

Curriculum Vitae

**David
Giannandrea**

Informazioni Personali

Nome, Cognome **David Giannandrea**
Indirizzo
Telefono
E-mail
PEC
Nazionalità
Luogo e data di nascita

Attività Lavorativa

Nome e tipo di istituzione	A.U.S.L. Umbria 1 – U.O. Neurologia - Centro Ictus (Silvia Cenciarelli) - Presidi Ospedalieri Gubbio e Gualdo Tadino – Città di Castello – Assisi
Attività svolta	Incarico di Altissima Professionalità in eHealth, Intelligenza Artificiale, Telemedicina e Telestroke – Tempo pieno – 38 ore settimanali.
Data	Marzo 2025 – in corso
Nome e tipo di istituzione	A.U.S.L. Umbria 1 – U.O. Neurologia - Centro Ictus (Dir. Stefano Ricci – Silvia Cenciarelli) - Presidi Ospedalieri Gubbio e Gualdo Tadino – Città di Castello – Assisi
Attività svolta	Dirigente Medico I livello- Neurologo – Tempo pieno – 38 ore settimanali. Consulenze neurologiche e creazione di percorsi diagnostico-terapeutici tra i presidi ospedalieri (P.O.) di Assisi e Gubbio/Gualdo Tadino 2017 – 2013 (dirigenti referenti Dr. Monti – Dr Rosignoli – Dr Ricci) Progetto e creazione ambulatorio cefalee c/o P.O. di Assisi 2018 – 2013 (dirigenti referenti Dr. Monti – Dr Rosignoli– Dr Cenciarelli)
Progetti ideati	Definizione di percorsi diagnostico-terapeutici per malattie neurologiche (sclerosi multipla, polineuropatie, patologie neurodegenerative) tra i P.O. di Assisi e Gubbio/Gualdo Tadino) Progetto pilota tele-consulenza neurologica tra P.O. di Assisi 2019 (Medicina a Ciclo Breve del Del dipartimento Emergenza-Urgenza e U.O. Medicina) e P.O. Branca 2019 (dirigenti referenti Dr. Monti – Dr Rosignoli) Progetto e creazione di tele-neurologia ambulatoriale aziendale 2021 (dirigente referenti Dr. Cenciarelli) Progetto e creazione di tele-stroke aziendale 2024 (dirigenti referenti Dr Cenciarelli – Dr. Selvi) Dal 2023 è il neurologo di riferimento del percorso mutli-disciplinare sulle miocardiopatie genetiche interaziendale con l’Azienda Ospedaliera di Perugia (es. malattia di Fabry, amiloidosi da transtiretina).
Data	Agosto 2016 – Febbraio 2025
Nome e tipo di istituzione	A.U.S.L. Umbria 1 – Poliambulatorio P.le Europa (Resp. Barbara Blasi) – Ambulatorio di Neurologia
Attività svolta	Dirigente Medico - Neurologo – Tempo determinato – 6 ore settimanali
Data	Aprile 2017 – Novembre 2017
Nome e tipo di istituzione	A.U.S.L. Umbria 1
Attività svolta	Sostituzioni di breve durata di specialista ambulatoriale neurologia per esecuzione di elettroencefalografie (33 ore circa)
Data	Marzo 2016 – Agosto 2016
Nome e tipo di istituzione	A.U.S.L. Umbria 1 – U.O. Neurologia - Centro Ictus (Dir. Stefano Ricci) - Presidio

	Ospedaliero Gubbio e Gualdo Tadino
Attività svolta	Contratto libero professionale per ricerca e attività clinica (tempo pieno - almeno 27 ore settimanali)
Data	Luglio 2015 – Agosto 2016
Nome e tipo di istituzione	Università degli Studi di Perugia – Azienda Ospedaliera di Perugia (Dir. Paolo Calabresi)
Attività svolta	Medico in formazione specialistica con attività c/o <i>Reparto</i> della Clinica Neurologica attività ambulatoriale c/o <i>Centro Disturbi della Memoria</i> (resp. Lucilla Parnetti), attività ambulatoriale c/o <i>Centro Cefalee</i> (resp. Paola Sarchielli), Laboratorio di <i>Neurosonologia</i> (resp. Gabriela Cardaioli) Laboratorio di <i>Elettrofisiologia</i> (resp. Donatella Murasecco)
Data	Maggio 2010 – Maggio 2015
Nome e tipo di istituzione	Cooperativa sociale Borgo Servizi – Consorzio ABN network sociale
Attività svolta	Socio Volontario – prestazioni occasionali Asilo nido e Centri Estivi con assistenza a bambini con disabilità
Data	2007-2009

Formazione

Qualifica conseguita	Master Universitario di II livello in Health Service Management
Nome e indirizzo dell'ente formativo	Università degli Studi di Siena
Data conseguimento	Inizio maggio 2025 – tuttora in corso
Qualifica conseguita	Master Universitario di II livello in Neuro-Radiologia Diagnostica: (prof A. Bozzao – Dr. A. Fiacca)
Nome e indirizzo dell'ente formativo	Università La Sapienza di Roma – Ospedale Sant'Andrea di Roma e Azienda Ospedaliera di Perugia
Data conseguimento	4 aprile 2024
Qualifica conseguita	Observership c/o Laboratorio di Neurosonologia (prof a.c. dr Claudio Baracchini)
Nome e indirizzo dell'ente formativo	Azienda Ospedaliera-Universitaria di Padova
Data conseguimento	9-13 gennaio 2017
Qualifica conseguita	Corso di perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane (IV edizione)
Nome e indirizzo dell'ente formativo	Dipartimento di Medicina Diagnostica Clinica e Sanità Pubblica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.
Data conseguimento	Aprile – Novembre 2016
Qualifica conseguita	Specialista in Neurologia. D.L. n°368/99 Voto: 50/50 lode
Qualifica conseguita	Tesi dal titolo: "DIURNAL VARIABILITY OF CEREBROSPINAL FLUID BIOMARKERS OF NEURODEGENERATION - VARIABILITA' GIORNALIERA DEI MARCATORI DI NEURODEGENERAZIONE LIQUORALI"
Nome e indirizzo dell'ente formativo	Università degli Studi di Perugia – Clinica Neurologica (dir. Paolo Calabresi)
Data conseguimento	3 Giu 2015 – Durata corso: 5 anni
Qualifica conseguita	Diploma in Medicina Manuale
Nome e indirizzo dell'ente formativo	AITODOMM (Associazione Italiana Terapia Ortopedica del Dolore, Osteopatia e Medicina Manuale) affiliata a DGMM-MWE (Deutsche Gesellschaft für Manuelle Medizin) ESSOMM (European Scientific Society of Manual Medicine)
Data conseguimento	2015 – Periodo del corso: 3 anni
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi - matr. 07273

