



SIT - Società Italiana di Telemedicina

1° Congresso Regionale SIT Puglia

Bari, 5 ottobre 2024 | Centro Congressi Excelsior

Telemedicina e Intelligenza Artificiale in Sanità

L'Innovazione Digitale al Servizio del Medico e del Farmacista

Scenari Attuali e Prospettive Future

Presidente Onorario

Antonio Vittorino Gaddi

Presidente del Congresso

Francesco Bux





POSTMODERN
PAINTING. Stella
alternately paints in

RAZIONALE

In linea con il processo di transizione digitale in sanità, proposto e sostenuto dal PNRR, i diversi Decreti del Ministero della Salute per l'approvazione delle linee guida per i servizi di Telemedicina e dei requisiti funzionali e tecnologici, rappresentano gli atti normativi che stanno progressivamente disegnando le caratteristiche del sistema italiano di telemedicina.

Una nuova e più moderna "medicina di prossimità", Home care, medicina di iniziativa, medicina partecipativa e medicina di precisione sono gli ambiti di principale indirizzo della sanità digitale. In questo nuovo scenario assume una importanza strategica fondamentale la formazione orientata alla acquisizione da parte dei medici e dei farmacisti, nuovi protagonisti nella erogazione di servizi

nella sanità territoriale, delle necessarie "competenze digitali", utili sia per operare in futuro le scelte migliori rispetto agli strumenti digitali di cui disporremo, sia per ottimizzare la propria attività professionale a beneficio proprio e dei pazienti.

L'intelligenza artificiale è entrata in modo prorompente nel dibattito quotidiano tra i professionisti della salute, promettendo di rivoluzionare molti aspetti dell'ambito sanitario, dalle terapie alla diagnosi, passando per la ricerca. E se siamo ancora agli inizi del suo sviluppo, già si registra un gran fermento, anche in Italia, dove non mancano le esperienze pilota e le sperimentazioni di Università, ospedali, enti pubblici e privati.

L'intelligenza artificiale è entrata in modo prorompente nel dibattito quotidiano tra i professionisti della salute

La telemedicina per un nuovo e più moderno concetto di "medicina di prossimità"

PROGRAMMA

SALUTO AUTORITÀ

08:30 *Dott. Filippo Anelli, Presidente FNOMCeO*
On. Marcello Gemmato, Sottosegretario di Stato alla Salute
Dott. Francesco Bux, Presidente regionale SIT Puglia

TALK SHOW

Linee Guida Nazionali di Telemedicina, PNRR e Fascicolo Sanitario Elettronico: a che punto siamo?

09:00 **Conduce:** *Maria Rosa Perri*
Interventi preordinati: *Antonio Vittorino Gaddi, Emilio Chiarolla, Maurizio Cipolla, Chiara Rabbito*

MAIN LECTURES

Il valore dell'Intelligenza Artificiale per la salute: dalla programmazione sanitaria alla Best Practice. Quali scenari futuri per la ricerca e lo sviluppo

10:30 **Introduce:** *Giuseppe Di Giuseppe*
Giovanni Gorgoni

Innovazione in Sanità e Ingegneria Biomedica: sviluppo e integrazione clinica di dispositivi e tecnologie avanzate. Collaborazione tra industria e accademia

10:45 **Introduce:** *Angelo Vacca*
Mario Ettore Giardini

SESSIONE PLENARIA

Sanità Digitale e Malattie Cardiovascolari

11:00 **Moderatori:** *Francesco Bux; Pasquale Caldarola*

- *Terapie digitali e Intelligenza Artificiale in Cardiologia - **Natale D. Brunetti***
 - *Telemonitoraggio, IA e modelli predittivi nella presa in carico del paziente con Scompenso Cardiaco Cronico - **Massimo Iacoviello***
 - *Come l'IA sta migliorando lo studio e il trattamento delle aritmie - **Massimo Grimaldi***
 - *La Centrale Operativa di Tele-Cardiologia: le imprese protagoniste della innovazione digitale*
 - *Introduce. **Giuseppe Di Giuseppe***
- Francesco Bux; Giulio Roggero, Alberto Pravettoni, Nicolò Briante, Francesco Cannone, Lorenzo Artuso**

COLAZIONE DI LAVORO

13:00

PROGRAMMA

SESSIONE PLENARIA

Sanità Digitale e Medicina Territoriale

14:00 **Moderatori:** Vincenzo Contursi; Ombretta Papa

- *Software di cartella clinica "all in one" in CLOUD Computing: Agenda Digitale, web-app paziente e piattaforma di Telemedicina - **Davide Contursi***
- *Intelligenza artificiale GPT-4 al servizio della professione e della best practice - **Alberto Malva***
- *La farmacia, un nuovo presidio di Cure Primarie: i numeri di un fenomeno in espansione e scenari futuri - **Vito Domenico Michele Novielli***

SESSIONE PLENARIA

Sanità Digitale e Malattie Respiratorie

15:30 **Moderatori:** Irma Scarafino; Maria Zamparella

- *La Telemedicina nelle malattie croniche respiratorie: esperienze a confronto e prospettive future - **Mauro Carone***
- *Farmacista e diagnostica pneumologica: dalla tele-spirometria alla polisonnografia. Il Progetto HYPNOS - **Cesare Arezzo***
- *DISCUSSIONE FINALE E VALUTAZIONE ECM*

FACULTY

CESARE AREZZO
NATALE D. BRUNETTI
FRANCESCO BUX
PASQUALE CALDAROLA
MAURO CARONE
EMILIO CHIAROLLA
MAURIZIO CIPOLLA
DAVIDE CONTURSI
VINCENZO CONTURSI
GIUSEPPE DI GIUSEPPE
ANTONIO VITTORINO GADDI
MARIO ETTORE GIARDINI
GIOVANNI GORGONI
MASSIMO GRIMALDI
MASSIMO IACOVIELLO
CLAUDIO LOPRIORE
ALBERTO MALVA
VITO DOMENICO MICHELE NOVIELLI
OMBRETTA PAPA
MARIA ROSA PERRI
CHIARA RABBITO
ANGELO VACCA
MARIA ZAMPARELLA

CON IL PATROCINIO DI



**REGIONE
PUGLIA**



SIT
Società Italiana Telemedicina



ECM

L'evento è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2024 per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Nazionale Communication Laboratory n.1127.

L'evento ha ottenuto n. 6 crediti formativi ed è rivolto a MEDICI e FARMACISTI.

SEDE LAVORI

Hotel Excelsior Bari

Via Giulio Petroni, 15 70124 Bari | Italy

www.excelsiorbari.it



C.LAB MEETING
COMMUNICATION LABORATORY

Via delle Murge 61 - 70124 Bari

T. 080 5061372 | info@clabmeeting.it | www.clabmeeting.it