



“La relazione Genitore-Bambino: culla del benessere psicofisico delle future generazioni”

26 novembre 2016 dalle h. 9.00 alle h. 17.00 C/O Associazione NoiVoiLoro – Via del Lavoro al n.6 - Erba

PROGRAMMA

- 8.30 – 9.00 | Registrazione partecipanti
- 9.00 – 9.15 | Saluti delle autorità
- 9.15 – 9.30 | Apertura del convegno
Sofia Wenk, Presidente dell'Associazione di Genitori Abibò
- 9.30 – 10.30 | *“Neuroscienze e psicoanalisi: la relazione genitore bambino quale matrice di ogni ulteriore sviluppo”*
Dott. Antonio Imbasciati - Professore Emerito dell'Università degli Studi di Brescia
- 10.30 – 11.15 | *“La maternità oggi”*
Dott. Alberto Zanini - Primario di Ginecologia e Ostetricia dell'Ospedale Fatebene Fratelli di Erba
- 11.15 – 11.45 | Pausa Caffè
- 11.45 – 12.30 | *“Il ruolo del Pediatra nel sostenere la famiglia”*
Dott.ssa Patrizia Elli - Associazione Culturale Pediatri
- 13.00 – 14.00 | Pausa Pranzo
- 14.00 – 15.00 | L'esperienza del percorso di *“Accompagnamento alla crescita alle mamme adulte e adolescenti”*
Un intervento a carattere preventivo e di diagnostica precoce del disagio
Dott.ssa Margherita Moioli - Referente del Servizio - Terapista della Neuropsicomotricità dell'Età Evolutiva - U.O. di Neuropsichiatria Infantile Az. Os. San Paolo di Milano
- 15.00 – 16.00 | *“La consultazione terapeutica genitori/bambino: un osservatorio di prevenzione secondaria della salute psichica nella relazione genitori- bambino”*
Dott. Giuseppe Montalbano, Neuropsichiatra Infantile / psicoterapeuta, responsabile C.P.E.E. Centro di Psicoterapia dell'Età Evolutiva La Nostra Famiglia di Lecco
- 16.00 – 17.00 | *“Il progetto di sostegno alla genitorialità ad Abibo: la prevenzione primaria in ambito educativo nella fascia 0-5”*
Dott.ssa Rota Stabelli Marlene, Psicologa Psicoterapeuta

**Per partecipare è necessario scaricare qui il [modulo di partecipazione](#) o sul sito www.abibo.net.
Numero massimo di partecipanti: **200** in base all'ordine di iscrizione
Per informazioni | abiboconvegno@gmail.com | +39 031 3355077**

