



ACCADEMIA MEDICA DI ROMA

Mercoledì 6 marzo 2024, ore 15.00

Auditorium Prima Clinica Medica

Policlinico Umberto I, viale del Policlinico 155, Roma

La conferenza potrà essere seguita in presenza presso la sede sopra descritta oppure in streaming sulla piattaforma Zoom utilizzando il seguente link

<https://uniroma1.zoom.us/j/92312414393?pwd=cDM2bTZ3VldoWEFjSnNjNjR6bmtJdz09>

(Meeting ID: 923 1241 4393; Passcode: accademia)

GIORNATA A TEMA

IMAGING AVANZATO NELLE MALATTIE NEUROLOGICHE

Moderatori:

Prof. Alessandro Bozzao, Sapienza Università di Roma

Prof.ssa Patrizia Pantano, Sapienza Università di Roma

Relatori:

Il neuroimaging nella neurologia clinica

Massimo Filippi, San Raffaele Scientific Institute - Vita-Salute San Raffaele University, Milan Italy

Lo studio della sostanza grigia in risonanza magnetica

Massimiliano Calabrese, Dipartimento di Neuroscienze Biomedicina e Movimento, Università di Verona

Il ruolo della PET della mielina, della microglia e delle sinapsi nelle patologie neurologiche

Benedetta Bodini, Professor of Neurology, Sorbonne Université, Paris Brain Institute

La neuroradiologia ed il paziente con stroke ischemico: la storia di un successo Diagnostico

Alessandro Bozzao, Professore Ordinario di Neuroradiologia, Sapienza Università di Roma

La S.V. è invitata ad intervenire.

L'ACCADEMICO SEGRETARIO

ANTONIO MUSARO'

IL PRESIDENTE

VINCENZO BARNABA

Il certificato di partecipazione verrà rilasciato solo in presenza