

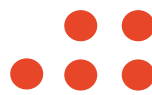
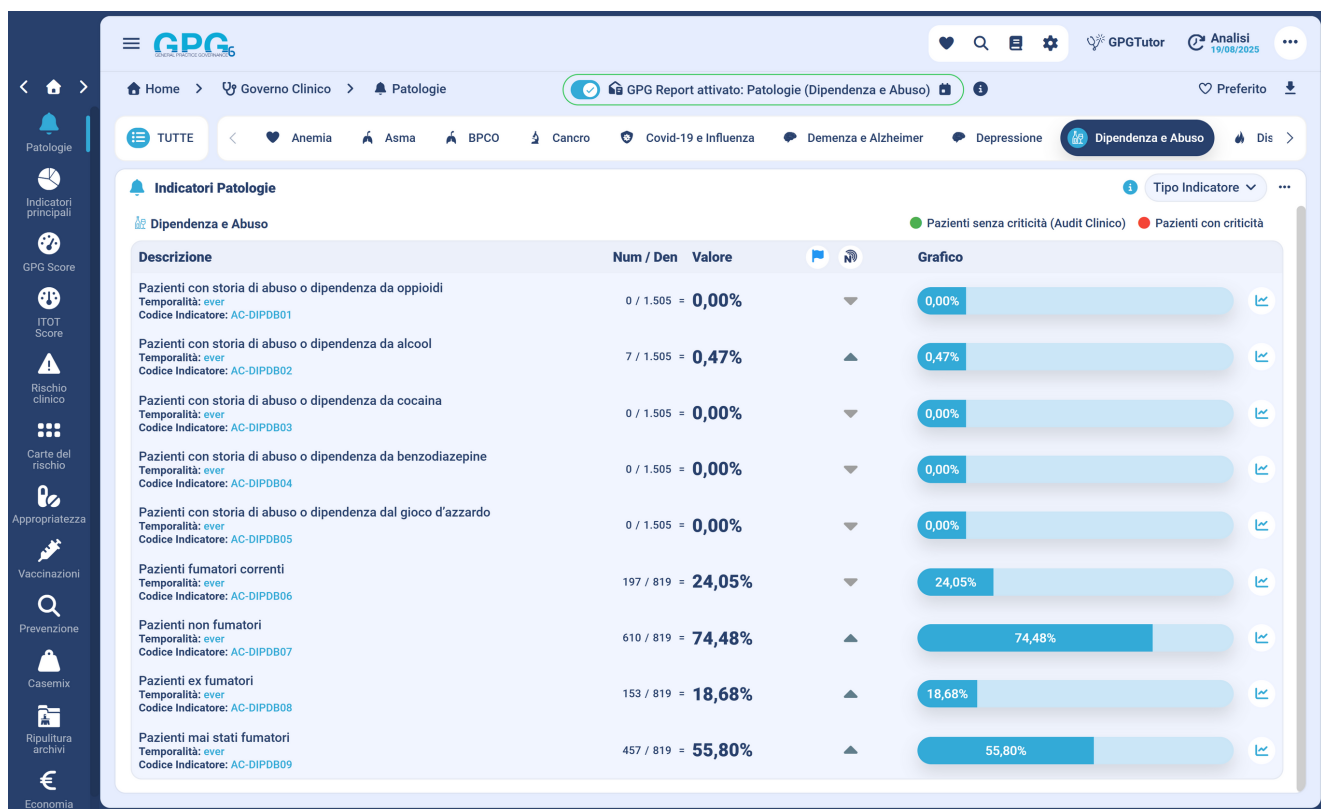
Dipendenza e Abuso



Il nuovo modulo “Dipendenza e Abuso”: uno strumento chiave per il Governo Clinico

Il valore della prevenzione e del monitoraggio

Nel contesto attuale della Medicina Generale, il tema delle dipendenze e dell’abuso rappresenta una delle principali sfide cliniche e sociali. Sostanze come oppioidi, alcool, cocaina, benzodiazepine, il gioco d’azzardo e l’abitudine al fumo richiedono da parte del Medico di Medicina Generale (MMG) una costante attenzione, sia nella fase di diagnosi che in quella di gestione e follow-up. Il modulo **Dipendenza e Abuso** del software GPG nasce proprio per fornire ai MMG uno strumento semplice e affidabile per la rilevazione, il monitoraggio e la gestione di questi comportamenti a rischio all’interno della propria popolazione assistita.



