

**CONVEGNO DI AGGIORNAMENTO PER IL PERSONALE INFERMIERISTICO E
TECNICO DI FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE
CARDIOVASCOLARE**

Mercoledì 1 ottobre 2008

Aula Minor

**RUOLO DELL'INFERMIERE E DEL TECNICO DI CARDIOLOGIA
E CARDIOCHIRURGIA NELLE PROCEDURE DI VALUTAZIONE E TRATTAMENTO
DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO**

Moderatori: P. Zecchi – L. Gabrielli

09.00-09.15 Il ruolo dell'Infermiere nella gestione dello scompenso cardiaco acuto: il monitoraggio e il follow up del paziente scompensato
M. Acanfora

09.15– 09.30 L'ecocardiografia nella valutazione della funzione cardiaca: la resincronizzazione
C. Colizzi

L'impianto di una protesi biventriolare:

09.30 – 09.45 Il Tecnico
F. Saputo

09.45 – 10.00 L'Infermiere
T. Maggio

10.0 – 10.15 Il controllo clinico e strumentale del paziente con PM e DAI biventriolare
M. Calabrese

10.15 – 10.45 *Discussione*

**RUOLO DELL'INFERMIERE E DEL TECNICO DI CARDIOLOGIA
E CARDIOCHIRURGIA NELL'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA
FIBRILLAZIONE ATRIALE**

Moderatori: P. Zecchi – L. Gabrielli

1. Nella Fibrillazione Atriale

10.45– 11.00 I sistemi di mappaggio elettroanatomici
F. Bonelli

11.0 –11.15 Le procedure di ablazione
G. Bencardino

2. Nella Tachicardia Ventricolare

11.15– 11.30 Le procedure di ablazione
C. Bisceglia

11.30 – 11.45 La funzione dell'infermiere
R. Moretti

11.45 – 12.15 *Discussione*

MORTE IMPROVVISA E TELECARDIOLOGIA

Moderatori: P. Zecchi – L. De Marco

14.0 – 14.15 La prevenzione nel territorio
Tommaso Sanna

14.15– 14.30 Strategie di organizzazione del territorio: defibrillatore semiautomatico, BLS, CLS,
ILS
Andrea Scapigliati

TELEMEDICINA

14.30– 14.45 L'elettrocardiografia dinamica e transtelefonica
Giuseppina Ruggiero

14.45–15.00 Controllo a distanza del DAI
Antonio Porfili

15.00 – 15.20 *Discussione*

RUOLO DELL'INFERMIERE E DEL TECNICO DI CARDIOLOGIA E CARDIOCHIRURGIA NELLE PROCEDURE E NEGLI INTERVENTI DI CARDIOCHIRURGIA

Moderatori: P. Zecchi – G. Santarelli

15.30– 15.45 Nell'assistenza meccanica del ventricolo sinistro
M. De Marco

15.45– 16.00 Nel paziente con trapianto cardiaco
E. Vitalini

16.00 – 16.15 Nella rivascolarizzazione miocardica
F. Conti

16.15 - 16.30 Negli interventi di riparazione valvolare
C. Pragliola

16.30 – 17.00 *Discussione*

**LO SCOMPENSO CARDIACO NEL 2008:
LE NUOVE PROPOSTE PER UNA SINDROME
MULTIDISCIPLINARE
*HEART FAILURE IN 2008:
NEW PROPOSALS FOR A MULTIDISCIPLINARY
SYNDROME***

**Roma, 1/4 Ottobre 2008
*Rome (Italy), 1/4 October 2008***

**Centro Congressi Angelicum
Pontificia Università S. Tommaso d'Aquino**

**PROGRAMMA SCIENTIFICO
SCIENTIFIC PROGRAM**

Mercoledì 1 ottobre 2008
Wednesday 1 October 2008

Aula Minor
Minor Room

17.00 – 18.00
CERIMONIA DI APERTURA/OPENING CEREMONY

Introduzione/Introduction

Saluto delle Autorità/Welcome by Authorities

18.00 18.30 *Lettura Magistrale/Plenary Lecture*
 Il rischio Cardiovascolare nella donna
 Cardiovascular risk in women
 G.F. Gensini

Welcome cocktail

Moderatori/Chairmen:

LE TERAPIE CHIRURGICHE CARDIACHE NELLO SCOMPENSO CARDIACO
SURGICAL THERAPIES FOR HEART FAILURE

09.00 – 09.15 La rivascolarizzazione miocardica

Coronary revascularization

G. Possati

09.15– 09.30 Insufficienza mitralica funzionale

Functional mitral deficiency

O. Alfieri

09.30 - 09.45 La terapia di resincronizzazione cardiaca può evitare la terapia chirurgica?

