

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

Direttore: Prof. Michele Roccella

GIORNATA DI STUDIO "PERCORSI CLINICI E DIAGNOSTICI IN NEUROPSICHIATRIA INFANTILE"



PROGRAMMA

09,00 APERTURA DEI LAVORI

Antonio Carroccio
 Direttore Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro", Università degli Studi di Palermo

Gioacchino Lavanco
 Direttore Dipartimento Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione, Università degli Studi di Palermo

Michele Roccella
 Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

09,30 MODERATORE:

Filippo Calamoneri
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Messina

09,30 Renata Rizzo
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Catania
 Sindrome di Tourette

10,00 Stefano Sotgiu
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Sassari
 La sclerosi multipla in età pediatrica

10,30 Marianna Alesi
 Prof. Ordinario di Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione, Università degli Studi di Palermo
 La psicologia dello sviluppo tra dimensione tipica e atipica

11,00 Luigi Mazzone
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Roma Tor Vergata
 Autismo e disturbo dello spettro autistico

11,30 DISCUSSIONE E PAUSA CAFFÈ

12,00 MODERATORE:

Prof. Michele Roccella
 Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
 Università degli Studi di Palermo

12,00 Cristina Galati
 Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo
 Psychiatric comorbidities in epilepsy surgery: a systemic review and meta-analysis of current evidence and protocol for a prospective observational study.

12,30 Maria Laura Manzo
 Neuropsichiatria Infantile, Università degli studi di Palermo
 Studio preliminare di follow-up a 10 anni in un campione di cefalee pediatriche affette al Dipartimento di Emergenza dell'Ospedale Pediatrico "Di Cristina Benfratelli" di Palermo.

13,00 Giovanna Martina Nocera
 Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo
 "Utilizzo del Mscan fit-MUNE come possibile biomarcatore neurofisiologico nei pazienti con atrofia muscolare spinale in età evolutiva".

13,30 Federica Reina
 Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo
 Studio pilota sulle capacità linguistiche e cognitive di un campione di bambini affetti da SMA di tipo 1: i fenotipi emergenti nell'era dei trattamenti modificanti la malattia

14,00 DISCUSSIONE E CHIUSURA DEI LAVORI

Organizzatore dell'evento
Michele Roccella
 Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

Comitato scientifico
Michele Roccella
 Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

Gabriele Tripi
 Prof. Associato di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

Luigi Vetri
 Dott. Neuropsichiatria Infantile, "IRCCS Oasi Maria SS", Troina (EN)

RELATORI:

Marianna Alesi
 Prof. Ordinario di Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione
 Università degli studi di Palermo

Cristina Galati
 Dott. Neuropsichiatria Infantile
 Università degli Studi di Palermo

Maria Laura Manzo
 Dott. Neuropsichiatria Infantile
 Università degli studi di Palermo

Luigi Mazzone
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria infantile
 Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Giovanna Martina Nocera
 Dott. Neuropsichiatria Infantile
 Università degli Studi di Palermo

Federica Reina
 Dott. Neuropsichiatria Infantile
 Università degli Studi di Palermo

Renata Rizzo
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria infantile
 università degli studi di Catania

Stefano Sotgiu
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile
 Università degli studi di Sassari

MODERATORI

Filippo Calamoneri
 Prof. Ordinario di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Messina

Michele Roccella
 Direttore Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi di Palermo

L'evento si svolgerà in modalità **IBRIDA**: il partecipante potrà scegliere se partecipare all'evento residenziale nella sede di Palermo o al Congresso Virtuale che sarà fruibile su piattaforma dedicata.

Informazioni
 Michele Roccella
 e-mail: michele.roccella@unipa.it