



“Disturbi del comportamento alimentare: diagnosi, terapie, tecniche e innovazione”

AOU Policlinico, PO “G. Rodolico”
Plesso Aule Biblioteche - Edificio 13
Via S. Sofia 78, Catania
venerdì 19 maggio 2023 - ore 9:30-14:00



Università
di Catania



PROGRAMMA

Ore 9:30 - Introduzione

Gaetano Sirna

Direttore Generale, AOU Policlinico “G. Rodolico” - San Marco Catania

Lucia Frittitta

Direttrice Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Catania

Andrea De Gaetano

Direttore Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica, CNR

Martino Ruggieri

Direttore UOC di Clinica Pediatrica, Università di Catania

Renata Rizzo

Direttore Scuola di Specializzazione in NPI, Università di Catania

Renato Scifo

Direttore UOC di Neuropsichiatria Infantile, ASP Catania, PO Acireale

Ore 10:00

Moderatori

Enrico Parano

Responsabile CNR IRIB, sede di Catania

Raffaele Falsaperla

Dir. UOC di Pediatria e PS Pediatrico AOU Policlinico, San Marco

Carmelita Russo (UOC NPI, ASP Catania, PO Acireale)

L'esperienza della UOC NPI, PO Acireale. Il ruolo del ricovero e DH terapeutico, la sinergia con la NPIA territoriale e le UOC di Pediatria

Ilenia Stissi (UOC NPI, ASP Catania, PO Acireale)

L'epidemiologia con la criticità post covid: focus su fattori di rischio, prognosi e terapia.

Graziella Trovato (UOC NPI, ASP Catania, PO Acireale)

La psicopatologia del minore e del sistema familiare dietro la fenomenologia dei DAN. Il ruolo dello psicologo nei servizi dedicati.

Rita Barone (PI di Neuropsichiatria Infantile, Università di Catania)

Correlazioni tra disturbi dello spettro autistico e anoressia.

Ore 11:20 break

Ore 12:00

Moderatori

Martino Ruggieri

Direttore UOC di Clinica Pediatrica, Università di Catania

Piero Pavone

UOC di Clinica Pediatrica, Università di Catania

Giovanni Pioggia (Responsabile CNR IRIB, sede di Messina)

Neuroscienze traslazionali: metodologie e tecnologie innovative per i disturbi del comportamento alimentare.

Flavia Marino (CNR IRIB, sede di Messina)

ARCADIA VR – un progetto innovativo per la valutazione ed il trattamento dei disturbi del comportamento alimentare.

Alfio Pennisi (CNR IRIB, sede di Messina)

Le opportunità del Metaverso per le condizioni di fragilità psicologica.

Demo

La sperimentazione della realtà virtuale applicata ai disturbi del comportamento alimentare.

Ore 14:00

Discussione e Conclusioni