May CRT avoid surgical therapy?

M. Sassara

09.45– 10.00 Terapia chirurgica: quando e come

Surgical therapy: when and how

F. Alessandrini

10.00 – 10.15 Rimodellamento del ventricolo sinistro: in quali pazienti?

Left ventricular remodelling: in which patients?

L. Menicanti

10.15– 10.30 L'assistenza meccanica del circolo

Mechanical assistance of circulating system

F. Musumeci

10.30– 10.45 Il trapianto cardiaco: ultima opzione terapeutica nel trattamento dello scompenso cardiaco?

Cardiac transplantation: the final therapeutic option for the treatment of Heart Failure?

P. Lilla della Monica

10.45 – 11.15 *Discussione/Discussion*

LE INFEZIONI DELLA TASCA DEL DEVICE
INFECTIONS OF DEVICE POCKET

Moderatori/Chairmen: P. Zecchi – S. Toscano

09.00 – 09.15 Epidemiologia e metodologia diagnostica delle infezioni da PM/ICD
Epidemiology and diagnostic methodology of PM/ICD infections
R. Biddau

09.15 – 09.45 Approccio non invasivo al trattamento delle infezioni:
Non invasive approach for the treatment of infections

- ✓ L'opinione dell'infettivologo
The opinion of the infectivologist
Tumbarello
- ✓ L'opinione del cardiologo
The opinion of the cardiologist
T. Agricola

09.45 – 10.30 Approccio invasivo al trattamento delle infezioni:
Invasive approach for the treatment of infections

- ✓ L'estrazione degli elettrocateri: tecniche convenzionali
Leads extraction: conventional techniques
A. Curnis
- ✓ L'estrazione degli elettrocateri: nuove strategie
Leads extraction: novel strategies
A. Dello Russo
- ✓ L'apporto cardiocirurgico: quando
Cardiac surgical support: when
F. Glieca

10.30 – 10.45 Considerazioni generali e percorso diagnostico-terapeutico nel trattamento delle infezioni da PM/ICD
General considerations and diagnostic-therapeutic path for the treatment of PM/ICD infections
M.G. Bongiorno

10.45 – 11.15 *Discussione/Discussion*

Tavola Rotonda/Round Table

11.15 – 13.00 Presentazione e discussione di casi clinici e complessi
Presentation and discussion of clinical cases
G. Pelargonio
F. Girdali

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula Minor
Minor Room

**LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: GLI ASPETTI COMUNI-
Sessione I**

CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: COMMON ASPECTS – Session I

Moderatori/Chairmen:

- 11.45 - 12.00 I meccanismi patofisiologici della terapia di resincronizzazione cardiaca
Patophysiologic mechanisms of cardiac resynchronization therapy
J.C. Deharo
- 12.0 – 12.15 La selezione dei pazienti: dai trials clinici all'identificazione del paziente appropriato
Patients selection for device therapy: from clinical trials to the identification of appropriate patient
F. Laurenzi
- 12.15– 12.30 La terapia di resincronizzazione cardiaca: valutazione pre impianto dei pazienti
Cardiac resynchronization therapy: pre-implantation evaluation of patients
A. Achilli
- 12.30– 12.45 Come predire i responders nella CRT
How to predict responders in CRT
D. Vaccari
- 12.45 – 13.15 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula Minor
Minor Room

LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: GLI ASPETTI COMUNI-
Sessione II
CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: COMMON ASPECTS – Session II

Moderatori/Chairmen:

