

Corti Priscilla

DATI ANAGRAFICI:

Nata a Melzo, 28 Novembre 1983
Autonatura; patente B
Cittadinanza: italiana

ESPERIENZE PROFESSIONALI:

GIUGNO 2012 – in corso

Collaborazione con il SAPRE, Servizio Abilitazione Precoce rivolto sia ai genitori che agli stessi bambini affetti da SMA (Atrofia Muscolare Spinale di tipo I, II e III);

1 LUGLIO 2009 – in corso

Valutazione neuropsicologica ed assistenza di pazienti affetti da patologie neurologiche di ogni tipo ricoverati in regime di degenza ordinaria presso l'Istituto; si occupa a livello ambulatoriale e di Day-Hospital prevalentemente della gestione di pazienti affetti da malattia di Alzheimer e da altre forme di decadimento cognitivo.

Dal 2009 ad oggi partecipazione a studi clinici sperimentali farmacologici condotti secondo le regole GCP;

10 FEBBRAIO 2008

Partecipazione in qualità di relatore al seminario "I problemi sensoriali nell'autismo, come diagnosticarli ed affrontarli", organizzato dalla provincia di Bergamo, presso l'Auditorium di Clusone. (Relatori: dottor Marco Tomaso Rho)

1 FEBBRAIO 2008

Partecipazione in qualità di co-relatore (relatore: dottor Marco Tomaso Rho, co-relatore: dottor Claudio Colombo) al seminario dal titolo "I disturbi sensoriali nella sindrome autistica: come si diagnosticano e come si interviene" organizzato dal Settore Politiche sociali della Provincia di Bergamo

SETTEMBRE 2007 – in corso

Collaborazione con il Centro per l'Afasia del Policlinico di Milano (U.O. di Neurologia), attività di valutazione e riabilitazione dei disturbi di linguaggio, lettura, scrittura e calcolo

GENNAIO 2007 – in corso

Collaborazione con l’U.O. di Neuropsichiatria Infantile dell’Ospedale Bolognini di Trescore Balneario - dell’analisi del profilo sensoriale e percettivo della patologia autistica

MARZO 2007 – SETTEMBRE 2007

Tirocinio presso il Centro per l’Afasia del Policlinico di Milano (professoressa Anna Basso); somministrazione test a pazienti afasici (prima valutazione, controllo periodico e riabilitazione del linguaggio)

ISTRUZIONE:

OTTOBRE 2011 – NOVEMBRE 2015

Scuola di specializzazione in Psicologia cognitiva ASIPSE.

MARZO 2013

Dottorato in “Scienze fisiopatologiche, neuropsicobiologiche e assistenziali del ciclo della vita” - xxv ciclo.

Iscrizione Albo Psicologi della Lombardia – n° 12150

SETTEMBRE 2007

Laurea specialistica in Psicologia Cognitiva e Neuropsicologia; votazione 103/110 - Titolo tesi: “Elaborazione sensoriale e modalità percettive nello spettro autistico infantile: Uno studio esplorativo controllato (relatore: prof. Giorgio Rossi)

Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche - Titolo tesi: “Studio della fenomenologia dello sviluppo di un soggetto affetto da autismo infantile attraverso l’analisi della cartella clinica”, relatore: prof. Gianmarco Marzocchi; in collaborazione con il Servizio UONPIA dell’Azienda Ospedaliera Niguarda (responsabile: dott.sa Rita Montoli)

Diploma di maturità classica sperimentale presso l’Istituto Salesiano don Bosco Treviglio (Bergamo)

CAPACITA’ INFORMATICHE:

Sistemi operativi: Windows 2000, XP, 2007, Vista;

Pacchetto Microsoft Office: Word, Excel, Access, Power Point, Front Page, Outlook; Paint Shop Pro, Adobe Photoshop, ACD see; Internet Explorer, Outlook Express

LINGUA STRANIERA (Inglese):

- comprensione del testo: buona;
- lettura: buona
- produzione orale: buona
- comprensione orale: buona

