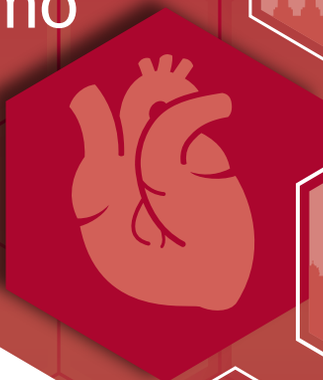


# GIORNATE ROMANE DELL'IPERTENSIONE

Innovazione tecnologica  
e ricerca farmacologica  
per il futuro clinico  
che aspettavamo



3-4  
Luglio  
2025



Roma, Hotel The Hive

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Rosario Cianci, Claudio Letizia



**PRESIDENTE DEL CONVEGNO**

Massimo Volpe



**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Rosario Cianci, Claudio Letizia



**COMITATO SCIENTIFICO**

Antonietta Gigante

Carmine Savoia

Giuliano Tocci

L'ipertensione arteriosa è un fattore di rischio cruciale per le patologie cardiovascolari e renali, richiedendo aggiornamenti costanti per una gestione efficace e personalizzata. Questo Convegno multidisciplinare esplora la patologia in quattro sessioni tematiche:

## **I Dalla fisiopatologia alla misurazione e alla diagnosi:**

focus su fattori di rischio, aderenza terapeutica e nuove linee guida ISH, ESH ed ESC, con particolare attenzione all'ottimizzazione delle metodologie di misurazione della pressione arteriosa.

## **II Il danno d'organo e le conseguenze dell'ipertensione:**

analisi delle conseguenze dell'ipertensione, tra cui il danno renale cronico e il rischio cardiovascolare, e discussione sulle nuove terapie come finerenone e SGLT-2 inibitori.

## **III Strategie terapeutiche innovative:**

esplorazione della denervazione renale, delle nefropatie ipertensive, del trattamento dell'iperaldosteronismo primitivo e dell'uso delle single pill combinations per migliorare l'aderenza terapeutica.

## **IV Gestione dell'ipertensione in condizioni specifiche:**

personalizzazione della terapia per donne e pazienti diabetici, con focus sugli inibitori dell'aldosterone sintasi, il controllo pressorio nelle 24 ore e gli effetti ancillari del finerenone.

Attraverso interventi di esperti nazionali e internazionali, il Convegno fornirà una panoramica aggiornata sulle strategie diagnostiche e terapeutiche più avanzate, con l'obiettivo di migliorare la gestione dell'ipertensione e ridurre il burden cardiovascolare e renale.

09:00 Apertura Segreteria e registrazione partecipanti

09:15

### CORSI PROFESSIONALIZZANTI

#### Lo studio ultrasonografico del paziente iperteso

(15 posti disponibili)

Docenti: *Rosario Cianci, Giuliano Tocci*

- Ecocardiocolore doppler
- Ecocolor doppler TSA
- Ecocolor doppler Arterie Renali

13:15

*Light Lunch*

14:15

Saluti introduttivi

### I SESSIONE - DIAGNOSI

Moderatore: *Giuseppe Placanica*

14:30

Fattori di rischio e ipertensione: a chi il ruolo di vittima e carnefice  
*Carmine Savoia*

14:50

L'aderenza terapeutica nei dati del mondo reale  
*Claudio Ferri*

15:10

Linee guida ISH, ESH, ESC est modus in rebus  
*Stefano Strano*

15:30

Misurazione della pressione: cosa dobbiamo correggere  
*Giuliano Tocci*

15:50

Discussione

Moderatori: *Valentina Pistolesi, Giuliano Tocci*

16:00 La genetica dell'ipertensione arteriosa "essenziale"  
*Francesco Brancati*

16:20 Lettura Magistrale  
Razionale della single pill combination  
*Giovambattista Desideri*

16:40 Discussione

16:50 *Coffee Break*

## II SESSIONE - IL DANNO D'ORGANO

Moderatore: *Claudio Ferri*

17:00 Lettura Magistrale  
Dall'ipertensione arteriosa allo scompenso cardiaco:  
meccanismi, fenotipi e nuove opportunità terapeutiche  
*Massimo Volpe*