- 14.00 – 14.15 Rivisitazione critica dei risultati dei trials nella terapia di resincronizzazione cardiaca alla luce dei tradizionali fattori di rischio nello scompenso cardiaco
Critical revisitation of the results of cardiac resynchronization trials in the light of traditional heart failure risk factors
G. Ansalone
- 14.15– 14.30 Effetti del pacing ventricolare destro e razionale per la terapia di resincronizzazione cardiaca
Effects of right ventricular pacing and rationale for cardiac resynchronization therapy
P. A. Ravazzi
- 14.30– 14.45 Resincronizzazione cardiaca e rimodellamento inverso del ventricolo sinistro
CRT and reverse remodeling
A.G. Manolis
- 14.45– 15.00 Gli effetti della terapia di resincronizzazione cardiaca sul burden di Fibrillazione Atriale
The effects of cardiac resynchronization therapy on Atrial Fibrillation burden
Leonardo Calò
- 15.00 – 15.15 GISSI-HF: un approccio metabolico al trattamento dello scompenso cardiaco
GISSI-HF: a metabolic approach for heart failure treatment
A.P. Maggioni
- 15.15 – 15.45 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula 10
Room 10

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO-
Sessione I
MUTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF HEART FAILURE PATIENT – Session I

Moderatori/Chairmen: A. Panegrossi

14.00 – 14.15 Percorsi diagnostici e terapeutici
Diagnostic and therapeutic options
F. Crea

14.15– 14.30 La gestione multidisciplinare intra-ospedaliera
In-hospital multidisciplinary management
N. Gentiloni

14.30– 14. 45 La gestione multidisciplinate extra-ospedaliera
Out-of-hospital multidisciplinary management
I. Genuini

14.45 – 15.15 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula Minor
Minor Room

**LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: GLI ASPETTI COMUNI-
Sessione III**
CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: COMMON ASPECTS – Session III

Moderatori/Chairmen:

15.45– 16.00 Può la CRT prevenire o ridurre l'incidenza della fibrillazione atriale?
May CRT prevent or reduce the atrial fibrillation incidence?
A. Vicentini

16.00-16.15 Tecnica di impianto dei sistemi di stimolazione biventricolare: come ridurre i tempi di intervento
Implant technique of biventricular pacing systems: how to reduce implantation time
M.G. Bongiorni

16.15 – 16.30 L'approccio chirurgico epicardico per la terapia di resincronizzazione cardiaca
Epicardial surgical approach for cardiac resynchronization therapy
C. Pragliola

16.30 – 17.00 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula 10
Room 10

**GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE CON SCOMPENSO CARDIACO –
Sessione II**
MUTIDISCIPLINARY MANAGEMENT OF HEART FAILURE PATIENT - Session II

Moderatori/Chairmen:

15.15– 16.30 Scompensio cardiaco e co-morbidità
Heart Failure and co-morbidity

- Fibrillazione Atriale/*Atrial Fibrillation*
R. Fenici
- Diabete mellito/*Diabetes*
G. Ghirlanda
- Insufficienza renale/*Renal failure*
E. Gronda
- Malattia polmonare cronica ostruttiva/*Chronic obstructive pulmonary diseases*
P. Agostoni – SOSTITUIRE Prof. Agostoni chiamerà Prof. Tondo
- Ipertensione Arteriosa/*Hypertension*
A. Antoniou

16.30– 16.45 Come le co-morbidità cambieranno le linee guida di trattamento dello scompensio cardiaco
How will co-morbidities change the heart failure treatment guidelines
A. Boccanelli

16.45 – 17.15 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula Minor
Minor Room

LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: GLI ASPETTI CONTROVERSI
– Sessione I
CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: CONTROVERSIAL ASPECTS – Session I

Moderatori/Chairmen:

- 17.00– 17.15 Lo scompenso cardiaco nei pazienti con QRS stretto e disfunzione ventricolare sinistra di grado medio: è appropriata la terapia di resincronizzazione cardiaca?
Heart failure in patients with narrow QRS and moderate left ventricular dysfunction: is cardiac resynchronization therapy appropriate?
M. Gasparini
- 17.15 – 17.30 I non responders alla terapia di resincronizzazione cardiaca: possono essere individuati prima dell’impianto di un sistema di pacing biventricolare?
Non-responders to cardiac resynchronization therapy: can they be identified before the implantation of a biventricular pacing system?
M. Casella
- 17.30– 17.45 La programmazione ottimale del pacemaker biventricolare: può aumentare il numero dei veri responders?
Optimal programming of biventricular pacing system: can it increase the number of true responders?
G. Boriani
- 17.45- 18.00 Stimolazione ventricolare sinistra isolata o stimolazione biventricolare: un problema ancora irrisolto?
Left ventricular pacing alone or biventricular pacing: a still pending problem?
R. P. Ricci
- 18.00 – 18.30 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula 10
Room 10

**LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: IL FOLLOW UP DEI PAZIENTI
CON PACING BIVENTRICOLARE**
**CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: FOLLOW UP OF PATIENTS WITH
BIVENTRICULAR PACING**

Moderatori/Chairmen:

17.15– 17.45 Il follow up dei pazienti con pacing biventricolare:
Follow up of patients with biventricular pacing system

- Il ruolo dell'aritmologo/*The role of arrhythmologist*
D'Agostino
- Il ruolo del clinico/*The role of clinician*
D'Onofrio

17.45 - 18.15 Nuove procedure di diagnostica per immagini per la valutazione dei pazienti sottoposti a stimolazione biventricolare
New imaging diagnostic procedure for the evaluation of patients receiving cardiac resynchronization therapy

- Ecocardiografia Doppler Tissutale/*Tissue Doppler Echocardiography*
C. Martina
- Risonanza Magnetica Nucleare/*Magnetic Resonance Imaging*
L. Natale

18.15– 18.30 La programmazione ottimale del sistema di stimolazione biventricolare
Optimal programming of biventricular pacing system
G. Mascioli

18.30 – 19.00 *Discussione/Discussion*

Giovedì 2 ottobre 2008
Thursday 2 October 2008

Aula Minor
Minor Room

LA TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA: GLI ASPETTI CONTROVERSI
– Sessione II
CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: CONTROVERSIAL ASPECTS – Session II

Moderatori/Chairmen:

18.30-18.45 Il back-up di defibrillazione nei sistemi di pacing biventricolare: in quali pazienti?
Defibrillation back up in biventricular pacing systems: in which patients?

A. Sagone

18.45- 19.00 Il pacing biventricolare senza back-up di defibrillazione: c'è uno spazio clinico?
Biventricular pacing without defibrillation back up: is there a clinical space?

G.L. Botto

19.00-19.15 Può l'ICD essere aggiunto subito nei pazienti con severa cardiomiopatia dilatativa?
Should ICD be added soon in severe dilating cardiomyopathy?

A. Pozzolini

19.15- 19.30 Profilassi del tromboembolismo nello scompenso cardiaco: è tutto chiaro?
Thromboembolic prophylaxis in CHF: all clear?

G. Sinagra

19.30 – 20.00 *Discussione/Discussion*

Venerdì 3 ottobre 2008
Friday 3 October 2008

Aula Minor
Minor Room

FIBRILLAZIONE ATRIALE E SCOMPENSO CARDIACO - Sessione I
ATRIAL FIBRILLATION AND HEART FAILURE – Session I

Moderatori/Chairmen:

09.00 – 09.15 Incidenza e meccanismi della fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco

Incidence and mechanisms of atrial fibrillation in heart failure patients

L. Piraino

09.15– 09.30 Il rimodellamento atriale nella fibrillazione atriale e nello scompenso cardiaco
Atrial remodelling in atrial fibrillation and heart failure

C. Pandozi

09.30– 09.45 Caratteristiche elettrofisiologiche nei pazienti con fibrillazione atriale e scompenso cardiaco

Electrophysiologic characteristics in patients with recurrent atrial fibrillation and heart failure

C. Tondo

09.45 - 10.00 Importanza del substrato nell'ablazione della fibrillazione atriale parossistica e permanente nel paziente con scompenso cardiaco

Importance of substrate in ablation of paroxysmal and permanent atrial fibrillation in patients with heart failure

G. Pelargonio

10.00 – 10.30 *Discussione/Discussion*

FIBRILLAZIONE ATRIALE E SCOMPENSO CARDIACO - Sessione II
ATRIAL FIBRILLATION AND HEART FAILURE – Session II

Moderatori/Chairmen:

