

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(Art. 46 D.P.R. 28.12.2000 n. 445)
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA
(Artt. 19 e 47 D.P.R. 28.12.2000 n. 445)

La sottoscritta
Cognome: AMICI
Nome: SERENA

D I C H I A R A

CHE QUANTO ATTESTATO NEL CURRICULUM VITAE IN CALCE ALLA PRESENTE DICHIARAZIONE CORRISPONDE
A VERITA'



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Serena Amici**

Indirizzo(i)

Cellulare

E-mail serena.amici@uslumbria1.it

Cittadinanza italiana

Data di nascita 14/05/1973

Sesso Femminile

**Occupazione desiderata /
Settore professionale** **medico chirurgo, specialista in neurologia, esperta in neuropsicologia,
ricercatrice nel campo delle neuroscienze**

Esperienza professionale

Date 16/02/2017 →

Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità Specialista neurologo e responsabile ambulatori disturbi cognitivi e valutazione delle demenze
Nome e indirizzo del datore di lavoro USL Umbria 1
Struttura Aziendale "Disturbi Cognitivi"

Tipo di attività o settore attività clinica e di ricerca

Date 21/09/2016 →

Lavoro o posizione ricoperti Membro del team Disabili Adulti dell'Unità Valutativa Multidimensionale del Distretto Media Valle Tevere

Principali attività e responsabilità Consulenze neurologiche Disabili Adulti
Nome e indirizzo del datore di lavoro USL Umbria 1
Direttore Distretto Media Valle Tevere

Tipo di attività o settore attività clinica

Date 2009 →

Lavoro o posizione ricoperti Attività di Consulenza presso Residenze Sanitarie Assistite del Centro di Salute di Marsciano e dell'Ospedale di Pantalla

Principali attività e responsabilità Consulenza neurologica in popolazione geriatrica con elevata complessità sia sanitaria che socio-assistenziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro USL Umbria 1
Direttore Distretto Meida Valle Tevere

Tipo di attività o settore attività clinica

Date Marzo 2019 → Novembre 2019

Lavoro o posizione ricoperti Partecipazione a stesura protocollo "Pianificazione ricerca persone scomparse affette da malattie neurodegenerative", promosso dalla Prefettura di Perugia.

Principali attività e responsabilità Consulenza su come progettare l'intervento e come individuare i destinatari; reclutamento dei partecipanti al progetto
Nome e indirizzo del datore di lavoro USL Umbria 1 e Prefettura di Perugia

Tipo di attività o settore	Ricerca ed attività clinica
Date	22 Ottobre 2019 →
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione Progetto CERGAS-Bocconi "Community Building" con il "protocollo ricerca persone scomparse affette da deterioramento cognitivo"
Principali attività e responsabilità	Formazione residenziale su Community Building e partecipazione alla survey con il progetto "protocollo ricerca persone scomparse affette da deterioramento cognitivo"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica
Date	3 Luglio 2018 →
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione tra il servizio Riabilitazione Territoriale Adulti del Distretto del Perugino ed il Servizio Disturbi Cognitivi
Principali attività e responsabilità	Consulenza su pazienti inviati dal Servizio di Riabilitazione Territoriale del Perugino e discussioni e finalizzazione relazioni cognitive e logopediche in collaborazione con Dr.ssa Buccioli Cinzia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1
Tipo di attività o settore	Attività clinica
Date	3 Luglio 2018 →
Lavoro o posizione ricoperti	Creazione ed implementazione di "Criteri di necessità assistenziali per Disabili Adulti"
Principali attività e responsabilità	Creazione ed applicazione durante sedute UVM Disabili Adulti di criteri per valutare le necessità assistenziali di utenti disabili adulti nel Centro Speranza di Fratta Todina in collaborazione con UVM Disabili Adulti Media Valle Tevere.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1
Tipo di attività o settore	Attività clinica e Ricerca Clinica
Date	3 Luglio 2018 →
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di docenza per la Neurologia del corso di Formazione Specifica in Medicina Generale della Regione Umbria
Principali attività e responsabilità	Docenza di due corsi: 1) "L'anziano fragile: sarcopenia e deterioramento cognitivo" e 2) "La Neurologia in Medicina Generale: patologie vascolari, degenerative, disturbi del movimento; terapia; iter riabilitativi"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica - Corso di Formazione Specifica in Medicina Generale - Regione Umbria
Tipo di attività o settore	Docenza
Date	2009 → 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di Consulenza presso tutti i reparti dell'Ospedale di Pantalla
Principali attività e responsabilità	Consulenza neurologica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1 Direttore Distretto Media Valle Tevere
Tipo di attività o settore	attività clinica
Date	01/01/2017 →
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto Ricerca Finalizzata Regione Umbria 2013. Titolo: <i>Valutazione di efficacia di un modello di assistenza domiciliare multidisciplinare nella gestione dei disturbi comportamentali nella demenza utilizzando un approccio integrato farmacologico e non farmacologico: studio clinico quantitativo e qualitativo</i>
Principali attività e responsabilità	Sperimentatore Principale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1 Distretto Media Valle del Tevere, Perugino e Trasimeno
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica

