



Convegno - Seminario

# CUORE E CERVELLO: SIMILITUDINE, DIFFERENZE, INTERAZIONI E NUOVI BIOMARCATORI DI DANNO CARDIACO ACUTO E CRONICO

PAVIA | 04 APRILE 2014

AULA MAGNA DEGLI AFFRESCHI COLLEGIO BORROMEO  
PIAZZA BORROMEO - PAVIA

08.00 REGISTRAZIONE  
08.00 - 08.40 **Giovanni Ricevuti** (Pavia)  
CUORE E CERVELLO: PRESENTAZIONE DEL  
CONVEGNO ED INTRODUZIONE

## CUORE E CERVELLO: GLI ORGANI CHE FANNO DA SE' E LORO INTERAZIONI NEURO-ORMONALI FISILOGICHE ED IN PATOLOGIA:

Moderatori: **Bruno Solerte** (Pavia), **Simone Toppino** (Pavia)  
08.40 - 09.00 **Egidio D'Angelo** (Pavia)  
IL CERVELLO: NEURONI E COMPLESSITÀ SINAPTICA  
09.00 - 09.20 **Gaetano De Ferrari** (Pavia)  
LA NEUROMODULAZIONE DELLE PATOLOGIE ELETTRICHE  
ED EMO-DINAMICHE CARDIOVASCOLARI  
09.20 - 09.40 **Emilio Vanoli** (Pavia)  
LA VALUTAZIONE DEL PROFILO AUTONOMO DI PAZIENTI  
CARDIOPATICI ED IL RIMODELLAMENTO AUTONOMO DEL  
CUORE  
09.40 - 10.00 **Enrico Marchioni** (Pavia)  
NOSOGRAFIA E DIAGNOSI DIFFERENZIALE DELLE VASCULITI  
CEREBRALI  
10.00 - 10.30 DISCUSSIONE  
10.30 - 10.45 *Coffee break*

## LA RISPOSTA IMMUNITARIA NELLA DINAMICA DELLA PLACCA ATEROSCLEROTICA, EFFETTI SISTEMICI ED INTERRELAZIONI DI PATOLOGIE

Moderatori: **Salvatore Di Somma** (Roma), **Azzurra Schicchi** (Pavia)  
10.50 - 11.10 **Antonino Mazzone** (Legnano)  
ENDOTELIO, INFIAMMAZIONE E TROMBOSI  
11.10 - 11.30 **Maurizia Rasura** (Roma)  
LA PLACCA DEI VASI CEREBRALI E LE SUE VARIAZIONI NEL TEMPO  
11.30 - 11.50 **Bruno Solerte** (Pavia)  
DIABETE MELLITO ED INCRETINE QUALI LINK CLINICO,  
METABOLICO E MOLECOLARE TRA CUORE E CERVELLO  
11.50 - 12.10 **Stefano Govoni** (Pavia)  
INTERRELAZIONE TRA PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI E  
DEMENTE UNA VOCE FUORI CAMPO FRA MORTE  
CARDIACA E MORTE CEREBRALE  
Moderatori: **Francesco Perlasca** (Varese), **Arianna Borelli** (Pavia)  
12.15 - 12.35 **Salvatore Veca** (Pavia)  
UNA PROSPETTIVA FILOSOFICA  
12.35 - 12.50 **Maurizio Raimondi** (Pavia)  
NUOVE FRONTIERE NEL TRATTAMENTO  
DELL'ARRESTO CARDIACO  
12.50 - 13.00 DISCUSSIONE  
13.00 - 14.00 *Lunch*

## NUOVI BIOMARCATORI DI DANNO CARDIACO ACUTO E CRONICO E MANAGEMENT DELLA PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI E NEUROLOGICHE

**SCOMPENSO CARDIACO E BIOMARKERS**  
Moderatori: **Luigi Tavazzi** (Ravenna), **Maria Antonietta Bressan** (Pavia)  
14.10 - 14.30 **Piergiuseppe Agostoni** (Milano)  
SPECULAZIONI E APPLICAZIONI CLINICHE DELLA  
FISIOPATOLOGIA CARDIOPOLMONARE NELLO  
SCOMPENSO CARDIACO CRONICO  
14.30 - 14.50 **Marco Metra** (Brescia)  
LO SCOMPENSO CARDIACO ACUTO TRA NUOVI E VECCHI  
BIOMARCATORI  
14.50 - 15.10 **Walter Monzani** (Milano)  
IL MANAGEMENT DELLO SCOMPENSO CARDIACO IN  
PRONTO SOCCORSO: LINEE GUIDA E PROTOCOLLI  
**ST2 PER LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO NELLO  
SCOMPENSO CARDIACO**  
Moderatori: **Riccardo Albertini** (Pavia), **Colomba Falcone** (Pavia)  
15.15 - 15.35 **Patrizia Cardelli** (Roma)  
NUOVI BIOMARCATORI PER LO SCOMPENSO  
CARDIACO: COS'È L'ST2?  
15.35 - 15.55 **Salvatore Di Somma** (Roma)  
IL VALORE DI ST2 PER LA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO  
NELLO SCOMPENSO CARDIACO  
16.00 - 16.10 DISCUSSIONE  
16.10 - 16.20 *Coffee break*  
Moderatori: **Gianfranco Parati** (Milano), **Greta Riceputi** (Pavia)  
16.20 - 17.00 **Salvatore Di Somma** (Roma)  
CASO CLINICO INTERATTIVO SULLA GESTIONE DELLO  
SCOMPENSO CARDIACO CON L'AUSILIO DI ST2

## UNO SGUARDO AL FUTURO: POSSIBILI APPLICAZIONI DELLA TERAPIA CELLULARE

Moderatori: **Ivo Casagrande** (Alessandria), **Marta Baggiani** (Pavia)  
17.00 - 17.20 **Maurizio Gelati** (Milano)  
LA TERAPIA CELLULARE NELLE MALATTIE  
NEUROLOGICHE E DEL SNC  
17.20 - 17.40 **Massimiliano Gnechi** (Pavia)  
LA TERAPIA CELLULARE NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI  
17.50 - 18.20 **Giovanni Ricevuti** (Pavia)  
DISCUSSIONE E CONCLUSIONI  
CUORE E CERVELLO: INTERAZIONI E PROSPETTIVE  
18.20 - 18.30 COMPILAZIONE QUESTIONARIO DI APPRENDIMENTO

Con il Patrocinio di: SIGG, FADOI, SIMEU, ACEM, AIP, SIC

CORSO ECM PER TUTTE LE FIGURE PROFESSIONALI SANITARIE ED ACCREDITATO  
CON 1 CFU PER GLI STUDENTI DEI CCL DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA



SEGRETERIA SCIENTIFICA  
GREAT ITALY Global Research on Acute Conditions Team  
Via Antonio Serra, 54 - 00191 Roma  
info@greatnetwork.org | www.greatnetwork.org/italy