ABSTRACT E PUBBLICAZIONI

Pietroboni AM, Fumagalli GG, Ghezzi L, Fenoglio C, Cortini F, Serpente M, Cantoni C, Rotondo E, Corti P, Carecchio M, Bassi M, Bresolin N, Galbiati D, Galimberti D, Scarpini E. Phenotypic Heterogeneity of the GRN Asp22fs Mutation in a Large Italian Kindred. <i>Journal of Alzheimer's Disease</i> 2011; 24(2): 253-9
Rotondo M, Galimberti D, Vimercati R, Corti P, Bergamaschini I, Fenoglio C, Serpente M, Cantoni C, De Riz M, Bresolin N, Vergani C, Scarpini E. Cognitive testing and correlation with cerebrospinal fluid A β , τ and P τ levels in subjects with mild cognitive impairment. <i>Clinical Neuropathology</i> 29(3): 200-1 (2010). XLVI Annual Meeting of the Italian Association of Neuropathology (AINP) – XXXVI Meeting of the Italian Association for Research on Brain Aging (AIRIC), May 23-25, 2010, Squillace (Catanzaro), Italy
Rotondo E, Galimberti D, Vimercati R, Corti P, Bergamaschini L, Fenoglio C, Serpente M, Cantoni C, De Riz M, Bresolin N, Vergani C, Scarpini E. Cognitive testing and correlation with cerebrospinal fluid Abeta and Ptau levels in subjects with mild cognitive impairment. <i>Journal of Neurology</i> 257, Suppl. 1: S166 (2010). XX Meeting of the European Neurological Society, June 19-23, 2010, Berlin, Germany.
Rotondo E, Galimberti D, Vimercati R, Corti P, Bergamaschini L, Fenoglio C, Serpente M, Cantoni C, De Riz M, Bresolin N, Vergani C, Scarpini E. Cognitive testing and correlation with CSF Abeta, tau and Ptau levels in subjects with Mild Cognitive Impairment. <i>European Journal of Neurology</i> 2010; 17 Suppl. 3: 78. 14th Congress of the European Federation of Neurological Societies, September 25-28, 2010, Geneva, Switzerland.
Pietroboni A, Fumagalli G, Ghezzi L, Fenoglio C, Cortini F, Serpente M, Cantoni C, Rotondo E, Corti P, Bresolin N, Galimberti D, Scarpini E. GRN Asp22fs mutation is associated with highly variable age at onset, clinical phenotype and brain atrophy. <i>Neurological Sciences</i> 31, Suppl.: S323, 2010. XLI Congress of the Italian Neurological Society, October 23-27, 2010, Catania, Italy.
Pietroboni AM, Fumagalli GG, Ghezzi L, Fenoglio C, Cortini F, Serpente M, Cantoni C, Rotondo E, Corti P, Carecchio M, Bassi M, Bresolin S, Galbiati D, Galimberti D, Scarpini E. Phenotypic heterogeneity of the GRN Asp22fs mutation in a large Italian kindred. <i>Journal of Alzheimer's disease</i> 23, Suppl. 1: S70, 2011. VI SINdem meeting, March 17-19, Milan, Italy.
Pietroboni A, Fumagalli G, Ghezzi L, Fenoglio C, Cortini F, Serpente M, Cantoni C, Rotondo E, Corti P, Bresolin N, Galimberti D, Scarpini E. Phenotypic heterogeneity of the GRN Asp22fs mutation in a large Italian kindred. <i>Clinical Neuropathology</i> 30(3): 138-9 (2011). XLVII Annual Meeting of the Italian Association of Neuropathology (AINP) – XXXVII Meeting of the Italian Association for Research on Brain Aging (AIRIC), May 19-21, 2011,

Genova, Italy.

Fumagalli G, Pietroboni A, Ghezzi L, Fenoglio C, Cortini F, Serpente M, Cantoni C, Rotondo E, Corti P, Carecchio M, Bassi M, Bresolin N, Galbiati D, Galimberti D, Scarpini E. Phenotypic heterogeneity of the progranulin gene Asp22fs mutation in a large Italian kindred. Journal of Neurology 258, Suppl. 1: S185-6 (2011). XXI Meeting of the European Neurological Society, May 28-31, 2011, Lisbon, Portugal.

Corti P, Rotondo E, Vimercati R, Jacini F, Fumagalli GG, Arighi A, Ghezzi L, Bresolin N, Galimberti D, Scarpini E. Cognitive predictors and correlations with biomarkers and functional imaging in patients with Primary Progressive Aphasia. Journal of Alzheimer's disease 29, Suppl. 1: 57, 2012. VII SINdem meeting, March 22-24, Naples, Italy.

Mercurio M, Rotondo E, Corti P, Vimercati R, Jacini F, Fumagalli GG, Arighi A, Ghezzi L, Bresolin N, Galimberti D, Scarpini E. Validation of the Italian Addenbrooke's cognitive examination recise (ACE-R) as a screening test. Journal of Alzheimer's disease 29, Suppl. 1: 75-6, 2012. VII SINdem meeting, March 22-24, Naples, Italy.

Rotondo E, Galimberti D, Vimercati R, Corti P, Mercurio M, Fenoglio C, Serpente M, Ridolfi E, Bresolin N, Scarpini E. Cognitive testing in subjects with MCI: prediction of conversion to AD and correlation with cerebrospinal fluid biomarker levels. Journal of Alzheimer's disease 29, Suppl. 1: 87, 2012. VII SINdem meeting, March 22-24, Naples, Italy.

Arighi A, Donelli C, Galimberti D, Pietroboni AM, De Riz M, Ghezzi L, Fumagalli G, Jacini F, Calvi A, Zago S, Rotondo E, Corti P, Mercurio M, Vimercati R, Fenoglio C, Ridolfi E, Scarpini E. cerebrospinal fluid and neuroimaging biomarkers in posterior cortical atrophy. Journal of Neurology 260, Suppl. 1: S166-7 (2013). XXIII Meeting of the European Neurological Society, June 8-11, 2013, Barcelona, Spain.

Arighi A, Galimberti D, Pietroboni A, De Riz M, Fumagalli G, Ghezzi L, Don A, Callea A, Zago S, Rotondo E, Corti P, Mercurio M, Vimercati R, Fenoglio C, Rango M, Scarpini E. Cerebrospinal fluid and neuroimaging biomarkers in cortical atrophy. Neurological Sciences 34, Suppl.: S247-8, 2013. XLIV Congress of the Italian Neurological Society, November 2-5, 2013, Milan, Italy

Ai sensi dell' art. 15 del D. Lgs. 33 del 14/03/13, autorizzo il trattamento dei miei dati personali per le vostre esigenze di selezione.

S. 12. 2016
MILANO

In fede,
D. M. Scarpini