Nome e indirizzo dell'ente formativo	Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Perugia
Data conseguimento	08 mar 2010
Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia. Voto: 110/110 lode LAUREA A CICLO (46/S - CLASSE DELLE LAUREE SPECIALISTICHE IN MEDICINA E CHIRURGIA) indirizzo: GENERALE. Tesi di laurea: "RUOLO DEL DOSAGGIO LIQUORALE DI ALFA-SINUCLEINA NELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE" relatore: prof.ssa Lucilla Parnetti
Nome e Indirizzo	Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Medicina (Perugia, Italia)
Data conseguimento	27 luglio 2009
Qualifica conseguita	Licenza Media Superiore, Liceo Scientifico, sezione sperimentale linguistica Francese-Inglese
Nome e Indirizzo	"Liceo Scientifico Galileo Galilei". Macerata (MC). Italia
Data conseguimento	Luglio 2002

Competenze tecniche e certificazioni

- Esecuzione ed interpretazione di ecocolorDoppler vasi epiaortici e ecocolorDoppler transcranico (**certificazione SINSEC conseguita a Bertinoro il 9 aprile 2016**)
- Somministrazione e interpretazione test psicometrici e valutazioni neuropsicologiche
- Esecuzione ed interpretazione elettromiografia e potenziali evocati multimodali
- Somministrazione tossina botulinica per trattamento spasticità e cefalee
- ALS (Advanced Life Support) secondo le linee guida dell'Italian Resuscitation Council con rilascio di **certificazione** (Perugia, Aprile 2014).
- BLS-D (Basic Life Support and Defibrillation) (Perugia, Ottobre 2010).
- Terapia Manuale di sindromi dolorose

Premi e riconoscimenti

Data	6-9 apr. 2016, Bertinoro (FC)
Tipo di attività	Premio "Leoni Poli" – tenutosi in occasione del XIV corso nazionale di ultrasonologia vascolare diagnosi e terapia.
Data	18-21 maggio 2016, Catania
Tipo di attività	Congresso SNO – Secondo classificato per il poster dal titolo "A case of stroke-mimic, the safety of intervention and our 1-year experience in stroke and chameleons"
Data	24-25 giugno 2016, Gubbio
Tipo di attività	Miglior contributo scientifico al XII Congresso Nazionale Cuore cervello Rene Diabete
Data	11-15 settembre 2016, Praga
Tipo di attività	Best Poster – "A picture of clinical research in epilepsy" – 12 th European Congress on Epileptology

Attività di Ricerca

Tipo di settore o attività	Aree di interesse: i) metodologia clinica; ii) neuro-vascolare; iii) patologie neurodegenerative con particolare riguardo alla diagnosi precoce e ai <i>trial</i> clinici. iv) telemedicina ed percorsi diagnostico-terapeutici-assistenziali innovativi
Tipo di settore o attività	Membro del gruppo metodologia per la stesura delle linee guida italiane sull'ictus (gruppo Italian Stroke Association - ISA) dal febbraio 2018. Membro del gruppo chirurgia per la stesura delle linee guida italiane sull'ictus (gruppo ISA e Società Italiana Chirurgia Vascolare ed Endovascolare nell'ambito di SPREAD) dall'ottobre 2019 – linee guida approvate dall'Istituto Superiore di Sanità
Tipo di settore o attività	Rater e/o sub-/co-investigatore nei seguenti trial e studi clinici, seguiti secondo le norme della

Good Clinical Practice:

