

## **PAOLA RAMPOLDI**

Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva  
Centro di Neuropsicologia, Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile  
dell'Università degli studi "Sapienza" di Roma.

### Curriculum breve

Nata a Roma il 30/4/1955

### ATTIVITA' DIDATTICA

- Corso di Laurea per Terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, Dipartimento di Scienze Neurologiche Psichiatriche e Riabilitative dell'Età Evolutiva, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Anno Accademico 2008/09, A.D.E.: "Developmental Coordination Disorder (D.C.D.) Valutazione ed intervento riabilitativo".
- Corso di aggiornamento "Intervento riabilitativo in gruppo per Disturbi Specifici dell'Apprendimento", Villa Fulvia, Roma 20 maggio 2009.
- Corso di aggiornamento "I Test standardizzati nella definizione del progetto riabilitativo in età evolutiva", in collaborazione con Mercedes Becciu, Napoli 18 Ottobre 2009.
- Corso di aggiornamento "La disprassia evolutiva", in collaborazione con G. Bilancia, ASL RM B, 16 dicembre 2009.
- Corso di aggiornamento "Le Nuove Frontiere della Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza: dalla Diagnosi al Trattamento. Griglia per l'analisi delle prassie transitive strumentali GPA - T", in collaborazione con L. Ferretti, ASL RM B, 15 dicembre 2010.- Docenza per il corso: "Il disturbo di coordinazione motoria: semeiotica e strumenti di valutazione", anni accademici dal 2006/07 al 2014/15 presso A.N.Svi: Accademia di Neuropsicologia dello Sviluppo, Parma, Scuola di specializzazione in Psicoterapia: Neuropsicologia dello sviluppo, Pianificazione degli interventi Riabilitativi e Psicoterapici.
- Corso di formazione: La scala BHK: corso teorico/pratico per l'inquadramento della disgrafia nei disturbi specifici di sviluppo. Dipartimento di Pediatria e Neuropsichiatria Infantile, Università Sapienza Roma 29-30 ottobre 2011
- Corso di formazione: Nuovi strumenti per la diagnosi e la riabilitazione in età evolutiva. GAP – T, Griglia di Analisi delle Prassie Transitive strumentali. Associazione Italiana Terapisti della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, Roma 23 – 24 marzo 2013.

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- "Ideazione motoria, sequenzialità e destrezza nello sviluppo delle prime prassie", Rampoldi P., Ferretti L., D'Ardia C., Levi G., Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, vol.73, n.3 - 4, anno 2006, pg. 433 – 443.
- "Sviluppo prassico e problem solving", Ferretti M. L, Rampoldi P., Roello M., Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, vol. 74, n. 4, anno 2007, pg. 719 – 729.
- "Disgrafia: studio delle componenti visuo-percettive e motorio-esecutive" S. Fecchia, C. Piedimonte, P. Rampoldi, R. Averna, C. Di Brina, Psicomotricità, vol. 15 n.3 (43), novembre 2011, pg. 46-52.
- Ideazione prassica, prassia ideomotoria e controllo esecutivo in bambini dai 2 ai 5 anni, M. Letizia Ferretti, P. Rampoldi, G. Pitrosanti, Psicomotricità Volume 16 n. 1 (44) marzo 2012.
- GAP – T Griglia di Analisi delle Prassie Transitive, Test per valutare e quantificare le competenze prassiche nelle prime fasi della loro acquisizione, Paola Rampoldi e M. Letizia Ferretti, Gunti O.S. 2012.

Paola Rampoldi

Roma 29 settembre 2014