

Da inviare al n° fax 095 7461360 SCHEMA D'ISCRIZIONE

Cognome** _____

Nome** _____

Luogo e data di nascita _____

Indirizzo** _____

Città ** _____

Prov. _____

Telefono** _____

Mail** _____

Cod. Fiscale _____

Professione** _____

Specializzazione** _____

- Dipendente**
 Convenzionato**
 Libero Professionista**

IL SOTTOSCRITTO

Autocertifica di essere in possesso del titolo di studio
abilitante la professione di _____

E CHIEDE DI ESSERE ISCRITTO

Al corso "Ecografia articolare e controllo della malattia
in A.R. e Artrite Psoriasica" che si terrà il 24 Settembre
2016 presso il Presidio Ospedaliero "Giovanni Paolo II"
di Lamezia Terme

Data _____ Firma _____

Desidero ricevere info sui prossimi eventi SI NO

Autorizzo la segreteria AV Eventi e Formazione s.r.l. al
trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto
legislativo del 30/06/2003 n° 196

Data _____ Firma _____

** Dati obbligatori

SEDE: Sala meeting Presidio Ospedaliero "GIOVANNI PAOLO II"
- Lamezia Terme

DATA: 24 Settembre 2016

NUMERO DI PARTECIPANTI: 25

PARTECIPAZIONE GRATUITA con obbligo d'iscrizione

CREDITI ECM: 9,7

DESTINATARI: Medici di Medicina generale (Medici di famiglia)
e specialisti in: Dermatologia e Venereologia, Radiologia,
Reumatologia, Medicina Fisica e Riabilitazione; Infermieri

ACCREDITAMENTO ECM: Per avere diritto ai crediti formativi
ECM è obbligatorio frequentare il 100% delle ore di formazione,
compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e
superare la prova di apprendimento. Al termine dell'attività for-
mativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il
certificato riportante i crediti ECM sarà inviato dal Provider dopo
le dovute verifiche.



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Viale Raffaello Sanzio 6, Catania
Tel: 095 7280511 Fax: 095 7461360 Cell: 338 3941650

info@av-eventieformazione.it
www.av-eventieformazione.it

**ECOGRAFIA ARTICOLARE
E CONTROLLO DELLA
MALATTIA IN A.R.
E ARTRITE PSORIASICA**

24 Settembre 2016

**Sala Meeting Presidio Ospedaliero
"Giovanni Paolo II"
Lamezia Terme**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO
Dott. Gerardo Mancuso**

ABSTRACT

Un intervento tempestivo migliora la prognosi nella gran parte dei pazienti affetti da patologie reumatiche infiammatorie croniche. Indubbiamente, esiste una fase pre-clinica, durante la quale, come hanno dimostrato studi su donatori sani che hanno poi sviluppato la malattia, sono presenti nel siero fattori prognostici predittivi di patologia. Inoltre vi sono alcuni segni di indubbi efficacia in grado di generare il sospetto diagnostico (red flags). Questa fase, clinicamente silente, sviluppa nel tempo un andamento distruttivo e una malattia clinicamente diagnosticabile. Se non è attuabile identificare l'inizio della malattia da un punto di vista biologico, è oggi possibile effettuare una diagnosi precoce, già quando compaiono i primi segni clinici dell'artrite. Questo periodo che precede il danno conclamato viene identificato come "window of opportunity" ed è quello durante il quale il trattamento sembra essere più efficace. Il termine Early Arthritis (EA) indica la fase di esordio delle poliartriti croniche, con particolare riferimento all'artrite reumatoide e alle spondiloartriti sieronegative. Tra le metodiche strumentali utilizzate per la diagnosi precoce il ruolo predominante è svolto senza dubbio dall'ecografia articolare alla quale viene affiancato l'esame radiografico.

La radiografia tradizionale, sebbene ha il vantaggio di essere diffusamente disponibile, economica, ben standardizzata e ripetibile nel tempo, presenta delle indubbe limitazioni riguardo alla possibilità di individuare erosioni solo se esse compaiono sul margine della corticale ossea e alla scarsa sensibilità al cambiamento.

