

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. **Claudio Pignata**

Professore Ordinario di Pediatria
Coordinatore nazionale IPINet
Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali
Università Federico II - Napoli

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Spadaro Giuseppe (Napoli)
Cirillo Emilia (Napoli)
Giardino Giuliana (Napoli)

FACULTY

Badolato Raffaele (Brescia)
Cancrini Caterina (Roma)
Canessa Clementina, (Firenze)
Carrabba Maria (Milano)
Chessa Luciana (Roma)
Cirillo Emilia (Napoli)
Conti Francesca (Bologna)
Coppola Emma (Napoli)
Cortesi Manuela (Brescia)
Di Matteo Gigliola (Roma)
Ferrari Simona (Bologna)
Ferrua Francesca, (Milano)
Giardino Giuliana (Napoli)
Giliani Silvia (Brescia)
Guerra Fabiola, (Monza)
Lougaris Vassilios (Brescia)
Martire Baldassarre (Bari)
Marzollo Antonio, (Padova)
Milito Cinzia (Roma)
Montin Davide (Torino)
Moschese Viviana (Roma)
Pignata Claudio (Napoli)
Plebani Alessandro (Brescia)
Polizzi Agata (Catania)
Quinti Isabella (Roma)
Ricci Silvia, (Firenze)
Rivalta Beatrice, (Roma)
Segato Alessandro (Brescia)
Sgrulletti Mayla (Roma)
Siani Paolo (Napoli)
Soresina Annarosa (Brescia)
Spadaro Giuseppe (Napoli)
Volpi Stefano, (Genova)
Zanobio Maria Teresa (Napoli)

SEDE • Aula Magna - Centro Congressi

Università degli Studi di Napoli Federico II - Via Partenope 36 - 80121 Napoli

ECM • A questo evento formativo, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina sono stati assegnati **5,6 crediti formativi** per la professione di **Medico Chirurgo** con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Dermatologia e malattie veneree, Ematologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Malattie infettive, Oncologia, Pediatria, Pneumologia, Reumatologia; saranno inoltre richiesti anche per la professione di **Biologo**.

Ai fini dell'attribuzione dei crediti formativi, sarà rilevata la presenza dei partecipanti in ingresso e in uscita con il registro delle firme. Gli interessati dovranno compilare e restituire alla segreteria organizzativa il questionario di verifica dell'apprendimento e la scheda di valutazione dell'evento formativo.

N.B. L'ottenimento dei crediti, ai sensi della normativa vigente, è vincolato al raggiungimento di almeno il 75% delle risposte esatte del test a scelta multipla sottoposto.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE • Tutti i partecipanti regolarmente iscritti avranno diritto all'attestato di partecipazione. Per i partecipanti che avranno seguito l'evento da remoto potrà essere stampato a partire dal giorno di chiusura dell'evento sempre dal sito dell'evento.

ACCESSO ALLE AREE CONGRESSUALI • Ricordiamo che, a decorrere dal 6 dicembre 2021 sarà possibile partecipare agli eventi in presenza esclusivamente se in possesso del **"Green Pass rafforzato"**; che riguarda solo coloro che sono o vaccinati o guariti.

Con il contributo non condizionante di:



CSL Behring

Biotherapies for Life™

KEDRION

B I O P H A R M A

octapharma®

For the safe and optimal use of human proteins



ASSOCIAZIONE
IMMUNODEFICIENZE
PRIMITIVE
O.d.V.

30 anni insieme

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM   

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com



CONVEGNO NAZIONALE SULLE IMMUNODEFICIENZE PRIMITIVE

Napoli, 9-10 dicembre 2021
Aula Magna - Centro Congressi
Università degli Studi di Napoli Federico II

Programma

Con il patrocinio di:



Università Federico II di Napoli
Scuola di Medicina e Chirurgia Federico II di Napoli
Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali Federico II di Napoli



Giovedì 9 dicembre 2021

13.00-13.30 *Light lunch*

13.30-13.45 Registrazione dei partecipanti

13.45-14.00 **Saluti Autorità**
Annamaria Staiano, Anna Iervolino

14.00-14.15 **Apertura dei lavori**
Claudio Pignata, Giuseppe Spadaro

14.15-14.45 **La legge sulle Immunodeficienze congenite**
Moderatore: *Claudio Pignata*
Vantaggi di un piano nazionale sulle ID
Alessandro Segato

