

AUTISMO IN ETA' EVOLUTIVA

INDIVIDUAZIONE E TRATTAMENTO PRECOCE, EDUCAZIONE, NUOVE TECNOLOGIE

Evento Formativo Aziendale n.131-49129

CASA REGINA MONTIS REGALIS
Piazza Carlo Emanuele I, 4
VICOFORTE (CN)

25 e 26 novembre 2024



PROGRAMMA

ore 8,30 Registrazione partecipanti e Saluti delle autorità

I GIORNATA

09.00 Introduzione, presentazione e obiettivi del convegno

Il sessione Chairman: Franco Fioretto

09.15 Attività di ricerca e istituzionali dell'ISS in tema di autismo

Dott.ssa Maria Luisa SCATTONI

10.00 Il dato epidemiologico dell'ASLCN1

Dott. Giuseppe Maurizio ARDUINO

10.45 Screening e prese in carico dei siblings: l'implementazione del progetto NIDA nell'ASL CN1

Dott. Guido LEONTI

11.00 Pausa

11.30 Interventi precoci per l'autismo: nuove evidenze scientifiche, opportunità e sfide

Prof. Giacomo VIVANTI

12.30 Discussione con i relatori

13.00 Pranzo libero

Il sessione Chairman: Chiara Davico

14.15 Il trattamento dell'autismo tra clinica ed educazione

Prof.ssa Paola VENUTI

15.00 Promuovere l'apprendimento sociale in contesti educativi in età prescolare

Prof. Giacomo VIVANTI

15.45 La sincronizzazione madre-bambino come biomarker precoce

Prof.ssa Olga DAL MONTE

16.00 Tecnologie nel disturbo dello spettro autistico: tra ricerca e clinica

Dott.ssa Ersilia VALLEFUOCO

16.15 Autismo e tecnologie: il progetto ISOLA VIRTUALE

Dott.ssa Giuliana DELIA

17.00 Esperienze con le nuove tecnologie

Dott. Danilo DIMITRI

17.30 Discussione con i relatori

18.00 Temine I giornata

II GIORNATA

09.00 Introduzione, presentazione e obiettivi della II giornata

Il sessione Chairman: Anna Salzano e Maria Chiara Giraudo

09.15 L'intervento precoce nel primo anno di vita

Dott.ssa Costanza COLOMBI

09.45 Telecoaching: modello sperimentale di accompagnamento alla diagnosi

Dott.ssa Laura VILLA

10.25 Terapia mediata dai genitori

Dott. Giovanni VALERI

11.00 Pausa

11.15 Il meccanismo dell'effetto nelle terapie mediate dai genitori: l'esempio del Caregiver Skills Training dell'OMS

Prof.ssa Erica SALOMONE

11.55 L'implementazione del CST OMS nell'ASL CN1

Dott.ssa Chiara RUBINO

12.30 Progetto GIO.IN.G per una presa in carico globale (gioco interazione genitori)

Dott. Luciano DESTEFANIS

13.00 Discussione di casi clinici e loro valutazione

13.15 Pranzo libero

Il sessione Chairman: Marina Tuveri

14.15 Lavorare sulle autonomie nella prima infanzia: il progetto AUTODAME:

Dott.ssa Francesca VINAI

15.00 Progetti in ambito logopedico

Dott.ssa Elena DANNA

15.30 Riabilitazione neuropsicologica: il progetto TREFAS

Dott.ssa Elena MARTINELLI

16.00 Discussione e Casi clinici

16.15 Questionario di apprendimento e Valutazione del gradimento ECM

16.30 Termine dei lavori

OBIETTIVI

Il corso si propone di presentare i principali modelli di trattamento per la presa in carico di bambini con disturbi dello spettro dell'autismo, facendo riferimento sia alla letteratura internazionale, sia alle esperienze nazionali in campo clinico e di ricerca; presentare le iniziative e i progetti nazionali relativi all'individuazione precoce di bambini a rischio, al trattamento precoce e al contributo delle tecnologie.

Obiettivo Nazionale: 18- Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la malattia di genere.

Obiettivo Regionale: area salute mentale

Dossier formativo: tecnico professionale

RELATORI E MODERATORI

ARDUINO Giuseppe Maurizio Psicologo responsabile S.S.D Psicologia e Centro Autismo e Sindrome di Asperger ASLCN1

COLOMBI Costanza psicologa clinica e dello sviluppo, specializzata nella diagnosi e nel trattamento dell'autismo nella prima infanzia – IRCCS Stella Maris

DAL MONTE Olga Professore associato Dipartimento di psicologia – Università di Torino

DANNA Elena Logopedista – S.C. Neuropsichiatria Infantile - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

DAVICO Chiara Neuropsichiatra infantile, OIRM Università di Torino

DELIA Giuliana Neuropsichiatra Infantile – Neuropsichiatria Infantile ASLCN1

DESTEFANIS Luciano Logopedista – S.C. Neuropsichiatria Infantile - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

DIMITRI Danilo Psicologo clinico con formazione in neuropsicologia dell'età evolutiva e psicoterapeuta