Date	11/04/2018 →
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione gruppo di lavoro stesura PDTA per il progetto CCM 2017 dal titolo: "Sperimentazione di un modello operativo integrato per la presa in carico di soggetti con fattori di rischio e/o con patologie croniche attraverso un approccio intersettoriale tra Dipartimento di Prevenzione, Distretto, Ospedale e territorio"
Principali attività e responsabilità	Sperimentatore Principale per USL Umbria 1: Dr.ssa Maria Donata Giaimo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Partecipazione al gruppo di lavoro per le demenze USL Umbria 1
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica
Date	2017 →
Lavoro o posizione ricoperti	Partecipazione a stesura Piano Cronicità Regione Umbria vedi DGR Regione Umbria del 28/07/2017.
Principali attività e responsabilità	Attività di consulenza per la sezione Demenze e malattia di Parkinson
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1 e Regione Umbria
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica
Date	01/01/2012 → 15/02/2017
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente medico a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Specialista neurologo e responsabile ambulatori disturbi cognitivi e valutazione delle demenze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1 Distretto Media Valle del Tevere, Perugino e Trasimeno
Tipo di attività o settore	attività clinica
Date	09/04/2012 → 08/04/2016
Lavoro o posizione ricoperti	Progetto Co-finanziato Ministero della Salute-Regione Umbria (Giovani Ricercatori GR-2009-1607340): Titolo: <i>Improving DEMentia care using early counseling and support for CAREGIVERs (Valutazione di efficacia e sostenibilita' economica per un intervento di counseling nel caregiver del paziente affetto da malattia di Alzheimer)</i> Codice: DEM-CAREGIVER
Principali attività e responsabilità	Sperimentatore Principale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	USL Umbria 1 Distretto Media Valle del Tevere, Perugino e Trasimeno
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica
Date	01/11/2007 → 12/12/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione libero professionale
Principali attività e responsabilità	Specialista neurologo e responsabile ambulatori disturbi cognitivi e valutazione delle demenze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Locale n.2 Distretto Media Valle del Tevere
Tipo di attività o settore	attività clinica
Date	01/01/2011 → 12/12/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di collaborazione a progetto
Principali attività e responsabilità	Gestione dati protocollo ICARO. Follow-up protocollo internazionale ENOS
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. G. Agnelli Azienda Ospedaliera di Perugia "Santa Maria della Misericordia" Dipartimtno di Medicina Interna e Vascolare – Stroke Unit
Tipo di attività o settore	ricerca clinica
Date	01/13/2009 →

Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione libero professionale
Principali attività e responsabilità	Direttore Sanitario "Centro S. Giuseppe"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Nuova Dimensione Via Campo di Marte 22/B Perugia
Tipo di attività o settore	attività clinica con adulti portatori di disabilità' da ritardo cognitivo
Date	14/04/2012 →
Lavoro o posizione ricoperti	Sperimentatore Principale progetto DEM-CAREGIVER
Principali attività e responsabilità	Sperimentatore e coordinatore del progetto di Ricerca Finalizzata (RF GR 2009-1607340) "Improving dementia care using early counseling and support for caregivers (DEM-CAREGIVER)" (Valutazione di efficacia di interventi psicosociali nel caregiver del paziente affetto da demenza)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Umbria e Ministero della Salute
Tipo di attività o settore	Ricerca clinica
Date	01/04/2008 - 30/09/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Attività libero-professionale come ricercatore del progetto europeo K4Care, contratto n° 026968
Principali attività e responsabilità	acquisizione di dati clinici e neuropsicologici in un progetto di ricerca europeo per la valutazione di pazienti con malattia di Alzheimer, Mild Cognitive Impairment e cognitivamente normali; gestione delle neuroimmagini
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Patrizia Mecocci, Professore Ordinario di Geriatria dell'Università di Perugia, mecocci@unipg.it
Tipo di attività o settore	Ricerca
Date	01/01/2004 - 31/12/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Research fellowship in "Behavioral Neurology"
Principali attività e responsabilità	gestione dei progetti di ricerca; valutazione clinica e neuropsicologica di pazienti con demenza degenerativa; gestione ed analisi delle neuroimmagini
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Bruce Miller, Direttore Memory and Aging Center, University of California, San Francisco; bmiller@memory.ucsf.edu
Tipo di attività o settore	ricerca ed attività clinica
Date	01/12/2003 - 30/11/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di ricerca finanziato dalla regione Umbria (Consorzio Cresci)
Principali attività e responsabilità	Ricercatore responsabile del progetto "Demenze atipiche nella regione dell'Umbria", gestione clinica dei pazienti e creazione database informatico, pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Prof. Giuseppe Capocchi, Professore Ordinario di Neurologia dell'Università di Perugia; capocchi@unipg.it
Tipo di attività o settore	ricerca

