

CARDIOLOGIA DIGITALE 2023

ROMA

14 APRILE 2023

Belstay Roma Aurelia
Via Bogliasco, 27





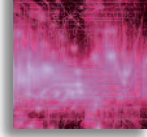
Perché una nuova edizione

di Cardiologia Digitale a soli
6 mesi dalla precedente?

Perché, nonostante si parli di sanità digitale e di telemedicina da molti anni (fin dagli anni '70), solo negli ultimi tempi la fase di evoluzione in questo campo ha subito una profonda accelerazione, ed è importantissimo in questo contesto che i percorsi ed i processi vengano continuamente rimodellati in funzione delle necessità, senza limitarsi a sfruttare esclusivamente l'evoluzione del digitale e delle nuove tecnologie.

Per continuare a creare una sanità efficiente e di qualità utilizzando il digitale, diventa allora necessario condividere le esperienze maturate, mantenere l'approccio sperimentale e promuovere l'empowerment degli operatori e dei pazienti, affinché abbiano maggiore consapevolezza digitale.

In quest'ottica si terrà Cardiologia Digitale 4, in cui si parlerà di novità



PROGRAMMA SCIENTIFICO

nel processo di digitalizzazione in sanità, di privacy e di sicurezza, di big data, di formazione degli operatori, di ricerca clinica, ma anche di esperienze di applicazione del digitale nel rapporto ospedale-territorio, di esperienze in campo cardiologico per migliorare i percorsi e per promuovere il raggiungimento dei target terapeutici e la gestione delle patologie croniche, ci saranno focus su questioni di etica e di e-learning. Parteciperanno professionisti non solo sanitari, con lo scopo di condividere i diversi punti di vista di tutti gli stakeholders e rendere i servizi socio-sanitari in linea con le necessità dei pazienti e degli operatori.

■ 8:30 Registrazione dei partecipanti

■ 9:00|10:30

UPDATE DIGITALIZZAZIONE IN SANITÀ

CONDUCONO

Fabrizio Ammirati, Manuela Bocchino

- ▶ **Il processo di digitalizzazione in sanità: implicazioni in termini di privacy e sicurezza**
Chiara Rabbito
- ▶ **Il valore dei dati in prospettiva attuale e futura**
Luca Weltert
- ▶ **A che punto siamo con la formazione**
Gianfranco Gensini
- ▶ **Studi clinici decentralizzati: il nuovo accordo di collaborazione ISS, CINECA, INFN e SIT per potenziare la ricerca italiana con le tecnologie digitali e di telecomunicazione**
Francesco Gabbrielli

■ 10:30|10:45

SALUTO DELLE AUTORITÀ

■ 10:45|11:15

INTERVISTA: DIGITALE ED ETICA

Claudio Santini

INTERVISTA

Mons. Vincenzo Paglia

■ 11:15|12:45

ESPERIENZE DI APPLICAZIONE DEL DIGITALE IN ITALIA: OSPEDALE-TERRITORIO

CONDUCONO

Amir Kol, Marco Rebecchi

- ▶ **L'esperienza di telemedicina della Asl Roma 1**
Roberto Ricci
- ▶ **Curare@casa e Liberi@mo la Salute: l'esperienza di telemedicina della Asl Roma 2**
Giorgio Casati
- ▶ **Televisita, teleconsulto, telemonitoraggio e teleassistenza: l'esperienza di telemedicina della Asl Roma 3**
Guglielmo Pastena
- ▶ **Il nuovo ruolo delle farmacie utilizzando il digitale. Il documento 'Telefarmacia'**
Roberta Di Turi

■ 12:45|13:15 LETTURA MAGISTRALE

LA PREVENZIONE PRIMARIA E SECONDARIA, LA GESTIONE DEI FATTORI DI RISCHIO E IL RAGGIUNGIMENTO DEI TARGET CLINICI CON IL DIGITALE

Furio Colivicchi

PRESENTA

Antonino Granatelli

■ 13:15|14:15 Lunch

■ 14:15|14:45

COME GESTIRE CON IL DIGITALE LA CARDIOPATIA ISCHEMICA E LE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI NELLA DONNA

Barbara Gasperini

INTERVISTA

Manuela Bocchino, Francesca Romana Pezzella, Paola Santalucia

■ 14:45|16:15

CARDIOPATIA ISCHEMICA E DIGITALE

CONDUCONO

Fabio Ferranti, Luigi Sommariva

- ▶ **E-Heart Team: un'esperienza ormai consolidata**
Mauro Iafrancesco
- ▶ **Ridisegnare i percorsi in emodinamica per una miglior cura del paziente: rete per la gestione interventistica strutturale e della tromboembolia polmonare**
Francesco Summaria
- ▶ **Il follow up delle sindromi coronariche acute**
Raffaele Scardala

