



**ISTRUZIONI**  
per utenti  
**Medico2000**

[www.medico2000gpg.it](http://www.medico2000gpg.it)

**PROGETTO WOP**

● **Work On Pain**

La gestione appropriata del dolore in Medicina Generale

# Medico2000: 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 nel seguente modo:

1. Posizionati sul problema → Clicca sulla croce verde + in uno dei riquadri *Farmaci Prescritti*/*Diario Clinico*/*Esami e Visite* ed effettua la prescrizione

Problemi e...	Allergie	Esenzioni	Appunti	Piani Terap.	Terapia Croni...	Farmaci Prescritti			
Diagnosi	ICD9	Anno	T	Data	Diag	Qt	Farmaco	Esenz	Classe
Rimuovi Filtro									
Attivi							<Digitare nuova prescrizione>		
<input checked="" type="checkbox"/>	MIALGIA E MIOSET...	729.1	2024	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	ORTICARIA	708.9	2022	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	PREVENZIONE	V70.9	2024	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	RAFFREDDORE	460	2022	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	RINITE	472.0	2024	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	SINUSITE ACUTA	461.9	2022	P					
<input checked="" type="checkbox"/>	TERAPIA ESTROPROGESTINICA	V25.41	2023	P					

Data	Diag	Qt	Farmaco
06/05/2025		1	momil

Non ci sono dati da visualizzare

Elenco farmaci  
Selezionare un farmaco dalla lista e fare clic sul tasto Ok.

Filtro: momil

Farmaco	CL	Prezzo
FARMACO ETICO		
MOMIL*SPRAY NAS 140D 50MCG	C	21,80

Cerca nei parafarmaci, omeopatici, da banco, ecc.

Ok Annulla

Data	Diag	Qt	Farmaco
06/05/2025		1	
06/05/2025		729.1	MOMIL*SPRAY NAS 140D 50MCG

# Medico2000: collegare la prescrizione al problema

Se vogliamo collegare ad un problema una prescrizione già esistente o la Scheda di Valutazione PAIN:

- seleziona la prescrizione e con il mouse trascinala sulla riga del problema da collegare. A quel punto, il codice ICD9CM del problema comparirà nella cella «Diag»

The screenshot shows the 'Problemi e Diagnosi' window with the 'Attivi' list containing the following data:

		ICD9	Anno	T
<input checked="" type="checkbox"/>	MIALGIA E MIOSITE	729.1	2024	P
<input checked="" type="checkbox"/>	ORTICARIA	708.9	2022	P
<input checked="" type="checkbox"/>	PREVENZIONE	V70.9	2024	P
<input checked="" type="checkbox"/>	RAFFREDDORE	460	2022	P
<input checked="" type="checkbox"/>	RINITE	472.0	2024	P
<input checked="" type="checkbox"/>	SINUSITE ACUTA	461.9	2022	P
<input checked="" type="checkbox"/>	TERAPIA ESTROPROGESTINICA	V25.41	2023	P

The 'Diario Clinico' window below shows a table with the following data:

Data	Diag	Tipo registrazione	Descrizione
06/05/2025	729.1		PAIN
21/11/2024		Visita Ambulatoriale	
18/09/2024		Visita Ambulatoriale	

The close-up screenshot shows the 'Diario Clinico' window with the following data:

Data	Diag	Tipo registrazione	Descrizione
06/05/2025	729.1		PAIN
21/11/2024		Visita Ambulatoriale	
18/09/2024		Visita Ambulatoriale	

# Medico2000GPG: avvio del Software e attivazione dei servizi

The screenshot displays the Medico2000GPG software interface. The main content area is titled "Attivazione guidata dei servizi GPG" and "Benvenuto in". Below the welcome message, there is a list of services to be activated:

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 green button labeled "Prosegui" is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it. A blue callout box on the right 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 features a sidebar on the left with navigation icons for "Governo Clinico", "GPG Self-Service", "GPG Patient", "GPG Network", "GPG Tutor e FAD ECM", and "GPG Report". The top navigation bar includes "Preferiti", "Impostazioni", "Documentazione", "Cerca", and "Analisi 31/03/2023". The bottom of the screen shows 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 • ||