Come funziona il modulo “Dipendenza e Abuso”

Il nuovo modulo **Dipendenza e Abuso** è integrato all'interno della sezione Patologie del Governo Clinico. Al suo interno sono presenti indicatori specifici che consentono al medico di identificare rapidamente i pazienti con una storia di abuso o dipendenza da oppioidi, alcool, cocaina, benzodiazepine, gioco d'azzardo, nonché di monitorare lo status tabagico degli assistiti. Gli indicatori sono costruiti per offrire una panoramica sia quantitativa sia qualitativa del fenomeno, permettendo di visualizzare facilmente la distribuzione dei diversi tipi di dipendenza nella propria popolazione di pazienti.

Per ciascun indicatore viene riportata una chiara descrizione, la temporalità di riferimento (in questo caso “ever”, ossia presenza storica nella cartella clinica), il codice univoco e le numeriche relative a numeratore e denominatore. Tutti i dati sono aggiornati in tempo reale sulla base delle informazioni registrate in cartella clinica.

Gli indicatori disponibili: cosa permettono di analizzare

Il modulo mette a disposizione del MMG una serie di indicatori che coprono tutte le principali aree di rischio correlate a dipendenza e abuso. Vengono infatti rilevati:

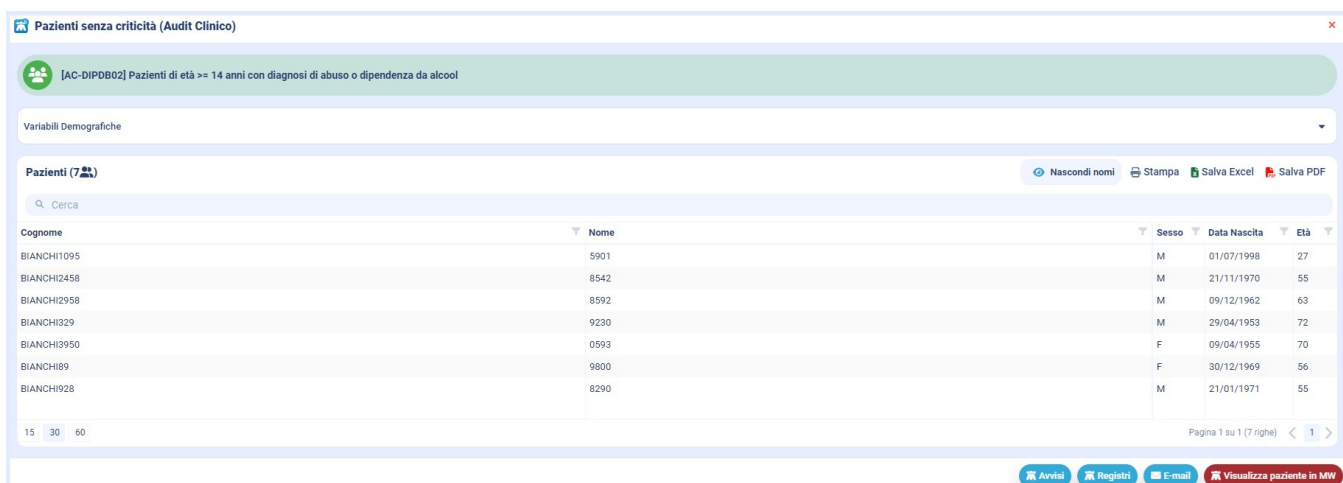
- Pazienti con storia di abuso o dipendenza da oppioidi
- Pazienti con storia di abuso o dipendenza da alcool
- Pazienti con storia di abuso o dipendenza da cocaina
- Pazienti con storia di abuso o dipendenza da benzodiazepine
- Pazienti con storia di abuso o dipendenza dal gioco d'azzardo
- Pazienti fumatori correnti
- Pazienti non fumatori
- Pazienti ex fumatori
- Pazienti mai stati fumatori

Ciascun indicatore permette al medico di risalire rapidamente non solo alla prevalenza del fenomeno nella propria popolazione, ma anche di accedere con un semplice clic all'elenco dei pazienti che rientrano in ciascuna categoria. Questo consente di programmare interventi di counseling mirati, attività di prevenzione personalizzata e, quando necessario, di attivare percorsi di presa in carico multidisciplinare.

