




INFORMAZIONI PERSONALI

Cristina Festari



-  Brescia
-  0039 030 3501362
-  cfestari@fatebenfratelli.eu

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Giugno 2013 – oggi

Ricercatrice- psicologa presso il Laboratorio di Epidemiologia, Neuroimaging e Telemedicina (LENITEM)

Centro San Giovanni di Dio –Fatebenefratelli. Brescia

- ADAS-COG Rater in the project: - *“A randomized, multicenter, multicountry study, to evaluate the effectiveness of Florbetapir (18F)PET imaging in changing patient management and to evaluate the relationship between florbetapir (18F) PET scan status and cognitive decline”.*
- Back-up Study Coordinator in the project :” *Clinical assessment and follow-up of a naturalistic population of patients enrolled in an amyloid imaging program in memory clinics in Brescia, Italy: to estimate the diagnostic accuracy of PET imaging with 18F-florbetapir.”*
- ADCS-CGIC Rater in the project.” *TRx-237-005. Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group, 15-Month Trial of Leuco-methylthioninium bis (hydromethanesulfonate) in Subjects with Mild to Moderate Alzheimer’s Disease.*
- ADCS-CGIC Rater in the project.” *TRx-237-007.A Double-Blind, Placebo-Controlled, Randomized, Parallel Group, 12-Month Safety and Efficacy Trial of Leuco-methylthioninium bis (hydromethanesulfonate) in Subjects with Behavioral Variant Frontotemporal Dementia (bvFTD*

Ottobre 2012- giugno 2013

Responsabile di sede

Casa dello studente, via volta alessandro, 180 a gardone valtrompia (BS)

- Attività di insegnamento e divulgazione dell’istruzione, strutturata come servizio di supporto scolastico.
- Trattamenti personalizzati per studenti con disgnosi di DSA

Febbraio 2011- Febbraio 2012

Tirocinante post-lauream

Casa di cura “Figlie di San Camillo”, Reparto di neurologia- Ambulatorio di Riabilitazione Neuropsicologica (Cremona)

- Collaborazione alla conduzione di trattamenti riabilitativi, individuali e di gruppo, in pazienti adulti con deficit cognitivi acquisiti o patologie neurodegenerative

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2015

Dottorato di Ricerca

Dottorato di Ricerca in Scienze biomediche e Medicina traslazionale

Curriculum: Neuroscienze

Facoltà di Medicina, Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale, Università degli Studi di Brescia

Marzo 2013- Febbraio 2014

Master di II livello in Neuropsicologia: valutazione, diagnosi, riabilitazione

Università Cattolica del Saro Cuore di Milano, sede di Brescia

Tesi sperimentale: Valore diagnostico dell'imaging di amiloide con Florebetapir in pazienti con disturbi cognitivi: uno studio naturalistico in Lombardia Orientale

19 Luglio 2012

Esame di stato degli Psicolog Albo A : Abilitazione

Università degli studi Milano- Bicocca

Ottobre 2008-Febbraio 2011

Corso di laurea magistrale in psicologia clinica, dello sviluppo e neuropsicologia.

Curriculum: neuropsicologia dell'adulto e dell'anziano

Università degli studi Milano- Bicocca

Tesi sperimentale: Effetto della TDSC sulla produzione fonemica e semantica in individui neurologicamente indenni.

Relatore: Zaira CATTANEO

Settembre 2005- Ottobre 2008

Corso di Laurea triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche

Università degli studi Milano- Bicocca

Tesi Bibliografica: Neuroplasticità cerebrale e riorganizzazione sensorimotoria

Relatore: Alice Mado PROVERBIO

2005-2000

Diploma di Liceo Classico

Liceo classico "a. Racchetti", Crema (CR)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Moderato	Buono	Moderato	moderato	Buono
FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE). Livello B2				

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

- Buona padronanza dei reattivi neuropsicologici, atti a valutare le principali funzioni cognitive.
- Capacità di gestione e conduzione di training cognitivi riabilitativi, riabilitativi di comprovata efficacia