# Medico2000GPG: 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

# Medico2000GPG : 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.

# Medico2000GPG: avvio del Progetto

The screenshot displays the Medico2000GPG dashboard. On the left is a vertical navigation menu with icons for: Governo Clinico, GPG Self-Service, GPG Patient, GPG Network, GPG Tutor e FaD ECM, and GPG Report. The main content area is divided into several sections:

- Governo Clinico:** A grid of 12 cards for metrics like Patologie, Indicatori principali, GPG Score, ITOT Score, Rischio clinico, Carte del rischio, Appropriatelyzza, Vaccinazioni, Prevenzione, Casemix e comorbidità, Ripulitura archivi, and Economia sanitaria.
- GPG Self-Service:** Options for GPG Community, Liste personalizzate, and Indicatori personalizzati.
- GPG Network:** Sections for Progetti e Accordi (with a red box around 'WOP Audit Work On Pain'), Osservatori e Benchmark, and Gruppi e AFT.
- Novità GPG:** A section for 'Leggi il nuovo Libro GPG' with a book cover image.

On the right side, there are panels for 'GPG Tutor e FaD ECM' (with a search bar for 'Cerca paziente'), 'GPG Report', and 'GPG'.

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

At the bottom, a footer contains news 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', and '25/03 News Colesterolo alto: nuova terapia combinata'.

# Medico2000GPG: sezione Progetti: cliccare su «WOP – Work on Pain - La gestione appropriata del dolore in MG (2025)»

The screenshot shows the GPG Network interface. The top navigation bar includes the GPG logo, a search bar for indicators, and 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)»'.

# Medico2000GPG: 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



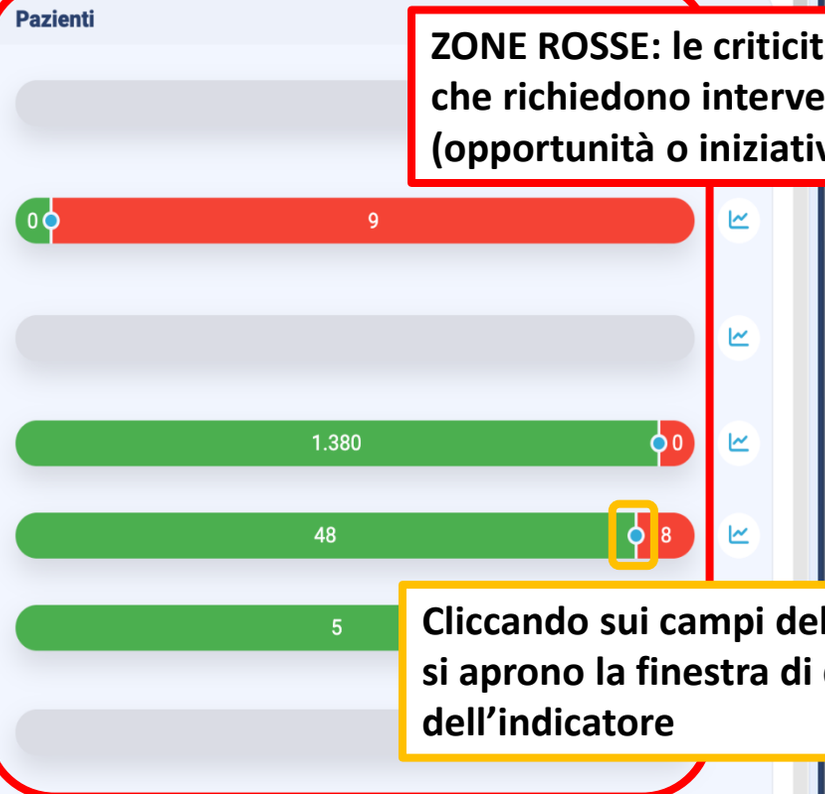
Audit Personale    Audit di gruppo    Documentazione

## 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	<b>0,00%</b>
0 / 0	-
1.380 / 1.380	<b>100,00%</b>
48 / 56	<b>85,71%</b>
5 / 5	<b>100,00%</b>
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

