

SPRING 2024

Spring Meeting Giovani Ricercatori



SID



SIIA



SIMI



SIPREC



SISA

Research drives us crazy

Rimini, 25-27 Febbraio 2024

Young
investigators
meeting

Domenica, 25 febbraio 2024

13.00-13.45	<i>Light Lunch</i>
13.45-14.00	Arrivi e registrazione dei partecipanti
14.00-14.15	Apertura lavori <i>Vanessa Bianconi (SISA), Damiano D'Ardes (SIMI), Luca D'Onofrio (SID), Giovanna Gallo (SIPREC), Carla Greco (SID), Rosa Lombardi (SIMI), Alessandro Maloberti (SIIA), Chiara Pavanello (SISA), Francesco Spannella (SIIA), Valeria Visco (SIIA).</i>
14.15-16.15	Sessione 1 – Nutraceutici in ambito cardiovascolare: cosa ci riserva il futuro? <i>Moderatori: Alessandro Maloberti (Milano), Federica Carrieri (Chieti-Pescara)</i> Basic Research – Molecole bioattive da matrici naturali: nuove possibili frontiere terapeutiche nella prevenzione cardiovascolare <ul style="list-style-type: none">• <i>Albino Carrizzo (Salerno)</i> Clinical Research - Nutraceutici e salute cardiovascolare: rationale di impiego ed efficacia clinica <ul style="list-style-type: none">• <i>Federica Fogacci (Bologna)</i> Discussione congiunta Comunicazioni Orali (n.7)
16.15-18.00	WORKSHOP – Call for Ideas: costruzione di progetti intersocietari <i>Comitato organizzatore</i>
18.00-18.15	Saluto dei Presidenti: Angelo Avogaro (SID), Maria Lorenza Muiesan (SIIA), Giorgio Sesti (SIMI), Massimo Volpe (SIPREC), Alberico L. Catapano (SISA)
18.15-19.45	AperiPoster - Sessioni 1-4 Sessione Poster 1: <i>Armando Ferrera (Roma)</i> Sessione Poster 2: <i>Moris Sangineto (Foggia)</i> Sessione Poster 3: <i>Alessandro Mengozzi (Pisa)</i> Sessione Poster 4: <i>Rosanna Villani (Foggia)</i>
20.30	<i>Cena</i>

Lunedì, 26 febbraio 2024

- 08.30-10.30 **Sessione 2 – Dulcis in fundo: la medicina rigenerativa oltre l'ostacolo del danno cardiovascolare**
Moderatori: Francesco Spannella (Ancona), Valeria Visco (Salerno)
Basic Research - Identificazione di nuovi target per la rigenerazione cardiaca
• *Paola Cattaneo (Milano)*
Clinical Research - Dalla rivascularizzazione alla rigenerazione: nuove prospettive in medicina vascolare
• *Mario D'Oria (Trieste)*
Discussione congiunta
Comunicazioni Orali (n.7)
- 10.30-11.00 *Coffee Break*
- 11.00-13.00 **Sessione 3 – In cima al cuore: sistema cardiovascolare in condizioni estreme**
Moderatori: Andrea Baragetti (Milano), Rosa Curcio (Terni)
Basic Research - Cosa succede al sistema cardiovascolare in alta quota?
• *Giovanni Vinetti (Bolzano)*
Clinical Research - Cosa succede al paziente cardiovascolare ad alta quota?
• *Grzegorz Bilo (Milano)*
Discussione congiunta
Comunicazioni Orali (n.7)
- 13.00-14.30 *Lunch*
- 14.30-16.30 **WORKSHOP – Call for Ideas: costruzione di progetti intersocietari**
Comitato organizzatore
- 16.30-18.30 **Sessione 4 – L'intelligenza artificiale applicata alle malattie cardiometaboliche**
Moderatori: Chiara Pavanello (Milano), Mario Daidone (Palermo)
Basic Research - Ragionare è nient'altro che calcolare - T. Hobbes, Leviatano 1 cap V
• *Luca Palazzolo (Milano)*
Clinical Research - L'Intelligenza Artificiale nella pratica clinica, tra promesse e chimere: il caso della fibrillazione atriale
• *Giulio Francesco Romiti (Roma)*
Discussione congiunta
Comunicazioni Orali (n.7)
- 18.30-19.45 **AperiPoster - Sessioni 5-8**
Sessione Poster 5: *Antonella Giammanco (Palermo)*
Sessione Poster 6: *Emiliano Fiori (Roma)*
Sessione Poster 7: *Arturo Cesaro (Napoli)*
Sessione Poster 8: *Rosa Lombardi (Milano)*
- 20.30 *Cena*
-

