Sede e data

Aula Magna "Partenope" Centro Congressi Federico II Via Partenope, 36 - 80121 Napoli

Venerdì, 24 marzo 2023

Iscrizioni

Il corso è riservato ad un numero massimo di 70 partecipanti. L'iscrizione è di € 250,00 + IVA 22% e comprende:

- partecipazione ai lavori congressuali
- kit congressuale
- attestato di partecipazionecoffee break e lunch
- Per i soci AINR la quota è ridotta a € 150,00 + IVA 22%
- Per i soci junior AINR la quota è ulteriormente ridotta a € 90,00 + IVA 22%

ECM

Sono stati assegnati n. 7 Crediti Formativi per le seguenti figure professionali e discipline:

Medico Chirurgo: Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Neurologia

Rif. ECM: 6226-373491

Segreteria Scientifica

Presidente

Francesco Briganti

Giuseppe Buono Sirio Cocozza Mariano Marseglia Margherita Tarantino Enrico Tedeschi Lorenzo Ugga



Segreteria Organizzativa

G.P. Pubbliche Relazioni s.r.l. Via San Pasquale a Chiaia 55 80121 Napoli Tel. 081 401201 - Fax 081 419353 E-mail: info@gpcongress.com Web-site: www.gpcongress.com

Nicoletta Anzalone Milano Alessandro Bozzao Roma Francesco Briganti Napoli Arturo Brunetti Napoli Ferdinando Caranci Napoli Mario Cirillo Napoli Sirio Cocozza Napoli Andrea Elefante Napoli Giovanni Esposito Lueven, BE Andrea Falini Milano Simonetta Gerevini Bergamo Marcello Longo Messina Marcello Moccia Napoli / Londra, GB

Patrizia Pantano Roma

Maria Petracca Roma / Napoli

Napoli / Londra, GB / Amsterdam, NL Giuseppe Pontillo

Ferran Prados Carrasco Londra, GB/ Barcellona, ES

Luca Roccatagliata Genova Andrea Romano Roma Andrea Rossi Genova Umberto Sabatini Catanzaro Alessandra Splendiani L'Aquila Enrico Tedeschi Napoli Fabio Tortora Napoli Lorenzo Ugga Napoli



Chairs Andrea Elefante Fabio Tortora

Coordinatori Scientifici Sirio Cocozza Lorenzo Ugga







NAPOLI 24 marzo 2023

Aula Magna "Partenope"

Centro Congressi "Federico II" - Via Partenope, 36 - 80121 Napoli

I "Primers di Neuroradiologia" sono corsi monotematici della durata di un giorno organizzati dal Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate dall'Università degli Studi di Napoli "Federico II". Questi corsi, tenuti con cadenza semestrale, tratteranno a rotazione fissa quattro argomenti cardine della pratica quotidiana neuroradiologica: patologia demielinizzante, patologia vascolare, patologia oncologica e patologia del rachide.

Il concetto di "Primer", che in genetica è definito come una breve sequenza di acidi nucleici utilizzata per dare inizio alla replicazione del DNA, viene qui traslato in Neuroradiologia, dando vita ad una serie di brevi corsi giornalieri che hanno come scopo quello di illustrare le basi di queste grandi classi di patologie la cui conoscenza è imprescindibile nella pratica clinica neuroradiologica, con lo scopo di "iniziare" all'appropriato studio di queste tematiche.

I corsi Primer sono destinati a una platea di giovani neo-specialisti e radiologi che lavorano in centri privi di un'unità di Neuroradiologia.

I Primers sono organizzati come segue: una prima parte di corso teorica, con lezioni introduttive sulla patologia, relative tecniche di studio e caratteristiche d'imaging, ed una seconda parte interattiva, con simulazione di refertazione e dimostrazione di software dedicati.

9.00 Saluti delle Autorità ed introduzione del Corso

SESSIONE I

Introduzione alla patologia demielinizzante: focus su SM

Moderatori: Marcello Longo (Messina), Alessandra Splendiani (L'Aquila)

- 9.30 Anatomia ed imaging della sostanza bianca Andrea Rossi (Genova)
- 10.00 Clinica della SM: corrispondenza clinico/radiologica Marcello Moccia (Napoli / Londra, GB)
- 10.30 Imaging convenzionale della SM Giuseppe Pontillo (Napoli / Londra, GB / Amsterdam, NL)
- 11.00 Coffee break

SESSIONE II

Criteri diagnostici e metodi di refertazione

Moderatori: Ferdinando Caranci (Napoli), Patrizia Pantano (Roma)

- 11.30 Criteri diagnostici della SM Maria Petracca (Roma / Napoli)
- 12.00 Refertazione della SM Andrea Falini (Milano)
- 12.30 Refertazione della SM: ruolo dei software Giovanni Esposito (Icometrix, Lueven, BE)

LECTURE

13.00 Imaging biomarkers in MS: from research to clinical applications Ferran Prados Carrasco (Londra, GB / Barcellona, ES)

Introduzione: Francesco Briganti (Napoli), Arturo Brunetti (Napoli)

13.45 Lunch break

SESSIONE III

Diagnostica differenziale e delle complicanze

Moderatori: Nicoletta Anzalone (Milano), Alessandro Bozzao (Roma)

- 14.30 Diagnostica differenziale: patologia infettivo-infiammatoria *Luca Roccatagliata (Genova)*
- 15.00 Diagnostica differenziale: patologia vascolare Andrea Romano (Roma)
- 15.30 Diagnostica delle complicanze Simonetta Gerevini (Bergamo)

SESSIONE IV

Esercitazioni pratiche

- 16.00 Session Chair: Enrico Tedeschi (Napoli)
 Discussants: Mario Cirillo (Napoli), Luca Roccatagliata (Genova),
 Andrea Romano (Roma), Umberto Sabatini (Catanzaro)
- 17.30 Take Home Points

Sirio Cocozza (Napoli), Andrea Elefante (Napoli), Fabio Tortora (Napoli), Lorenzo Ugga (Napoli)

- 18.00 Compilazione questionario ECM
- 18.15 Chiusura del corso

Con il contributo non condizionato di: | SIEMENS | Healthineers | Companies of Johnson Johnson Johnson | Companies of Johnson | Companies of Johnson | Companies of Johnson | Companies o