Aggiornamenti sull'iter legislativo della Proposta di Legge in Commissione Affari Sociali
On.le Paolo Siani

14.45-15.45 **Sessione Giovani**
Coordinatori: *Raffaele Badolato, Claudio Pignata*

Aggiornamento progetto pilota di screening neonatale delle PID mediante tandem massa e analisi di TREC e KREC su spot neonatale
Clementina Canessa

Deficit di CD40 ligando: proposta di studio sulla prevalenza in Italia, caratterizzazione della coorte di pazienti adulti e pediatrici italiani e raccolta di campioni biologici al fine di sviluppare approcci terapeutici innovativi
Francesca Ferrua

Studio osservazionale prospettico e retrospettivo in pazienti adulti e pediatrici portatori di mutazioni GATA2
Fabiola Guerra

Sindrome di Kabuki: Studio osservazionale retrospettivo multicentrico degli aspetti Immunologici (studio K-IM)
Antonio Marzollo

Difetto di cellule NK – proposta di studio multicentrico IPINET
Silvia Ricci

Linfoproliferazione e immunodeficienze primitive: dalla caratterizzazione istologica ed immunologica alla terapia mirata
Beatrice Rivalta

Dupilumab for the treatment of STAT3 HIES-associated atopic dermatitis: a IPINET study proposal
Stefano Volpi

15.45-16.15 **Proposte di ricerche trasversali sui dati dei DB**
Coordinatore: *Alessandro Plebani*

Proposta di studio di pazienti con difetto di CTLA-4
Vassilios Lougaris

Epidemiologia dei tumori dai dati dei DB
Cinzia Milito, Isabella Quinti

Autoimmunità e disordini ematologici su base autoimmune nelle IDP
Davide Montin, Baldassarre Martire

16.15-16.30 *Coffee break*

16.30-17.00 **Sessione Casi Complessi**
Coordinatori: *Raffaele Badolato, Viviana Moschese, Claudio Pignata*

Virtual Consultation System: analisi dei dati preliminari e validazione del sistema
Emma Coppola, Manuela Cortesi, Mayla Sgrulletti

17.00-18.00 **Proposta di piattaforma condivisa per studi di NGS**

Tavola rotonda con i genetisti molecolari
Gigliola Di Matteo, Simona Ferrari, Silvia Giliani, Maria Teresa Zanobio

Il parere dei clinici
Vassilios Lougaris, Francesca Conti, Caterina Cancrini, Giuliana Giardino

18.15-19.15 **Simposio Satellite Takeda (NON ECM)**
Gestione del paziente con immunodeficienza al tempo del COVID: i vantaggi della terapia con immunoglobuline sottocutanee

19.15 **Chiusura dei lavori**

Venerdì 10 dicembre 2021

08.30-09.00 **ESID registries: aggiornamenti dello "Steering Group" in merito ai registri nazionali**
Vassilios Lougaris

09.00-10.30 **Aggiornamenti sugli studi in corso (I parte)**

La sindrome Wiskott-Aldrich
Raffaele Badolato, Annarosa Soresina

Sindrome Del22: Aggiornamento dati e prospettive
Caterina Cancrini, Giuliana Giardino, Davide Montin

Atassia-Teleangectasia: Working Team update
Agata Polizzi, Emilia Cirillo, Annarosa Soresina, Luciana Chessa

10.30-10.45 *Coffee break*

10.45-12.10 **Aggiornamenti sugli studi in corso (II parte)**

Difetto di IgA
Francesca Conti, Vassilios Lougaris

Malattia Cronica Granulomatosa
Baldassarre Martire

Immunodeficienza Comune Variabile
Cinzia Milito

12.10-12.30 **Transizione del paziente con ID dall'età pediatrica a quella dell'adulto: work in progress**

Il punto di vista del pediatra
Emilia Cirillo, Claudio Pignata

Il punto di vista del medico interno dell'adulto
Maria Carrabba, Giuseppe Spadaro

12.30-12.45 **Il punto di vista dell'AIP**
Alessandro Segato

12.45-13.00 **Discussione generale e Conclusioni**

13.00-13.30 **AIP OdV presenta... "Click! Spettacolo teatrale sulle IDP"**

13.30-14.00 *Light Lunch*

CONVEGNO NAZIONALE SULLE IMMUNODEFICIENZE PRIMITIVE Napoli, 9-10 dicembre 2021