# Medico2000GPG: esplorazione indicatori del progetto

The screenshot displays the Medico2000GPG interface. At the top, a red banner indicates the patient group: "[WP25-PAIN02] Pazienti di età >= 14 in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) senza una registrazione di visita algologica". Below this, a table lists 9 patients with columns for Cognome, Nome, Sesso, Data Nascita, and Età. The table is currently empty, showing "N.D." for all entries. To the right of the table, a red box highlights the action buttons: "Nascondi nomi", "Stampa", "Salva Excel", and "Salva PDF". Below the table, another red box highlights the "E-mail" button. On the right side of the dashboard, a chart shows the distribution of patients by criticality status: "Pazienti senza criticità" (green) and "Pazienti con criticità" (red). A red arrow points from the top banner to a red bar in the chart, which contains the number "9". Below the chart, there are several horizontal bars representing different indicators, with values such as 1.380, 48, and 5. The bottom of the dashboard shows a summary of patients in therapy with DOAC and SSRI, with a value of 48 / 56 = 85,71%.

**Funzioni disponibili**

- Nascondi nomi**
- Salva elenco in formato Excel® o PDF**
- Stampa** elenco
- Invio E-mail** ai paziente

# Medico2000GPG: 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 / 2.011)			
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%

# Medico2000GPG: audit di gruppo dei partecipanti

**AUDIT DI GRUPPO**

BENCHMARK DEI GRUPPI | **BENCHMARK DEI PARTECIPANTI** | SCOSTAMENTO DEI GRUPPI

Gruppo: Coordinatori | Tempo: T0

**Indicatori** | Tempo: T0 - Basale

Gruppo, Descrizione	Media	Personale 25/08/2023	Totale	MMG 1	MMG 2	MMG 3	MMG 4	MMG 5
Non correlati alla Scheda PAIN								
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% (154 / 1.500)	9,4% (137 / 1.457)	6,2% (87 / 1.400)	2,0% (28 / 1.400)
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% (30 / 164)	10,9% (14 / 129)	27,4% (40 / 146)	21,5% (31 / 144)
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)	8,5% (11 / 129)	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)	10,9% (14 / 129)	27,4% (40 / 146)	21,5% (31 / 144)
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% (154 / 1.500)	9,4% (137 / 1.457)	6,2% (87 / 1.400)	2,0% (28 / 1.400)
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)	40,3% (52 / 129)	33,6% (49 / 144)	27,8% (40 / 144)
Pazienti con diagnosi di dolore non in terapia con FANS continuativi (> 30 gg.) (WP25-PAIN08)	23,04%	22,86% (16 / 70)	0,0% (0 / 13)	30,8% (13 / 42)	33,3% (13 / 39)	8,5% (11 / 129)	4,8% (7 / 144)	5,9% (10 / 144)
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% (30 / 164)	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)