- **Protocollo AXEPT:** “Alzheimer disease: examination of patient compliance and caregiver satisfaction”.
- **Protocollo OCCAM:** Ossidazione Cerebrale come Causa di Invecchiamento Metabolico: valutazione dell'evoluzione del MCI (mild cognitive impairment) in seguito a trattamento con antiossidanti di supporto per l'ossidazione cerebrale.”
- **Protocollo MK8931-019** “A phase III, randomized, placebo-controlled, parallel-group, double blind clinical trial to study the efficacy and safety of MK-8931 (SCH 900931) in subjects with amnesic Mild Cognitive Impairment due to Alzheimer’s Disease (prodromal AD)”
- **Protocollo CL2-38093-012:** “Efficacy and safety of 3 doses of S 38093 (2, 5 and 20 mg/day) versus placebo, in co-administration with donepezil (10 mg/day) in patients with moderate Alzheimer’s Disease”.
- **Protocollo TRx-237-015:** “Sperimentazione randomizzata di 12 mesi in doppio cieco, controllata con placebo, a gruppo parallelo sul Leuco-metiltioninio bis(idrometan sulfonato) in soggetti affetti da morbo di Alzheimer lieve o moderato”
- **CM - botox clin pract:** studio osservazionale sull’uso della tossina botulinica nelle cefalee
- **Ricerca finalizzata Regione Umbria (Bando 2008):** “Diagnosi precoce del deterioramento cognitivo in una prospettiva di potenziamento della “cura centrata sulla persona”: approccio integrato tra medicina generale, neurologia clinica ed antropologia medica”
- **Progetto regionale (Umbria):** “Organizzazione dell’assistenza nel follow-up dei pazienti con disabilità residua dopo ictus cerebrale”
- **Studio SOCRATES:**“D5134C00001:A Randomised, Double-Blind, Multinational Study to Prevent Major Vascular Events with Ticagrelor Compared to Aspirin (ASA) in patients with Acute Ischaemic Stroke or TIA. (SOCRATES –Acute Stroke Or Transient Ischaemic Attack Treated with Aspirin or Ticagrelor and Patient Outcomes)”
- **Studio NAVIGATE ESUS:** “ New Approach to Varoxaban Inhibition of Factor Xa in a Global trial vs. ASA to prevent Embolism in Embolic Stroke of Undetermined Source”
- **Studio ENCHANTED:** “Enchanted Control of Hypertension and Thrombolysis Stroke Study. The ENCHANTED is an international randomized controlled trial to establish the effects of low –dose rtPA and the effects of early intensive blood pressure lowering in patients with acute ischaemic stroke”
- Progetto sulla validazione di un punteggio clinico per migliorare l’appropriatezza delle richieste ecocolor Doppler carotideo in soggetti asintomatici.
- Studio osservazionale: Umbria – Fibrillazione Atriale (**Umbria –FA**).
- **Studio Thales:** Acute Stroke or Transient Ischaemic Attack Treated With Ticagrelor and ASA for Prevention of Stroke and Death
- **Studio Precious:** “Prevention of Complications to Improve Outcome in elderly patients with acute Stroke. A randomised, open, phase III, clinical trial with blinded outcome assessment” .
- **Studio ASTRO:** “Why does aspirin fail in secondary cerebrovascular prevention? A multicenter prospective case - control study”
- **Studio Librexia-Stroke- 70033093STR3001 :** “A Study of Milvexian in Participants After an Acute Ischemic Stroke or High-Risk Transient Ischemic Attack”
- **Protocollo LUSAP:** “Impiego dell’ecografia del torace nella diagnosi precoce di polmonite ictus relata”
- **Protocollo PLA-CAA:** “Funzionalità piastrinica e rischio di sanguinamento nel paziente con angiopatia amiloide.”
- **Studio RIFS:** “Prevalence of Fabry disease and GLA variants in young patients with acute stroke: The challenge to widen the screening. The Fabry-Stroke Italian Registry”
- **Studio ASTER:** “Prospective Risk of ICH after Acute Stroke Under Oral Anticoagulants: towards a specific clinic-radiological risk score”
- **Prestige AF:** “Prevention of Stroke in Intracerebral Haemorrhage Survivors with Atrial Fibrillation”
- **studio READAPT** “A REAL-life study on short-term Dual Antiplatelet treatment in Patients with ischemic stroke or Transient ischemic attack”
- Ideazione di un progetto aziendale (USL Umbria 1) di **Attività fisica adattata e follow-up multi-professionale nei pazienti con ictus ischemico lieve-moderato.** In cui sono coinvolti medici, infermieri, logopedisti, fisioterapisti ed operatori socio sanitari per sviluppare attuare tele-assistenza, tele-monitoraggio e tele-riabilitazione, oltre che per favorire sempre un maggiore empowerment del paziente nel processo riabilitativo e di

prevenzione secondaria.

Attività editoriale

Reviewer di varie riviste scientifiche: journal of neurology, neurosurgery and psychiatry (JNNP), frontiers of neurology (FN), neurological sciences (NEUS), cardiology research and practice (CPR), drugs, American Journal of Cardiovascular Drugs (CVDA), Journal of neurology (JOON). Stroke, Medicine, European Journal of Stroke (EJS)

Competenze sociali e organizzative

- Membro Cochrane Neurological Sciences (2015 – in corso).
- membro ISA-AII (Italian Stroke Association) in cui rivesto il ruolo di **membro del comitato scientifico** e del **gruppo metodologia per la stesura delle linee guida sull'ictus cerebrale**.
- Membro del panel di esperti che si sono occupati della stesura delle **Linee Guida per la diagnosi e cura della patologia carotidea dell'Istituto Superiore di Sanità**.

L'attività svolta in questi ambiti è volta alla promozione e diffusione della medicina basata sull'evidenza, fornire strumenti per la stesura di percorsi diagnostico terapeutici (PDTA) che garantiscano appropriatezza ed efficienza nelle cure.

Questo mi ha permesso di essere interlocutore in PDTA aziendali ed interaziendali su ictus, demenze, cefalee, neuro-cardiologia.

- Consigliere di Dipartimento di Medicina – Università degli Studi di Perugia (2013 - 2015)
- Responsabile Regionale ANAAO Umbria settore giovani (2014 - 2012)
- Segretario ANAAO Aziendale USL Umbria 1 (2021 – in corso)
- Vicesegretario-vicario Regione Umbria ANAAO (2022 – in corso)
- Socio fondatore e tesoriere ASUP (Associazione Specializzandi Università degli Studi di Perugia (2011 – 2015).

L'attività svolta in questi ruoli è indirizzata alla creazione di ambienti di lavoro sani, favorire la crescita professionale dei colleghi cercando di garantire la meritocrazia e un buon bilanciamento vita lavorativa/vita privata, cercando di essere un interlocutore fattivo e propositivo per la direzione, assumendo talvolta anche un ruolo di governo e mediazione dei conflitti.

L'associazione sindacale ha permesso anche di seguire dei corsi su "soft skill" come corsi sulla comunicazione, la gestione dell'aggressività e dei conflitti in sanità.

- già membro della SIN Dem (società italiana di neurologia per le demenze) anche di qualità di referente regionale)
- già membro della SIN (Società Italiana di Neurologia)
- già membro della SNO (Scienze Neurologiche Ospedaliere)
- già membro della SINSEC (Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale)

- Socio e componente del Comitato Scientifico associazione NASO sano ODV dal 2018
- Socio fondatore, segretario e comitato scientifico associazione ALICE Alto Chiascio ODV dal 2020 – con creazione e coordinazione di programmi assistenziali (es. attività fisica adattata e tele-assistenza)

L'attività di volontariato si è svolta spesso con cooperazione con altre associazioni di pazienti (es. ADE – Associazione Diabetici Eugubini, AVIS, Amici del Cuore) con azioni volte a promuovere corretti stili di vita (ricevuti anche finanziamenti da enti pubblici), a favorire la prevenzione e l'attività di screening

Oltre ad aumentare l'empowerment dei pazienti, sono stati creati dei punti di ascolto per informare i cittadini per propri diritti e doveri e sensibilizzarli sulle Disposizioni Anticipate di Trattamento (DAT).

