

## Matilde Conti

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2021 ad oggi **Rater Psicologa**
- Qualificata come rater da Bracket your partner per la somministrazione di test neuropsicologici per il seguente trial farmacologico sperimentale: (WN29922) A Phase III, Multicenter, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Efficacy and Safety Study of Gantenerumab in Patients With Early (Prodromal to Mild) Alzheimer's Disease.
- Qualificata come rater da Bracket your partner per la somministrazione di test neuropsicologici per il seguente trial farmacologico sperimentale: (WN42171) An Open-Label, Multicenter, Rollover Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Efficacy of Long-Term Gantenerumab Administration in Participants With Alzheimer's Disease.
- Qualificata come rater da Bracket your partner per la somministrazione di test neuropsicologici per il seguente trial farmacologico sperimentale: (BAN2401-G000-301) A Placebo-Controlled, Double-Blind, Parallel-Group, 18-Month Study With an Open-Label Extension Phase to Confirm Safety and Efficacy of BAN2401 in Subjects With Early Alzheimer's Disease.
- Qualificata come rater da Clinical Ink e Cogstate per la somministrazione di test neuropsicologici per il seguente trial farmacologico sperimentale: (Biogen 251AD201) Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Parallel-Group Study to Assess the Safety, Tolerability, and Efficacy of BIIB092 in Subjects with Mild Cognitive Impairment due to Alzheimer's Disease or with Mild Alzheimer's Disease.
- Febbraio 2021 **CDR Rater Brief Training e Reliability Protocol for the Clinical Rating Scale (CDR) Knight ADRC Washington University St. Louis**
- Certificazione di CDR Rater, conseguita in data 26/02/2021.
- Certification as a C-SSRS Rater Research Foundation for Mental Health -A017a the C-SSRS Training – italiano – V.1.1**
- Certificazione di C-SSRS Rater, conseguita in data 11/02/2021.
- Good Clinical Practice (Investigator Version), version #2.1**
- Good Clinical Practice (Investigator Version), version #2.1 in data 04/02/2021.
- 2022 in corso **Dottorato di Ricerca Neuroscienze del Comportamento – Università di Roma “La Sapienza”**
- 2022 **Corso di primo livello sulla sicurezza in risonanza**
- I.R.C.C.S. Fondazione Santa Lucia, Roma, Italia
- 2021 **Diploma di Specializzazione in Neuropsicologia e Psicoterapia –**

Università di Roma “La Sapienza”

2014-2016 **Laurea Magistrale in Neuroscienze e Riabilitazione Neuropsicologica – Alma Mater Studiorum, Università di Bologna - Campus di Cesena**

2011-2014 **Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche dei Processi Mentali – Università degli Studi di Perugia**

2017-2018 **Tirocinio Professionalizzante per Psicologi**

Primo semestre (Febbraio 2017 – Agosto 2017) effettuato all'interno del Dipartimento di Riabilitazione dell'USL Umbria 2 (Direttore Dr. Mauro Zampolini).

Secondo semestre (Agosto 2017 – Febbraio 2018) effettuato al Centro di Salute Mentale di Terni (Direttore Dr. Alberto Antonini).

INCARICO PRESSO ENTI DI RICERCA NAZIONALI

**Azienda / Ente: Università degli studi di Roma “La Sapienza”, Dipartimento di Neuroscienze Umane.**

Tipologia: **CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO** avente ad oggetto l'attività di somministrazione e valutazione di test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca, trasmissione dati, revisione letteratura scientifica, contatti con altri centri coinvolti nella ricerca in lingua inglese.

Dal 01/08/2021 al 31/07/2022

Profilo professionale: **Psicologa**

Tipologia del rapporto di lavoro: **Incarico di lavoro autonomo a carattere individuale.**

Tipologia: **CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO** avente ad oggetto l'attività di somministrazione e valutazione di test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca, trasmissione dati, revisione letteratura scientifica, contatti con altri centri coinvolti nella ricerca in lingua inglese.

