



# MEDICO O ROBOT?

La medicina digitale tra presente e futuro

**28 settembre 2024**

Fondazione Bruno Kessler  
Via Santa Croce 77 | Trento

Ci troviamo a vivere un tempo di grande trasformazione per il settore sanitario, dove l'intelligenza artificiale, la robotica e altre tecnologie innovative stanno cambiando radicalmente il modo in cui concepiamo e pratichiamo la medicina. Il titolo di questo convegno - **Medico o Robot** - vuole essere una provocazione per stimolare la riflessione sul ruolo che queste tecnologie avranno nel futuro della medicina. Sostituiranno i medici? O diventeranno i loro potenti alleati?

L'obiettivo è proprio quello di aprire un dibattito costruttivo per comprendere le potenzialità e le sfide che la medicina digitale presenta e discutere su come possiamo sfruttare al meglio queste tecnologie per creare un sistema sanitario più efficiente, equo e accessibile a tutti. Siamo convinti che la medicina digitale abbia il potenziale dirompente per **rivoluzionare il modo in cui ci prendiamo cura di noi stessi**. Ma è importante che questa rivoluzione avvenga con responsabilità e con al centro il benessere dei pazienti: cercheremo perciò di individuare le linee guida affinché la medicina digitale sia garanzia per tutti gli attori coinvolti: pazienti, medici, operatori sanitari e aziende.

Un futuro dunque non di sostituzione ma di collaborazione, che veda la tecnologia al servizio dell'esperienza umana, per un'assistenza sanitaria sempre più personalizzata, efficace e accessibile.

## PROGRAMMA

### 9.00 **Apertura dei lavori**

*Marco Ioppi*, Presidente Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri di Trento  
*Mario Tonina*, Assessore alla Salute Provincia Autonoma Trento  
*Achille Spinelli*, Assessore Università e Ricerca Provincia Autonoma Trento  
*Flavio Deflorian*, Rettore Università di Trento  
*Andrea Simoni*, Segretario generale Fondazione Bruno Kessler

### 9.45 **Tecnologie e applicazioni**

*CHAIR Giovanni de Pretis*, Medico specialista in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, già Direttore di Gastroenterologia Ospedale di Trento

*Antonella Graiff*, Responsabile Programma FBK per la Salute Fondazione Bruno Kessler

#### **Nuove frontiere dell'intelligenza artificiale in medicina: modelli generativi e dati sintetici**

*Giuseppe Jurman*, Responsabile Unità di ricerca Data Science in Medicine Fondazione Bruno Kessler

#### **Terapie digitali e prevenzione: una sfida per il rilancio del Servizio Sanitario Nazionale**

*Stefano Forti*, Direttore Centro Digital Health & Wellbeing Fondazione Bruno Kessler

#### **Il progetto TreC-Cardio: un nuovo modello gestionale per i pazienti con scompenso cardiaco**

*Maurizio Del Greco*, Direttore Unità Operativa di Cardiologia Ospedale di Rovereto

## **Intelligenza artificiale per la diagnosi precoce del carcinoma della laringe**

*Ottavio Piccin*, Professore Otorinolaringoiatria Università di Trento e Direttore Otorinolaringoiatria Ospedale di Trento

## **Verso una neurochirurgia di precisione: applicazioni di intelligenza artificiale alla neuro-oncologia**

*Silvio Sarubbo*, Professore Neurochirurgia Università di Trento e Direttore Neurochirurgia Ospedale di Trento

### **11.15 Rischi, sfide e opportunità**

*CHAIR Guido Cavagnoli*, Vicepresidente Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri di Trento, Medico specialista in Medicina legale e delle Assicurazioni

*Paola Iamiceli* Professoressa Diritto privato Università di Trento

## **Le professioni sanitarie di fronte alla sfida della complessità,**

*Pasquale Giuseppe Macri*, Direttore Medicina legale ASL Toscana Sud Est, Membro Comitato tecnico scientifico Parlamento Europeo e del Tavolo tecnico del Ministero della Salute

## **Intelligenza artificiale, medicina e diritto: assonanze e dissonanze**

*Carlo Casonato*, Professore Diritto costituzionale comparato e Responsabile scientifico progetto BioDiritto Università di Trento

## **Interoperabilità e condivisione di dati sanitari nel contesto europeo: cosa possiamo imparare da Guerre Stellari?**

*Paolo Guarda*, Professore Diritto privato comparato Università di Trento

## **Formazione del medico e nuove tecnologie**

*Olivier Jousson*, Direttore Centro Interdipartimentale per le Scienze Mediche Università di Trento

## **La questione deontologica**

*Pierantonio Muzzetto*, Presidente Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri di Parma e Coordinatore Consulta Deontologica Nazionale FNOMCeO

### **13.00 Break**

### **14.30 Il medico del futuro – Tavola rotonda**

*CHAIR Paolo Mantovan*, Giornalista, Vicedirettore TV33

*Gulia Berloff*, Direttrice Scuola formazione specifica in Medicina Generale di Trento

*Elena Bravi*, Direttrice integrazione socio sanitaria Consiglio di Direzione Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari

*Andrea Nicolini*, Responsabile Centro Trentino 4.0 – Salute digitale

*Daniel Pedrotti*, Presidente Ordine Infermieri di Trento

*Vito Racanelli*, Professore Medicina Interna Università di Trento e Direttore Medicina Interna Ospedale di Trento

*Elisa Viliotti*, Presidente Consulta provinciale per la Salute del Trentino

### **16.00 Conclusioni**

## COMITATO SCIENTIFICO E ORGANIZZATIVO

Guido Cavagnoli  
Antonella Graiff  
Marco Ioppi

## ISCRIZIONI ECM MEDICI

Iscrizioni sul sito [www.ecmtrento.it](http://www.ecmtrento.it)  
CODICE CORSO: 13354 - CREDITI ECM: 5  
per informazioni: [info@ordinemedicitn.it](mailto:info@ordinemedicitn.it)

*L'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Trento desidera dedicare questo convegno alla memoria del dott. Stefano Bonora, medico e odontoiatra, presidente della Commissione Albo Odontoiatri e membro del Consiglio Direttivo, instancabilmente impegnato per il rispetto della deontologia e sempre attento al valore umano della professione.*

## ORGANIZZATORI



## PARTNER



UNIVERSITÀ  
DI TRENTO



Azienda Provinciale  
per i Servizi Sanitari  
Provincia Autonoma di Trento

## PATROCINIO E CONTRIBUTO



FNOMCeO  
Federazione Nazionale degli Ordini  
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

## PATROCINIO



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO