

Il Convegno nazionale della Società Italiana di Ricerca pediatrica (SIRP) è rivolto a chi fa ricerca pediatrica nei vari ambiti, universitario, ospedaliero o di medicina del territorio. Attraverso questo Convegno la SIRP si propone come momento di aggregazione culturale trasversale tra le varie aree della Pediatria super-specialistica e come catalizzatore trasversale delle progettualità provenienti dalle diverse aree della Pediatria. Nel corso del Convegno saranno proposti studi condotti da giovani ricercatori che lavorano nei gruppi scientifici leader italiani con la supervisione di senior di riconosciuto livello internazionale in ambito pediatrico.

Particolare enfasi sarà data alle applicazioni delle terapie innovative, sia biologiche che molecolari. La sessione su tale tema ha la finalità di consentire l'utilizzo più appropriato delle terapie biologiche per condizioni di particolare complessità, favorendo il loro impiego in modo più estensivo in ambiti non ancora sperimentati.

Particolare attenzione sarà data inoltre alla Medicina della complessità con una sessione dedicata di discussione di Casi clinici multidisciplinari, in particolare focalizzando su casi senza diagnosi patogenetica, al fine di favorire una migliore definizione diagnostica e un più adeguato approccio terapeutico. In tale ambito si affronterà anche il tema di aumentare il livello di attenzione per le condizioni cliniche sotto-diagnosticate, al fine di incrementare il numero di diagnosi soprattutto nel settore delle malattie rare.

Il Convegno sarà altresì rivolto ai Pediatri di libera scelta con la finalità di favorire l'applicazione del metodo sperimentale alla Medicina del territorio. Saranno presentati progetti di ricerca che consentano la partecipazione dei Pediatri di libera scelta per poter rispondere a quesiti scientifici su temi di alto impatto. Ciò consentirà di validare in modo rigoroso comportamenti diagnostici o terapeutici e aumentare il riconoscimento precoce di malattie attualmente sotto diagnosticate.

#### SEDE

Aula Magna - Centro Congressi  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Via Partenope 36 - 80121 Napoli

#### QUOTE DI ISCRIZIONE:

La partecipazione al Congresso è rivolta a Specialisti, Specializzandi, Dottorandi, Biologi e limitata a 100 iscritti

**SOCI SIRP** gratuita  
**NON SOCI SIRP** € 70,00 (iva inclusa)

Le quote comprendono: la partecipazione alle sessioni scientifiche, il kit congressuale, l'attestato di partecipazione, la certificazione E.C.M., coffee break, lunch.

Gli interessati potranno registrarsi sul sito della Center Comunicazione e Congressi al seguente link: <https://centercongressi.com/eventi/convegno-nazionale-della-sirp/>

#### ECM

Questo evento formativo sarà accreditato nel programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) per le professioni di: **Biologo e Medico Chirurgo** (Allergologia e Immunologia Clinica, Ematologia, Endocrinologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Medicina Generale, Medicina Interna, Neurologia, Neonatologia, Neuropsichiatria Infantile, Oncologia, Pediatria, Pediatria LS, Reumatologia, Urologia)

#### SOTTOMISSIONE ABSTRACT PER SESSIONE CASI CLINICI COMPLESSI: 15 aprile 2022

\*I contributi potranno essere inviati via e-mail all'indirizzo [info@centercongressi.com](mailto:info@centercongressi.com)

La valutazione e l'accettazione del lavoro è vincolata all'età dell'autore (under 35) e all'iscrizione al Convegno

Entro il **29 aprile 2022**, sarà data agli autori conferma in merito all'accettazione del lavoro.

Ogni contributo dovrà essere inviato secondo le seguenti modalità:

- massimo 1 pagina incluse eventuali tabelle, figure e bibliografia (bib. completa con voci numerate progressivamente con richiami univoci nel testo tra parentesi tonde)
- in formato word (\*2004 e successivi)
- in lingua italiana
- nome puntato, cognome e affiliazione degli autori, evidenziando il primo autore/presentatore

#### Patrocini Richiesti



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



**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](mailto:info@centercongressi.com) • [www.centercongressi.com](http://www.centercongressi.com)  
SIRP [www.sirped.it](http://www.sirped.it)



# CONVEGNO NAZIONALE DELLA SIRP

**NAPOLI**  
**13-14 giugno 2022**

Programma Preliminare



## Responsabile Scientifico

### Prof. Claudio Pignata

Professore Ordinario di Pediatria

Presidente Società Italiana di Ricerca Pediatrica

Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali

Università Federico II - Napoli

## Comitato scientifico

Raffaele Badolato (Brescia)

Virgilio Carnielli (Ancona)

Riccardo Castagnoli (Pavia)

Marco Cattalini (Brescia)

Emilia Cirillo (Napoli)

Raffaella De Franchis (Napoli)

Marco Gattorno (Genova)

Riccardo Masetti (Bologna)

Giuseppa Patti (Genova)

Claudio Pignata (Napoli)

Francesco Saettini (Monza)

## Faculty

Generoso Andria, (Napoli)

Salvatore Auricchio, (Napoli)

Raffaele Badolato, (Brescia)

Andrea Biondi, (Monza)

Francesco Chiarelli, (Chieti)

Rita Consolini, (Pisa)

Manuela Cortesi, (Brescia)

Giorgio Costagliola, (Pisa)

Claudia Della Corte, (Roma)

Raffaella De Franchis, (Napoli)