Moderatore: *Marco Galliani*

17:30 Rallentare la progressione della CKD e contenere il rischio  
cardiovascolare è possibile: il ruolo degli SGLT2i e del finerenone  
*Paolo Menè*

17:50 Incidentaloma surrenalico nel paziente iperteso: labirinto diagnostico  
*Luigi Petramala*

18:10 Discussione

18:30 Chiusura lavori prima giornata

08:45 Apertura Segreteria e registrazione partecipanti

### III SESSIONE - STRATEGIE TERAPEUTICHE E MONDO REALE

Moderatori: *Anna Caparra, Gino Iannucci*

09:00 La denervazione renale è un'alternativa al trattamento farmacologico  
*Sandro Feriozzi*

09:20 Fenotipi delle nefropatie ipertensivanti  
*Antonietta Gigante*

09:40 Lettura  
I nuovi aspetti genetici e diagnosi dei paragangliomi surrenalici  
*Claudio Letizia*

10:00 Discussione  
Moderatore: *Claudio Letizia*

10:15 Nuove prospettive terapeutiche nella cardiomiopatia ipertrofica  
*Beatrice Musumeci*

10:45 *Coffee break*

### IV SESSIONE - TRATTAMENTO IN CONDIZIONI SPECIFICHE

Moderatori: *Antonietta Gigante, Maria Raffaele*

11:00 L'ipertensione al femminile: una patologia anche di genere?  
*Valeria Raparelli*

11:20 Inibitori dell'aldosterone sintasi: una nuova alba nel trattamento dell'ipertensione arteriosa resistente  
*Luigi Petramala*

11:40 Ruolo degli inibitori di SGLT-2 sul controllo della pressione arteriosa nelle 24 ore nel paziente diabetico  
*Andrea Giaccari*

12:00 Finerenone: aspetti ancillari oltre l'indicazione terapeutica  
*Rosario Cianci*

12:20 Discussione

13:00 Considerazioni conclusive e Take home messages

14:00 Chiusura del Convegno

Francesco Brancati

*Docente di Genetica Medica - Università degli Studi dell'Aquila; Direttore Unità Operativa di Genetica Medica - Ospedale Regionale San Salvatore dell'Aquila*

Anna Caparra

*Dirigente Medico, Azienda Ospedaliera Policlinico "Umberto I" Roma; Docente Sapienza Università di Roma*

Rosario Cianci

*Professore Associato di Nefrologia, Sapienza Università di Roma*

Giovambattista Desideri

*Dipartimento di Scienze Cliniche, Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari, Sapienza, Università di Roma*

Sandro Feriozzi

*Direttore UOC Nefrologia e Dialisi Viterbo - Università Campus-Biomedico, Roma*

Claudio Ferri

*Professore Ordinario di Medicina Interna, Università degli Studi dell'Aquila; Direttore Unità Operativa di Medicina Interna e Nefrologia, Ospedale San Salvatore dell'Aquila, L'Aquila*

Marco Galliani

*Nefrologo - U.O.C. Nefrologia, Ospedale S. Pertini, Roma*

Andrea Giaccari

*Diabetologo, Policlinico Gemelli, Roma*

Antonietta Gigante

*Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione - Sapienza Università di Roma*

Gino Iannucci

*Professore Associato di Medicina Interna - Sapienza Università di Roma*

Claudio Letizia

*Professore Ordinario di Medicina Interna, Università Sapienza di Roma; Coordinatore del Dottorato Internazionale Arterial Hypertension and Vascular Biology (Sezione "Sapienza"); Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Emergenza-Urgenza; Direttore UOC Medicina in Emergenza-Urgenza, Day Service Ipertensione Secondaria, Centro di Riferimento Regione Lazio*

Paolo Menè  
*Cattedra di Nefrologia, Sapienza Università di Roma*

Maria Beatrice Musumeci  
*Dirigente medico di I livello (UOC Cardiologia - UTIC) - Ricercatore, Cattedra di Cardiologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, Facoltà di Medicina e Psicologia - Sapienza Università di Roma*