Modalità di utilizzo nella pratica quotidiana

L'utilizzo del modulo **Dipendenza e Abuso** è estremamente intuitivo e non richiede competenze informatiche avanzate. Dalla schermata principale del Governo Clinico, il medico può selezionare la categoria di interesse e visualizzare in pochi secondi il dettaglio degli indicatori. Ogni voce è corredata da rappresentazioni grafiche che facilitano la comprensione immediata dell'andamento del fenomeno.

Uno dei punti di forza del modulo è la possibilità di esportare le liste dei pazienti, generare avvisi automatici nella cartella, inviare comunicazioni personalizzate (ad esempio promemoria per controlli o colloqui di approfondimento) e monitorare nel tempo l'efficacia degli interventi messi in atto.



The screenshot shows a software interface titled 'Pazienti senza criticità (Audit Clinico)'. A green banner at the top indicates '[AC-DIPDB02] Pazienti di età >= 14 anni con diagnosi di abuso o dipendenza da alcool'. The main area displays a table of patients with the following data:

Cognome	Nome	Sesso	Data Nascita	Età
BIANCHI1095	5901	M	01/07/1998	27
BIANCHI2458	8542	M	21/11/1970	55
BIANCHI2958	8592	M	09/12/1962	63
BIANCHI329	9230	M	29/04/1953	72
BIANCHI3950	0593	F	09/04/1955	70
BIANCHI89	9800	F	30/12/1969	56
BIANCHI928	8290	M	21/01/1971	55

At the bottom, there are buttons for 'Avvisi', 'Registri', 'E-mail', and 'Visualizza paziente in MW'.

I benefici concreti per il Medico di Medicina Generale

Il modulo rappresenta un prezioso alleato per il MMG che desidera adottare un approccio proattivo e basato sui dati nella gestione dei comportamenti a rischio. Grazie alla disponibilità di indicatori validati e facilmente consultabili, il medico può:

- Individuare rapidamente i pazienti che necessitano di attenzione specifica
- Integrare nella pratica quotidiana interventi di prevenzione e counselling strutturato
- Avere a disposizione uno storico aggiornato delle diagnosi di dipendenza e dei comportamenti a rischio, fondamentale anche nei percorsi di audit clinico e nell'interazione con altri professionisti della salute
- Favorire una maggiore consapevolezza e aderenza terapeutica nei pazienti, grazie a interventi mirati e tempestivi

Inoltre, la possibilità di visualizzare l'andamento dei fenomeni di abuso e dipendenza nel proprio studio rappresenta uno stimolo continuo all'auto-valutazione e al miglioramento delle proprie strategie assistenziali, in linea con i principi del governo clinico.



Dipendenza e Abuso nell'Osservatorio e Benchmark di GPGNetwork

L'osservatorio **Dipendenza e Abuso** di GPGNetwork consente ai medici di comprendere non solo l'estensione del fenomeno tra i propri assistiti, ma anche di confrontare i propri dati con quelli dell'intero network GPG. All'interno dell'osservatorio sono presenti indicatori relativi sia all'abuso di sostanze (come oppioidi, alcool, cocaina, benzodiazepine), sia a comportamenti a rischio (gioco d'azzardo patologico) e abitudini legate al fumo.

Ogni indicatore è calcolato sulla base dei dati inseriti in cartella clinica e offre una fotografia aggiornata dell'impatto del fenomeno.

La struttura dei dati si presenta in forma di rapporto percentuale fra numeratore (pazienti con la specifica condizione) e denominatore (totale degli assistiti analizzati), consentendo una lettura immediata e la possibilità di osservare il fenomeno in modo standardizzato.

