



**ISTITUTO
AUXOLOGICO
ITALIANO**

Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico

CON IL PATROCINIO DI:



Sistema Sanitario  Regione Lombardia

TELEMEDICINA NEL 2011 E RISCHIO CARDIOVASCOLARE: TRA TECNOLOGIA E ORGANIZZAZIONE

24-25 OTTOBRE 2011

Centro di Ricerca e Cura dell'Invecchiamento Via Mosè Bianchi, 90 - Milano

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof. Gianfranco Parati, Dottor Mario Facchini, Dottor Giovanni Battista Perego



TELEMEDICINA NEL 2011 E RISCHIO CARDIOVASCOLARE: TRA TECNOLOGIA E ORGANIZZAZIONE

programma

LUNEDÌ 24 OTTOBRE 2011

08.30-08.45	Introduzione. <i>Alberto Zanchetti</i>	12.00-12.30	Monitoraggio della ventilazione e della Heart Rate Variability. <i>Maria Teresa La Rovere</i>
08.45-09.30	INSUFFICIENZA CARDIACA: ESPERIENZE CLINICHE. <i>Gianfranco Parati</i> Telemedicina e continuità assistenziale: ambiti, modelli, tecnologie e outcome clinico. <i>Gianfranco Parati</i>	13.00-14.00	Lunch
09.30-09.45	Strumenti tecnologici per la rilevazione dei parametri vitali. L'esperienza dello studio ICAROS-FIRB. <i>Alessandra Villani</i>	14.00-14.30	RESPONSABILITÀ IN TELEMEDICINA. <i>Mario Facchini</i> Il parere legale. <i>Antonella Sorgente</i>
09.45-10.00	Il programma di tele sorveglianza nell'insufficienza cardiaca della Regione Lombardia: aspetti medici e infermieristici. <i>Gabriella Malfatto, Cosetta Corapi</i>	14.30-15.00	La responsabilità medicolegale nel controllo dei dispositivi impiantabili. <i>Maurizio Landolina</i>
10.00-10.30	Telemedicina e counseling nella gestione remota del paziente con insufficienza cardiaca. <i>Simonetta Scalvini</i>	15.00-15.30	Il ruolo dell'infermiere. <i>Carla Amigoni</i>
10.30-11.00	Coffee Break	15.30-16.00	ASPETTI GESTIONALI. <i>Daniela Marzorati</i> Telemedicina: modelli organizzativi e rapporto costo-beneficio. <i>Cristina Masella</i>
11.00-11.30	INSUFFICIENZA CARDIACA: NUOVE TECNOLOGIE PER IL CONTROLLO REMOTO. <i>Gianfranco Parati</i> Sistemi multisensore indossabili. <i>Marco Di Rienzo</i>	16.00-16.30	Telemedicina: l'esperienza della Regione Lombardia. <i>Gabriella Borghi</i>
11.30-12.00	Monitoraggio delle pressioni nel circolo polmonare. <i>Giovanni Battista Perego</i>	16.30-17.00	TELEMEDICINA E PACE MAKERS: STUDIO EVOLVO. UNA ESPERIENZA DI DISEASE MANAGEMENT. <i>Giovanni Battista Perego</i>
12.00-12.30	Monitoraggio dell'impedenza intratoracica. <i>Roberto Brambilla</i>	17.00-17.30	Disegno e scopi dello studio. <i>Maurizio Landolina</i>
		17.30-18.00	Risultati clinici. <i>Maurizio Marzegalli</i> Valutazioni economiche. <i>Stefano Rusconi</i>

RAZIONALE

La ricerca in bioingegneria ha messo a disposizione della cardiologia tecnologie "mature" che consentono la rilevazione e la trasmissione dei parametri clinici. Sono in corso numerose sperimentazioni finalizzate a collocare questi strumenti nell'ambito di progetti organici di assistenza di cui bisogna valutare l'impatto organizzativo, economico e il beneficio clinico.

Nei due giorni di convegno saranno presentati piattaforme tecnologiche e modelli assistenziali, nei principali campi di applicazione nell'ambito della cardiologia, dell'ipertensione e della gestione e dell'emergenza/urgenza



MARTEDÌ 25 OTTOBRE 2011

ARITMOLOGIA CLINICA. *Mario Facchini*

09.00-09.30 Controllo remoto dei sistemi di elettrostimolazione e dei defibrillatori. *Eva Balla*

09.30-10.00 Loop recorder impiantabili per il controllo delle aritmie sopraventricolari.
Gianluca Botto

10.00-10.30 Loop recorder impiantabili e ictus criptogenetico. *Giovanni Battista Perego*

10.30-11.00 Loop recorder telemetrici e sincope. *Nicola Bottoni*

11.00-11.30 *Coffee Break*

**TELEMEDICINA PER LE RETI TERRITORIALI E PER L'EMERGENZA
CARDIOLOGICA.** *Gaetano Iapichino*

11.30-12.00 Telemedicina per le sindromi coronariche acute.

