

CON IL PATROCINIO DI-











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



24-25 OTTOBRE 2011

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

TELEMEDICINA NEL 2011 E RISCHIO CARDIOVASCOLARE: TRA TECNOLOGIA E ORGANIZZAZIONE

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

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

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 nel-l'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 oestione e dell'imeronerza/urgenza

LUNEDÌ 24 OTTOBRE 2011

progra<u>m</u> m<u>a</u>

08.30-08.45	Introduzione. Alberto Zanchetti INSUFFICIENZA CARDIACA: ESPERIENZE CLINICHE. Gianfranco Parati	12.00-12.30	Monitoraggio della ventilazione e della Heart Rate Variability. Maria Teresa La Rovere
08.45-09.30	Telemedicina e continuità assistenziale: ambiti, modelli, tecnologie e outcome	13.00-14.00	Lunch
09.30-09.45	clinico. <i>Gianfranco Parati</i> Strumenti tecnologici per la rilevazione dei parametri vitali.	14.00-14.30	RESPONSABILITÀ IN TELEMEDICINA. Mario Facchini Il parere legale. Antonella Sorgente
09.30-09.40	L'esperienza dello studio ICAROS-FIRB. <i>Alessandra Villani</i>	14.30-14.30	li parere legale. <i>Antonella Sorgente</i> La responsabilità medicolegale nel controllo dei dispositivi impiantabili.
09.45-10.00	Il programma di tele sorveglianza nell'insufficienza cardiaca della Regione	14.00-10.00	Maurizio Landolina
	Lombardia: aspetti medici e infermieristici. Gabriella Malfatto, Cosetta Corapi	15.00-15.30	Il ruolo dell'infermiere. <i>Carla Amigoni</i>
10.00-10.30	Telemedicina e counseling nella gestione remota del paziente con insufficienza cardiaca. Simonetta Scalvini		ASPETTI GESTIONALI. Daniela Marzorati
10.00.11.00		15.30-16.00	Telemedicina: modelli organizzativi e rapporto costo-beneficio. Cristina Masella
10.30-11.00	Coffee Break	16.00-16.30	Telemedicina: l'esperienza della Regione Lombardia. Gabriella Borghi
	INSUFFICIENZA CARDIACA: NUOVE TECNOLOGIE PER IL		TELEMEDICINA E PACE MAKERS: STUDIO EVOLVO.
11.00-11.30	CONTROLLO REMOTO. Gianfranco Parati Sistemi multisensore indossabili. Marco Di Rienzo	16.30-17.00	UNA ESPERIENZA DI DISEASE MANAGEMENT. Giovanni Battista Perego Disegno e scopi dello studio. Maurizio Landolina
11.30-17.30	Monitoraggio delle pressioni nel circolo polmonare. Giovanni Battista Perego	17.00-17.30	Risultati clinici. <i>Maurizio Marzegalli</i>
12.00-12.30	Monitoraggio dell'impedenza intratoracica. Roberto Brambilla	17.30-18.00	Valutazioni economiche. Stefano Rusconi



MARTEDÌ 25 OTTOBRE 2011

	ARITMOLOGIA CLINICA. Mario Facchini		TELEMEDICINA E IPERTENSIONE ARTERIOSA.
09.00-09.30	Controllo remoto dei sistemi di elettrostimolazione e dei defibrillatori. Eva Balla		Gianfranco Parati, Laura Maria Lonati
09.30-10.00	Loop recorder impiantabili per il controllo delle aritmie sopraventricolari. <i>Gianluca Botto</i>	14.00-14.30	Aspetti tecnologici e organizzativi: sistemi di trasmissione della pressione automisurata a domicilio, ruolo del web e delle farmacie. Stefano Omboni
10.00-10.30	Loop recorder impiantabili e ictus criptogenetico. Giovanni Battista Perego	14.30-15.00	Telemonitoraggio del paziente iperteso sul territorio: ruolo del medico di medicina
10.30-11.00	Loop recorder telemetrici e sincope. Nicola Bottoni		generale. Il progetto TELEBPCARE. <i>Fabio Lucio Albini</i>
11.00-11.30	Coffee Break	15.00-15.30	Telemonitoraggio della pressione e gestione della terapia. Grzegorz Bilo
11.00 11.00		15.30-16.00	Aspetti psicologici e ruolo della realtà virtuale. Pietro Cipresso
	TELEMEDICINA PER LE RETI TERRITORIALI E PER L'EMERGENZA	16.00-16.30	Telemonitoraggio della pressione monitorata in condizioni dinamiche nelle 24 ore.
11.30-12.00	CARDIOLOGICA. Gaetano lapichino		Uno strumento per registri nazionali e internazionali. Gianfranco Parati
11.30-12.00	Telemedicina per le sindromi coronariche acute. Modelli organizzativi a confronto. Marco Salmoiraghi	16.30-17.00	Coffee Break
12.00-12.30	La rete per l'infarto della città di Milano.	17.00-17.45	Telemedicina e diabete mellito. <i>Cecilia Invitti</i>
12.00-12.30	La rete per i infarto della città di Millano. I risultati degli studi MOMI: implicazioni organizzative. <i>Maurizio Marzegalli</i>	17.45-18.00	Conclusioni. Gianfranco Parati, Giovanni Battista Perego
10 20 12 00		17.43-16.00	Conclusioni. Gianiranco Parati, Giovanni Battista Perego
12.30-13.00	Nuovi sviluppi tecnologici per la rete dell'emergenza. Giovanni Sesana		
13.00-14.00	Lunch		

AL TERMINE DEI LAVORI È PREVISTA LA COMPILAZIONE DEL QUESTIONARIO ECM

relatori

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

Cardiologiche, IRCCS Istituto Auxologico Italiano, Milano
GRZEGORZ BILO, Unità Operativa di Cardiologia, Laboratorio di Ricerche
Cardiologiche. IRCCS Istituto Auxologico Italiano. Milano

GABRIELLA BORGHI CEERIEL

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

RICECTOR DIABETOIGICHE, INCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITAILANO, MILIANO
MAURIZIO LANDOLINA, Laboratorio di Elettrofisiologia della Divisione di
Cardiologia, IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

MARIA TERESA LA ROVERE, Laboratorio per lo studio intergrato 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.auxologioci.ti 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