Istruzione e formazione

Date	30/11/2003 - 18/01/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia Cerebrovascolare, Neurodegenerativa e Processi di Recupero"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Demenze degenerative, neuroimmagini/ Acquisite competenze per la programmazione di un esperimento, per l'uso di tecniche neuropsicologiche e di neurodiagnostica; titolo della tesi: "Il Linguaggio nelle Demenze Degenerative"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Perugia, Coordinatore Prof. Paolo Calabrese; calabre@unipg.it

Date	30/11/1998 - 20/10/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Neurologia
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Demenze degenerative, neuropsicologia, gestione dell'ictus acuto, prevenzione secondaria dell'ictus, titolo della tesi: "Caratteristiche cliniche e neuroradiologiche dell'Emorragia Cerebrale Intracranica"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento di Neuroscienze dell'Università di Perugia, Direttore Prof. Virgilio Gallai
Date	01/11/2002 - 12/05/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Stage in gestione dell'ictus acuto, della prevenzione primaria e secondaria delle malattie cerebrovascolari
Principali tematiche/competenza professionali possedute	gestione clinica di pazienti con TIA e ictus in fase acuta; prevenzione primaria e secondaria dell'ictus ischemico ed emorragico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Department of Clinical Neurological Sciences, University of Western Ontario (Canada), Direttore Prof. Vladimir Hachinski; eva.newhouse@lhsc.on.ca

Date	15/09/1992 - 30/10/1998
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Titolo tes: "Fibrillazione Atriale ed Ictus"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Perugia
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	110/110 e lode

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato
B1	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali	capacità di lavorare in gruppo con colleghi, infermieri e familiari dei pazienti per gestire al meglio le problematiche sanitarie e sociali dei pazienti neurologici; capacità di presentare oralmente e per iscritto i risultati delle mie ricerche scientifiche
Capacità e competenze organizzative	gestione di progetti di ricerca nazionali ed internazionali (vedi allegati)
Capacità e competenze tecniche	somministrazione di tests cognitivi in pazienti affetti da deterioramento cognitivo, gestione ed analisi di neuroimmagini; presentare oralmente il mio lavoro a congressi e per relazioni su invito
Capacità e competenze informatiche	ottima conoscenza dei programmi Office e Power Point, conoscenza base delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator e Photoshop)
Patente	B

Ulteriori informazioni

Partecipazione a Congressi

1. Parnetti L, Talesa V, Amici S, Corea F, Giovannini E, Rosi Barberini G, Gallai V. Variazioni di attività della paraoxonasi serica nella fase acuta dello stroke ischemico. Stroke '99 Meeting on Cerebrovascular

Diseases, Firenze 22-23 Febbraio 1999.

2. Parnetti L, Talesa V, Tambasco N, Lalli F, Balducci A, Amici S, Barberini Rosi G, Gallai V. Serum paraoxonase activity in early phases of acute ischemic stroke. VIII European Stroke Conference, Venice 7-10 April 1999.
3. Parnetti L, Talesa V, Romani R, Amici S, Rosi G, Gallai V. Acetylcholinesterase and butyrylcholinesterase activity in cerebrospinal fluid of Alzheimer patients before and after 6-month treatment with donepezil. XXXI Congresso Società Italiana di Neurologia. Verona 2-6 ottobre 1999.
4. Parnetti L., Palumbo B, Fedeli L, Amici S, Palumbo R, Gallai V: One-year follow-up study with HMPAO cerebral SPECT in normal aging, age-associated memory impairment and Alzheimer's disease. Riunione LIMPE Milano, 3-5 novembre 1999.
5. L Parnetti, S Amici, A Lanari, B Palumbo, L Fedeli, R Palumbo, V Gallai. 99 m Tc-HMPAO SPECT nell'invecchiamento cerebrale fisiologico, nei deficit di memoria età correlati e nella malattia di Alzheimer: studio longitudinale a un anno. Atti XXVI riunione LIMPE Milano, 3-5 novembre 1999.
6. L Parnetti, A Lanari, S Amici, V Gallai. Hyperhomocysteinemia and dementia. Nutrition, Trombosis and Cardiovascular Disease- Rome, 17-19 Nov. 1999.
7. Parnetti L, Talesa V, Balducci A, Lalli F, Milia P, Silvestrelli G, Amici S, Romani R, Rosi G, Gallai V. Activity and polymorphism of serum paraoxonase (PON 1) in acute ischemic stroke. Perugia Stroke Meeting: Update on treatment, prevention and rehabilitation of stroke, Perugia 26-27 novembre 1999.
8. Milia P, Parnetti L, Amici S, Caso V, Brunori F, Trovarelli G, De Medio GE, Capodicasa E, Pelli MA, Gallai V. Hydrocarbon breath test in the study of lipid peroxidation as an index of brain injury in acute stroke. Perugia Stroke Meeting: Update on treatment, prevention and rehabilitation of stroke, Perugia 26-27 novembre 1999.
9. L Parnetti, VN Talesa, R Romani, S Amici, A Lanari, G Rosi, V Gallai. Effects on acetylcholinesterase (AChE) and butyrylcholinesterase activity influence on AChE molecular forms in cerebrospinal fluid (CSF) of Alzheimer patients before and after 6-month treatment with donepezil and rivastigmine. Genetics in neuroscience Terni, 2-5 July 2000
10. F Amenta, L Parnetti, SK Tayebati, D EL Assouad, A Ricci, S Amici, V Gallai. Assay of muscarinic cholinergic receptor subtypes in peripheral blood mononuclear cells of Alzheimer's disease patients: a marker of cognitive dysfunction. 15° Corso di Aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano - Settembre 2000.
11. L Parnetti, F Sciarrini, S Amici, A Lanari, S Giaquinto, V Gallai. A new short questionnaire for the screening of pathological cognitive impairment in clinical practice. 15° Corso di aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano- Settembre 2000.
12. L Parnetti, VN Talesa, R Romani, S Amici, A Lanari, G Rosi, V Gallai. Effects on Acetylcholinesterase and Butyrylcholinesterase activity and influence on AChE molecular forms in CSF of Alzheimer patients before and after 6-month treatment with donepezil and rivastigmine. 15° Corso di aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano 23-27 Settembre 2000.
13. Venti M, L Parnetti, Corea F, Paciaroni M, Caso V, Milia P, Amici S, Silvestrelli G, Balducci A, R Romani, Talesa V, Gallai V. Paroxonase Polymorphism in Acute Ischemic Stroke. 15° Corso di aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano 23-27 Settembre 2000.
14. F Amenta, L Parnetti, SK Tayebati, D EL Assouad, A Ricci, S Amici, V Gallai. Assay of muscarinic cholinergic receptor subtypes in peripheral blood mononuclear cells of Alzheimer's disease patients: a marker of cognitive dysfunction. 15° Corso di aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano 23-27 Settembre 2000.
15. L Parnetti, F Sciarrini, S Amici, A Lanari, S Giaquinto, V Gallai. A new short questionnaire for the screening of pathological cognitive impairment in clinical practice. 15° Corso di aggiornamento Società Italiana di Neurologia, Milano 23-27 Settembre 2000.
16. L Parnetti, S Amici, A Lanari, V Gallai. La proteina tau fosforilata liquorale quale possibile marker per discriminare la malattia di Alzheimer dalla demenza a corpi di Lewy. XXVII riunione LIMPE Cagliari 25-27 Ottobre 2000. Presentazione orale
17. L Parnetti, K Blennow, S Amici, E Vanmechelen, V Gallai. Livelli liquorali dell'attività dell'acetilcolinesterasi, della proteina b Amiloide (1-42) e t in pazienti con malattia di Alzheimer prima e dopo terapia a lungo termine con differenti inibitori dell'ACHE XXVIII Riunione LIMPE – Alba 2001. Presentazione orale
18. S Amici, A Lanari, V Gallai, K Blennow, L Parnetti. CSF Acetylcholinesterase activity, b-amyloid (1-42)

and t-protein levels in patients with Alzheimer's disease before and after long-term treatment with different AChE inhibitors. Aging of the brain and dementia, Florence Nov , 23-24 2001. Presentazione orale