- 10.30– 10.45 Approccio elettro anatomico dell’ablazione della fibrillazione atriale: quali risultati nei pazienti con fibrillazione atriale permanente e scompenso cardiaco
Electro anatomic approach for atrial fibrillation ablation: which results in patients with permanent atrial fibrillation and heart failure
M. Faustino
- 10.45– 11.00 L’ablazione della fibrillazione atriale migliora la frazione di eiezione del ventricolo sinistro?
Does atrial fibrillation ablation improve left ventricular ejection fraction?
Roberto De Ponti
- 11.00 – 11.30 Ablazione della Fibrillazione Atriale o “Ablate and Pace”: quale è la migliore strategia terapeutica nei pazienti con scompenso cardiaco e fibrillazione atriale
Radiofrequency ablation or Ablate and Pace: what is better in patients with chronic Atrial Fibrillation and Heart Failure
- Pro Ablazione/*Pro Ablation*
A. Natale
 - Pro Ablate and Pace/*Pro Ablate and Pace*
P. Santarelli
- 11.30 – 12.00 *Discussione/Discussion*

Venerdì 3 ottobre 2008
Friday 3 October 2008

Aula Minor
Minor Room

FIBRILLAZIONE ATRIALE E SCOMPENSO CARDIACO - Sessione III
ATRIAL FIBRILLATION AND HEART FAILURE – Session III

Moderatori/Chairmen:

- 12.00 -12.15 La terapia di resincronizzazione cardiaca nei pazienti con scompenso cardiaco e fibrillazione atriale
Cardiac resynchronization therapy in patients with Heart Failure and Atrial Fibrillation
A. Avella
- 12.15.– 12.30 Efficacia della CRT nei pazienti con fibrillazione atriale cronica: update dai trials clinici
Efficacy of CRT in patients with chronic atrial fibrillation: update from clinical trials
M. Mantica
- 12.30– 12. 45 Controllo del ritmo o controllo della frequenza: quale è la migliore strategia terapeutica nei pazienti con scompenso cardiaco
Rhythm Control or Rate Control: what is the best therapeutic strategy in Heart Failure patients?
E. Hatzinikolaou
- 12.45 – 13.15 *Discussione/Discussion*

Venerdì 3 ottobre 2008
Friday 3 October 2008

Aula Minor
Minor Room

LE NUOVE PROPOSTE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE
NEW DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC OPTIONS

Moderatori/Chairmen:

A. ASPETTI DIAGNOSTICI/DIAGNOSTIC ASPECTS

- 14.30– 14.45 I Markers della disfunzione ventricolare
Markers of ventricular dysfunction
E. Zachara
- 14.45– 15.00 Disfunzione diastolica ventricolare sinistra: incidenza e ruolo nello scompenso cardiaco sintomatico e asintomatico
Diastolic left ventricular dysfunction: incidence and role in symptomatic and asymptomatic heart failure
A. Lombardo
- 15.00 – 15.15 Dissincronia ventricolare: individuazione e valutazione
Ventricular dissynchrony: detection and evaluation
F. Pennestri
- 15.15– 15.30 Relazione tra dissincronia ventricolare sinistra e durata del QRS
Relationship between left ventricular dissynchrony and QRS duration
P. Adragao
- 15.30– 15.45 Il significato dell'anemia e della deficienza di ferro nello scompenso cardiaco congestizio
The meaning of anemia and iron deficiency in congestive heart failure
E. Picchio
- 15.45– 16.00 Chemioterapia e scompenso cardiaco: incidenze e meccanismi
Chemiotherapy and heart failure: incidence and mechanisms
D. Cardinale
- 16.00 – 16.30 *Discussione/Discussion*

Venerdì 3 ottobre 2008
Friday 3 October 2008

Aula Minor
Minor Room

LE NUOVE PROPOSTE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE
NEW DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC OPTIONS

Moderatori/Chairmen:

B. ASPETTI TERAPEUTICI/THERAPEUTIC ASPECTS

- 16.30– 16.45 Terapia farmacologica ottimale
Optimal pharmacological therapy
F. Loperfido
- 16.45– 17.00 Il controllo della frequenza cardiaca nello scompenso cardiaco
Controlling heart rate in heart failure
A. Pappalardo
- 17.00 – 17.15 Cellule staminali e scompenso cardiaco cronico: il presente ed il futuro
Stem cells and chronic heart failure: present and future
A. M. Leone
- 17.15– 17.30 Trials clinici nello scompenso cardiaco: come possono essere applicati nella pratica clinica?
Clinical trials in heart failure: how can they be applied in clinical practice?
A. Pangallo
- 17.30 - 17.45 Il ruolo dell'ultrafiltrazione nello scompenso cardiaco refrattario
Role of ultrafiltration in refractory heart failure
G. Marenzi
- 17.45– 18.00 Le nuove frontiere dei dispositivi elettrici nella terapia dello scompenso cardiaco. Abbiamo bisogno di progressi tecnologici?
The new frontiers of electrical devices in heart failure therapy. Do we need technological advances?
M. Zecchin
- 18.00 – 18.30 *Discussione/Discussion*