Modelli organizzativi a confronto. *Marco Salmoiraghi*

12.00-12.30 La rete per l'infarto della città di Milano.

I risultati degli studi MOMI: implicazioni organizzative. *Maurizio Marzegalli*

12.30-13.00 Nuovi sviluppi tecnologici per la rete dell'emergenza. *Giovanni Sesana*

13.00-14.00 *Lunch*

TELEMEDICINA E IPERTENSIONE ARTERIOSA.

Gianfranco Parati, Laura Maria Lonati

14.00-14.30 Aspetti tecnologici e organizzativi: sistemi di trasmissione della pressione
automisurata a domicilio, ruolo del web e delle farmacie. *Stefano Omboni*

14.30-15.00 Telemonitoraggio del paziente iperteso sul territorio: ruolo del medico di medicina
generale. Il progetto TELEBPCARE. *Fabio Lucio Albini*

15.00-15.30 Telemonitoraggio della pressione e gestione della terapia. *Grzegorz Bilo*

15.30-16.00 Aspetti psicologici e ruolo della realtà virtuale. *Pietro Cipresso*

16.00-16.30 Telemonitoraggio della pressione monitorata in condizioni dinamiche nelle 24 ore.
Uno strumento per registri nazionali e internazionali. *Gianfranco Parati*

16.30-17.00 *Coffee Break*

17.00-17.45 Telemedicina e diabete mellito. *Cecilia Invitti*

17.45-18.00 Conclusioni. *Gianfranco Parati, Giovanni Battista Perego*

AL TERMINE DEI LAVORI È PREVISTA LA COMPILAZIONE DEL QUESTIONARIO ECM

FABIO LUCIO ALBINI, SIIA (Società Italiana Ipertensione Arteriosa)
CARLA AMIGONI, SITR, Istituto Auxologico Italiano, Milano
EVA BALLA, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GRZEGORZ BILO, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GABRIELLA BORGHI, CEFRIEL
GIANLUCA BOTTO, Laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione, Ospedale Sant'Anna di Como
NICOLA BOTTONI, Unità Operativa di Cardiologia Interventistica, Ospedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia
PIETRO CIPRESSO, Laboratorio di Ricerche Psicologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
COSETTA CORAPI, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
MARCO DI RIENZO, Centro di Bioingegneria, Fondazione Don Gnocchi, Milano
MARIO FACCHINI, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche

Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GAETANO IAPICHINO, Area di Coordinamento per l'Emergenza Urgenza (A.C.E.U.)-1, Università degli studi di Milano
CECILIA INVITTI, Unità Operativa di Diabetologia, Dipartimento di Scienze Mediche e Riabilitative ad indirizzo Endocrino-Metabolico, Laboratorio di Ricerche Diabetologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
MAURIZIO LANDOLINA, Laboratorio di Elettrofisiologia della Divisione di Cardiologia, IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia
MARIA TERESA LA ROVERE, Laboratorio per lo studio integrato del sistema nervoso autonomo e della attività cardiorespiratoria, IRCCS Fondazione Maugeri, Montescano
LAURA MARIA LONATI, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GABRIELLA MALFATTO, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
CRISTINA MASELLA, Dipartimento di Ingegneria Gestionale, Politecnico di Milano
MAURIZIO MARZEGALLI, Dipartimento di Emergenza Accettazione,

Ospedale S. Carlo Borromeo, Milano
DANIELA MARZORATI, Direzione Sanitaria, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GIANFRANCO PARATI, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano.
 Università degli Studi di Milano Bicocca
GIOVANNI BATTISTA PEREGO, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
MARCO SALMOIRAGHI, Direzione Sanitaria, Azienda Regionale Emergenza Urgenza (AREU) Lombardia
SIMONETTA SCALVINI, Servizio di Telemedicina, IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Centro Medico di Lumezzane
GIOVANNI SESANA, Centrale operativa 118, Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda Milano
ANTONELLA SORGENTE, Ufficio Legale, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
ALBERTO ZANCHETTI, Direzione Scientifica, IRCCS Istituto Auxologico Italiano

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al Convegno è **gratuita**.
 L'iscrizione è **obbligatoria** e va effettuata collegandosi al sito **INTERNET**:
www.auxologico.it sezione **CORSI & CONVEGNI**
 È stato richiesto ad **Age.Na.S.** l'accreditamento ECM per le seguenti professioni:
 Medici (tutte le discipline).

Informazioni:

Segreteria Organizzativa
 Istituto Auxologico Italiano
 Tel: +39 02 619112458-2898 - e-mail: iscrizioni@auxologico.it - Fax: +39 02 700509124
Ufficio Stampa: pressoffice@auxologico.it



Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico



CON IL CONTRIBUTO DI