19. S Amici, J Ogar, Nina L. Dronkers, Bruce L. Miller, Michael Weiner, Maria Luisa Gorno-Tempini, San Francisco Anatomical Correlates of Sentence Comprehension and Working Memory in Neurodegenerative Diseases. American Academy of Neurology 2005, Miami April 9-16. Presentazione orale

20. ML Gorno-Tempini, SF Cappa, D Perani, J Ogar, N Dronkers, S Amici, V Ginex, P Ortelli, BL Miller. Auditory Short Term Verbal Memory Deficits in Posterior (logopenic) Primary Progressive Aphasia.. American Academy of Neurology 2005, Miami April 9-16. Poster

21. S Amici, BR Reed, D Mungas, M Weiner, M Wetzel, J Jhonson, ML Gorno-Tempini, BL Miller, JH Kramer. Mild cognitive impairment with and without lacunes. VAS-COG 2005, Florence 8-12. Presentazione orale

22. SM Brambati, D Mayers, S Amici, A Wilson, KP Rankin, DL Adams, BL Miller, ML Gorno-Tempini. The anatomy of category-specific naming in neurodegenerative diseases. 35th Neuroscience Meeting, Washington 2005. Presentazione orale

23. SM Brambati J Narvid, Amici S, A Wilson, BL Miller, ML Gorno-Tempini. Familiarity affects neuroanatomical concept representation. Cognitive Neuroscience meeting 2006, San Francisco. Poster

24. S Amici, V Caso, M Paciaroni, G Silvestrelli, P Milia, M Venti, L Parnetti, R Scaroni, F Amenta, G Capocchi. Lobar intraparenchymal cerebral hemorrhage: risk factors, neuroradiology and outcome. Congresso nazionale SNO 2006, San Benedetto del Tronto. Presentazione orale

25. S Amici, M Paciaroni, V Caso, G Silvestrelli, P Milia, M Venti, L Parnetti, F Amenta, G Capocchi, R Scaroni. Differences between lobar and non-lobar intraparenchymal cerebral hemorrhage. Congresso nazionale SNO 2006, San Benedetto del Tronto. Presentazione orale

26. J Narvid, SM Brambati, S Amici, A Wilson, BL Miller, ML Gorno-Tempini. The neuroanatomy of recognizing and naming famous faces in neurodegenerative disease. Cognitive Neuroscience meeting 2006, San Francisco. Poster

27. Amici S, Brambati SM, Wilson A, Dronkers N, Ogar J, Miller BL, Gorno-Tempini ML. Focal anatomical correlates of three language tasks in neurodegenerative diseases. 58th American Academy of Neurology meeting, San Diego 2006. Poster

28. Dronkers NF, Ogar J, Baldo J, Amici S, Miller BL, Gorno-Tempini ML. Neural correlates of low- and high-frequency sentence repetition in vascular and progressive aphasia. 58th American Academy of Neurology meeting, San Diego 2006. Poster

29. Amici S, Brambati SM, Narvid J, Miller BL, Gorno-Tempini ML. Longitudinal gray matter contraction in three variants of primary progressive aphasia: a tensor-based morphometry study. 12th Human Brain Mapping, Florence 2006. Poster

30. Gorno-Tempini ML, Narvid J, Brambati S, Amici S, Miller BL. The Neuroanatomy of Famous Face Processing in Neurodegenerative Disease. 59th American Academy of Neurology meeting, Boston 2007. Presentazione orale

31. Amici S, Costanzi E, Mangialasche F, Simmons A, Cecchetti R, Rinaldi P, Pigliautile M, Baglioni M, Bastiani P, Lovestone S, Mecocci P. Low levels of Vitamin E molecules correlate with gray matter and hippocampal atrophy. XXXIX Congresso Società Italiana di Neurologia. Napoli 18-22 Ottobre. Poster

32. Amici S, Morini G, Leonardi T, Spadoni L, Cingolani R, Vanacore N, Maiotti M, Trequattrini A. Efficacy of cognitive stimulation in Alzheimer's disease. VIII Congresso SinDEM. Perugia 13-15 Marzo 2013 . Poster

Pubblicazioni

1. Tayebati SK, Amenta F, Amici S, El-Assouad D, Gallai V, Ricci A, Parnetti L. Peripheral blood lymphocytes muscarinic cholinergic receptor subtypes in Alzheimer's disease: a marker of cholinergic dysfunction? J Neuroimmunol. 2001 Dec 3;121(1-2):126-31 . PMID: 11730949 [PubMed - indexed for MEDLINE]

