

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del congresso

Università Magna Graecia di Catanzaro - Aula D2
Viale Europa - 88100 Catanzaro

Responsabile scientifico

Antonio Gambardella (Catanzaro)

Segreteria Organizzativa

Siena Congress
Via del Rastrello, 7 – 53100 Siena
Tel. 0577 286003 - Fax 0577 282731
e.mail: info@sienacongress.it

Segreteria in sede congressuale

La segreteria sarà in funzione per tutta la durata del congresso, da 30 minuti prima dell'inizio dei lavori a 30 minuti dopo la chiusura.

Iscrizione

L'iscrizione, riservata ai primi 100 nominativi, si effettua tramite il seguente link:
<https://sincalabria2019.sienacongress.it/home.php> entro il prossimo 15 novembre 2019.

Si ricorda che per partecipare ai lavori è assolutamente necessario risultare preventivamente iscritti al congresso. Coloro che risulteranno correttamente iscritti all'evento, riceveranno e-mail di conferma entro il 15 novembre 2019. L'iscrizione al congresso, che è a titolo gratuito, da diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione e alle consumazioni.

ECM

Evento n. 275873

Il congresso ha ottenuto 5 crediti ECM. Le figure professionali accreditate sono:

MEDICO CHIRURGO (per le seguenti discipline:) genetica medica; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; neurologia; neuropsichiatria infantile; pediatria; psichiatria; neurochirurgia; anatomia patologica; neurofisiopatologia; neuroradiologia; patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); igiene, epidemiologia e sanità pubblica; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; pediatria (pediatri di libera scelta); psicoterapia; cure palliative; epidemiologia;

INFERMIERE INFERMIERE;

TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Obiettivo formativo

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi. Profili di assistenza. Profili di cura.

Badge

I badges dovranno essere ritirati presso la segreteria congressuale che sarà aperta 30 minuti prima dell'inizio dell'evento. Si raccomanda ai partecipanti di indossare il proprio badge durante tutta la durata dei lavori.

Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato al termine dei lavori, presso la segreteria congressuale a tutti i partecipanti regolarmente presenti.

Assicurazione

La partecipazione all'evento non implica alcuna responsabilità da parte della segreteria scientifica e organizzativa per qualsivoglia incidente, danni personali o materiali o furti subiti dal partecipante durante la manifestazione.

Avvisi

Si ricorda che è tassitivamente vietato fumare nell'area congressuale e che tutti i partecipanti sono caldamente invitati a tenere i cellulari in modalità silenziosa all'interno delle aule dove si svolgono i lavori.

Grazie al contributo non condizionato di

SANOFI GENZYME 



Riunione annuale SIN Calabria

La diagnosi clinica e di laboratorio delle diverse malattie responsabili di decadimento cognitivo

Università Magna Graecia di Catanzaro
Aula D2
Catanzaro, 23 novembre 2019

Razionale scientifico

Nel corso del simposio verranno illustrate le ricerche più recenti nell'ambito delle Neuroscienze che spaziano dalla clinica, alla neuroradiologia, ed alla terapia delle malattie associate a decadimento cognitivo.

Proprio gli avanzamenti delle conoscenze in questi ambiti stanno aprendo nuovi orizzonti diagnostici e terapeutici per il trattamento di patologie invalidanti soprattutto neurodegenerative, facendo anche emergere all'attenzione del neurologo problematiche solo apparentemente "di nicchia".

Inoltre, il consolidamento della rete regionale e le sinergie gestionali applicate alla realtà territoriale potranno migliorare i livelli assistenziali di patologie ad alto impatto epidemiologico quali le malattie cerebrovascolari, neurodegenerative, neuromuscolari e infiammatorie del sistema nervoso.

Le tematiche dell'evento soddisfano sia gli obiettivi formativi tecnico-professionali finalizzati allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze tecnico-professionali individuali nel settore specifico di attività, sia quelli formativi di processo finalizzati allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze nelle attività e nelle procedure idonee a promuovere il miglioramento della qualità, efficienza, efficacia, appropriatezza e sicurezza degli specifici processi di produzione delle attività sanitarie. Inoltre, sono soddisfatti gli obiettivi formativi di sistema finalizzati allo sviluppo delle conoscenze e competenze nelle attività e nelle procedure idonee a promuovere il miglioramento della qualità, efficienza, efficacia, appropriatezza e sicurezza dei sistemi sanitari.

Programma scientifico

- 8.30 Iscrizioni
9.00 Introduzione
Aldo Quattrone, Catanzaro

PRIMA SESSIONE

La diagnosi clinica e di laboratorio delle diverse malattie responsabili di decadimento cognitivo

Moderatori: Antonio Cerasa, Catanzaro - Angelo Labate, Catanzaro

- 9.30 Malattia di Alzheimer
Gianfranco Puccio, Lamezia Terme, CZ
Discussant: Fabiana Novellino, Catanzaro
- 10.00 Malattia di Parkinson e demenza a corpi di Levy
Gennarina Arabia, Catanzaro
Discussant: Giuseppe Nicoletti, Catanzaro
- 10.30 Demenza fronto-temporale
Rosanna Colao, Lamezia Terme, CZ
Discussant: Maurizio Morelli, Catanzaro
- 11.00 Pausa caffé

*Moderatori: Luciano Arcudi, Reggio Calabria - Umberto Cannistrà, Catanzaro
Fortunata Tripodi, Reggio Calabria*

- 11.15 Malattia cerebro-vascolare
Antonio Siniscalchi, Cosenza
Discussant: Furio Stancati, Cosenza
- 11.45 Encefalopatie spongiformi
Edoardo Ferlazzo, Catanzaro
Discussant: Caterina Ermio, Lamezia Terme, CZ
- 12.15 Malattie infiammatorie
Sara Gasparini, Catanzaro
Discussant: Roberto Bruno Bossio, Cosenza
- 12.45 Altre etiologie
Emilio Le Piane, Catanzaro
Discussant: Francesco Bono, Catanzaro
- 13.15 Lunch

SECONDA SESSIONE

Malattie neuromuscolari e malattia di Pompe

Moderatori: Umberto Aguglia, Catanzaro - Antonio Gambardella, Catanzaro

- 14.30 Inquadramento delle malattie neuromuscolari
Corrado Angelini, Padova
- 15.00 Diagnosi e trattamento della malattia di Pompe
Paola Valentino, Catanzaro
- 15.30 Diagnosi differenziale
Rita Nisticò, Catanzaro
- 16.00 Compilazione e questionario ECM
- 16.10 Conclusioni
Umberto Aguglia, Catanzaro

Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella Faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarà il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.