

Conclusioni e Ringraziamenti

Questo volume rappresenta il risultato di un lavoro intenso che, da oltre 15 anni, coinvolge con passione tutto il team di sviluppo di GPG. In questo periodo, l'evoluzione costante dello strumento e delle tecnologie ha permesso di fare di GPG un riferimento per la governance clinica in Medicina Generale.

Un ringraziamento speciale va al Board scientifico del software, che con impegno e competenza ha garantito nel tempo un aggiornamento continuo, mantenendo GPG sempre allineato alle esigenze dei Medici di Medicina Generale. Questo è stato possibile grazie alla costante revisione del panorama scientifico nazionale e internazionale, assicurando così uno strumento utile e affidabile.

Un pensiero di gratitudine va infine, ma non certo per importanza, agli utenti di GPG; il loro prezioso contributo quotidiano, fatto di suggerimenti e feedback, è stato fondamentale per guidare il nostro lavoro e mantenere una direzione coerente con le reali necessità della pratica clinica.

È solo attraverso un dialogo continuo e uno scambio di idee che strumenti come GPG possono diventare realmente indispensabili per il Medico di Medicina Generale.

Autori

Iacopo Cricelli è un imprenditore specializzato nell'innovazione tecnologica applicata alla medicina. È il fondatore e CEO di Genomedics, una società con sede a Firenze che sviluppa servizi e applicazioni software per la medicina generale. Nel corso della sua carriera, ha contribuito a diversi progetti volti a migliorare la qualità dell'assistenza sanitaria e collaborato con la Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie (SIMG) in vari studi e pubblicazioni, contribuendo alla ricerca e all'implementazione di nuove tecnologie nel settore sanitario. Esperto di Intelligenza Artificiale e consulente nell'integrazione delle tecnologie digitali in contesti clinici, si occupa di divulgazione scientifica e tecnologica.

Gaetano D'Ambrosio Medico di famiglia in Puglia dal 1982. Componente del gruppo di lavoro sulle cronicità della Società Italiana di Medicina Generale. Ha sempre cercato di coniugare l'attività clinica con l'impegno nella formazione, nella valutazione e nella ricerca, ritenendo che fossero aspetto complementare della pratica quotidiana del Medico di Medicina generale. In particolare ha realizzato e condotto diversi progetti di audit clinico avvalendosi delle migliori tecnologie informatiche disponibili.

Ettore Marconi è laureato in Farmacia con specializzazione in Farmacologia e Tossicologia. Dal 2018 lavora come Clinical Research Scientist presso Genomedics, dove si è occupato di studi epidemiologici in collaborazione con la Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie (SIMG). Supervisiona, inoltre, lo sviluppo di servizi e applicazioni software per la medicina generale, con un'attenzione particolare agli aspetti clinico-medici.

Gerardo Medea, Medico di Medicina Generale, è responsabile della ricerca e consigliere della giunta esecutiva nazionale della SIMG. E' tutor e docente nella scuola di formazione specifica in Medicina Generale - polo di Brescia - e storico coordinatore dell'area metabolica-endocrinologica della SIMG. E' responsabile del board scientifico del software GPG e si occupa della progettazione e realizzazione di progetti di formazione clinica sul campo, di audit, di governo clinico e di ricerca epidemiologica.

Domenico Pasculli, già Medico di Medicina Generale dal 1982 al 2023 in area metropolitana di Bari, è ormai in pensione, ma ancora attivo nella ricerca e nella valutazione di strumenti per la verifica e il miglioramento della qualità professionale. Nell'ambito della SIMG ha contribuito alla realizzazione di progetti di ricerca e di audit clinico e, in qualità di tutor per la formazione specifica, ha sempre cercato di formare i giovani colleghi secondo i principi fondanti della Medicina Generale coniugando pratica clinica, qualità e ricerca.