2. Parnetti L, Amici S, Lanari A, Gallai V. Pharmacological treatment of non-cognitive disturbances in dementia disorders. Mech Ageing Dev. 2001 Nov;122(16):2063-9. Review. PMID: 11589923 [PubMed - indexed for MEDLINE]

3. Amici S, Lanari A, Romani R, Antognelli C, Gallai V, Parnetti L. Cerebrospinal fluid acetylcholinesterase activity after long-term treatment with donepezil and rivastigmine. *Mech Ageing Dev.* 2001 Nov;122(16):2057-62. PMID: 11589922 [PubMed - indexed for MEDLINE]
4. Bottiglieri T, Parnetti L, Arning E, Ortiz T, Amici S, Lanari A, Gallai V. Plasma total homocysteine levels and the C677T mutation in the methylenetetrahydrofolate reductase (MTHFR) gene: a study in an Italian population with dementia. *Mech Ageing Dev.* 2001 Nov;122(16):2013-23. PMID: 11589919 [PubMed - indexed for MEDLINE]
5. Parnetti L, Lanari A, Amici S, Gallai V, Vanmechelen E, Hulstaert F. CSF phosphorylated tau is a possible marker for discriminating Alzheimer's disease from dementia with Lewy bodies. Phospho-Tau International Study Group. *Neurol Sci.* 2001 Feb;22(1):77-8. PMID: 11487210 [PubMed - indexed for MEDLINE]
6. Corea F, Henon H, Milia P, Amici S, Leys D. Silent infarcts and outcome. *Cerebrovasc Dis.* 2000;10 Suppl 4:42-4. PMID: 11070401 [PubMed - indexed for MEDLINE]
7. Sorbi S and The Dementia Study Group of the Italian Neurological Society. Guidelines for the diagnosis of dementia and Alzheimer's disease. *Neurol Sci* (2000) 21:187-194. PMID: 11214656 [PubMed - indexed for MEDLINE]
8. Parnetti L, Amici S, Lanari A, Romani C, Antognelli C, Andreasen N, Minthon L, Davidsson P, Pottel H, Blennow K, Gallai V. Cerebrospinal fluid levels of biomarkers and activity of acetylcholinesterase (AChE) and butyrylcholinesterase in AD patients before and after treatment with different AChE inhibitors. *Neurol Sci.* 2002 Sep;23 Suppl 2:S95-6. PMID: 12548360 [PubMed - indexed for MEDLINE]
9. Parnetti L, Caso V, Amici S, Lanari A, Gallai V, Bottiglieri T. Hyperhomocyst(e)inemia: a risk factor for cerebrovascular disease. *Clin Exp Hypertens.* 2002 Oct-Nov;24(7-8):501-9. Review. PMID: 12450225 [PubMed - indexed for MEDLINE]
10. Saez-Valero J, Fodero LR, Sjogren M, Andreasen N, Amici S, Gallai V, Vanderstichele H, Vanmechelen E, Parnetti L, Blennow K, Small DH. Glycosylation of acetylcholinesterase and butyrylcholinesterase changes as a function of the duration of Alzheimer's disease. *J Neurosci Res.* 2003 May 15;72(4):520-6. PMID: 12704813 [PubMed - indexed for MEDLINE]
11. Musicco M, Caltagirone C, Sorbi S, Bonavita V; Dementia Study Group of the Italian Neurological Society. Italian Neurological Society guidelines for the diagnosis of dementia: revision I. *Neurol Sci.* 2004 Jul;25(3):154-82. PMID: 15300465 [PubMed - indexed for MEDLINE]
12. Corea F, Amici S, Murgia N, Tambasco N. A case of vertebrobasilar stroke during oxygen-ozone therapy. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases* 2004 November-December 13;6:259-261. PMID: 17903984 [PubMed]
13. Ogar J, Slama H, Dronkers N, Amici S, Gorno-Tempini ML. Apraxia of speech: an overview. *Neurocase*, 2005 11:427-432. PMID: 16393756 [PubMed - indexed for MEDLINE]
14. Belfor N, Amici S, Boxer AL, Gorno-Tempini ML, Kramer JK, Miller BL. Clinical and Neuropsychological Features of Corticobasal Degeneration. *Mech Ageing Dev.* 2006 F; 127 (2): 203-207. Review PMID: 16310834 [PubMed - indexed for MEDLINE]
15. Amici S, Gorno-Tempini ML, Ogar JM, Dronkers N, Miller BL. An Overview on Primary Progressive Aphasia and its variants. *Behav. Behav Neurol.* 2006;17(2):77-87. Review. PMID: 16873918 [PubMed - indexed for MEDLINE]
16. Rosen H, Allison S, Ogar J, Amici S, Rose K, Dronkers N, Miller BL, Gorno-Tempini ML. Behavioral features in semantic dementia vs. other forms of progressive aphasia. *Neurology* 2006;67:1752-56. PMID: 17130406 [PubMed - indexed for MEDLINE]
17. Amici S, Brambati SM, Wilkins DP, Ogar J, Dronkers N, Miller ML and Gorno-Tempini ML. Anatomical correlates of sentence comprehension and verbal working memory in neurodegenerative diseases. *J of Neuroscience* 2007; 27:6282-6290. PMID: 17554002 [PubMed - indexed for MEDLINE]
18. Amici S, Ogar J, Brambati SM, Miller ML, Dronkers N and Gorno-Tempini ML. Performance in specific language tasks correlates with regional volume changes in progressive aphasia. (*Cognitive and Behavioral Neurology*, 2007;20(4):203-11. PMID: 18091068 [PubMed - indexed for MEDLINE]
19. Acciarresi M, De Rango P, Pezzella FR, Santalucia P, Amici S, Paciaroni M, Mommi V, Agnelli G, Caso V. Secondary stroke prevention in women. *Womens Health (Lond Engl).* 2011 May;7(3):391-7. Review. PMID: 21612359. [PubMed - indexed for MEDLINE]
20. Amici S, Paciaroni M, Agnelli G, Caso V. Gene-drug interaction in stroke. *Stroke Res Treat.* 2011;2011:212485. Epub 2011 Nov 10. PubMed PMID: 22135769; PubMed Central PMCID:

