

Report dai  
congressi

## XLII Convegno

“Cardiologia  
2008”

Dal 15 al 19 settembre si è tenuto, presso il Nuovo Polo della Fiera di Milano, il XLII Convegno “Cardiologia 2008” promosso dal Dipartimento Cardiologico A. De Gasperis dell'AO Niguarda Ca' Granda di Milano. Come di consueto l'evento è stato pensato per una platea di specialisti cardiologi ospedalieri e del territorio e ha visto la partecipazione, in qualità di moderatori e/o relatori, di importanti esponenti della cardiologia italiana. L'evento culturale è stato associato al ricordo del compianto Prof. Alessandro Pellegrini e alla presentazione e alla consegna dell'“Alessandro Pellegrini Award”.

La giornata di mercoledì 17, coordinata da Lunati e Magenta, è stata dedicata a “Temi elettrofisiologici”. Nella sessione mattutina, con la moderazione di Disertori e Lunati, sono state presentate e discusse raccomandazioni sintetiche-pratiche sulle indicazioni generali di trattamento della fibrillazione atriale (Barbieri e Brignole), strategie di profilassi delle complicanze tromboemboliche (Di Pasquale), strategie di controllo del ritmo in pazienti con fibrillazione atriale recente e non recente (Capucci), strategie di controllo della frequenza cardiaca (Boriani) e opzioni interventistiche in caso di documentata inefficacia



XLII CONVEGNO “CARDIOLOGIA 2008”

della terapia medica (De Ponti). Nella sessione pomeridiana sono state invece proposte varie “Controversie sui dispositivi impiantabili”:

- 1.** *Gli algoritmi di limitazione della stimolazione ventricolare sono da preferire rispetto alla stimolazione in sedi “alternative” nella prevenzione dello scompenso cardiaco* (Pro: Proclemer; Contro: Zanon; Arbitro: Padeletti);
- 2.** *Tutti i pazienti con insufficienza cardiaca e ridotta FE dovrebbero essere sottoposti a impianto di ICD profi-*

*latico* (Pro: Botto; Contro: Pedretti; Arbitro: Santini);

- 3.** *Tutti i pazienti con indicazione alla CRT dovrebbero ricevere il defibrillatore* (Pro: Cipriani; Contro: Bellocci; Arbitro: Tavazzi);
- 4.** *Sincope inspiegata in paziente con cardiopatia strutturale severa. ICD sempre* (Pro: Vergara; Contro: Alboni; Arbitro: Gulizia);
- 5.** *La scelta dell'ICD nella sindrome di Brugada si basa sull'inducibilità di aritmie allo studio elettrofisiologico*

(Pro: Delise; Contro: Priori; Arbitro: Gasparini).

Al termine della sessione mattutina è stato presentato, con la formula del luncheon panel, il simposio "Nuove frontiere nel monitoraggio continuo del paziente aritmico". Con la moderazione di Raviele e Salerno-Uriarte sono state presentate le seguenti relazioni:

- 1.** *La sincope: dall'anamnesi ai modelli gestionali* (Ammirati);
- 2.** *Il monitoraggio della fibrillazione atriale: oltre i sintomi* (Tondo);
- 3.** *Diagnostiche avanzate dei dispositivi impiantabili per la gestione dello scompenso cardiaco* (Ricci);
- 4.** *Telemedicina e dispositivi impiantabili: il futuro è oggi* (Perego).

Nell'ambito dello spazio dedicato agli "Incontri con gli esperti" è stato inoltre tenuto, dal 16 al 19 settembre, un "Corso Teorico-Pratico di Elettrofisiologia Clinica" coordinato da Magenta e dedicato soprattutto a colleghi cardiologi senza un rilevante background elettrofisiologico.

Scopo di tale corso è stato quello di presentare, con il supporto di registrazioni video di casi reali, le indicazioni e le tecniche di esecuzione dello studio elettrofisiologico diagnostico transesofageo ed endocavitario (moderatore Inama; relatore Vecchi), le indicazioni e le tecniche di esecuzione delle procedure di ablazione transcateretere sia

delle patologie aritmiche semplici (moderatore Delise; relatore Magenta) sia della fibrillazione atriale e delle altre forme aritmiche "complesse", utilizzando metodiche di mappaggio non tradizionale (moderatore Della Bella; relatore Paolucci) e tecniche di impianto di dispositivi per elettrostimolazione cardiaca tradizionale e per terapia di resincronizzazione (moderatore Santomauro; relatore Cattafi). L'evento scientifico ha ricevuto l'abituale apprezzamento da parte dei partecipanti e il Comitato Organizzatore rinnova l'invito alla partecipazione ai colleghi per il prossimo XLIII Convegno "Cardiologia 2009".