- Creazione e coordinazione dell'ambulatorio dal 2018 cefalee, consulenze neurologiche e creazione di percorsi specialistici dell'Ospedale di Assisi
- Creazione e coordinazione di progetti di telemedicina dal 2019 (S.C.A. Neurologia USL Umbria 1)

Capacità e competenze informatiche

- Conoscenza di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™).
- Programmi statistici (STATA SE uso base, R, Review Manager)
- Programmi di telemedicina (es. meydoc, meytec, healthmeeting)
- Progettazione e gestione siti internet

Lingua Madre Italiano

Altre lingue

Inglese Capacità di lettura: buono
 Capacità di scrittura: buono
 Capacità di espressione orale: buono

Francese Capacità di lettura: buono
 Capacità di scrittura: elementare
 Capacità di espressione orale: elementare

Pubblicazioni

1. Chiasserini D, Parnetti L, Andreasson U, Zetterberg H, Giannandrea D, Calabresi P, Blennow K. **CSF levels of heart fatty acid binding protein are altered during early phases of Alzheimer's disease.** J Alzheimers Dis. 2010;22(4):1281-8. doi: 10.3233/JAD-2010-101293. PMID: 20930282.
2. Parnetti L, Chiasserini D, Bellomo G, Giannandrea D, De Carlo C, Qureshi MM, Ardah MT, Varghese S, Bonanni L, Borroni B, Tambasco N, Eusebi P, Rossi A, Onofrij M, Padovani A, Calabresi P, El-Agnaf O. **Cerebrospinal fluid Tau/ α -synuclein ratio in Parkinson's disease and degenerative dementias.** Mov Disord. 2011 Jul;26(8):1428-35. doi: 10.1002/mds.23670. Epub 2011 Apr 5. PMID: 21469206.
3. Parnetti L, Chiasserini D, Eusebi P, Giannandrea D, Bellomo G, De Carlo C, Padiglioni C, Mastrocola S, Lisetti V, Calabresi P. **Performance of $\alpha\beta 1-40$, $\alpha\beta 1-42$, total tau, and phosphorylated tau as predictors of dementia in a cohort of patients with mild cognitive impairment.** J Alzheimers Dis. 2012;29(1):229-38. doi: 10.3233/JAD-2011-111349. PMID: 22232006.
4. Parnetti L, Farotti L, Eusebi P, Chiasserini D, De Carlo C, Giannandrea D, Salvadori N, Lisetti V, Tambasco N, Rossi A, Majbour NK, El-Agnaf O, Calabresi P. **Differential role of CSF alpha-synuclein species, tau, and $\beta 42$ in Parkinson's Disease.** Front Aging Neurosci. 2014 Mar 31;6:53. doi: 10.3389/fnagi.2014.00053. eCollection 2014. PMID: 24744728
5. Eusebi P, Giannandrea D, Biscetti L, Abraha I, Chiasserini D, Orso M, Calabresi P, Parnetti L. **Diagnostic utility of CSF α -synuclein species in Parkinson's disease: protocol for a systematic review and meta-analysis.** BMJ Open. 2016 Jun 13;6(6):e011113. doi: 10.1136/bmjopen-2016-011113. PMID: 27297011;
6. 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. PMID: 27624723.
7. Celani MG, Bignamini A, Bassi C, Candelaresi P, Cenerini S, Cusi C, Cuzzubbo S, Giannandrea D, Mahan K, Melis M, Motto C, Nardi K, Oppo V, Pellegrini A, Piras V, Siniscalchi A, Tremolizzo L, Cantisani TA. **A picture of clinical research in epilepsy.** Epilepsia, 57(Suppl. 2):6–225, 2016. doi: 10.1111/epi.13609
8. Paolacci L, Giannandrea D, Mecocci P, Parnetti L. **Biomarkers for Early Diagnosis of Alzheimer's Disease in the Oldest Old: Yes or No?** J Alzheimers Dis. 2017;58(2):323-335. doi: 10.3233/JAD-161127. PMID: 28436390.
9. Mengoni A, Carluccio E, Zingarini G, Ambrosio G, Tordini A, Biagioli P, Giannandrea D, Cavallini C. **Subcutaneous ICD and ventricular tachycardia degeneration.** Journal of Integrative Cardiology. 2017 April 17; 3(3):1-3 doi: 10.15761/JIC.1000215.
10. Eusebi P, Giannandrea D, Biscetti L, Abraha I, Chiasserini D, Orso M, Calabresi P, Parnetti L. **Diagnostic utility of cerebrospinal fluid α -synuclein in Parkinson's**

