

Crediti ECM

Il corso prevede 12 ore formative per 14,1 crediti ECM

Regolamento ECM

È necessario partecipare al 100% delle sessioni del Corso. Al termine del Corso verrà effettuato il Test di Apprendimento obbligatorio.

Iscrizione al corso

L'iscrizione al Corso è riservata ad un numero massimo di 50 partecipanti. La partecipazione è riservata a Neurologi, Medici Internisti, Cardiologi, Chirurghi Vascolari, Angiologi e Tecnici di Neurofisiopatologia. Termine iscrizioni 25 settembre 2014.

Quota di iscrizione al Convegno

La quota d'iscrizione è di € 200,00* e dà diritto a:

- Partecipazione alle sessioni teorico/applicative del Corso
- Kit congressuale
- Materiale didattico
- Certificato di frequenza
- Lunch del 30 Settembre 2014.
- Servizio navetta dalle sedi alberghiere - Stazioni Trenitalia e Sita alla sede congressuale (possibile utilizzo metropolitana cittadina: Stazione Centrale - S. Leonardo)

*il costo indicato non è comprensivo di Iva (21%) in caso di fatturazione.

La quota non comprende

Quanto non esplicitato nella "quota d'iscrizione". In caso di annullamento del Corso per cause di forza maggiore ed eventi eccezionali (terremoti, alluvioni ecc.) non è previsto il rimborso della quota di iscrizione né di altre eventuali spese sostenute dai partecipanti (spese di viaggio, alloggio ecc.).

Richieste di esenzione IVA

Le Pubbliche Amministrazioni che iscriveranno i propri dipendenti dovranno inviare, per poter usufruire dell'esenzione IVA ai sensi dell'art. 10 DPR 633/72 e successive modifiche, unitamente alla scheda di iscrizione, una dichiarazione (contenente tutti i dati fiscali dell'Ente, nome del dipendente e titolo del Corso) in cui si specifichi che il partecipante per cui viene pagata la quota di iscrizione è un loro dipendente autorizzato a frequentare l'evento per aggiornamento professionale. La fattura verrà così intestata all'Ente di appartenenza. In mancanza di tale dichiarazione o se il pagamento della suddetta fattura non dovesse pervenire entro la data di inizio dell'evento, dovrà essere il dipendente ad anticipare l'importo dovuto, in sede congressuale se necessario, e poi richiedere il rimborso al proprio Ente.

In questo caso la fattura con l'IVA inclusa verrà intestata al partecipante. Non verranno accettate richieste di delle fatture già emesse o di rimborso dell'IVA versata.

Cancellazione e rimborsi

Una volta perfezionata l'iscrizione ed effettuato il versamento della quota di partecipazione non sarà possibile, per motivi fiscali richiedere la cancellazione o il rimborso della somma anticipata.

29 settembre 2014 - ore 14.00 - 18.30

Saluti

Direttore Generale A.O.U.: Dott. V. Viggiani
Direttore Sanitario A.O.U.: Dott. D. Della Porta
Presidente del corso: Dott. G. Capó

Presentazione del Corso

M. Tenuta

I Sessione

La Patologia dei Vasi epiaortici

Moderatori: G. Accarino - L. Brigante
T. Cuomo - F. De Falco - S. Di Palma - G. Monaca
N. Pugliese - B. Ronga - R. Saponiero - G. Vighiotti

15.00 - 15.30

Principi di Fisica degli ultrasuoni

Settaggio delle apparecchiature

M. Tenuta

15.30 - 16.00

Vasi epiaortici: vecchi e nuovi fattori di rischio: ipertensione arteriosa, diabete, dislipidemie. Malattie trombotiche monogenetiche: la malattia di Anderson Fabry. Trombosi venosa profonda e rischio EP: come gestirla

S. De Vivo

16.00 - 16.30

La placca, la stenosi, lo stenting e scelta del device

G. Fornino

16.30 - 18.30

Sessione applicativa

30 settembre 2014 - ore 9.00 - 12.30 / 14.30 - 18.30

II Sessione

Brain-Heart Team

Moderatori: T. Attisano - A. Campana
A. Gigantino - D. Lopardo - V. Paolillo - F. Prisco

9.00 - 9.30

Anatomia ecocardiografica, approccio alle proiezioni convenzionali

B. Palumbo

9.30 - 10.00

Ecocardiografia nel cardioembolismo: cosa cambia con l'avvento dei nuovi anticoagulanti orali

P. De Campora

10.00 - 10.30

Forame ovale pervio e rischio ictus: la possibilità di un device ed i controlli pre e post procedura

R. Citro

10.30 - 12.30

Sessione applicativa

Direzione Scientifica

Dott. Maurizio Tenuta - maurizio.tenuta@sangiovannieruggi.it

La segreteria scientifica si riserva la possibilità di offrire l'iscrizione gratuita al corso a tre giovani medici laureati presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Salerno A.A. 2012/14 iscritti all'Ordine dei Medici di questa provincia con l'opportunità di un Master da svolgersi presso l'A.O.U. di Salerno (necessaria domanda con Curriculum Vitae entro il 25 settembre 2014).

