

Sessione 4

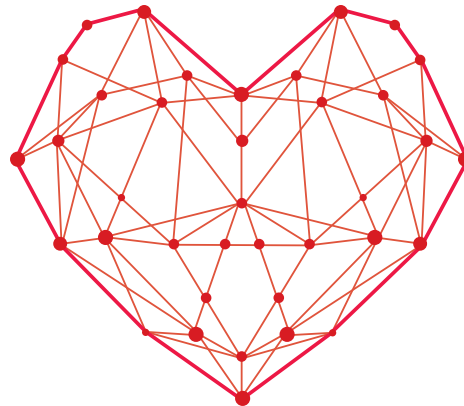
Ricerca Cardio-Metabolica

(Moderatori: L. Morricone e L. Luzi)

- 17.00-17.20** Infiammazione e patologia coronarica: il ruolo del tessuto adiposo epicardico
Elena Dozio
- 17.20-17.40** Riduzione dell'adiposità negli adolescenti dopo un intervento multicomponente comprendente cambiamenti nell'ambiente scolastico: il progetto "E.A.T.", uno studio randomizzato a cluster
Federica Ermetici
- 17.40-18.00** Nutrigenomica: correlazione con i tessuti bersaglio dell'insulino-resistenza
Pamela Senesi
- 18.00-18.20** Il rischio tromboembolico nelle malattie infiammatorie croniche intestinali: impatto clinico, meccanismi patogenetici e possibili fattori correttivi
Luca Pastorelli
- 18.20-18.30** Chiusura dei lavori
Prof. G. Tettamanti

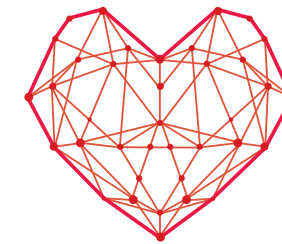


I.R.C.C.S.
POLICLINICO SAN DONATO



COMITATO ORGANIZZATORE

- Dott. Paolo Rotelli**
(Presidente Gruppo Ospedaliero San Donato)
- Prof. Gabriele Pelissero**
(Presidente IRCCS Ospedale San Raffaele)
- Prof. Guido Tettamanti**
(Direttore Scientifico IRCCS Policlinico San Donato,
Professore Emerito Università degli Studi di Milano)
- Dott.ssa Ambra Cerri**
(Direzione Scientifica IRCCS Policlinico San Donato)
- Prof. Luigi Anastasia**
(Ricerca di Base IRCCS Policlinico San Donato,
Università degli Studi di Milano)
- Dott. Marco Ranucci**
(Ricerca Clinica IRCCS Policlinico San Donato)



**Giornata
dei
giovani
ricercatori**
IRCCS Policlinico San Donato



PROGRAMMA

8.45-9.00 Registrazione

9.00-9.10 Saluto del Direttore Scientifico e apertura dei lavori
(**Prof G. Tettamanti**)

9.10-10.00 Huntington, storia di un gene antico
Prof. **Elena Cattaneo**
Università di Milano e Senatore a vita
(Introduce: **L. Anastasia**)

Sessione 1

Ricerca di Base

(Moderatori: **L. Anastasia e F. Martelli**)

10.00-10.20 Ruolo di microRNA-210 nella risposta tissutale all'ischemia
Biagina Maimone

10.20-10.40 Ruolo della sialidasi NEU3 nel differenziamento muscolare e nell'attivazione di HIF-1 α in ipossia acuta e cronica
Marco Piccoli ed Erika Conforti

10.40-11.00 L'insulino-resistenza nei pazienti affetti da Distrofia Miotonica di tipo 1 e di tipo 2
Laura Renna

11.00-11.20 Studio dell'incremento dei livelli sierici di Troponina T cardiaca (cTNT) in pazienti distrofici con differenti gradi di coinvolgimento cardiaco
Rea Valaperta

Sessione 2

Ricerca Cardiologica

(Moderatori: **M. Guazzi e F. Sardanelli**)

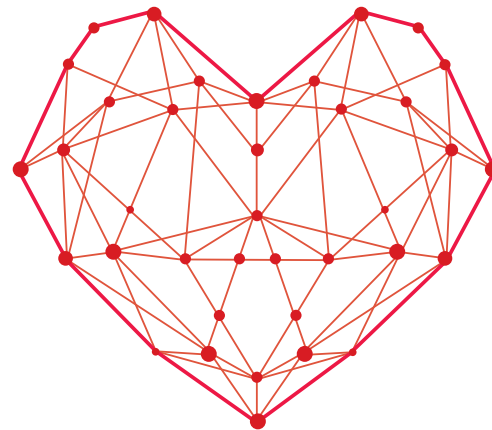
11.40-12.00 Fenotipi funzionali nei pazienti con scompenso cardiaco: dalla fisiopatologia alla clinica
Francesco Bandera

12.00-12.20 Miglioramento della risposta alla terapia di resincronizzazione cardiaca mediante la stimolazione sinistra multivettoriale (multipoint pacing): follow-up a 12 mesi
Luigi Giannelli

12.20-12.40 Trattamento della disfunzione del tratto di efflusso del ventricolo destro: un approccio multidisciplinare
Francesca Pluchinotta

12.40-13.00 RM e TC del cuore: dalla competizione alla cooperazione
Francesco Secchi

13.00-14.00 Pausa pranzo con buffet e sessione poster



14.00-14.20 Saluto delle Autorità, presentazione dati IRCCS e apertura dei lavori pomeridiani
(**Dott. P. Rotelli, Prof. G. Pelissero**)

Interviene il **Dott. G. Leonardi**
Direzione Generale della Ricerca e dell'Innovazione in Sanità, Ministero della Salute

14.20-15.00 La terapia genica con cellule staminali
Prof. **Luigi Naldini**
Università Vita e Salute, TIGET, IRCCS OSR
(Introduce: **M. Ranucci**)

Sessione 3

Ricerca Chirurgica

(Moderatori: **L. Menicanti e M. Ranucci**)

15.00-15.20 Point-of-care coagulation tests in the clinical context of cardiology and cardiac surgery
Ekaterina Baryshnikova

15.20-15.40 Ricostruzione chirurgica del ventricolo sinistro nella cardiomiopatia ischemica: esistono differenze nell'outcome tra il rimodellamento anteriore e posteriore?
Andrea Garatti

15.40-16.00 Intervento di Ross nella popolazione pediatrica
Alessandro Varrica

16.00-16.20 Analisi della variabilità di origine dei vasi splanchnici e renali dall'aorta toraco-addominale
Daniela Mazzaccaro

16.20-16.40 Modification of Aortic Elasticity after TEVAR
Hector de Beaufort

16.40-17.00 Coffee Break