

Benedetto Vitiello
Professore ordinario di Neuropsichiatria Infantile
Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche
Università di Torino
Direttore
SC. Neuropsichiatria Infantile
AOU Città della Salute e della Scienza, Torino

Valeria Zanna
UOC Neuropsichiatria Infantile
IRCCS "Ospedale Pediatrico Bambino Gesù", Roma

Alessandro Zuddas
Professore ordinario di Neuropsichiatria Infantile
Dipartimento di Scienze Biomediche
Università degli Studi di Cagliari
Direttore
Clinica di Neuropsichiatria dell'Infanzia e Adolescenza
AO Brotzu, Cagliari

Il corso è stato accreditato con 9 Crediti ECM

Per Medici (Neuropsichiatria Infantile, Psichiatra, Neurologo, M. Medicina Generale), Psicologi, Logopedisti, Terapisti Psiconeuromotricità EE.

Modalità di Iscrizione

Per l'ottenimento dei Crediti ECM: pagamento di 75 €, mediante bonifico bancario sul conto intestato a "ISTITUTO DI SCIENZA DEL COMPORTAMENTO DI GIANFRANCO DE LISIO"
Banca Unicredit, Ag. Pisa Mattucci, Via Carlo Matteucci, 36, Pisa.
IBAN IT3710200814004000009324734

Successivamente, bisognerà inviare una mail sia alla Segreteria della Clinica (caterina.medda@gmail.com) per l'iscrizione, che all'indirizzo info@iscdelisio.org con i propri dati (nome, indirizzo, mail, telefono e codice fiscale o partita IVA) per la fatturazione.

L'iscrizione al corso è gratuita (previo invio di una mail alla Segreteria Scientifica) per gli Studenti delle Facoltà di Medicina e Chirurgia e di Studi Umanistici, i Dottorandi in Neuroscienze e i Medici Specializzandi dell'Università degli Studi di Cagliari.



Università degli Studi di Cagliari
Dipartimento di Scienze Biomediche
Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Dottorato in Neuroscienze

Controversie e Innovazioni in Neuropsichiatria dell'Infanzia e Adolescenza **I Disturbi del Comportamento Alimentare**



Segreteria Scientifica

Manuela Pintor, Roberta Frongia, Alessandro Zuddas
c/o Clinica di Neuropsichiatria dell'Infanzia e Adolescenza
AO Brotzu, Cagliari
Tel. 070 5296 3512
Fax 070 5296 3415
E-mail: azuddas@unica.it

Segreteria Organizzativa

"Istituto Scienze del Comportamento "G.De Lisio"
Via di Pratale, 3, 56127 Pisa
Tel. 050 564387
E-mail: info@iscdelisio.org

Con il Patrocinio di



Assessorato Igiene, Sanità,
e Sicurezza sociale



Sabato 10 Febbraio
Aula "Thun"
Ospedale Pediatrico-Microcitemco "Antonio Cao",
Via Jenner s.n.c., Cagliari

I Disturbi del Comportamento Alimentare sono i disturbi psichiatrici dell'età evolutiva con il più alto rischio di complicanze mediche e rischio di morte (5-10 %), di cui circa un terzo per suicidio, con frequente tendenza alla recidiva e cronicizzazione e altissimi costi personali, sociali ed economici. A tutt'oggi, solo un limitato numero di studi *evidence-based* ha analizzato la validità delle procedure diagnostiche e l'efficacia delle strategie terapeutiche.

Nonostante le linee guida (NICE 2017, APA 2004 etc.) suggeriscano il trattamento ambulatoriale come prima scelta per i casi meno gravi, nella pratica clinica il trattamento più usato per bambini e adolescenti affetti da DCA risulta essere quello ospedaliero. Tale prassi appare verosimilmente legata alla frequente mancanza in ambito territoriale di un'equipe multidisciplinare con personale esperto, ma anche al fatto che né i genitori né gli specialisti intendono correre dei rischi legati ad un mancato rapido miglioramento.

Il *Corso* intende proporre, oltre l'inquadramento clinico e il decorso dei DCA in età evolutiva, la descrizione degli aspetti psicologici, medici, il confronto tra i diversi approcci terapeutici più frequentemente utilizzati e un'analisi critica delle evidenze di efficacia degli stessi interventi.

Il corso si chiude con la presentazione di tre casi clinici.

8.30 Presentazione del Corso, Saluti

Chairpersons: Paolo Moi, Cagliari

9.00 -10.00 I DCA nell'infanzia: Interazioni genitori-bambino, attaccamento e co-genitorialità
Loredana Lucarelli, Cagliari

10.00-10.45 I DCA in età evolutiva: Epidemiologia e presentazioni cliniche
Manuela Pintor, Cagliari

10.45-11.30 Complicanze ginecologiche
Annamaria Fulghesu, Cagliari

11.30-12.00 *Pausa*

Chairpersons: Federica Pinna, Cagliari

12.00-12.45 Terapie Nutrizionali: indicazioni e complicanze
Carlo Ripoli, Cagliari

12.45-13.30 Terapia familiare, multifamiliare e terapie di gruppo
Valeria Zanna, Roma

13.30-15.00 *Pausa*

Chairpersons: Alessandro Zuddas, Cagliari

15.00-15.45 Psicoterapia individuale: psicodinamica
Sandra Maestro, Pisa

15.45-16.30 Psicoterapia individuale: Cognitivo comportamentale
Roberta Frongia, Cagliari

16.30-17.15 Le strategie terapeutiche: evidenze di efficacia
Benedetto Vitiello, Torino

17.15-18.15 Presentazione di Casi Clinici
**Roberta Frongia, Roberta Romaniello
Francesca Cera**

Coordina: **Manuela Pintor, Cagliari**

18.15-18.30 Questionario ECM e Conclusioni

Relatori e Moderatori

**Roberta Frongia
Manuela Pintor**
Clinica di Neuropsichiatria dell'Infanzia e Adolescenza
AO Brotzu, Cagliari

Annamaria Fulghesu
Professore associato di Ostetricia e Ginecologia
Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Università degli Studi di Cagliari
Ambulatorio per i Disturbi Ginecologici dell'Infanzia e Adolescenza
AOU Cagliari

Loredana Lucarelli
Professore ordinario di Psicologia Dinamica
Dipartimento di Pedagogia, Psicologia e Filosofia
Università degli Studi di Cagliari

Sandra Maestro
Neuropsichiatra Infantile Ricercatore Referente
Sezione Clinica DCA dell'infanzia e dell'adolescenza
UO3 Psichiatria dello Sviluppo
IRCCS Fondazione *Stella Maris*, Calambrone Pisa

Paolo Moi
Professore associato di Pediatria
Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica
Università degli Studi di Cagliari
Direttore Clinica di Pediatria e Malattie Rare
AO Brotzu, Cagliari

Federica Pinna
Professore associato di Psichiatria
Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica
Università degli Studi di Cagliari
SC di Psichiatria
AOU Cagliari

Carlo Ripoli
Clinica di Pediatria e Malattie Rare
AO Brotzu, Cagliari

**Roberta Romaniello
Francesca Cera**
Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile
Dipartimento di Scienze Biomediche
Università degli Studi di Cagliari