Luigi Petramala  
*Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione - Sapienza Università di Roma*

Valentina Pistolesi  
*UOSD Dialisi, AOU Policlinico Umberto I, Roma*

Giuseppe Placanicà  
*Dirigente Medico - Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare e Chirurgia dei Trapianti d'Organo - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Roma*

Maria Raffaele  
*Specialista in Nefrologia - Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I, Roma*

Valeria Raparelli  
*Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, Sapienza Università di Roma*

Carmine Savoia  
*Professore Ordinario di Medicina Interna, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare - Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea - Sapienza Università di Roma*

Stefano Strano  
*Responsabile Centro per lo Studio della Sincope e della Disautonomia Cardiovascolare dell'Università Sapienza presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I di Roma*

Giuliano Tocci  
*Professore Associato in Cardiologia, Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Apparato Cardiovascolare, Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare Università di Roma Sapienza, Centro Ipertensione, UOC di Cardiologia, Azienda Ospedaliero - Universitaria Sant'Andrea*

Massimo Volpe  
*Professore Emerito, Sapienza Università di Roma*

## REGISTRAZIONE E ACCESSO ALLA DOCUMENTAZIONE ECM

Da effettuarsi prima o contestualmente all'inizio dell'evento (la mancata iscrizione prima dell'inizio dello stesso comprometterà la possibilità di compilazione dei questionari).

- Collegarsi all'indirizzo <https://fad.summeet.it>
- In caso di primo accesso: creare l'account personale, cliccando su “**REGISTRAZIONE**”; in caso di utente già registrato a corsi FAD (Formazione a Distanza) sarà possibile utilizzare le stesse credenziali utilizzate per l'accesso a [fad.summeet.it](https://fad.summeet.it)
- Trovare l'evento attraverso la funzione “**CERCA**”, inserendo il codice ECM **604 - 452628**
- Inserire la chiave di accesso **104025**

Sarà possibile compilare il questionario di apprendimento ECM e quello di gradimento entro 3 giorni dal termine dell'evento (il test si riterrà superato con almeno il 75% di risposte corrette).

### *HELPSDESK*

Per eventuali problematiche di accesso  
contattare l'helpdesk all'indirizzo:  
[helpdesk@summeet.it](mailto:helpdesk@summeet.it)

## REGISTRAZIONE E ACCESSO ALLA DOCUMENTAZIONE ECM

Il Convegno “GIORNATE ROMANE DELL'IPERTENSIONE - Innovazione tecnologica e ricerca farmacologica per il futuro clinico che aspettavamo” è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider Accreditato SUMMEET (cod. ID 604). Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline accreditate sul programma; iscriversi all'evento registrando il proprio account sul sito dedicato all'evento <https://fad.summeet.it>; presenziare al 90% dei lavori scientifici (verifica presenza con firma sul registro); superare il questionario di verifica di apprendimento e compilare la scheda di valutazione della qualità sulla piattaforma Summeet entro le 72 ore dalla fine dell'evento.

- **Categoria Accreditata:** MEDICO CHIRURGO (discipline: Allergologia ed Immunologia Clinica, Angiologia, Cardiologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Nefrologia, Pediatria, Reumatologia, Anestesia e Rianimazione, Medicina Generale (Medici di Famiglia). INFERMIERE.
- **Obiettivo Formativo:** 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence-based practice (EBM - EBN - EBP)
- **Crediti Assegnati:** 12
- **Ore Formative:** 12
- **Codice Evento:** 604 - 452628
- **Numero massimo partecipanti:** 80

# INFORMAZIONI GENERALI

## SEDE DEL CONVEGNO

Hotel The Hive  
Via Torino, 6  
00184 Roma

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

mediAbout

Via Morimondo 26 - 20143 Milano  
Tel. 0283547230 - [info@mediabout.it](mailto:info@mediabout.it)  
[www.mediabout.it](http://www.mediabout.it)

## PROVIDER ECM

SUMMEET

Via P. Maspero, 5 - 21100 Varese



con il contributo non condizionante di