FIORETTO Franco Direttore Dipartimento Materno Infantile e S.C. Neuropsichiatria Infantile ASLCN1

GIRAUDO Maria Chiara Neuropsichiatra Infantile - S.C. Neuropsichiatria Infantile C.A.S.A. ASLCN1

LEONTI Guido Psicologo-psicoterapeuta e sessuologo – S.S.D. Psicologia Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) ASL CN1

MARTINELLI Elena Logopedista – S.C. Neuropsichiatria Infantile - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

RUBINO Chiara Psicologa – S.S.D Psicologia – Centro Autismo e Sindrome di Asperger ASLCN1

SALOMONE Erica Professore associato - Università degli Studi di MILANO-BICOCCA

SALZANO Anna Neuropsichiatra Infantile - S.C. Neuropsichiatria Infantile - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

SCATTONI Maria Luisa Ricercatrice presso il Servizio di Coordinamento e Supporto alla Ricerca dell'Istituto Superiore di Sanità

TUVERI Marina Neuropsichiatra Infantile – Neuropsichiatra Infantile - S.C. Neuropsichiatria Infantile - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

VALERI Giovanni Neuropsichiatra Infantile – Psicologo e Psicoterapeuta. Dirigente Medico di I livello presso l'UOC di NPI dell'IRCSS Ospedale Bambino Gesù di Roma.

VALLEFUOCO Ersilia Ricercatore di bioingegneria Dipartimento di ingegneria elettrica e tecnologie dell'informazione – Università di Napoli

VENUTI Paola Professore ordinario Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive - Università degli Studi di Trento

VILLA Laura Neuropsichiatra infantile Ambulatorio di Psicofarmacologia dell'età Evolutiva - IRCCS Medea Bosisio Parini

VINAI Francesca Psicologo/Psicoterapeuta – S.S.D Psicologia - Centro Autismo e Sindrome di Asperger (C.A.S.A.) – ASLCN1

VIVANTI Giacomo PhD Associate Professor Early Detection & Intervention Program AJ Drexell Autism Institute Drexel University Philadelphia

RESPONSABILE SCIENTIFICO

ARDUINO Giuseppe Maurizio Psicologo responsabile S.S.D Psicologia e Centro Autismo e Sindrome di Asperger ASLCN1

DIRETTORE DEL CORSO

Gianfranco CASSISSA Responsabile SS Formazione Sviluppo delle Competenze e Qualità ASL CN1

PROGETTISTA

Alessandra PEIRONA

SS Formazione Sviluppo delle Competenze e Qualità ASL CN1

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Marina GARELLI

SS Formazione Sviluppo delle Competenze e Qualità ASL CN1

marina.garelli@aslcn1.it Tel 0174/677680

INFORMAZIONI

Destinatari: Psicologi, Medici, Educatori Professionali, Logopedisti, Terapisti della neuropsicomotricità TNPEE, Terapisti della riabilitazione psichiatrica TERP, Ortottisti, Terapisti occupazionali, Infermieri, Infermiere pediatrico

Denominazione provider: ASL CN1

Crediti ECM: 10

Numero massimo di partecipanti: n. 180

Durata complessiva: 14 ore e 15 minuti

Condizioni per ottenere l'attestato di partecipazione all'evento e l'attestato crediti ECM:

- frequenza: 100% delle ore del Corso,
- superamento verifica di apprendimento
- compilazione dei questionari di Gradimento Docenti e Corso, questionario di apprendimento sul [Portale ECM](#) o sulla app **ECM PIEMONTE**

Procedura di valutazione: questionario

MODALITA' D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e può essere effettuata:

SE GIA' REGISTRATI SUL SITO ECM

- on-line all'indirizzo www.formazioneasanitapiemonte.it:
 - accedere all'AREA RISERVATA utilizzando utente e password
 - consultare OFFERTA FORMATIVA ACCREDITATI
 - nella colonna di sx scegliere nel TIPO ORGANIZZATORE
 - FUORI SEDE se non dipendente ASL CN1
 - IN SEDE se dipendente della ASL CN1
 - scegliere il corso e cliccare su GESTIONE ISCRIZIONEIl sistema rilascia un modulo di pre-iscrizione
- attraverso la app **ECM PIEMONTE** scaricabile sui propri dispositivi secondo le modalità previste dall'applicativo in dotazione (IOs o Android)

Se NON REGISTRATI SUL SITO ECM

collegarsi all'indirizzo www.formazioneasanitapiemonte.it

- accedere all'area **Iscrizioni Online**
- nell'area EVENTI RELATIVI AL SEGUENTE ORGANIZZATORE scegliere ASL CN1
- scegliere il corso e cliccare sull' icona ISCRIZIONI seguendo la procedura

SCADENZA ISCRIZIONI

15 novembre 2024 (salvo esaurimento posti)

L'iscrizione è subordinata al parere del Direttore del Corso.

Verrà inviata mail a conferma dell'iscrizione al termine della chiusura delle iscrizioni