- disease: A systematic review and meta-analysis.** *Mov Disord.* 2017 Oct;32(10):1389-1400. doi: 10.1002/mds.27110. Epub 2017 Sep 7. PMID: 28880418.
11. Hart RG, Sharma M, Mundl H, Kasner SE, Bangdiwala SI, Berkowitz SD, Swaminathan B, Lavados P, Wang Y, Wang Y, Davalos A, Shamalov N, Mikulik R, Cunha L, Lindgren A, Arauz A, Lang W, Czlonkowska A, Eckstein J, Gagliardi RJ, Amarencu P, Ameriso SF, Tatlisumak T, Veltkamp R, Hankey GJ, Toni D, Bereczki D, Uchiyama S, Ntaios G, Yoon BW, Brouns R, Endres M, Muir KW, Bornstein N, Ozturk S, O'Donnell MJ, De Vries Basson MM, Pare G, Pater C, Kirsch B, Sheridan P, Peters G, Weitz JI, Peacock WF, Shoamanesh A, Benavente OR, Joyner C, Themeles E, Connolly SJ; NAVIGATE ESUS Investigators. **Rivaroxaban for Stroke Prevention after Embolic Stroke of Undetermined Source.** *N Engl J Med.* 2018 Jun 7;378(23):2191-2201. doi: 10.1056/NEJMoa1802686. Epub 2018 May 16. PubMed PMID: 29766772.
 12. Claudia Marando, Sara Mastrocola, David Giannandrea*, Silvia Cenciarelli and Stefano Ricci **Recurrent stroke in Neurosyphilis treated with intravenous fibrinolysis.** *Clin Case Rep Rev,* 2018 doi: 10.15761/CCRR.1000401.
 13. Giannandrea D*, Caponi C, Mengoni A, Romoli M, Marando C, Gallina A, Marsili E, Sacchini E, Mastrocola S, Padiglioni C, Mazzoli T, Cenciarelli S, Ricci S. **Intravenous thrombolysis in stroke after dabigatran reversal with idarucizumab: case series and systematic review.** *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2018 Jul 21. pii: jnnp-2018-318658. doi: 10.1136/jnnp-2018-318658. PubMed PMID: 30032118
 14. Mengoni A, Carluccio E, Aimi A, Giannandrea D, Broccatelli A, Ambrosio G, Cavallini C. **[Hypokinetic cardiac arrest and hyper eosinophilia: a case of Kounis or Churg-Strauss syndrome?].** *G Ital Cardiol (Rome).* 2018 Nov;19(11):655-657. Doi: 10.1714/3012.30113. PubMed PMID: 30425395.
 15. Kasner SE, Swaminathan B, Lavados P, Sharma M, Muir K, Veltkamp R, Ameriso SF, Endres M, Lutsep H, Messé SR, Spence JD, Nedeltechew K, Perera K, Santo G, Olavarria V, Lindgren A, Bangdiwala S, Shoamanesh A, Berkowitz SD, Mundl H, Connolly SJ, Hart RG. **Rivaroxaban or aspirin for patent foramen ovale and embolic stroke of undetermined source: a prespecified subgroup analysis from the NAVIGATE ESUS trial.** *Lancet Neurol.* 2018 Dec;17(12):1053-1060. doi: 10.1016/S1474-4422(18)30319-3. Epub 2018 Sep 28. PubMed PMID: 30274772; PubMed Central PMCID: PMC6662613.
 16. Anderson CS, Huang Y, Lindley RI, Chen X, Arima H, Chen G, Li Q, Billot L, Delcourt C, Bath PM, Broderick JP, Demchuk AM, Donnan GA, Durham AC, Lavados PM, Lee TH, Levi C, Martins SO, Olavarria VV, Pandian JD, Parsons MW, Pontes-Neto OM, Ricci S, Sato S, Sharma VK, Silva F, Song L, Thang NH, Wardlaw JM, Wang JG, Wang X, Woodward M, Chalmers J, Robinson TG. **Intensive blood pressure reduction with intravenous thrombolysis therapy for acute ischaemic stroke (ENCHANTED): an international, randomised, open-label, blinded-endpoint, phase 3 trial.** *Lancet.* 2019 Mar 2;393(10174):877-888. doi: 10.1016/S0140-6736(19)30038-8. Epub 2019 Feb 7. PubMed PMID: 30739745.
 17. Giannandrea D*, Mengoni A, Carluccio E, Ambrosio G. Practical considerations on anticoagulation reversal: spotlight on the reversal of dabigatran. *Vasc Health Risk Manag.* 2019;15:139-142. doi: 10.2147/VHRM.S181806. ECollection 2019. Review. PubMed PMID: 31213821; PubMed Central PMCID: PMC6536811.
 18. Romoli M, Tuna MA, McGurgan I, Li L, Giannandrea D, Eusebi P, Tordo Caprioli F, Lotti A, Salvadori N, Sarchielli P, Gili A, Mosconi MG, Pellizzaro Venti M, Stracci F, Ricci S, Paciaroni M, Parnetti L, Calabresi P, Rothwell PM. **Long-Term Risk of Stroke After Transient Global Amnesia in Two Prospective Cohorts.** *Stroke.* 2019 Sep;50(9):2555-2557. doi: 10.1161/STROKEAHA.119.025720. Epub 2019 Jul 9. PubMed PMID: 31284848.
 19. Angeli F, Verdecchia P, Cavallini C, Aita A, Turturiello D, Mazzotta G, Trapasso M, De Fano M, Reboldi G, for the Umbria-Atrial Fibrillation Study Group. **Electrocardiography for diagnosis of left ventricular hypertrophy in hypertensive patients with atrial fibrillation** *International Journal of Cardiology Hypertension 1* (2019) 100004
 20. Romoli M, Giannandrea D, Eusebi P, Cupini LM, Ricci S, Calabresi P. **Aspirin or anticoagulation after cryptogenic stroke with patent foramen ovale: systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials.** *Neurol Sci.* 2020 Apr 18; doi: 10.1007/s10072-020-04388-4. PubMed PMID: 32306140.
 21. Romoli M, Tuna MA, Li L, Paciaroni M, Giannandrea D, Tordo Caprioli F, Lotti A, Eusebi P, Mosconi MG, Pellizzaro Venti M, Salvadori N, Gili A, Ricci S, Stracci F,