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Discreta competenza software statistici:SPSS-Statistical Package for Social Science), strumenti di neuroimaging (MRIcro, MRIcron)

Altre competenze ■ Buona conoscenza teorica e pratica della TDCS.
■ Discreta conoscenza teorica e pratica della TMS

Patente ■ B, automunita

PUBBLICAZIONI

Papers ■ Boccardi M., Altomare D., Ferrari C., **Festari C.**, Antelmi L., Pievani M., Tarallo A., Muscio C., Guerra U.P., Paghera B., Padovani A., Frisoni G.B. and the INDIA-FBP working group. Do belief on the pathogenetic role of amyloid affect the interpretation of amyloid PET in the clinic? *Neurodegenerative Diseases*. (In press)
■ Cattaneo A., Cattane N., Galluzzi S., Lopizzo N., Plazzotta G., **Festari C.**, Ferrari C., Guerra U.P., Paghera B., Muscio C., Bianchetti A., Dalla Volta G., Turla M., Cotelli MS, Gennuso M., Prelle A., Zanetti O., Lussignoli G., Mirabile D., Bellandi D., Gentile S., Belotti G., Villani D., Padovani A., Boccardi M., Frisoni G.B., for the INDIA-FBP group¹⁸. Brain amyloidosis, gut microbiota and inflammation in cognitively impaired elderly (in press)

Poster ■ Boccardi M., Altomare D., **Festari C.**, Tarallo A., Guerra U.P., Paghera B., Pizzocaro C., Muscio C., Pievani M., Padovani A., Frisoni G.B. and the INDIA-FBP working group. The incremental diagnostic value of 18F-Florbetapir imaging in naturalistic patients with cognitive impairment: the INDIA-FBP study.

Events:

- 7th Clinical Trials on Alzheimer's Disease 2014, November 20 – Poster
- XII Congresso Nazionale AIMN 2015, April 17 – Oral presentation
- Alzheimer's Imaging Consortium (AIC) - Alzheimer's Association International Conference 2015, July 18-20 – Poster
- 8th Clinical Trials on Alzheimer's Disease 2015, November 5 – Oral presentation

■ Boccardi M., Altomare D., Guerra U.P., Pievani M., Albanese E., **Festari C.**, Antelmi L., Pasqualetti P., Muscio C., Nobili F., Padovani A., Frisoni G.B. and the INDIA-FBP working group. Appraisal of the utility of the Amyloid Imaging Taskforce recommendations for amyloid-PET prescription. *Event: 8th Clinical Trials on Alzheimer's Disease 2015, November 7 – Poster*

■ Altomare D., Bosco P., Guerra U.P., Paghera B., **Festari C.**, Pasqualetti P., Muscio C., Pievani M., Padovani A., Frisoni G.B. and Boccardi M. Single-case Voxel-based analysis of Florbetapir PET. *Event: 8th Clinical Trials on Alzheimer's Disease 2015, November 6 – Poster*

■ Cattaneo A., Cattane N., Altomare D., **Festari C.**, Pievani M., Pasqualetti P., Muscio C., Boccardi M., Prelle A., Villani D., Gentile S., Bellandi D., Turla M., Dalla Volta G., Zanetti O., De Fanti C., Padovani A., Frisoni G.B. and the INDIA-FBP working group. Peripheral Inflammatory status in amyloid positive patients: effects of the gut microbiota. *Event: 8th Clinical Trials on Alzheimer's Disease 2015, November 6 – Poster*

Boccardi M., Pievani M., Ferrari C., **Festari C.**, Altomare D., Tarallo A., Muscio C., Pasqualetti P., Galluzzi S., Borroni B., Padovani A., Frisoni G.B. and the INDIA-FBP working group. Do belief on the pathogenetic role of amyloid modulate the use of amyloid-PET in the clinic? *Event: 7th Clinical Trials on Alzheimer's Disease, 2014, November 20 – Oral presentation*

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".