Maria De Giovanni, (Napoli)

Simona Fecarotta, (Napoli)

Michele Fiore, (Napoli)

Marco Gattorno, (Genova)

Rayan Goda, (Brescia)

Giuseppe Maggiore, (Roma)

Claudia Mandato, (Salerno)

Gian Luigi Marseglia, (Pavia)

Fabio Mosca, (Milano)

Viviana Moschese, (Roma)

Vincenzo Nigro, (Napoli)

Giancarlo Parenti, (Napoli)

Claudio Pignata, (Napoli)

Francesco Saettini, (Monza)

Giovanni Romeo, (Bologna)

Mayla Sgrulletti, (Roma)

Annamaria Staiano, (Napoli)

Alberto Tozzi, (Roma)

Pietro Vajro, (Salerno)

## Lunedì 13 giugno 2022

13.00-13.30 Registrazione dei partecipanti

13.30-14.00 **Welcome Lunch**

14.00-14.15 Apertura dei lavori e saluti istituzionali

*Claudio Pignata*

**I SESSIONE** **Terapie innovative e malattie croniche**

14.15-14.30 **Lettura introduttiva**

Targeting IL1. Traslazionalità dal laboratorio al letto del paziente

*Marco Gattorno*

14.30-14.50 Malattia di Gaucher: nuovi biomarkers di risposta alla terapia

Stato dell'arte, *Giancarlo Parenti*

Progetto: il miRNA profile e la risposta alla terapia

*Simona Fecarotta*

14.50-15.10 Citopenie e deficit di GATA2

Stato dell'arte, *Andrea Biondi*

Progetto: una migliore comprensione di fenotipo/genotipo per terapie personalizzate

*Francesco Saettini*

15.10-15.30 Nuovi presidi per la sindrome di Wilson

Stato dell'arte, *Giuseppe Maggiore*

Progetto: Implementare il riconoscimento di casi paucisintomatici a presentazione neurologica: proposta di survey nazionale

*Claudia Della Corte*

15.30-15.50 Il ruolo dei farmaci biologici nella dermatite atopica

Stato dell'arte, *Viviana Moschese*

Progetto: Storia naturale, terapie innovative e qualità della vita

*Mayla Sgrulletti*

15.50-16.10 **Coffee break**

16.10-16.30 Immunomodulazione farmacologica e disordini genetici da immunodisregolazione

Stato dell'arte, *Rita Consolini*

Progetto: Indagine conoscitiva dei trattamenti effettuati in pazienti affetti da disordini congeniti da immunodisregolazione

*Giorgio Costagliola*

16.30-16.50 Infezioni a rischio quale campanello di allarme di un disordine genetico

Stato dell'arte, *Raffaele Badolato*

Progetto: Elaborazione e validazione di uno score clinico per l'identificazione di infezioni a rischio

*Rayan Goda*

16.50-17.10 Prevalenza di epatopatie criptogenetiche da malattia genetica/metabolica

Stato dell'arte, *Pietro Vajro*

Progetto: Survey per il riconoscimento precoce di disordini genetici a presentazione epatologica

*Claudia Mandato*

**II SESSIONE** **Casi Complessi**

**Coordinatori:** Raffaele Badolato, Viviana Moschese, Claudio Pignata

17.10-19.00 Discussione di 7 casi clinici multidisciplinari ad alta complessità

19.00-19.10 **Riflessioni e proposte**

## Martedì 14 giugno 2022

**III SESSIONE** **Ricerca applicata alla Pediatria territoriale**

09.00-09.15 **Lettura introduttiva**

La metodologia della ricerca scientifica come strumento per migliorare la qualità delle cure in Pediatria

*Generoso Andria*

09.15-09.30 Esitazione nell'attuazione del piano vaccinale

PdF proponente, *Manuela Cortesi*

Supervisor, *Raffaele Badolato*

09.30-09.45 Dieta mediterranea in Pediatria

PdF proponente, *Raffaella De Franchis*

Supervisor, *Salvatore Auricchio*

09.45-10.00 Presentazione del progetto nazionale long-COVID kids

PdF proponente, *Michele Fiore*

Supervisor, *Marco Gattorno*

10.00-10.15 La percezione dei pediatri sui campanelli di allarme per immunodeficienze primitive

PdF proponente, *Maria De Giovanni*

Supervisor, *Claudio Pignata*

10.15-10.30 **Coffee break**

**IV SESSIONE** **Uno sguardo al futuro: cosa ci attende!!**

10.30-10.50 La distruzione creativa della medicina

*Alberto Tozzi*

10.50-11.10 Il futuro parte dalle malattie genetiche rare

*Vincenzo Nigro*

11.10-11.30 La ricerca in ambito neonatologico

*Fabio Mosca*

11.30-11.50 2022-2052: la Pediatria del futuro, nuovi modelli organizzativi

*Annamaria Staiano*

11.50-12.10 2022-2052: la Pediatria del futuro, cosa ci aspettiamo dalla ricerca scientifica

*Francesco Chiarelli*

12.10-12.30 Finanziamenti pubblici per la ricerca biomedica in Francia, Germania e Italia: quali differenze e quali conseguenze per la ricerca pediatrica italiana

*Giovanni Romeo*

12.30-12.50 Come formare i pediatri ricercatori

*Claudio Pignata, Gian Luigi Marseglia*

12.50-13.00 Discussione generale e Conclusioni

13.00

**Light Lunch**