PMC3216369 [PubMed - indexed for MEDLINE]

21. Amici S, Bauleo F, Cagnoni F, Morini G. [Integrated local health services for Alzheimer's disease in Umbria (Italy)]. *Ig Sanita Pubbl.* 2011 Sep-Oct;67(5):623-33. Italian. PubMed PMID: 22508612 [PubMed - indexed for MEDLINE].
22. Amici S. Memory dysfunction. *Front Neurol Neurosci.* 2012;30:54-6. Epub 2012 Feb 14. Review. PubMed PMID: 22377863. [PubMed - indexed for MEDLINE]
23. Amici S. Thalamic infarcts and hemorrhages. *Front Neurol Neurosci.* 2012;30:132-6. Epub 2012 Feb 14. Review. PubMed PMID: 22377880 [PubMed - indexed for MEDLINE]
24. ENOS Trial Investigators., Bath PM, Woodhouse L, Scutt P, Krishnan K, Wardlaw JM, Bereczki D, Sprigg N, Berge E, Beridze M, Caso V, Chen C, Christensen H, Collins R, El Etribi A, Laska AC, Lees KR, Ozturk S, Phillips S, Pocock S, de Silva HA, Szatmari S, Utton S. Efficacy of nitric oxide, with or without continuing antihypertensive treatment, for management of high blood pressure in acute stroke (ENOS): a partial-factorial randomised controlled trial. *Lancet.* 2015 Feb 14;385(9968):617-28. doi: 10.1016/S0140-6736(14)61121-1. Erratum in: *Lancet.* 2015 Feb 14;385(9968):606. PubMed PMID: 25465108; PubMed Central PMCID: 27624723.
25. Brambati SM, Amici S, Racine CA, Neuhaus J, Miller Z, Ogar J, Dronkers N, Miller BL, Rosen H, Gorno-Tempini ML. Longitudinal gray matter contraction in three variants of primary progressive aphasia: A tensor-based morphometry study. *Neuroimage Clin.* 2015 Jan 22;8:345-55. doi: 10.1016/j.nicl.2015.01.011. PubMed PMID: 26106560; PubMed Central PMCID: PMC4473099.
26. Bonanni L, Cagnin A, Agosta F, Babiloni C, Borroni B, Bozzali M, Bruni AC, Filippi M, Galimberti D, Monastero R, Muscio C, Parnetti L, Perani D, Serra L, Silani V, Tiraboschi P, Padovani A; DLB-SINdem study group.. The Italian dementia with Lewy bodies study group (DLB-SINdem): toward a standardization of clinical procedures and multicenter cohort studies design. *Neurol Sci.* 2017 Jan;38(1):83-91. doi: 10.1007/s10072-016-2713-8. Epub 2016 Sep 13. PubMed PMID: 27624723.
27. Amici S, Iannizzi P, Di Pucchio A, Abraha I, Montedori A, Chattat R, Vanacore N (2016) Can early counselling and support for Alzheimer's disease caregivers reduce burden? Study protocol for a multicenter randomized controlled trial. *Clin Transl Degener Dis* 1(3):99-106. PMC4343308.
28. Cascianelli S, Scialpi M, Amici S, Forini N, Minestrini M, Fravolini ML, Sinzinger H, Schillaci O, Palumbo B. Role of Artificial Intelligence Techniques (Automatic Classifiers) in Molecular Imaging Modalities in Neurodegenerative Diseases. *Curr Alzheimer Res.* 2017;14(2):198-207. Review. PubMed PMID: 27334942.
29. Ottoboni G, Amici S, Iannizzi P, Di Pucchio A, Vanacore N, Chattat R; On the behalf of DEMCAREGIVER Group. Italian revised memory and behavior problems checklist (It-RMBPC): validation and psychometric properties in Alzheimer's disease caregivers. *Aging Clin Exp Res.* 2018 Jul 31. doi: 10.1007/s40520-018-0995-9. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30066051.
30. Orso M, Cozzolino F, Amici S, De Giorgi M, Franchini D, Eusebi P, Heymann AJ, Lombardo G, Mengoni A, Montedori A, Ambrosio G, Abraha I. Validity of cerebrovascular ICD-9-CM codes in healthcare administrative databases. The Umbria Data-Value Project. *PLoS One.* 2020 Jan 9;15(1):e0227653. doi: 10.1371/journal.pone.0227653. ECollection 2020. PMID: 31918434