Solo il coordinatore del gruppo potrà visualizzare i nominativi dei partecipanti

VISUALIZZA NOMI

**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 %

# Medico2000GPG: audit di gruppo dei partecipanti

**Indicatori**

Cerca

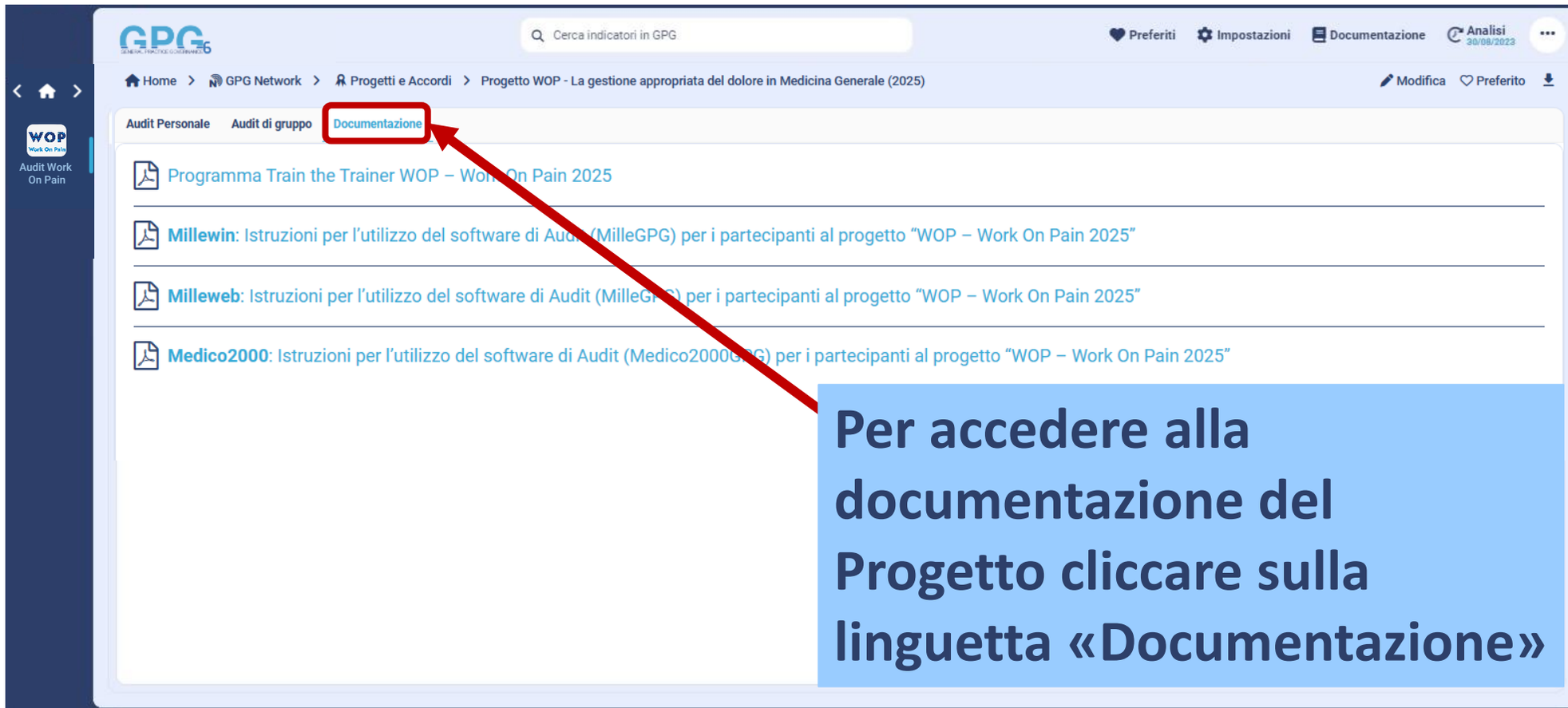
Problema, Descrizione

Non correlati alla Scheda PAIN

Problema, Descrizione	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%			
Pazienti in terapia con oppioidi (almeno 90 gg.) e almeno una registrazione di visita algologica (WP25-PAIN02)	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%			
Pazienti senza diagnosi di malattia oncologica mai trattati con ROO (WP25-PAIN04)	4,78%	4,79%			
Pazienti in terapia con DOAC senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN05)	49,33%	49,29%			
Pazienti in terapia con DOAC e SSRI senza prescrizione di FANS (WP25-PAIN06)	17,42%	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%	9,53% (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%	22,69% (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%	8,13% (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%	21,34% (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%	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%	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

# Medico2000GPG: documentazione del Progetto



The screenshot displays the GPG (Gruppo di Progetto) 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 has three tabs: 'Audit Personale', 'Audit di gruppo', and 'Documentazione', with the latter being highlighted in blue and enclosed in a red box. A red arrow points from a text box to this tab. 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 dark blue sidebar on the left contains the 'WOP' logo and the text 'Audit Work On Pain'.

