

CORSO DI ECOGRAFIA IN REUMATOLOGIA

CORSO TEORICO-PRATICO

JESI, 26-27 OTTOBRE 2022

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Emilio Filippucci

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI REUMATOLOGIA

10,6 CREDITI ECM

WWW.ACCMED.ORG

OBIETTIVI

L'ecografia è una tecnica di imaging diagnostico che fornisce un supporto fondamentale all'attività del reumatologo nel campo della diagnosi, del trattamento loco regionale e del monitoraggio della terapia con farmaci biologici e piccole molecole in pazienti con artrite reumatoide, artrite psoriasica, artropatie da microcristalli e artrosi. Le potenzialità diagnostiche dell'ecografia sono ormai confermate da numerosi contributi nella letteratura scientifica internazionale. I limiti principali alla diffusione dell'ecografia fra i reumatologi sono di natura tecnica ed interpretativa e legati ad una standardizzazione talvolta problematica in assenza di criteri codificati specie in merito alla caratterizzazione dei percorsi formativi.

Il corso di ecografia organizzato dalla Clinica Reumatologica dell'Università Politecnica delle Marche ha come obiettivo principale quello di trasmettere sia i principali protocolli di scansione sia le conoscenze fondamentali di semeiotica ecografica dell'apparato locomotore in pazienti affetti dalle principali malattie e sindromi di interesse reumatologico.

Ampio spazio sarà dedicato alla diretta interazione tra docenti e discenti, sia attraverso l'utilizzo di ecografi nel corso delle sessioni pratiche sia attraverso la fruizione di una ampia galleria di immagini ecografiche. In tal modo si potrà favorire la standardizzazione delle tecniche di acquisizione e dei criteri di descrizione e interpretazione dei principali rilievi ecografici riscontrabili nella pratica clinica reumatologica.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in reumatologia, medicina fisica e riabilitazione, medicina generale, dermatologia, geriatria, ortopedia, radiodiagnostica, medicina dello sport.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31- 355993): **10,6 crediti ECM.**

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova pratica con esito sottoscritto dal Responsabile Scientifico e dal discente.

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ, 26 OTTOBRE

12.30 *Registrazione dei partecipanti*

13.30 *Welcome lunch*

14.00 **Introduzione del corso ed esposizione del programma formativo**

Emilio Filippucci

14.10 **Analisi delle immagini ecografiche: le basi metodologiche**

Walter Grassi

I SESSIONE LA SEMEIOTICA ECOGRAFICA DELLE PRINCIPALI MALATTIE REUMATICHE

15.00 **Artrite reumatoide in fase pre-clinica**

Andrea Di Matteo

15.30 **Artrite reumatoide in trattamento con farmaci biologici e piccole molecole**

Emilio Filippucci

16.00 **Artrite psoriasica**

Gianluca Smerilli

16.30 **Malattie da microcristalli e artrosi**

Edoardo Cipolletta

17.00 **Lupus eritematoso sistemico**

Andrea Di Matteo

17.30 *Pausa caffè*

17.45 **Sessione pratica - Esame ecografico della spalla e delle ginocchia**

Edoardo Cipolletta,
Andrea Di Matteo, Emilio
Filippucci, Walter Grassi,
Gianluca Smerilli

19.00 Fine lavori

PROGRAMMA

GIOVEDÌ, 27 OTTOBRE

8.30 **L'impatto dell'ecografia nella pratica clinica reumatologica**
Walter Grassi

II SESSIONE L'ECOGRAFIA IN REUMATOLOGIA: ELEMENTI DI TECNICA DI ESECUZIONE DELL'ESAME

9.00 **Ecografia muscoloscheletrica: "knowbology"**
Edoardo Cipolletta

9.20 **Ecografia muscoloscheletrica: tecnica di esecuzione**
Edoardo Cipolletta

9.40 **Artefatti**
Gianluca Smerilli

10.00 **Refertazione delle immagini ecografiche**
Gianluca Smerilli

10.20 *Pausa caffè*

10.30 **Sindrome del tunnel carpale e intelligenza artificiale in ecografia**
Emilio Filippucci

10.50 **La terapia loco-regionale eco-guidata**
Andrea Di Matteo

11.10 **Sessione pratica – Esame ecografico di mano e polsi**
Edoardo Cipolletta, Andrea Di Matteo, Emilio Filippucci, Walter Grassi, Gianluca Smerilli

13.30 *Pausa pranzo*

14.30 **Esercitazioni pratiche interattive: lettura di immagini ecografiche**
Edoardo Cipolletta, Andrea Di Matteo, Emilio Filippucci, Walter Grassi, Gianluca Smerilli

15.30 Chiusura lavori

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Emilio Filippucci

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Edoardo Cipolletta

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

FACULTY

Edoardo Cipolletta

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

Andrea Di Matteo

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

Emilio Filippucci

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

Walter Grassi

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

Gianluca Smerilli

Clinica Reumatologica
Università Politecnica delle Marche
Jesi (AN)

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Per l'accesso agli spazi congressuali, AccMed raccomanda di attenersi alle seguenti norme di sicurezza:

- non accedere agli spazi congressuali con temperatura corporea superiore a 37.5;
- mantenere la distanza interpersonale;
- indossare la mascherina FFP2 coprendo naso e bocca per tutta la durata dei lavori;
- disinfettare frequentemente le mani con appositi gel idroalcolici;

Potete trovare ulteriori dettagli relativi allo svolgimento dell'evento residenziale e alle relative misure di sicurezza qui: <https://fad.accmed.org/sicurezza>.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Quota di iscrizione: € 120,00. La quota è esente IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=915> entro il 20 ottobre 2022; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione. L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica. L'iscrizione potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

RINUNCE E ANNULLAMENTI

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta info.bologna@accmed.org entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

SEDE

Hotel Federico II

Via Ancona, 100
Jesi (AN)

Presso l'hotel è presente un ampio parcheggio gratuito.

Radio Taxi: 071 43321

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova



Informazioni e iscrizioni:

fad.accmed.org
Tel 0513780773 – Cell 3703179858
Fax 0510569162
info.bologna@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/8
16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

SILVER SPONSOR

The logo for Abbvie, consisting of the word 'abbvie' in a lowercase, sans-serif font.

The logo for Bristol Myers Squibb, featuring a stylized 'BMS' icon followed by the text 'Bristol Myers Squibb™'.

The logo for Lilly, featuring the word 'Lilly' in a red, cursive script font.

The logo for Galapagos, featuring the word 'Galapagos' in a green, sans-serif font with a small orange dot above the 'a', and the tagline 'Pioneering for patients' below it.

The logo for MSD, featuring a green cross icon followed by the text 'MSD' in a bold, black, sans-serif font.

The logo for Pfizer, featuring a stylized 'P' icon followed by the word 'Pfizer' in a blue, sans-serif font.

The logo for UCB, featuring a blue square icon with the letters 'ucb' inside, followed by the text 'Inspired by patients. Driven by science.' in a blue, sans-serif font.

CONTRIBUTORS

The logo for Biogen, featuring a stylized globe icon followed by the word 'Biogen' in a blue, sans-serif font.

The logo for IBSA, featuring a blue diamond shape with the letters 'IBSA' inside in white, bold, sans-serif font.

Caring Innovation

SI RINGRAZIA INOLTRE

The logo for ALPINION, featuring the word 'ALPINION' in a blue, sans-serif font with a small green and blue icon to the right, and 'BIOLIVEGROUP' in a smaller font below it.

The logo for esaote, featuring a stylized 'e' icon followed by the word 'saote' in a red, sans-serif font.