Martedì, 27 febbraio 2024

- 08.30-10.30 **Sessione 5 (SID) – SGLT2i in prevenzione primaria**
Moderatori: Lorenzo Nesti (Pisa), Francesco Baratta (Roma)
Basic Research – Evidenze precliniche: potenziali meccanismi fisiopatologici
• *Valentina Genchi (Bari)*
Clinical Research – Evidenze cliniche: RCT & real world data
• *Renata Risi (Roma)*
Discussione congiunta
- Comunicazioni Orali (n.7)**
- 10.30-11.00 *Coffee Break*
- 11.00-12.00 **WORKSHOP – Call for Ideas: presentazione dei progetti intersocietari**
Comitato organizzatore
- 12.00-13.30 **WORKSHOP: Cognizione ed errore: quando la mente ci inganna!**
Interviene: Fabrizio Elia (Torino)
Moderatore: Giovanni Talerico (Roma)
Discussant: Damiano D'Ardes (Chieti), Rosa Lombardi (Milano)
- 13.30 **Chiusura Lavori e Lunch**

Comitato organizzatore

Vanessa Bianconi (SISA), Damiano D'Ardes (SIMI), Luca D'Onofrio (SID), Giovanna Gallo (SIPREC), Carla Greco (SID), Rosa Lombardi (SIMI), Alessandro Maloberti (SIIA), Chiara Pavanello (SISA), Francesco Spannella (SIIA), Valeria Visco (SIIA).

Moderatori e relatori

<i>Andrea Baragetti (Milano)</i>	<i>Mario D'Oria (Trieste)</i>	<i>Luca Palazzolo (Milano)</i>
<i>Francesco Baratta (Roma)</i>	<i>Fabrizio Elia (Torino)</i>	<i>Chiara Pavanello (Milano)</i>
<i>Leonardo Bencivenga (Napoli)</i>	<i>Armando Ferrera (Roma)</i>	<i>Renata Risi (Roma)</i>
<i>Grzegorz Bilo (Milano)</i>	<i>Emiliano Fiori (Roma)</i>	<i>Giulio Francesco Romiti (Roma)</i>
<i>Federica Carrieri (Chieti-Pescara)</i>	<i>Federica Fogacci (Bologna)</i>	<i>Moris Sangineto (Foggia)</i>
<i>Albino Carrizzo (Salerno)</i>	<i>Valentina Genchi (Bari)</i>	<i>Francesco Spannella (Ancona)</i>
<i>Paola Cattaneo (Milano)</i>	<i>Antonella Giammanco (Palermo)</i>	<i>Giovanni Talerico (Roma)</i>
<i>Arturo Cesaro (Napoli)</i>	<i>Rosa Lombardi (Milano)</i>	<i>Rosanna Villani (Foggia)</i>
<i>Rosa Curcio (Terni)</i>	<i>Alessandro Maloberti (Milano)</i>	<i>Giovanni Vinetti (Bolzano)</i>
<i>Mario Daidone (Palermo)</i>	<i>Alessandro Mengozzi (Pisa)</i>	<i>Valeria Visco (Salerno)</i>
<i>Damiano D'Ardes (Chieti)</i>	<i>Lorenzo Nesti (Pisa)</i>	

Young
investigators
meeting

SPRING

2024