Dal 01/08/2022 al 31/07/2023 (in corso)

Profilo professionale: **Psicologa**

Tipologia del rapporto di lavoro: **Incarico di lavoro autonomo a carattere individuale.**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Cambridge ESOL Level 1 Certificate in ESOL International B2; Laboratorio di inglese specialistico per psicologi presso Università di Bologna sede di Cesena aa 2014/2015					
Francese	B1	B1	B1	B1	B1
DELF B1					

ULTERIORI INFORMAZIONI

**Publicazioni** Borsci S., Federici S., Mele M.L., **Conti M.** *Short Scales of Satisfaction Assessment: A Proxy to Involve*

*Disabled Users in the Usability Testing of Websites.* In: Kurosu M. (eds) *Human-Computer Interaction: Users and Contexts.* HCI 2015. Lecture Notes in Computer Science, vol 9171. Springer, Cham.  
Link: [https://doi.org/10.1007/978-3-319-21006-3\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-319-21006-3_4)

Corea F., **Conti M.**, Micheli M., Baldini A., Bernetti L., Carducci D., Stefanucci S., Zampolini M. *Trattamento con delta-9-tetraidrocannabinolo/cannabidiolo nella sclerosi multipla: influenza sul profilo di autonomia secondo il sistema dell'international classification of functioning (ICF).* In: ACE 2017. Management della mobilità in pazienti SM con diversi gradi di disabilità, MENTHALIA.

Micheli M., Scarponi F., Nunzi M.L., **Conti M.**, Bocchini E., Zampolini M. *La medicina narrativa come base del progetto riabilitativo: Me.Na.Ria.* In: Ricerche di Psicologia, 2018, Vol. 41 (1), 131-143.  
DOI:10.3280/RIP2018-001010

Cossu M.C., **Conti M.**, Di Palma V., Boccia M., Sabatini U., Guariglia C. *Does Late-Onset Huntington Disease Represent a Distinct Symptomatic Picture? Evidence for a Selective Deficit in Executive Function and Emotion Recognition, in the Absence of Behavioral and Psychiatric Disorders.* Journal of Intellectual Disability – Diagnosis and Treatment, 2019, 7, 243-250.

#### Presentazioni orali

**Conti M.** "Developmental and acquired autobiographical memory deficit: insights for clinical settings". Contributo presentato presso il convegno "Advances in memory processes in healthy and pathological ageing: spatial and semantic mechanisms", tenutosi dal 26 al 27 Maggio 2022 presso il Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma Via dei Marsi, 78, Roma

#### Presentazioni poster

Zampolini M., **Conti M.**, Nunzi L., Scarponi F., Brustenghi P., Micheli M. NARRATIVE MEDICINE METHODOLOGY TO IMPROVE THE QUALITY OF REHABILITATION PROGRAMS IN SEVERE BRAIN INJURIES.

Poster presentato presso 11<sup>th</sup> International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) World Congress, tenutosi a Buenos Aires, Argentina dal 30 Aprile al 4 Maggio, 2017.

**Conti M.**, Corea F., Micheli M., Carducci D., Baldini A., Braconi A., Stefanucci S., Zampolini M. Cognitive impairment screening in a cohort of multiple sclerosis outpatients: demographic characteristics, psychological features and relation to hospital care.

Poster presentato al XLVIII Congresso Nazionale della Società italiana di neurologia (Sin) tenutosi dal 14 al 17 Ottobre 2017 a Napoli.

Zampolini M., **Conti M.**, Nunzi L., Scarponi F., Brustenghi P., Micheli M. MEDICINA NARRATIVA COME METODOLOGIA PER IL MIGLIORAMENTO DEI PROGRAMMI RIABILITATIVI NELLE GRAVI CEREBROLESIONI.

Poster presentato presso "LA MEDICINA NARRATIVA NELLA PRATICA CLINICA Esperienze umbre a confronto" tenutosi il 20 maggio 2022 a Perugia, Aula Magna Dipartimento di Medicina e Chirurgia UNIPG.

#### 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".