

PROGRAMMA



1° incontro dei dialoghi neuroradiologici del triveneto

A.R.I.A. NUOVA IN NEURORADIOLOGIA

Ruolo dell'imaging nella flow chart diagnostica e monitoraggio
delle nuove terapie per la malattia di Alzheimer

5 SETTEMBRE 2025

VERONA

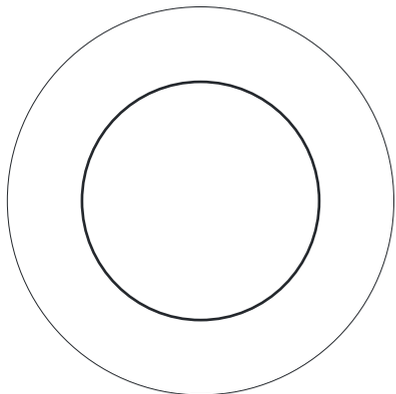
RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof.ssa Francesca Benedetta Pizzini

Prof.ssa Paola Feraco

Prof.ssa Maja Ukmar

Prof. Renzo Manara



OBIETTIVO DEL CORSO

Il corso affronta le emergenti sfide diagnostiche e terapeutiche nella malattia di Alzheimer. Le relazioni presenteranno il razionale e i risultati attesi dell'uso dei nuovi anticorpi monoclonali anti-amiloide, e il ruolo dei biomarcatori e dell'imaging in RM nella diagnosi e nel monitoraggio terapeutico.

Saranno affrontati anche i problemi organizzativi che si presenteranno ai neuroradiologi per accompagnare l'implementazione sicura ed efficace dei nuovi trattamenti all'interno dei sistemi sanitari, sia a livello nazionale che regionali, e le strategie per superarli.

Al termine del corso i partecipanti avranno a disposizione le informazioni operative che permetteranno loro di utilizzare efficacemente il potenziale della RM per l'indicazione e il monitoraggio degli anticorpi monoclonali anti-amiloide.



PROGRAMMA

14:00 Registrazione dei partecipanti

14:30 Presentazione del corso
Francesca Benedetta Pizzini,
Paola Feraco,
Maja Ukmar,
Renzo Manara

Saluti delle Autorità

Moderata: *Alessandro Padovani*

14:45 **LEZIONE MAGISTRALE**
Nuove frontiere terapeutiche
nella malattia di Alzheimer:
anticorpi monoclonati e oltre
Philips Scheltens

15:10 **Dibattito e confronto con l'esperto**
Philips Scheltens

Moderano: *Michele Tinazzi, Benedetto Petralia*

15:20 **Angiopatia cerebrale amiloidea,**
microsanguinamenti
e siderosi superficiale spontanei
e secondari a trattamento
con anticorpi monoclonali
Fabrizio Piazza

15:40 **Dibattito e confronto con l'esperto**
Fabrizio Piazza

15:45 **Il percorso del paziente presso**
un Centro per i Disturbi Cognitivi
e le Demenze (CDCD):
la rivoluzione dei biomarker
diagnostici
Giovanni Frisoni

16:05 **Dibattito e confronto con l'esperto**
Giovanni Frisoni

16:10 **Imaging in RM nella diagnosi**
e follow-up del trattamento
con anticorpi monoclonali
Francesca Benedetta Pizzini

16:30 **Dibattito e confronto con l'esperto**
Francesca Benedetta Pizzini

16:35 **- Coffee break -**

Moderata: *Nicoletta Anzalone*

17:15 **Distribuzione e follow-up**
degli anticorpi anti-amiloide in Italia:
il sistema è pronto?
Alessandro Padovani

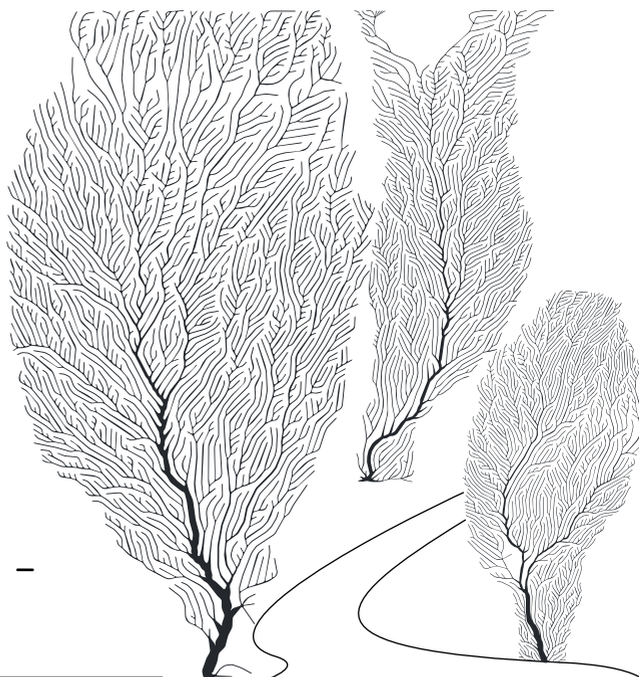
17:35 **Dibattito e confronto con l'esperto**
Alessandro Padovani

17:45 **TAVOLA ROTONDA**
Verso un Network Diagnostico
Terapeutico Regionale integrato:
il modello Veneto per l'innovazione
e l'integrazione dei servizi radiologici
nelle sfide assistenziali future

Presiede: *Cristina Basso*

Panel territoriale:
Bruno Bonetti, Marco Cazzadori,
Anna Maria Musso, Benedetto Petralia,
Francesca Benedetta Pizzini,
Stefano Tamburin, Michele Tinazzi,
Gianluigi Zanusso, Chiara Zucchella

18:30 **Chiusura del corso**



i

SEDE DEL CORSO

Verona

ISCRIZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita e aperta a quanti interessati.
È richiesta l'iscrizione al sito www.meetandwork.com nella sezione
"calendario eventi"

LINGUE UFFICIALI

Italiano e inglese

Non è prevista traduzione simultanea

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Codice evento: 211 – 447991

Crediti ECM: 3

Ore formative: 3

Categorie accreditate: Medico chirurgo (Neuroradiologia, Neurologia,
Radiodiagnostica, Geriatria, Medicina nucleare)
Psicologo (Psicologia, Psicoterapia)

Obiettivo formativo: nr. 2 – Linee guida, protocolli, procedure

Provider ECM 211
e Segreteria Organizzativa


MEETANDWORK
PROFESSIONAL CONGRESS ORGANIZER

www.meetandwork.com

Tel. 0498601818

meet@meetandwork.com