L'ecografia negli ultimi anni si è confermata una metodica fondamentale per la diagnosi e il follow-up dei reumatismi cronici - infiammatori e tra questi in particolare dell'artrite reumatoide (AR) e dell'artrite psoriasica (AP) e le spondiloartriti (SA). Inoltre, le nuove apparecchiature, dotate di sonde ad alta frequenza, permettono un'elevata risoluzione e quindi uno studio accurato delle strutture muscolo tendinee ed osteoarticolari. La metodica nel tempo è divenuta sempre più accessibile, ma soprattutto più sensibile per la valutazione della flogosi articolare, dell'attività di malattia e della progressione del danno articolare.

Ogni discontinuità del profilo dei capi ossei può essere quindi espressione di un'erosione, può essere evidenziata già nei primi mesi di malattia con una sensibilità maggiore rispetto alla radiologia tradizionale. È possibile evidenziare precocemente l'ipertrofia sinoviale a carico di piccole e grandi articolazioni. Un ulteriore apporto è dato dal power Doppler che evidenzia i flussi vascolari, e quindi rileva la perfusione di natura infiammatoria della membrana sinoviale e dei tessuti molli.

Risulta evidente l'importanza di questa metodica nella valutazione quotidiana dell'attività di malattia.

Nella gestione del paziente con patologie reumatiche è di estrema importanza identificare quando la malattia è in fase di remissione o di attività; questo dato ha importanti implicazioni terapeutiche.

PROGRAMMA SCIENTIFICO "ECOGRAFIA ARTICOLARE E CONTROLLO DELLA MALATTIA IN A.R. E ARTRITE PSORIASICA"

Sala Meeting Presidio Ospedaliero "Giovanni Paolo II" - Lamezia Terme

9:15 - 9:30 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

9:30 - 10:00 **INTRODUZIONE E OBIETTIVI DEL CORSO**

G. Mancuso

10:00 - 10:30 **ASPETTI CLINICI PER LA DIAGNOSI PRECOCE ARTRITE REUMATOIDE RED FLAGS**

G. Mancuso

10:30 - 11:00 **IL RUOLO DELL' ECOGRAFIA NELLA AR NELL' AP E NELLA SA: INTERPRETAZIONE DEGLI SCORING SYSTEM**

S. Tropea

11:00 - 11:15 **COFFEE BREAK**

11:15 - 13:15 **DIMOSTRAZIONI PRATICHE CON L'USO DELL' ECOGRAFO: INDIVIDUAZIONE DELLA FLOGOSI E DELLE EROSIONI DEI PAZIENTI CON ARTRITE REUMATOIDE**

S. Tropea

13:15 - 14:00 **LIGHT LUNCH**

14:00 - 14:30 **ASPETTI CLINICI PER LA DIAGNOSI PRECOCE ARTRITE PSORIASICA RED FLAGS**

G. Mancuso

14:30 - 16:15 **DIMOSTRAZIONI PRATICHE CON L'USO DELL' ECOGRAFO: INDIVIDUAZIONE DELLA FLOGOSI E DELLE EROSIONI DEI PAZIENTI CON ARTRITE PSORIASICA**

S. Tropea

16:15 - 16:35 **ASPETTI CLINICI PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI SPONDILITE ANCHILOSANTE RED FLAGS**

G. Mancuso

16:35 - 18:15 **DIMOSTRAZIONI PRATICHE CON L'USO DELL' ECOGRAFO: INDIVIDUAZIONE DELLA FLOGOSI E DELLE EROSIONI DEI PAZIENTI CON SPONDILITE**

S. Tropea

18:15 - 18:30 **TAKE HOME MESSAGE E VERIFICA D'APPRENDIMENTO**

G. Mancuso, S. Tropea

FACULTY

GERARDO MANCUSO

Direttore SOC Medicina Interna
ASP Catanzaro

SEBASTIANO TROPEA

Specialista Reumatologia - Rete Reumatologica
ASP 7 Ragusa Ospedale "Busacca", Scicli (RG)