

INSIEME PER LA PHELAN E L'AUTISMO

Presso Sympo' ex Chiesa, via delle Lame 83 (Bo)

SABATO 18 FEBBRAIO

Ore 10,00-10,20

Paolo Zoffoli - Presidente Commissione Sanità Regione Emilia Romagna
APERTURA CONVEGNO E SALUTO

Ore 10,20-10,50

Dott.ssa Elena Maestrini - docente di Genetica, Dipartimento di Farmacia e Biotecnologie, Università di Bologna

“La ricerca sulle basi genetiche dei disturbi dello spettro autistico: cosa abbiamo imparato nell'ultimo decennio?”

Ore 10,50- 11,20

dott.ssa Pamela Magini - U.O. Genetica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Università di Bologna

“Applicazione di tecniche ad alta risoluzione per la diagnosi genetica dell'autismo: difficoltà di interpretazione e di definizione delle cause nella pratica clinica.”

Ore 11,20- 11,55

prof.ssa Antonia Parmeggiani - Docente di Neuropsichiatria Infantile, UO di Neuropsichiatria Infantile, Policlinico S.Orsola-Malpighi, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Bologna.

“Il disturbo di spettro autistico idiopatico e sindromico: l'esperienza e la collaborazione tra il neuropsichiatra infantile e il genetista”

Ore 11,55- 12,30

Dott.ssa Paola Visconti Responsabile Ambulatorio Disturbi Spettro Autistico, UOC Neuropsichiatria Infantile, ISNB, Bologna. Membro del Team Autismo Bologna e area vasta

“Aspetti clinici e risultati genetici preliminari nei disturbi dello spettro autistico”

Ore 12,30-14,00 BREAK

Ore 14,00-14,15

Dottor Nicola Turrini - Couponlus

“La rete per fare rete, la raccolta fondi 2.0”

Ore 14,15-14,45

dott.ssa Livia Garavelli - Responsabile di Struttura Semplice Dipartimentale Azienda Ospedaliera Arcispedale Santa Maria Nuova - IRCCS - REGGIO EMILIA

“Genetica Clinica e Disturbi dello Spettro Autistico”

Ore 14,45-15,15

dott.ssa Orsetta Zuffardi - Professore Ordinario Genetica Medica e Biologia Generale - Pavia

“46 e noi”

Ore 15,15-15,45

Dott.ssa Maria Clara Bonaglia - Responsabile Unità di Ricerca, Biologo, presso Istituto Scientifico E. Medea, Bosisio Parini (LC)

“La storia di Uma: un paradigma della complessità genomica”

Ore 15,45-16,15

Dottor Pierluigi Politi - Professore di Psichiatria, Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento - Università degli Studi di Pavia

“Percorsi di (buon) senso tra la complessità genetica e quella sintomatologica”

Ore 16,15 - 17,00 / Discussione

DOMENICA 19 FEBBRAIO

Ore 10,00-10,20

Luca Rizzo Nervo- Assessore al Welfare, Sanità e Innovazione Sociale e Solidale Comune di Bologna -
APERTURA CONVEGNO E SALUTO

Ore 10,20-10,50

Dott.ssa Rita Di Sarro - Responsabile programma integrato disabilità e salute - USL Bologna

“Dalla corretta diagnosi al trattamento: interventi farmacologici”

Ore 10,50-11,20

Dott.ssa Mariella Olla - Logopedista presso la Fondazione Santa Lucia IRCCS - Roma

“Intervento sugli aspetti comunicativi, relazionali e cognitivi: la Comunicazione Aumentativa e Alternativa”

Ore 11,20-12,00

Dott.ssa Franca Rosa Guerini - Biologo Ricercatore Laboratorio di Medicina Molecolare e Biotecnologie .Fondazione Don C. Gnocchi

“Ruolo dell'immunogenetica nell'insorgenza e sviluppo dei disturbi dello spettro autistico”

Ore 12,00-12,30

Prof. Alberto Spalice - Dirigente Medico di I Livello presso la UOD di Neurologia pediatrica dell'Umberto I Policlinico di Roma

“Encefalopatie epilettiche geneticamente determinate e sindromi autistiche: il ruolo dello SHANK3”

Ore 12,30-14,00 break

Ore 14,00-14,30

Dottor Daniele Fasciolo coordinatore volontari Telethon di Roma

“Essere padre ed essere volontario. L'importanza della partecipazione”

Ore 14,30-15,00

Dott.ssa Chiara Verpelli e Dottor Carlo Sala - ricercatori CNR DI MILANO

“La modulazione del recettore mGlu5 un nuovo possibile approccio farmacologico per il trattamento della sindrome di Phelan McDermid”

Ore 15,00-16,00 / Discussione

L'evento avrà un costo di 10,00 € a persona (esclusi bambini e disabili) ed è comprensivo di ingresso per entrambe le giornate e di due pranzi a buffet. Il titolo di accesso potrà essere acquistato presso - www.couponlus.it

In collaborazione con

couponlus
acquista con il cuore



Associazione Beneficenti
di Bologna e Provincia

con il patrocinio di



Comune di Bologna