Comitato Locale: R. Ascoli, P. Bottiglieri, M. Carbone, S. Cigolari, M. Cianfrani, A. Della Vecchia, A. Glielmi, C. Lambiase, A. Maisto, A. Mauro, R. Napoletano - MT. Pellecchia, A. Pipolo, P. Siano, A. Trotta, GP. Volpe

Segreteria Organizzativa

8 ADV srl
via Matteo Ripa 2
84122 Salerno
tel/fax 089 99.50.244
eventi@8adv.it
www.8adv.it

Provider ECM

MAPY Consulenza
& Servizi snc
via Del Giglio 15
50123 Firenze
info@mapyformazione.it
Tel. 055 67.06.27
Fax 055 46.41.420

Segreteria Operativa

Laboratorio Eventi - progettogiovani@centrolatenda.it

con il contributo incondizionato di:



con il patrocinio di:



LUNCH

III Sessione

Ultrasuoni nell'Ictus Cerebrale

Moderatori: G. Capó - M. Feleppa - C. Florio
F. Guarino - G. Iuliano - G.M. Malentacchi
V. Petretta - M. Ragno - R. Spazjante

14.30 - 15.00

Ecocolor doppler Transcranico: tecnica e piani di scansione

V. Inchingolo

15.00 - 15.30

Studio dei vasi intracranici nelle strategie di trombolisi nell'ictus cerebrale. Patologie malformative vascolari intracerebrali

M. L. Zedde

15.30 - 16.00

Studio del versante venoso cerebrale e pericerebrale nelle patologie neurologiche

S. Sanguigni

16.00 - 18.30

Sessione applicativa

1 ottobre 2014 - ore 9.00 - 14.00

IV Sessione

Brain Parenchima Sonography

Moderatori: G. Babino - P. Barone - S. Curci
F. Di Salle - M.R. Greco - A. Guariglia
A. Pellegrino - S. Troisi - P. Siano

9.00 - 9.30

Ecocolor doppler ed occhio

N. Rosa

9.30 - 10.00

TCDD nella malattia di Parkinson: tra linee guida e scelte terapeutiche

S. Sanguigni

Ultrasuoni nel Sistema nervoso periferico e nel muscolo

10.00 - 10.30

Ecografia nelle neuropatie periferiche dolorose: la patologia da entrapment

L. Padua

10.30 - 11.00

Indicazioni e diagnostica ecografica nelle patologie muscolari e nella malattia del motoneurone

S. Gallo

11.00 - 12.30

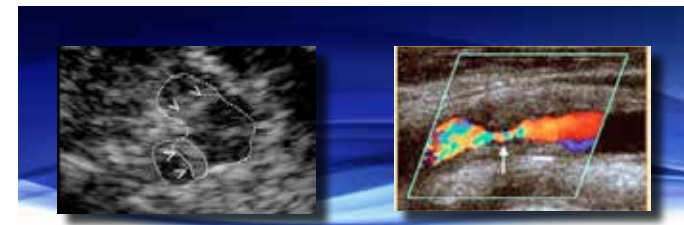
Sessione applicativa

12.30 - 14.00

Consegna e compilazione questionari ECM

Conclusione e saluti

M. Tenuta



Ultrasuoni in Neurologia

29 - 30 settembre / 1 ottobre 2014

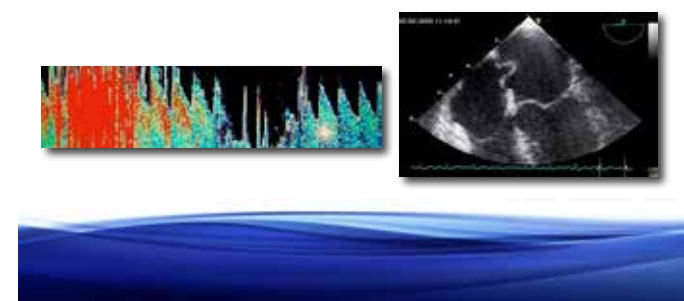
II ° Corso base teorico pratico

Acquisizione di tecniche ultrasonografiche ed indicazioni nelle patologie neurologiche



A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona

Via S. Leonardo - Largo Ippocrate - Salerno
Aule Universitarie



In nessun campo delle scienze mediche, come in Neurologia, l'uso delle tecniche di indagine strumentale, negli ultimi anni ha rivoluzionato le conoscenze dall'ambito fisiopatologico a quello diagnostico e delle strategie terapeutiche.

La possibilità di utilizzare gli ultrasuoni con apparecchiature dotate di software sempre più elaborati ha reso disponibile, spesso a letto del malato, con esami a costi relativamente bassi e ripetibili, informazioni indispensabili al management del paziente neurologico.

Dalla patologia vascolare a quella degenerativa ed infiammatoria sia del sistema nervoso centrale che periferico, ai rapporti stretti e vincolanti con il cuore, l'ultrasonografia è uno strumento indispensabile per il quotidiano lavoro del neurologo.

Questo corso è dedicato all'utilizzo degli Ultrasuoni in Neurologia e si terrà nell'A.O.U. "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona" Scuola Medica di Salerno; è indirizzato a Neurologi, Medici Internisti, Cardiologi, Angiologi, Chirurghi Vascolari e Tecnici di Neurofisiopatologia.

Il corso tende a fornire informazioni di base supportate dall'applicazione condotta in piccoli gruppi in ambulatori di ultrasonologia all'interno dell'Azienda, da relatori, tutor e discussant di assoluto valore scientifico che come nella precedente edizione a fianco dei discenti garantiranno un'elevata qualità della formazione.

La prima edizione ha fornito nuove linee guida per l'approccio diagnostico e terapeutico nell'ambito delle patologie cerebrovascolari, degenerative, nelle neuropatie periferiche e nelle miopatie genetiche e metaboliche.

Questo secondo corso, nelle aspettative della Segreteria scientifica, si propone la verifica del lavoro effettuato nella precedente edizione alla luce anche di nuove acquisizioni.

Il numero chiuso delle iscrizioni è stato confermato anche quest'anno per 50 discenti, volendo così fare spazio a quelle numerose richieste a cui nella scorsa edizione, non si è potuto dare seguito.

La nostra Azienda insieme alla splendida città di Salerno con lo spirito d'incontro delle culture che da sempre ha caratterizzato la "Scuola Medica Salernitana" è pronta ad accoglierVi.

Maurizio Tenuta