- Sarchielli P, Parnetti L, Rothwell PM, Calabresi P. **Time trends, frequency, characteristics and prognosis of short-duration transient global amnesia.** *Eur J Neurol.* 2020 May;27(5):887-893. doi: 10.1111/ene.14163. Epub 2020 Feb 26. PubMed PMID: 32012408.
22. Giannandrea D*, Padiglioni C, Eusebi P, Mengoni A, Romoli M, Galati F, Vecchio A, Cenciarelli S, Ricci S, Consoli D. **Clinical RoPE (cRoPE) score predicts patent foramen ovale detection among stroke patients: a multicenter observational study.** *Neurol Sci.* 2020 May 9;. doi: 10.1007/s10072-020-04386-6. PubMed PMID: 32388644.
 23. Lanza G, Giannandrea D*, Lanza J, Ricci S, Gensini GF **Personalized-medicine on carotid endarterectomy and stenting.** *Ann Transl Med* 2020, <http://dx.doi.org/10.21037/atm-20-1126>
 24. Paciullo F, Giannandrea D, Gianfredi V, Borgognoni F, Verdecchia P, L'Angiocola PD, Monti M **Epidemiology of emergency calls for time-dependent acute illnesses during COVID-19 outbreak in Umbria region (Italy).** *Ann Ig* 2020 PMID: 33258867. DOI: 10.7416/ai.2020.2392
 25. Romoli M, Giannandrea D, Zini A. **Fibrinogen depletion and intracerebral hemorrhage after thrombolysis for ischemic stroke: a meta-analysis.** *Neurol Sci.* 2021 Jul 2; doi: 10.1007/s10072-021-05441-6. PubMed PMID: 34212264.
 26. Paciullo F, Giannandrea D, Virgili G, Cagini C, Gresele P. **Role of Increased Lipoprotein (a) in Retinal Vein Occlusion: A Systematic Review and Meta-analysis.** *TH Open.* 2021 Jul;5(3):e295-e302. doi: 10.1055/s-0041-1732803. eCollection 2021 Jul. Review. PubMed PMID: 34240002
 27. Giannandrea D, Ricci S. **[Asymptomatic carotid stenosis: identification of patients eligible for revascularization].** *G Ital Cardiol (Rome).* 2021 Jul;22(7):554-560. Doi: 10.1714/3629.36106. PubMed PMID: 34175911.
 28. **Guida Pratica al COVID-19 per le professioni sanitarie.**
 29. **Cap. 49. Le complicanze neurologiche nel paziente affetto da COVID-19**
Picchioni A, Cenciarelli S, Giannandrea D. *IJPDTM.* Doi.org/10.30459/2021-1
 30. LINEA GUIDA Diagnosi e trattamento della patologia steno ostruttiva carotidea extracranica e prevenzione dell'ictus cerebrale. Giuseppe Alba (SICVE), Sergio Bevilacqua (SIAARTI), Laura Capoccia (SICVE), Alessandro Cappelli (SICVE), Carlo Cernetti (GISE), Marina Diomedes (ISA-AII), Walter Dorigo (SIAPAV-SICVE), Gianluca Faggioli (SICVE), Gabriele Frausini (SIAPAV), Vanni Giannace (SICVE), David Giannandrea (ISA-AII), Matteo Giannetta (SICVE), Gaetano Lanza (SICVE-ISA-AII), Jessica Lanza (SICVE), Davide Lanzellotti (GISE), Gianfranco Lessiani (SIAPAV), Enrico Maria Marone (SICVE), Daniela Mazzaccaro (SICVE), Rino Migliacci (SIAPAV), Giovanni Nano (SICVE), Gabriele Pagliariccio (SICVE-SIAPAV), Marco Petruzzellis (ISA-AII), Andrea Plutino (SIAPAV), Sara Pomatto (SICVE), Raffaele Pulli (SICVE), Pasqualino Sirignano (SICVE), Giulia Ticozzelli (SIAARTI), Andrea Vacirca (SICVE), Emanuele Visco (GISE). **Istituto Superiore di Sanità – Sistema Nazionale Linee Guida.**
 31. Romoli M, Eusebi P, Forlivesi S, Gentile M, Giammello F, Piccolo L, Giannandrea D, Vidale S, Longoni M, Paolucci M, Hsiao J, Sayles E, Yeo LL, Kristoffersen ES, Chamorro A, Jiao L, Khatri P, Tsivgoulis G, Paciaroni M, Zini A. **Stroke network performance during the first COVID-19 pandemic stage: A meta-analysis based on stroke network models** *Int J Stroke.* 2021 Oct;16(7):771-783. Doi: 10.1177/17474930211041202. Epub 2021 Aug 28. PubMed PMID: 34427480; PubMed Central PMCID: PMC8521356.
 32. Russo M, Carrarini C, Di Iorio A, Pellegrino R, Bruni AC, Caratozzolo S, Chiari A, Pretta S, Marra C, Cotelli MS, Arighi A, Fumagalli GG, Cataruzza T, Caso F, Paci C, Rosso M, Amici S, Giannandrea D, Pilotto A, Luzzi S, Castellano A, D'antonio F, Luca A, Gelosa G, Piccoli T, Mauri M, Agosta F, Babiloni C, Borroni B, Bozzali M, Filippi M, Galimberti D, Monastero R, Muscio C, Parnetti L, Perani D, Serra L, Silani V, Tiraboschi P, Cagnin A, Padovani A, Bonanni L; Italian **Dementia with Lewy bodies Study Group (DLB-SINdem).** **Accuracy of the clinical diagnosis of dementia with Lewy bodies (DLB) among the Italian Dementia Centers: a study by the Italian DLB study group (DLB-SINdem)** *Neurol Sci.* 2022 Jul;43(7):4221-4229. doi: 10.1007/s10072-022-05987-z. Epub 2022 Mar 4. PMID: 35244829
 33. Lanza G, Orso M, Alba G, Bevilacqua S, Capoccia L, Cappelli A, Carrafiello G, Cernetti C, Diomedes M, Dorigo W, Faggioli G, Giannace V, Giannandrea D, Giannetta M, Lanza J, Lessiani G, Marone EM, Mazzaccaro D, Migliacci R, Nano G, Pagliariccio G, Petruzzellis M, Plutino A, Pomatto S, Pulli R, Reale N, Santalucia P, Sirig-

