

INFORMAZIONI UTILI

Responsabile del corso

Dott. Pierpaolo Pattacini

*Direttore Dipartimento Diagnostica per Immagini
e Medicina di laboratorio*

Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

Descrizione Obiettivo Formativo

Fare il punto sulla diagnostica delle vasculiti dei grandi Vasi, e sullo studio multicentrico in essere con Università di Wurzburg.

Destinatari

Il corso è aperto a medici radiologi, reumatologi, internisti e chirurghi vascolari.

Crediti ECM

Sono stati richiesti i crediti ECM.

Obiettivo ECM 18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

Iscrizione

Per partecipare è necessario iscriversi tramite il Portale del Personale GRU.

Per i partecipanti esterni (non dipendenti del Servizio Sanitario Regionale) è necessario collegarsi al link <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/> per effettuare prima la registrazione anagrafica e poi iscriversi all'evento.

Segreteria Scientifica

Besutti Giulia

Francesco Muratore

Segreteria Organizzativa

Salsi Alessia

E-mail: salsi.alessia@ausl.re.it

Stato dell'arte sull'imaging delle vasculiti e aggiornamento sulla collaborazione AUSL IRCCS e Università di Wurzburg

Venerdì 3 novembre 2023

ore 14:30 – 18:30

Palazzo Rocca Saporiti

Viale Murri, 7 – Reggio Emilia



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



PROGRAMMA

Eventuali Moderatori:

Salvarani Carlo

Pierpaolo Pattacini

Annibale Versari

14.30 - 14.50

**Introduzione ai lavori:
le Vasculiti dei grandi vasi:
epidemiologia e inquadramento clinico**

F. Muratore | *Unimore, Reggio Emilia*

14.50 - 15.20

**The role of imaging in the diagnosis
and follow-up of primary central
nervous system vasculitis**

R. Pascarella | *Reggio Emilia*

15.20 - 15.35

Discussione

15.35 - 16.05

**The role of MRI in the diagnosis
and follow-up of large vessel vasculitis**

Bley Thorsten | *Wurzburg*

PROGRAMMA

16.05 - 16.15

Discussione

16.15 - 16.45

**The role of PET-CT in the diagnosis
and follow-up of large vessel vasculitis**

R. Durmo | *Reggio Emilia*

16.45 - 16.55

Discussione

16.55 - 17.25

**Mimics of vasculitis of large- and
medium- sized vessels: the role of
the radiologist in the
differential diagnosis**

L. Spaggiari | *Reggio Emilia*

17.30 - 18.30

Tavola rotonda:

**Discussione dati sullo studio
multicentrico in corso**