Capitoli di Libri

1. Amici S, Boxer AL. Oiling the Gears of the Mind: Roles for Acetylcholine in the Modulation of Attention. In: Miller BL, Cummings JL, eds. *The Human Frontal Lobes: Functions and Disorders.* second ed. New York: The Guilford Press, 2006: 135-144.

Relazioni su invito

- Perugia 17 giugno 2000 "Alzheimer's Disease vs other degenerative dementias: From biology to treatment".
- Benevento 24-25 maggio 2002 "La Malattia di Alzheimer: Cosa si fa, cosa si può fare".
- Bologna 30 gennaio 2007 "I disturbi del linguaggio nelle malattie degenerative".
- Citerna 21 Settembre 2013. Convegno "La dimensione umana e sociale delle demenze": Il supporto

del caregiver al malato di Alzheimer: progetto DEM-CAREGIVER.

- Perugia 28 Settembre 2013. Convegno, "Le demenze: dalla malattia alla emergenza socio-sanitaria":

Il supporto del caregiver al malato di Alzheimer: progetto regionale DEM-CAREGIVER.

- Perugia 2 Aprile 2016. Convegno "Presentazione risultati del Progetto DEM-CAREGIVER"
- Roma 25 novembre 2016. X Convegno Istituto Superiore Sanità, "Il Contributo dei Cnetri per i Disturbi Cognitivi e le Demenze nella gestione integrata dei pazienti": Progetto DEM-CAREGIVER : efficacia a 12 mesi di due interventi non-farmacologici per ridurre lo stress di caregiver di malati di Alzheimer.
- Perugia 2 Aprile 2016. "Presentazione risultati del Progetto DEM-CAREGIVER"
- Fratta Todina 21 Settembre 2017. Convegno ""17 anni di assistenza socio-sanitaria per la malattia di Alzheimer": Innovazione e ricerca per i malati di Alzheimer: gli interventi non farmacologici nel Distretto MVT.

Partecipazione a Progetti di Ricerca

- Membro del Panel di esperti italiani che hanno presentato le Linee Guida sulle Demenze e sulla malattia di Alzheimer, sponsorizzate dalla Società Italiana di Neurologia (<http://www.neuro.it/linee.htm#demenza>).
- Progetto CRONOS (2001-2002) (<http://www.alzheimer-cronos.org/>).
- 1 P50 AG-03-006-01 NIH/NIA - Alzheimer's Disease Research Center (Responsabile Prof. Miller)
- NINDS 1R01AG22985 and 04-35516 DHS/ADP (Responsabile Prof. Gorno-Tempini)
- K4Care, contratto n° 026968 (Responsabile Prof. Mecocci)
- ENOS (Responsabile Prof. Agnelli)
- DEM-CAREGIVER (Responsabile Dr.ssa Amici)
- HOME BPSD (Responsabile Dr.ssa Amici)
- DELIRIUM DAY ITALIANO 2015 (Responsabile Prof. Bellelli)
- DELIRIUM DAY ITALIANO 2016 (Responsabile Prof. Bellelli)
- Survey del gruppo italiano per lo studio della malattia a corpi di Lewy (Responsabile Dr.ssa Bonanni)