- nano P, Ticozzelli G, Vacirca A, Visco E. **Guideline on carotid surgery for stroke prevention: updates from the Italian Society of Vascular and Endovascular Surgery. A trend towards personalized medicine.** *J Cardiovasc Surg.* 2022 Aug;63(4):471-491. doi: 10.23736/S0021-9509.22.12368-2. PMID: 35848869
34. Sergio Bevilacqua, Giulia Ticozzelli, Massimiliano Orso, Giuseppe Alba, Laura Capoccia, Alessandro Cappelli, Carlo Cernetti, Marina Diomedei, Walter Dorigo, Gianluca Faggioli, Giovanni Giannace, David Giannandrea, Matteo Giannetta, Gianfranco Lessiani, Enrico Maria Marone, Daniela Mazzaccaro, Rino Migliacci, Giovanni Nano, Gabriele Pagliariccio, Marco Petruzzellis, Andrea Plutino, Sara Pomatto, Raffaele Pulli, Pasqualino Sirignano, Andrea Vacirca, Emanuele Visco, Shadeh Parsapour Moghadam, Gaetano Lanza, Jessica Lanza **Anesthetic management of carotid endarterectomy: an update from Italian guidelines.** *J Anesth Analg Crit Care* (2022) 2:24 <https://doi.org/10.1186/s44158-022-00052-9>
 35. Monti M, Paciullo F, Cenciarelli S. Giannandrea D. **Neuroleptic malignant syndrome due to donepezil** *Italian Journal of Prevention, Diagnostic and Therapeutic Medicine IJPDTM Vol.4 N°3 2021* doi.org/10.30459/2021-19
 36. **Guida pratica al covid-19 per le professioni sanitarie - Aggiornamento 2022 - Le complicanze neurologiche nel paziente affetto da COVID-19** Picchioni A. Cenciarelli S. Giannandrea D. *IJPDTM.* doi.org/10.30459/2022-1
 37. Michele Romoli, Eleonora Matteo, Ludovica Migliaccio, Mauro Gentile, Maria Giulia Mosconi, Giuseppe Maria Scura, Marcello Naccarato, Enrico Colangeli, Paolo Candelaresi, Vincenzo Andreone, Fabrizio Giammello, Rosa Fortunata Musolino, Cristina Dell'Aera, Federica Nicoletta Sepe, Edoardo Pronello, Leonardo Barbarini, Marcella Caggiula, Federica Rizzo, Marco Petruzzellis, Elisa Giorli, Maria Luisa Zedde, Sabrina Anticoli, Marilena Mangiardi, Mario Muto, Francesco Diana, Maria Vittoria De Angelis, Anna Digiovanni, Letizia Concari, Sara La Gioia, Maria Sessa, Sara Biguzzi, Francesco Cordici, Marco Longoni, Maria Ruggiero, Silvia Cenciarelli, Paolo Eusebi, Simona Sacco, Valeria Caso, Maurizio Paciaroni, Stefano Ricci, Andrea Zini, Danilo Toni, David Giannandrea **Thrombolysis after dabigatran reversal: A nation-wide Italian multicentre study, systematic review and meta-analysis.** *EJS* (2022) DOI: 10.1177/23969873221131635
 38. Thomas R. Meinel; Duncan Wilson; Henrik Gensicke.; Jan F. Scheitz; Peter Ringleb; Ioana Goganau; Johannes Kaesmacher; Hee-Joon Bae; Do Yeon Kim; Pawel Kermer; Kentaro Suzuki; Kazumi Kimura; Kosmas Macha; Masatoshi Koga; ShinishiWada; Valerian Altersberger; Alexander Salerno; Logesh Palanikumar; Andrea Zini; Stefano Forlivesi; Lars Kellert; Johannes Wischmann; Espen Kristoffersen; James Beharry; P. Alan Barber; Jae Beom Hong; Carlo Cereda; Eckhard Schlemm.; Yusuke Yakushiji; Sven Poli; Ronen Leker; Michele Romoli; Marialuisa Zedde; Sami Curtze; Benno Ikenberg; Timo Uphaus; David Giannandrea; Pere Cardona Portela; Roland Veltkamp; Annemarei Ranta; Marcel Arnold; Urs Fischer; Jae-Kwan Cha; Teddy Y.Wu; Jan C. Purrucker; David J. Seiffge; and the DOAC-IVT Writing Group; for the International DOAC-IVT, TRISP, and CRCS-K-NIH Collaboration **Intravenous Thrombolysis in Patients With Ischemic Stroke and Recent Ingestion of Direct Oral Anticoagulants.** *JAMA Neurol.* Published online January 3, 2023. doi:10.1001/jamaneurol.2022.4782
 39. Dehgani-Mobaraki P, Patel Z, Zaidi AK, Giannandrea D, Hopkins C. **The Omicron variant of SARS-CoV-2 and its effect on the olfactory system.** *Int Forum Allergy Rhinol:* 2023 May;13(5):958-960. doi: 10.1002/alr.23089. Epub 2022 Sep 29. PMID: 36103157 Free PMC article. No abstract available.
 40. Lucia Gentili, Silvia Cenciarelli, Tatiana Mazzoli, Antonella Picchioni, Angela Verzina, Antongiulio Gallina, David Giannandrea, Paolo Eusebi, Stefano Ricci **Comparison of the new Canadian score to ABCD2 for TIA risk stratification in a common clinical setting.** *Journal of the Neurological Sciences* vol 429
 41. Zhang G, Chen C, Ren X, Zhao Y, Ouyang M, Billot L, Li Q, Wang X, Zhang L, Ong S, Liu L, You S, Lindley RI, Robinson TG, Li G, Chen X, Sui Y, Anderson CS, Song L; ENCHANTED (Enhanced Control of Hypertension and Thrombolysis Stroke Study) Investigators. **Effects of Intensive Blood Pressure Lowering on Brain Swelling in Thrombolysed Acute Ischemic Stroke: The ENCHANTED Results** *Stroke.* 2025 Apr 3. doi: 10.1161/STROKEAHA.124.049938. Online ahead of print. PMID: 40177745
 42. Lucia Gentili, Silvia Cenciarelli, Tatiana Mazzoli, Antonella Picchioni, Angela Verzina, Antongiulio Gallina, David Giannandrea, Paolo Eusebi, Stefano Ricci