Sabato 4 ottobre 2008
Saturday 4 October 2008

Aula Minor
Minor Room

MORTE CARDIACA IMPROVVISA NELLO SCOMPENSO CARDIACO - Sessione I
SUDDEN CARDIAC DEATH IN HEART FAILURE – Session I

Moderatori/Chairmen:

08.30– 08.45 Incidenza e meccanismi
Incidence and mechanisms
E.M.F. Adornato

08.45– 09.00 Aspetti molecolari delle aritmie ventricolari associate con le cardiomiopatie
Molecular aspects of ventricular arrhythmias associated with cardiomyopathies
S. G. Priori

09.00 – 09.15 La frazione di eiezione del ventricolo sinistro depressa da sola è sufficiente per identificare i pazienti a rischio di morte cardiaca improvvisa?
Is depressed LVEF alone enough to identify patients at high risk for sudden cardiac death?
S. Di Michele

09.15– 09.30 La stratificazione del rischio di morte improvvisa nel paziente con scompenso cardiaco
Risk stratification for sudden cardiac death in heart failure patient
F. Lombardi

09.30 – 10.00 *Discussione/Discussion*

MORTE CARDIACA IMPROVVISA NELLO SCOMPENSO CARDIACO - Sessione II
SUDDEN CARDIAC DEATH IN HEART FAILURE – Session II

Moderatori/Chairmen:

- 10.00 – 10.15 L' ICD a doppia camera è più costoso dell'ICD a una camera? Costo/beneficio del tipo di ICD nel trial DATAS
Is dual chamber ICD more expensive than single chamber ICD? ICD type cost effectiveness in the DATAS trial
A. Quesada
- 10.15 – 10.30 “Storm” elettrico nei pazienti con ICD: cause, incidenza e trattamento
Electrical storm in ICD recipients: causes, incidence and management
P. Della Bella
- 10.30– 10.45 Terapie inappropriate nei pazienti con ICD: come trattarli
Inappropriate therapies in ICD recipients: how to manage?
E. Adornato
- 10.45– 11.00 Può la CRT da sola ridurre l'incidenza della morte improvvisa nei pazienti con scompenso cardiaco?
May CRT alone reduce the incidence of sudden cardiac death in heart failure patients?
A. Fraticelli
- 11.00 – 11.15 La gestione del paziente con alta soglia di defibrillazione
Management of patient with high defibrillation threshold
A. Vincenti
- 11.15 – 11.45 *Discussione/Discussion*

Sabato 4 ottobre 2008
Saturday 4 October 2008

Aula Minor
Minor Room

UTILITA' DEL MONITORAGGIO CARDIACO A DISTANZA
REMOTE MONITORING USEFULNESS

Moderatori/Chairmen:

- 11.45– 12.00 Nei pazienti con fibrillazione atriale sintomatica o asintomatica ricorrente
In patients with recurrent symptomatic or asymptomatic atrial fibrillation
A.S. Montenero
- 12.00– 12.15 Nei pazienti con scompenso cardiaco e aritmie trattati con pacing biventricolare
In patients with heart failure and cardiac arrhythmia underwent with biventricular pacing system
L. De Luca
- 12.15– 12.30 Soluzioni tecnologiche: stato dell'arte e prospettive future
Technological solutions: state of the art and future perspectives
C.W. Israel
- 12.30 - 12.45 L'impatto del controllo a distanza sulla comunità medica e sul sistema sanitario
Impact of remote monitoring on medical community and health system
W. Pitscheider
- 12.45– 13.00 Modelli di gestione multidisciplinare del paziente con scompenso cardiaco
Models of multidisciplinary management of patient with heart failure
G. Pulignano
- 13.00 – 13.15 Il problema medico-legale
Medical and legal problem
P. Sangiovanni
- 13.15 – 13.45 *Discussione/Discussion*