■ 16:15|16:45

**UNA FINESTRA SUL FUTURO:
RIDISEGNARE IL PERCORSO
DI CURA DEL PAZIENTE
CON L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA**

Fabrizio Ammirati

INTERVISTA

Massimo Massetti

■ 16:45|18:00

L'ARITMOLOGIA E IL DIGITALE

CONDUCONO

Antonio D'Onofrio, Luca Santini

- ▶ **Terapia farmacologica: la migliore terapia per ottenere il raggiungimento dei target**
Nadia Aspromonte
- ▶ **Terapia elettrica dello scompenso cardiaco: le opportunità e le esperienze in atto**
Carlo Lavallo
- ▶ **Il punto di vista del paziente: pro e contro della gestione della patologia cronica utilizzando la sanità digitale**
Maria Rosaria Di Somma
- ▶ **Fibrillazione atriale e digitale**
Sakis Themistoclakis
- ▶ **L'interazione cuore-cervello: quali novità col digitale**
Stefano Strano



■ **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Fabrizio Ammirati

■ **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Manuela Bocchino

Katiuscia Del Zio

Fabio Ferranti

Guglielmo Pastena

Luca Santini

Serena Vio

■ **FACULTY**

Fabrizio Ammirati

Ospedale G.B. Grassi. Ostia (Rm)

Nadia Aspromonte

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Irccs, Roma

Manuela Bocchino

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giorgio Casati

Direttore Generale Asl Roma 2, Roma

Furio Colivicchi

Presidio Ospedaliero San Filippo Neri, Roma | Presidente ANMCO Nazionale

Maria Rosaria Di Somma

"Consigliere Delegato AISC - Associazione Italiana Scompensati Cardiaci"

Roberta Di Turi

Farmacista Dirigente - Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)

Antonio D'Onofrio

Presidente AIAC Nazionale

Fabio Ferranti

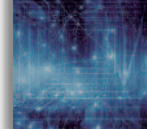
Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)

Francesco Gabbrielli

Centro Nazionale per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Barbara Gasperini

Journalist, Author and Content Creator



INFORMAZIONI GENERALI

Gianfranco Gensini

Direttore Scientifico IRCCS Multimedica, Milano

Antonino Granatelli

Ospedale Sandro Pertini, Roma

Mauro Iafrancesco

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Irccs, Roma

Amir Kol

Ospedale S. Camillo De Lellis, Rieti

Carlo Lavallo

Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Roma | Consiglio Direttivo AIAC

Massimo Massetti

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli Irccs, Roma

Guglielmo Pastena

Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)

Francesca Romana Pezzella

Stroke Unit, Dipartimento di Neuroscienze – A.O. San Camillo Forlanini, Roma

Chiara Rabbito

Presidente Del Comitato Tecnico Scientifico Di Digital Sit, Roma

Marco Rebecchi

Policlinico Casilino, Roma | Presidente AIAC Regione Lazio

Roberto Ricci

Presidio Ospedaliero Santo Spirito In Sassia, Roma

Paola Santalucia

Azienda Sanitaria Locale, Frosinone

Luca Santini

Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)

Raffaele Scardala

Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)

Luigi Sommariva

Ospedale Belcolle, Viterbo

Stefano Strano

A.O. Universitaria Policlinico Umberto I, Roma

Francesco Summaria

Ospedale Sant'Eugenio, Roma

Sakis Themistoclakis

Ospedale Dell'Angelo, Venezia

Luca Weltert

European Hospital, Roma

SEDE DEL CONVEGNO

BELSTAY ROMA AURELIA

Via Bogliasco, 27, 00165 Roma RM

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Midi 2007 srl – Viale Luca Gaurico, 91/93 – 00143 Roma
tel. 06/39733859 – E-mail: info@midi2007.it
www.midi2007.it per visualizzare in rete il programma
e per la registrazione on line

CREDITI E OBIETTIVI FORMATIVI

I crediti formativi ECM sono certificati secondo la nuova regolamentazione approvata dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua il 13 gennaio 2010 e s.m.i con OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO: Documentazione clinica. Percorsi clinico – assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3).

L'evento prevede un unico percorso formativo:

Evento nr. 4798 – 374724

Assegnati nr. 8 crediti formativi

DISCIPLINE ACCREDITATE

– Medico Chirurgo

Angiologia; Cardiologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Interna; Medicina dello Sport; Neurologia; Radioterapia; Cardiochirurgia; Neurochirurgia; Anestesia e Rianimazione; Medicina Legale; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); Radiodiagnostica; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Medicina di Comunità

– Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria
e Perfusione Cardiovascolare iscritto nell'elenco

CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

