVITÀ DELLE VERSIONI:** informazioni dettagliate sulle principali novità delle versioni GPG più recenti.

**WEBINAR:** Eventi in diretta o pianificati sulle ultime novità e sulle funzionalità in arrivo con il supporto di medici professionisti.

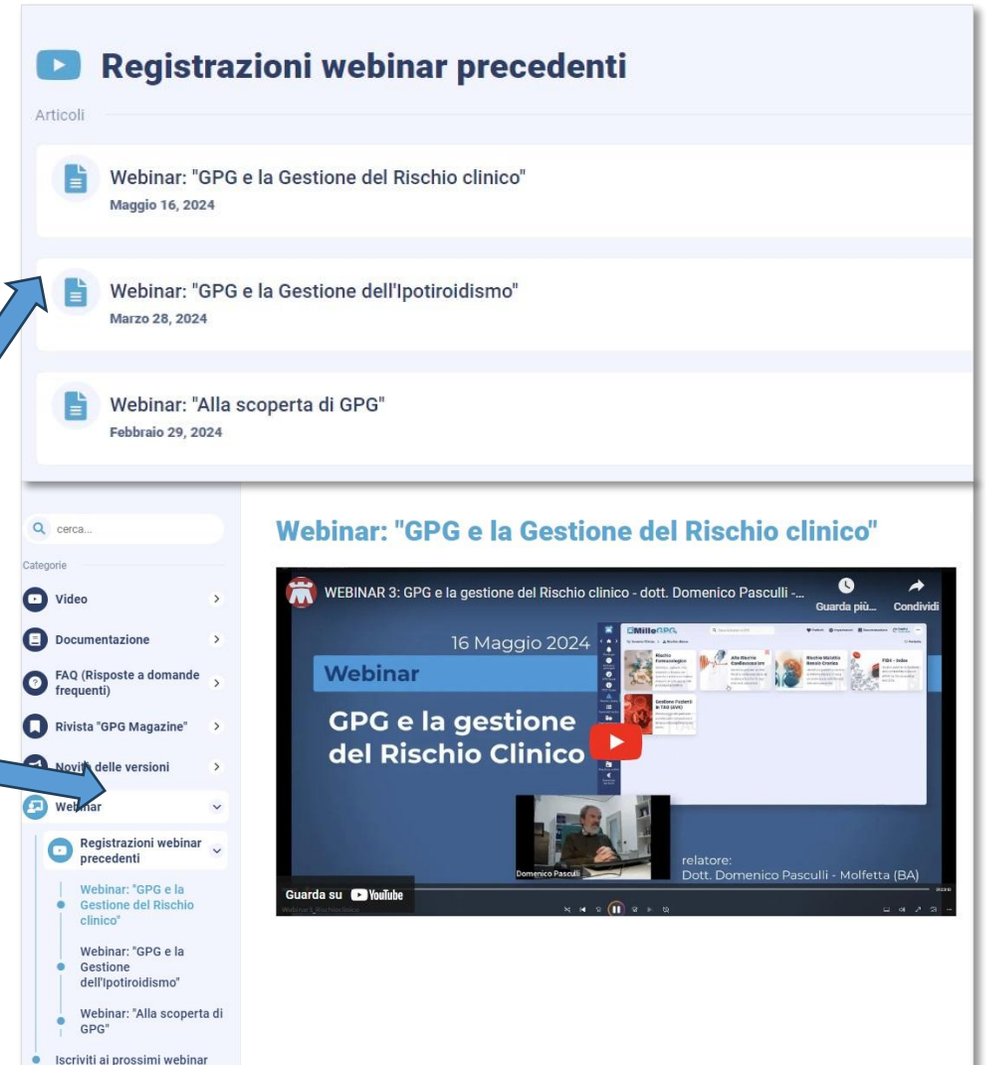
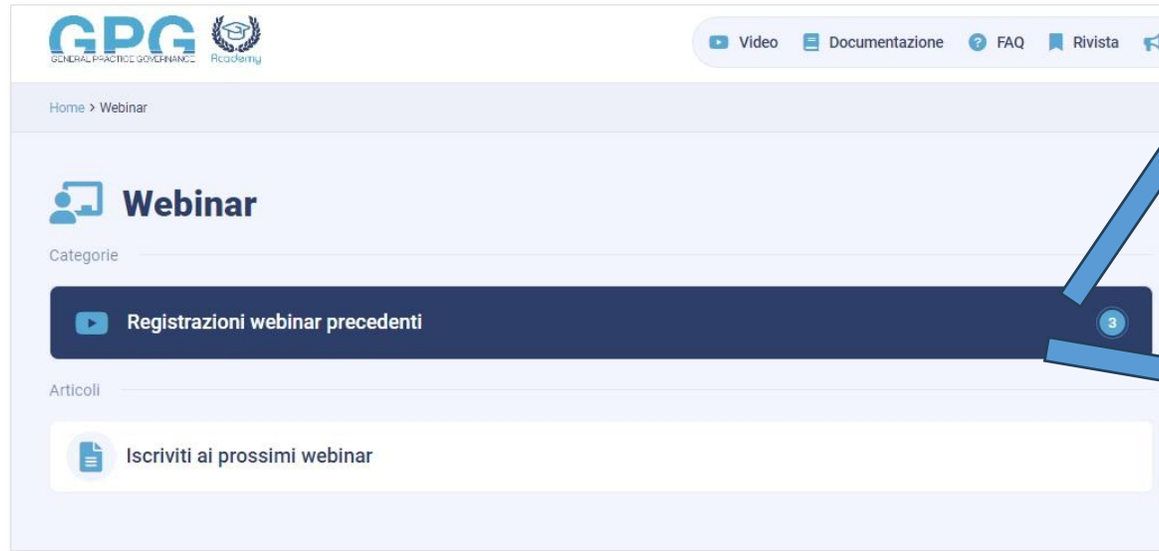