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

# Medico2000GPG

## 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.

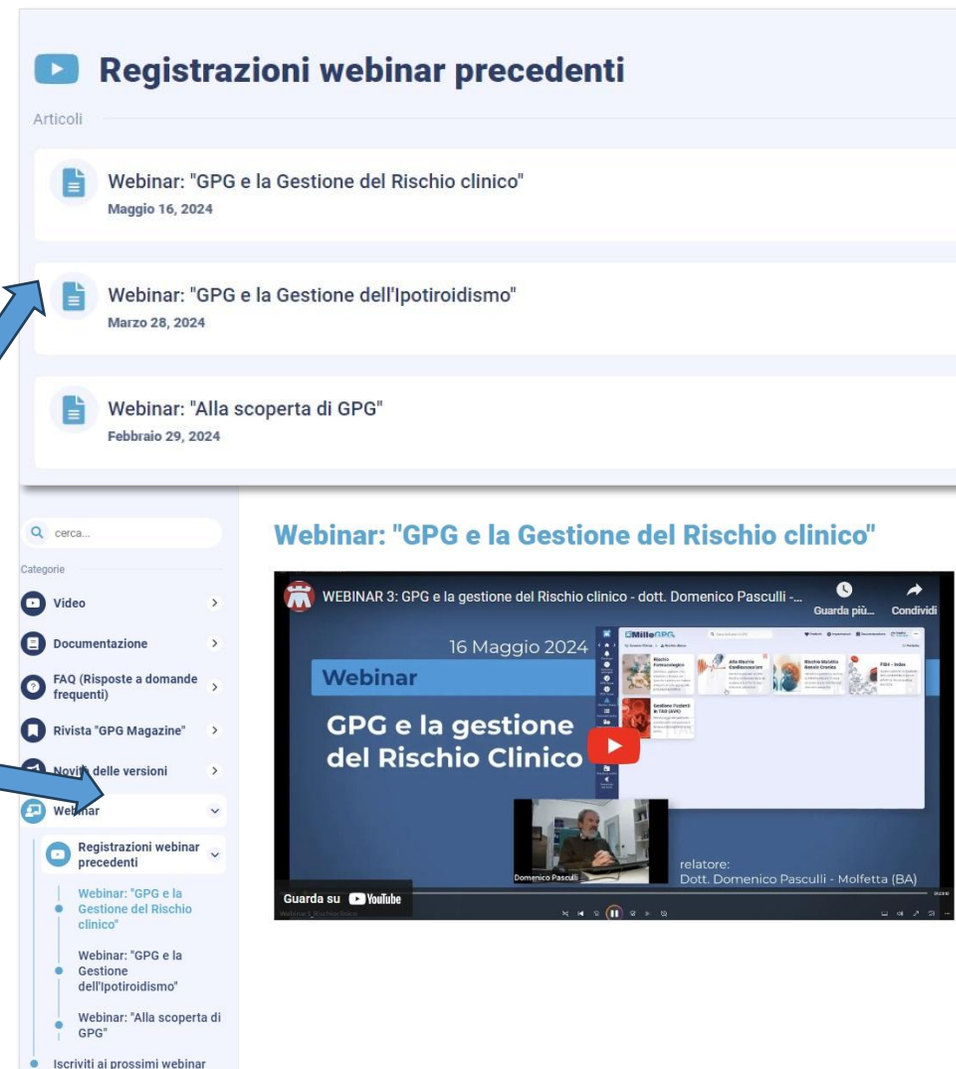
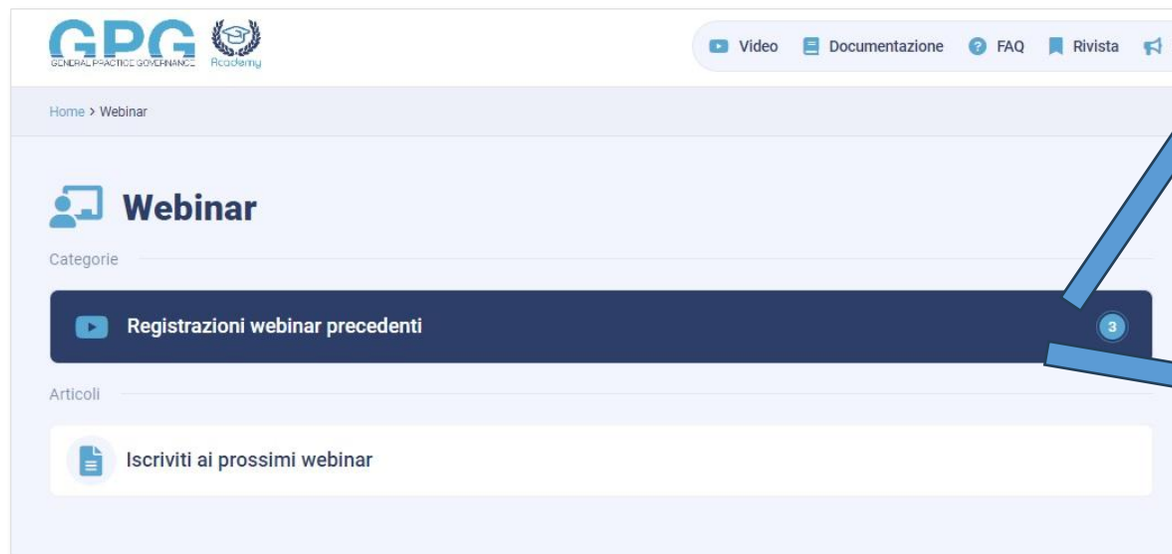


