



Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer
Centro Brazelton - Firenze

Segreteria: Settore Formazione ed Aggiornamento
Viale Pieraccini 24 - 50139 Firenze
e-mail: <iscrizioniconsi@meyer.it>



**PERCORSO DI FORMAZIONE NELL'APPROCCIO
NEUROEVOLUTIVO DEL NEONATO E DEL LATTANTE**
CORSO DI FORMAZIONE SU

LA SEMEIOLOGIA NEUROEVOLUTIVA NEL I ANNO DI VITA

Finalità: individuare le modalità di esecuzione dell'esame neuroevolutivo del neonato e del lattante al fine di valutare la normalità dello sviluppo psicomotorio nel I anno di vita, riconoscerne tempestivamente i disturbi e promuovere la maturazione delle competenze neuroevolutive.

Conduttori: *dott. Gherardo Rapisardi (ASL 10 Firenze),
dott.ssa FT Adrienne Davidson (Centro Brazelton, Firenze)*

Durata: 2 giorni (I giornata: h 9-18.00; II giornata: 8.30-17.30)

Operatori interessati: pediatri, neonatologi, neuropsichiatri infantili, terapeuti della riabilitazione, neuropediatri, fisiatri.

Numero di partecipanti (min-max): 25-45

Modalità di svolgimento: didattica interattiva con lavoro individuale ed in piccoli gruppi multidisciplinari (griglie di osservazione su video e problem-solving carta e penna)

Per partecipare al corso è auspicabile, ma non obbligatorio, aver già partecipato al corso 'La valutazione del comportamento del neonato a termine e la promozione del suo sviluppo neurocomportamentale' (corso A) del Centro Brazelton, e la formazione sulla "Semeiotica dei Movimenti Generalizzati secondo Precht", tenuta a Pisa o Modena.



Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer
Centro Brazelton - Firenze

Segreteria: Settore Formazione ed Aggiornamento

Viale Pieraccini 24 - 50139 Firenze

e-mail: <iscrizioniconsi@meyer.it>



CORSO B: LA SEMEIOTICA NEUROEVOLUTIVA NEL I ANNO DI VITA

Conduttori: **dott. Gherardo Rapisardi** (Osp. S.M. Annunziata, Az. San. Firenze)

dott.ssa Ft Adrienne Davidson (Centro di Formazione Brazelton, Firenze)

OBIETTIVI

Al termine del corso il partecipante dovrà essere in grado di:

- *descrivere le modalità di esecuzione l'utilizzo delle schede dell'esame neuroevolutivo 0-12/18mesi*
- *sostenere lo sviluppo psicomotorio, gestendo le piccole difficoltà transitorie secondo il proprio ruolo professionale*

PROGRAMMA

I giornata (h 9-18.00)

- 8.30 Accoglienza e registrazione partecipanti
- 9.00 Introduzione e presentazione del corso: obiettivi, contenuti, percorso
- 9.10 Basi concettuali dello sviluppo psicomotorio (video) – le fasi di sviluppo, compiti evolutivi, modalità di accudimento abilitativo secondo 4 fasi di sviluppo nel I anno di vita (lezione)
- 11.00 Break
- 11.30 L'esame neuroevolutivo: i contributi di Milani Comparetti, Noferi, Brazelton, Als e Prechtl
Semeiotica neuroevolutiva: assi principali, gli item ed il loro significato
lezioni - video - presentazione schede e compilazione guidata
- 13.30 Pausa pranzo
- 14.30 General Movements (GMs), Prechtl e Milani Comparetti *casi clinici esercitazioni individuali con video*
L'uso clinico della semeiotica neuroevolutiva: valutazione della normalità ed individuazione dei casi sospetti *casi clinici su video - esercitazioni individuali*
- 16.00 Dai segni clinici all'orientamento diagnostico *casi clinici carta e penna - lavoro in piccoli gruppi*
presentazione lavori e discussione in plenaria
- 18.00 Conclusione

II giornata (h 8.30-17.30)

- 8.30 I principali quadri clinici con orientamenti diagnostici *lezione e condivisione in plenaria*
- 9.30 Esame neuro evolutivo e correlazione all'intervento abilitativo: caso clinico longitudinale *parte 1*
- 11.00 Break
- 11.30 Esame neuroevolutivo e correlazione all'intervento abilitativo *parte 2*
- 12.30 Piccole difficoltà e piccoli aiuti *lavoro di gruppo – presentazione e discussione in plenaria*
- 13.30 Pausa pranzo
- 14.30 Piccole difficoltà e piccoli aiuti *presentazione e discussione in plenaria (cont.)*
- 15.00 Test di valutazione dell'apprendimento
- 15.15 Dall'esame neuro evolutivo ad un piano di gestione *caso clinico e lavoro in piccoli gruppi*
- 17.15 Condivisione del test di valutazione dell'apprendimento - Questionario di valutazione soggettiva
- 17.30 Conclusioni e consegna attestati e materiale didattico