



1^o Corso dell'Italia Meridionale e Insulare sulle Immunodeficienze Primarie (IDP)

Primo Annuncio

organizzato sotto l'egida
della **Scuola Europea di Medicina Genetica**
e dell'**Associazione Calabri Vagantes**

Evento in corso di accreditamento

Reggio Calabria, 6 e 7 marzo 2020

Sede dell'Ordine dei Medici Chirurghi - Via S. Anna II Tronco loc. Spirito Santo

Comitato Organizzatore:

Giovanni Romeo, *Università di Bologna e Scuola Europea di Medicina Genetica-ESGM*

Antonio Condino Neto, *Università di San Paolo, Brasile*

Giuseppe Spadaro, *Università di Napoli Federico II*

Docenti Immunologi Pediatrici:

Eleonora Gambineri, *Università di Firenze*

Marco Gattorno, *IRCCS Istituto G. Gaslini - Genova*

Raffaele Badolato, *Università di Brescia*

Luigi Notarangelo, *NIH - USA*

Alessandro Plebani, *Università di Brescia*

Docenti Immunologi dell'adulto:

Isabella Quinti, *Università la Sapienza di Roma*

Carlo Agostini, *Università di Padova*

Antonio Pecoraro, *Università di Napoli Federico II*

Ricercatori invitati:

Franco Marincola, *Scripps Clinic - USA*

Michael Lenardo, *NIH - USA*

Francesco Cucca, *Università di Sassari*

Co-moderatori locali:

Dott.ssa Claudia Laghi, *Reggio Calabria*

Dott.ssa Francesca Ronco, *Reggio Calabria*

Dott.ssa Alessandra Testa, *Reggio Calabria*

Dott. Domenico Capomolla, *Reggio Calabria*

Dott. Tito Squillace, *Bova Marina*

Dott. Antonio Gurnari, *Reggio Calabria*

Dott. Mimmo Minasi, *Reggio Calabria*

Dott. Corrado Mammì, *Reggio Calabria*

Prof. Carmelo Salpietro, *Università di Messina*

Destinatari del corso: pediatri, medici di famiglia, altri specialisti, biologi, medici specializzandi, studenti.

Obiettivo: introdurre medici e biologi nel campo delle immunodeficienze primarie (IDP) e discutere casi pediatrici e di adulti che verranno presentati dai partecipanti in particolare da quelli provenienti dalla Calabria Greca dove alcune delle IDP sono più frequenti che in altre parti d'Italia.

Verrà dato ampio spazio alla discussione di casi clinici selezionati in precedenza che saranno presentati dai partecipanti stessi.
Programma più dettagliato su: www.calabrivagantes.it - www.eurogene.org

1^o Corso dell'Italia Meridionale e Insulare sulle Immunodeficienze Primarie (IDP)

Lezioni

Introduzione alla genetica medica – Epidemiologia genetica nella Calabria Greca - La risposta immunitaria e i segni di allarme nei bambini e negli adulti. IUIS Classificazione - Come indagare le IDP nei bambini - Come indagare le IDP negli adulti - IDP frequente nei bambini 1: Malattia di Granulomatosa cronica e Neutropenie - IDP frequente nei bambini 2: Sindromi IgM Hyper e Agammaglobulinemia – IDP frequente nei bambini 3: Sindromi iperIgE e Sindrome di Wiskott Aldrich - Gravi Immunodeficienze Combinate: screening neonatale, diagnosi, trattamento - Disturbi autoimmuni e autoinfiammatori - Immunodeficienza variabile comune negli adulti – Immunodeficienze combinate negli adulti – Terapia sostitutiva delle immunoglobuline: opzioni per bambini e adulti nell'Italia meridionale - Trapianto di midollo osseo e terapia genica nelle IDP - Vaccini nei pazienti pediatrici e adulti. IDP - Diagnosi genetica e consulenza genetica – Linee guide per trattamento con antibiotici in IDP - Misure per incrementare diagnosi e cura dei pazienti con IDP nell'Italia meridionale

Razionale del corso e obiettivi specifici

Le immunodeficienze primitive (IDP) sono un gruppo eterogeneo (oltre 360) di patologie caratterizzate da uno o più difetti della risposta immunitaria. Sebbene la quasi totalità delle IDP abbia un'etiologia genetica, la diagnosi genetica è frequentemente complessa a causa dei numerosi geni possibilmente coinvolti e del possibile coinvolgimento di ambiente, di mutazioni somatiche e di modifiche epigenetiche. A causa dell'estrema eterogeneità genetica, della variabilità del fenotipo immunologico e dell'ampio spettro di manifestazioni cliniche associate, la diagnosi di IDP è frequentemente non effettuata o significativamente ritardata. Questo corso si propone di fornire gli strumenti per una corretta identificazione e classificazione dei differenti deficit del sistema immunitario, al fine di consentire, anche a medici non specialisti, di avviare il paziente con sospetta IDP al corretto percorso diagnostico e terapeutico. Saranno inoltre esaminati e discussi principi di terapia degli specifici difetti immunitari e delle complicanze ad essi associati.

Quota di iscrizione € 60,00 IVA inclusa.

N.B.: il 50% della quota di iscrizione dovrà essere versata al momento della prenotazione a mezzo bonifico bancario intestato a **Top Congress and Incentive Travel s.r.l.** – Via Settimio Mobilio, 174 - Salerno – codice IT 70 C 08378 15201 000000406064 c/o Banca di Credito Cooperativo Campania Centro.

Il saldo delle quote dovrà pervenire improrogabilmente entro il **28 Febbraio 2020**.

La certificazione dell'avvenuto pagamento dovrà essere inviata a mezzo posta elettronica all'indirizzo **congressi@topcongress.it** o a mezzo fax al numero **089 255179**.

Segreteria Organizzativa



Via Settimio Mobilio, 174 - 84127 Salerno - Tel. e Fax 089 255179
e-mail: congressi@topcongress.it • www.topcongress.it