



SFIDE E PROSPETTIVE DELLA CARDIOLOGIA DIGITALE

7 crediti
formativi

Sabato 18 Novembre 2017 ore 9.00 - 17.00 / Polo Fieristico di Vicenza

Convegno a cura di **ANMCO - ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI CARDILOGI OSPEDALIERI**

Coordinatore Scientifico:
Dott. Maurizio Anselmi, Azienda Ulss 9 Scaligera

RAZIONALE

Nella sfida che vede medici e amministratori impegnati nel miglioramento delle cure è essenziale che i professionisti e i pazienti possano scambiare informazioni sanitarie affidabili in modo sicuro.

L'insieme delle tecnologie che consentono il trattamento e lo scambio a distanza delle informazioni in formato digitale (ICT, Information Communication Technology) è in costante evoluzione e i cardiologi ne sono tra i principali utilizzatori: l'uso del tele-monitoraggio, del tele-consulto, di Apps è già una realtà, ma le prospettive future sono ancora più ambiziose e la tecnologia digitale lascia intravedere la possibilità che l'ICT fornisca agli operatori sanitari strumenti di supporto decisionale.

Il recente congresso della Società Europea di Cardiologia (ESC) ha dato infatti grande rilevanza all'e-Health, riconoscendo che questa rivoluzione tecnologica impatterà molto sulla vita dei pazienti e sul modo di operare dei cardiologi, che non possono più mostrarsi disinteressati.

L'impiego di queste nuove tecnologie, naturalmente, non può prescindere dai diritti delle persone, in particolare da quelli legati alla protezione dei dati personali, specie in vista del nuovo Regolamento Europeo sulla "Data Protection" (privacy), che precisa responsabilità e sanzioni per gli operatori del settore.

Per mettere a frutto la notevole disponibilità di dati digitali di natura clinico sanitaria e la dematerializzazione dei processi affinché si possa migliorare la performance di cura a livello clinico, assistenziale e manageriale sono dunque necessari il confronto e la collaborazione delle diverse figure professionali coinvolte: cardiologi, avvocati, ingegneri, informatici, amministratori.

Questo convegno ANMCO, ormai tradizionale appuntamento all'interno del MEDiT, è occasione di confronto e di aggiornamento per fare il punto sull'e-Health in cardiologia.

PRE - REGISTRATI AL SITO:
www.meditexpoforum.it

Programma preliminare suscettibile di variazioni. Per tutti gli aggiornamenti fare riferimento alla
Segreteria organizzativa
medit@iegexpo.it

7 Crediti Formativi per le Categorie accreditate: Medici chirurghi (Discipline mediche accreditate: Cardiologia, Geriatria, Medicina interna), Infermieri



7 crediti
formativi

PROGRAMMA

Ore 08.45-09.15 **Registrazione partecipanti**

Ore 09.15-09.30

Introduzione ai lavori e saluto del Consiglio Direttivo
ANMCO Regionale - **Maurizio Anselmi**, Azienda Ulss 9 Scaligera

**1ª SESSIONE:
TELEMONITORAGGIO DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI**

Moderatori:

Gian Franco Gensini, Università degli Studi di Firenze
Angelo Ramondo, Azienda Ulss 8 Berica

Ore 09.30-09.50

Scompenso cardiaco: dal documento ANMCO opportunità nel
Veneto Roberto Valle, Azienda Ulss 3 Serenissima

Ore 09.50-10.10

Giù i ponti levato!
Ospedale-territorio in Lombardia
Simonetta Scalvini, Istituto Scientifico di Lumezzane,
IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri Pavia

Ore 10.10-10.30

Telemonitoraggio con dispositivi impiantabili:
criticità e prospettive
Renato Pietro Ricci, Ospedale San Filippo Neri, Roma

Ore 10.30-10.50

Telemonitoraggio:
una competenza (quasi) del tutto infermieristica
Greta Scaboro, Azienda ULSS 3 Serenissima - Ospedale
dell'Angelo di Mestre

Ore 10.50-11.00 **Discussione**

Ore 11.00-11.30 **Coffee break**

**3ª SESSIONE:
INQUADRAMENTO NORMATIVO E CONSIGLI PER L'USO**

Moderatori:

Maurizio Anselmi, Azienda Ulss 9 Scaligera
Giacomo Vigato, Regione del Veneto

Ore 14.00-14.20

Il nuovo regolamento europeo sulla protezione dei dati: cosa
cambia per la Sanità?
Filomena Polito, Azienda USL 5 Pisa, APIHM

Ore 14.20-14.40

La distribuzione delle responsabilità e le possibili sanzioni
Roberto Flor, Università di Verona

Ore 14.40-15.00

Comunicare digitalmente (ma senza farsi sentire): i rischi nelle
tele-comunicazioni
Andrea Oliani, Azienda Ulss 9 Scaligera

Ore 15.00-15.20

E' ora di fare ordine con le App?
Giancarlo Casolo, Ospedale Versilia, Azienda UsI 12 Toscana

Ore 15.20-15.30 **Discussione**

**2ª SESSIONE:
UN PIANETA...IN MOVIMENTO**

Moderatori:

Claudio Saccavini, Arsenal.IT
Loris Roncon, Azienda Ulss 5 Polesana

Ore 11.30-11.50

Potenzialità del supporto clinico decisionale dai
sistemi informativi
Lorenzo Moja, Università degli Studi di Milano

Ore 11.50-12.10

La telemedicina secondo ANMCO
Pasquale Caldarola, Ospedale San Paolo di Bari

Ore 12.10-12.30

Governance della cardiologia digitale: chi la farà?
Walter Pitscheider, Casa di Cura S. Maria, Bolzano

Ore 12.30-12.50

Il nuovo "quarto potere": il ruolo dei social e del web
Eugenio Santoro, IRCCS Istituto Ricerche Farmacologiche
Mario Negri

Ore 12.50-13.00 **Discussione**

Ore 13.00-14.00 **Light lunch**

**4ª SESSIONE:
LA SANITÀ DIGITALE SI CHIAMERÀ FUTURA**

Moderatori:

Claudio Bilato, Azienda Ulss 8 Berica
Giampaolo Stopazzolo, Azienda Ulss 8 Berica

Ore 15.30- 15.50

Applicazioni dell'intelligenza artificiale in cardiologia
Marco Mazzanti, MD, FESC, European Cardiologist, Honorary
Consultant at Royal Brompton Hospital, London, UK - Scientific
Director of Research Framework on Artificial Intelligence in Cardiology

Ore 15.50-16.10

Le potenzialità di una cartella clinica totalmente informatizzata
Zoran Olivari, Ospedale Cà Foncello, Treviso

Ore 16.10-16.30

Applicazioni cliniche della e-health in cardiologia
Enrico Caiani, Politecnico di Milano

Ore 16.30-16.50

Strategie della Regione Veneto sulla governance della
Sanità Digitale
Lorenzo Gubian, Regione del Veneto

Ore 16.50-17.00 **Discussione**

Ore 17.00-17.15 **Conclusioni - Giancarlo Casolo**

Ore 17.15-17.30 **Conclusioni e compilazione questionari ECM**