# Medico2000GPG

## 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/>

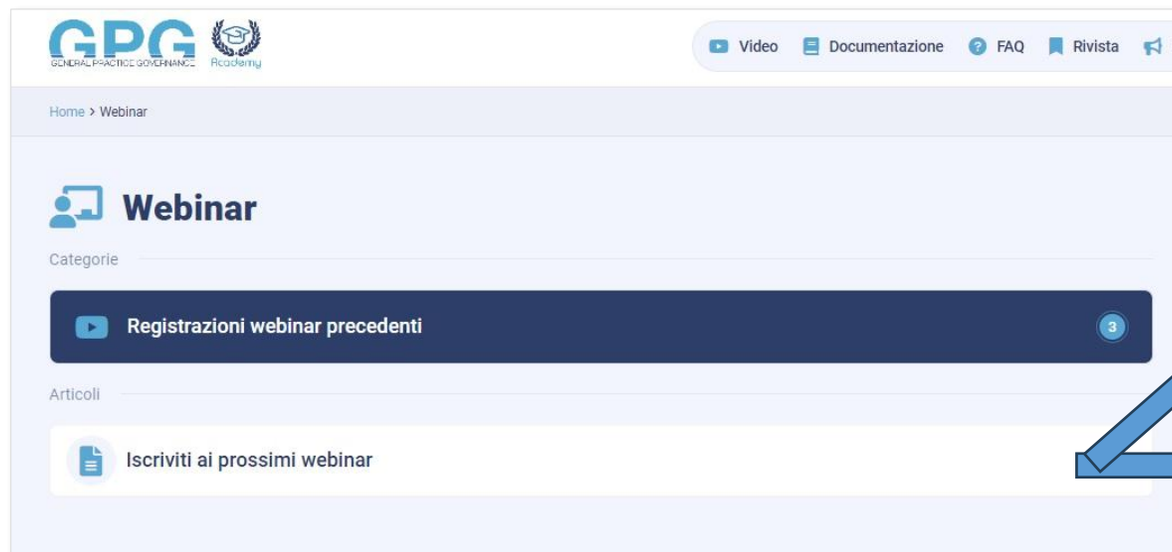


# Medico2000GPG

## GPG Academy: Webinar formativi

### Sezione dedicata ai Webinar GPG :

- Iscrizione ai prossimi webinar (modulo di richiesta e registrazione)  
<https://gpgacademy.it/webinar/>



**Partecipa al webinar:**

### GPG e la gestione del rischio clinico

Sicurezza del paziente e appropriatezza d'uso dei farmaci.  
Gestione del rischio cardiovascolare e renale.  
Stadiazione del rischio di fibrosi epatica.  
Sorveglianza dei pazienti in TAO.

---

**Giovedì 16 Maggio**    **19:00 – 20:00**    **Domenico Pasculli – Molfetta (BA)**

---

**Registrati a questo webinar**

[Accedi alla pagina di registrazione](#)

### Iscriviti ai prossimi webinar

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.

Nome e Cognome\*

E-mail\*

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)\*

[Registrati ora](#)

**Per assistenza sull'utilizzo del Software scrivere a:**  
**[assistenza.medico2000gpg@genomedics.it](mailto:assistenza.medico2000gpg@genomedics.it)**