# MilleGPG

## GPG Academy: Webinar formativi

### Sezione dedicata ai Webinar GPG :

- Registrazione webinar precedenti (per chi non avesse potuto partecipare)  
<https://gpgacademy.it/category/webinar/registrazioni-webinar-precedenti/>



# MilleGPG

## GPG Academy: Webinar formativi

### Sezione dedicata ai Webinar GPG :

- Iscrizione ai prossimi webinar (modulo di richiesta e registrazione)

<https://gpgacademy.it/webinar/>

The screenshot shows the GPG Academy website's 'Webinar' section. At the top left is the GPG logo with the tagline 'GENERAL PRACTICE GOVERNANCE' and 'Reciprocity'. A navigation bar includes links for 'Video', 'Documentazione', 'FAQ', and 'Rivista'. Below the navigation, the breadcrumb 'Home > Webinar' is visible. The main heading is 'Webinar'. Underneath, there is a 'Categorie' section, a dark blue button labeled 'Registrazioni webinar precedenti' with a '3' icon, and an 'Articoli' section with a button labeled 'Iscriviti ai prossimi webinar'. A blue arrow points from this button to the registration form on the right.

This card provides details for a webinar. The title is 'Partecipa al webinar: GPG e la gestione del rischio clinico'. The topics listed are: 'Sicurezza del paziente e appropriatezza d'uso dei farmaci.', 'Gestione del rischio cardiovascolare e renale.', 'Stadiazione del rischio di fibrosi epatica.', and 'Sorveglianza dei pazienti in TAO.'. The date and time are 'Giovedì 16 Maggio' from '19:00 - 20:00'. The speaker is 'Domenico Pasculli - Molfetta (BA)'. At the bottom, there is a blue button that says 'Accedi alla pagina di registrazione'.

The registration form is titled 'Iscriviti ai prossimi webinar'. It includes the text: 'Partecipa ai prossimi webinar on-line gratuiti sulle ultime novità e sulle funzionalità di GPG. Compila il form di registrazione per segnalarci il tuo interesse e ricevere il calendario con gli eventi che verranno organizzati.' The form has two input fields: 'Nome e Cognome\*' and 'E-mail\*'. Below these is a checkbox with the text: 'Ho letto l'informativa privacy di questo sito, predo il mio consenso per il trattamento dei dati personali inerenti all'iscrizione ai webinar, inclusa la ricezione di comunicazioni informative a mezzo e-mail sul prodotto GPG e servizi connessi. 2016/679 (GDPR)\*'. A blue button at the bottom is labeled 'Registrali ora'.

**Per assistenza sull'utilizzo del Software scrivere a:**  
**[assistenza.millegpg@genomedics.it](mailto:assistenza.millegpg@genomedics.it)**