Osservatorio di Benchmark: Dipendenza e Abuso					Mostra tutti	...	
Descrizione	Num / Den	Totale	Media	Delta			
Pazienti con storia di abuso o dipendenza da oppioidi Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB01	334 / 1.111.921 =	0,03%	0,03%	0,00%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti con storia di abuso o dipendenza da alcool Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB02	4.351 / 1.111.921 =	0,39%	0,39%	0,00%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti con storia di abuso o dipendenza da cocaina Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB03	483 / 1.111.921 =	0,04%	0,04%	0,00%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti con storia di abuso o dipendenza da benzodiazepine Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB04	21 / 1.111.921 =	0,00%	0,00%	0,00%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti con storia di abuso o dipendenza dal gioco d'azzardo Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB05	168 / 1.111.921 =	0,02%	0,02%	0,00%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti fumatori correnti Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB06	123.538 / 515.856 =	23,95%	30,35%	-6,40%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti non fumatori Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB07	387.794 / 515.856 =	75,17%	68,60%	6,57%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti ex fumatori Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB08	82.830 / 515.856 =	16,06%	15,95%	0,11%	Distribuzione	Trend	Benchmark
Pazienti mai stati fumatori Temporaliità: ever Codice Indicatore: AC-DIPDB09	304.964 / 515.856 =	59,12%	52,65%	6,47%	Distribuzione	Trend	Benchmark

Come si consultano questi dati in GPGNetwork?

L'accesso ai dati avviene attraverso un'interfaccia intuitiva che consente di visualizzare, per ciascun indicatore, la distribuzione geografica e temporale, il trend storico e il benchmark rispetto agli altri utenti del GPGNetwork.

I tasti **Distribuzione**, **Trend** e **Benchmark** permettono di esplorare la presenza delle varie condizioni tra la propria popolazione assistita, verificare l'andamento negli anni e posizionarsi rispetto ai colleghi, in forma totalmente anonima e aggregata.



Il MMG ha così la possibilità di:

- **Individuare rapidamente il profilo epidemiologico** delle dipendenze e dei comportamenti a rischio tra i propri assistiti.
- **Confrontare i propri dati con le medie regionali o nazionali**, identificando eventuali aree che richiedono maggiore attenzione o approfondimenti.
- **Consultare trend storici e confronti dinamici**, utili per valutare l'impatto di eventuali campagne di prevenzione o iniziative di sensibilizzazione.

Questa struttura modulare e orientata al benchmarking consente non solo di prendere atto della propria realtà assistenziale, ma anche di collocarsi in un contesto più ampio, cogliendo tempestivamente segnali di cambiamento o criticità emergenti.

La semplicità a servizio della complessità

Il valore aggiunto di GPG, e in particolare del modulo **Dipendenza e Abuso**, sta proprio nella capacità di rendere accessibili e comprensibili anche fenomeni complessi, come quello delle dipendenze, traducendo la ricchezza dei dati in informazioni pratiche, pronte all'uso e di immediata utilità nella gestione clinica. Tutto questo in un ambiente protetto, rispettoso della privacy e costantemente aggiornato con le più recenti evidenze scientifiche.

In conclusione, la sezione Dipendenza e Abuso dell'Osservatorio e Benchmark di GPGNetwork rappresenta un potente strumento per il medico, che può così agire in modo più informato, tempestivo e consapevole, contribuendo attivamente a una medicina generale sempre più attenta ai bisogni della popolazione e alle sfide della società contemporanea.

Conclusioni

In un'epoca in cui le sfide della medicina generale diventano sempre più complesse, poter contare su strumenti come il modulo **Dipendenza e Abuso** di GPG significa fare un salto di qualità nella gestione della salute della propria comunità di pazienti. L'accesso immediato a dati aggiornati, la possibilità di intervento tempestivo e personalizzato e la semplicità d'uso rendono questa funzionalità una risorsa imprescindibile per tutti i medici attenti alla prevenzione, alla diagnosi precoce e alla presa in carico globale dei pazienti.