



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Neuroradiologia Interventistica:
Esperienze Cliniche e Strategie di
Intervento
6–7 ottobre 2025**

**Aula B Dipartimento di
Neuroscienze Umane
Sapienza Università di Roma**

Responsabili Scientifici:
Prof.ssa Francesca Caramia
Prof. Marco Fiorelli
Dott.ssa Costanza Gianni

INFO E ISCRIZIONI
Corso gratuito per gli uditori senza ECM
Quota di partecipazione per ECM: €50
Modalità d'iscrizione: compilazione modulo online:
<https://redcap.link/rbpdfc>

Registrati tramite QR code:



Modalità di partecipazione: in presenza

Contatti:
francesca.caramia@uniroma1.it
<https://neuma.web.uniroma1.it/>

Con il patrocinio di:
Sapienza Università di Roma
Policlinico Umberto I

UMBERTO I
POLICLINICO DI ROMA

GIORNO 1 – Lunedì 6 Ottobre 2025
Ore 9:00 – Saluti e Introduzione
Prof.ssa Patrizia Pantano, Prof.ssa Francesca Caramia
Sessione 1:
Moderatore: Prof.ssa Francesca Caramia
Relatore: Prof. Eytan Raz
Ore 9:15 – 10:00
Imaging ad alta risoluzione in sala angiografica: una miriade di applicazioni
Ore 10:15 – 11:00
Anatomia cerebrovascolare e varianti: implicazioni per la trombectomia

Sessione 2:
Discussant: Prof. Eytan Raz, Dott. Francesco Biraschi, Dott. Carlo Cirelli, Dott.ssa Chiara Gaudino, Dott.ssa Marta Iacobucci, Dott. Luca Milonia
Ore 11:15 – 13:00
Discussione di Casi Clinici

Sessione 3:
Moderatore: Prof. Marco Fiorelli
Relatore: Prof. Eytan Raz
Ore 14:00–14:45
Aneurismi e Imaging Vascolare Avanzato

Sessione 4
Discussant: Prof. Eytan Raz, Dott. Francesco Biraschi, Dott. Carlo Cirelli, Dott.ssa Chiara Gaudino, Dott.ssa Marta Iacobucci, Dott. Luca Milonia
14:45–16:30
Discussione di Casi Clinici

Obiettivi del corso
Offrire aggiornamenti scientifici e clinici sui più recenti sviluppi nella neuroradiologia interventistica.
Promuovere il confronto tra esperti internazionali e professionisti italiani.
Consolidare le collaborazioni accademiche tra Sapienza e New York University.

GIORNO 2 – Martedì 7 ottobre 2025

Sessione 5:
Moderatore: Dott.ssa Costanza Gianni
Relatore: Prof. Eytan Raz
Ore 9:00–10:00
Le arterie perforanti del sistema vertebro-basilare: come evitare il pericolo
Ore 10:15 – 11:00
Imaging del tinnitus pulsante

Sessione 6:
Discussant: Prof. Eytan Raz, Dott. Francesco Biraschi, Dott. Carlo Cirelli, Dott.ssa Chiara Gaudino, Dott.ssa Marta Iacobucci, Dott. Luca Milonia
Ore 11:15 – 13:00
Discussione di Casi Clinici

Sessione 7:
Moderatore: Dott.ssa Valentina Martines
Relatore: Prof. Eytan Raz
Ore 14:00–14:45
Diversione di flusso per ACOM e PCOM

Sessione 8:
Discussant: Prof. Eytan Raz, Dott. Francesco Biraschi, Dott. Carlo Cirelli, Dott.ssa Chiara Gaudino, Dott.ssa Marta Iacobucci, Dott. Luca Milonia
14:45–16:30
Discussione di Casi Clinici

Include la presentazione:
Dalle complicanze più impegnative agli insegnamenti più duraturi nella mia esperienza professionale
Relatore: Prof. Eytan Raz,

Test di verifica di apprendimento
17:00–18:00