- Comparison of the new Canadian score to ABCD2 for TIA risk stratification in a common clinical setting *Journal of the Neurological Sciences* 429, 2021, 10.1016/j.jns.2021.118768
43. F Letteri, C Padiglioni, S Mastrocola, C Marando, L Bernetti, E Gallinella, LM Greco, A Mattioni, E Sacchini, I Sicilia, T Mazzoli, E Marsili, A Gallina, D Giannandrea, P Eusebi, S Ricci, S Cenciarelli Gender Differences in a real-world stroke unit: is really there a sex gap in stroke care? *International Journal of Stroke*. 2020. 1 suppl. 392-392
 44. D. Giannandrea, C De Carlo, S Mastrocola, E Pasquarelli, A Ravenda, G Pizza, P Calabresi, L Parnetti. Early diagnosis of cognitive impairment: an integrated approach by general practitioners, neurologist, and anthropologist. *Neurol Sci*. 2011.Vol. 32 suppl S75-76
 45. D. Chiasserini, C De Carlo, D. Giannandrea, C Padiglioni, S Mastrocola, P Eusebi, L Bonanni, M Onofrj, B Borroni, A Padovani, O El-Agnaf, P Calabresi. Contribution of CSF total and oligomeric alpha synuclein and classical biomarkers for Parkinson's disease diagnosis. *Neurol Sci*. 2011 Vol. 32 suppl S79
 46. D. Chiasserini, D. Giannandrea, C De Carlo, C Padiglioni, S Mastrocola, P Eusebi, P Calabresi, L Parnetti. Performances of Aβeta 1-40/42, total tau and phosphorylated tau as predictors of dementia in a cohort pf MCI patients. *Neurol Sci*. Vol 32 suppl. SS126-127
 47. D. Giannandrea, M Di Filippo, P Floridi, P Chiarini, P Calabresi, G Cardaioli. A rare cause of amaurosis fugax in a young woman: internal carotid agenesis. *Neurol Sci*. 2011 Vol. 32 suppl S242-243
 48. S Mastrocola, P Padiglioni, C De Carlo, D. Giannandrea, P Calabresi, L Parnetti. Subjective Memory complaints need a comprehensive assessment *Neurol Sci*. 2011 Vol 32 suppl S262
 49. M Di Gregorio, M Di Filippo, L Gaetani, D. Giannandrea, A Autuori, L Parnetti, P Sarchielli, P Calabresi. Beçhet's disease and the nervous system: brain MRI revealing the "brainstem plus" sign. *Neurol Sci*. 2012 Vol. 33 suppl S47-48
 50. E. Persichetti, D. Chiasserini, C. De Carlo, A. Castrioto, L. Farotti, D. Giannandrea, S. Paciotti, L. Bonanni, N. Tambasco, P. Eusebi, A. Rossi, M. Onofrj, O. El-Agnaf, T. Beccari, P. Calabresi, L. Parnetti. CSF lysosomal enzymes activity and α-synuclein in Parkinson's Disease. *Neurol Sci*. 2012 Vol 33 suppl S62
 51. L Farotti, D. Giannandrea, D Chiasserini, V Lisetti, A Castrioto, D Zicari, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, P Eusebi, M Onofrj, P Calabresi, L Parnetti. CSF amyloid 1-42 as predictor of cognitive impairment in Parkinson's disease. *Neurol Sci*. 2012 Vol 33 suppl S334
 52. L Farotti, P Eusebi, V Lisetti, D Chiasserini, A Castrioto, D. Giannandrea, D Zicari, N Salvadori, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, M Onofrj, O El-Agnaf, P Calabresi, L Parnetti. Role of combination of CSF AD biomarkers and alpha –synuclein fro predicting cognitive impairment in Parkinson's disease. *Functional Neurology* 2003; suppl 2:1-63
 53. Mastrocola S., V. Lisetti, C. De Carlo, D. Giannandrea, L. Farotti, D. Zicari, MG Galli, N. Salvadori, N. Tambasco, A. Rossi, P. Calabresi, L. Parnetti. Neuropsychological markers for early detection of cognitive impairment in Parkinson's Disease. *Functional Neurology* 2003; suppl 2:1-63
 54. Zicari D., S. Mastrocola, C. De Carlo, D. Giannandrea, L. Farotti, MG Galli, D Chiasserini, P Eusebi, O. El-Agnaf, P. Calabresi, L. Parnetti. Combination of different CSF biomarkers for differential diagnosis of dementia disorders. *Functional Neurology* 2003; suppl 2:1-63
 55. L. Farotti, G. Fiorucci, M. E. Dottorini, N. Salvadori, V. Lisetti, D. Giannandrea, C. De Carlo, D. Chiasserini, P. Calabresi, L. Parnetti. Contribution of CSF AND FDG-PET in the diagnostic accuracy of non amnesic MCI. *Neurol Sci*. 2013 Vol 34 suppl S239
 56. L Farotti, D. Giannandrea, P Eusebi, V Lisetti, D Chiasserini, A Castrioto, C De Carlo, N Salvadori, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, M Onofrj, O El-Agnaf, P Calabresi, L Parnetti. CSF biomarkers as predictors of cognitive impairment in PD. *Neurol Sci*. 2013 Vol 34 suppl S78-79
 57. L Farotti, D. Giannandrea, C Cicognola, C De Carlo, P Eusebi, D Chiasserini, P Calabresi, L Parnetti. Diurnal variation of CSF Alzheimer biomarker. *Neurol Sci*. 2014 Vol 35 suppl S215-216
 58. Regimen complexity and medication nonadherence in elderly patients. Corsonello A, Pedone C, Lattanzio F, Lucchetti M, Garasto S, Carbone C, Greco C, Fabbietti P, Incalzi RA. *Ther Clin Risk Manag*. 2009 Feb;5(1):209-16. Epub 2009 Mar 26.

Pubblicazioni su quotidiani di interesse medico

59. Relationship between socio-economic features and health status in elderly hospitalized patients. Lucchetti M, Corsonello A, Fabbietti P, Greco C, Mazzei B, Pranno L, Lattanzio F. Arch Gerontol Geriatr. 2009;49 Suppl 1:163-72. doi: 10.1016/j.archger.2009.09.026.
60. Potentially inappropriate medications and functional decline in elderly hospitalized patients. Corsonello A, Pedone C, Lattanzio F, Lucchetti M, Garasto S, Di Muzio M, Giunta S, Onder G, Di Iorio A, Volpato S, Corica F, Mussi C, Antonelli Incalzi R; Pharmacosur Veillance in the Elderly Care Study Group. J Am Geriatr Soc. 2009 Jun;57(6):1007-14. doi: 10.1111/j.1532-5415.2009.02266.x. Epub 2009 Apr 17.
61. Prevalence of Fabry disease and GLA variants in young patients with acute stroke: The challenge to widen the screening. The Fabry-Stroke Italian Registry. J Neurol Sci. 2024 Feb 15;457:122905. doi: 10.1016/j.jns.2024.122905. Epub 2024 Jan 24.
62. L'indagine ANAAO sul precariato: Medici precari, lavoro sotto schiaffo. Lavoro in bilico per 14mila camici bianchi. A. Rossi, D. Montemurro, M. Cappiello, M. D'Arienzo, C. Pozzi, M. Zippi, A. Pipoli, D. Amati, F. Ragazzo, D. Giannandrea. Il sole 24ore Sanità. 2015 sett. 22.
63. Specializzandi. Il countdown per un salto nel buio. F. Baschieri, Cardini, L. Fidenzi, M. Manni, E. Nardi Cesarini, M. Romoli, P. Nigro, A. Selvi, D. Giannandrea. Quotidiano Sanità. 2015 mar. 31.
64. Dirigente Medico: l'involutione della specie. N. Tambasco, D. Giannandrea. Il sole 24 ore. Sanità. 2015 mar. 12
65. L'insostenibile indeterminatezza del giovane (quasi) medico. D. Giannandrea. Quotidiano Sanità. 2015 mar. 02.
66. Nuove assunzioni in sanità. Ecco le proposte di Anaaio Giovani . E. Reggio, M. Cappiello, B. Macchione, M. Zippi, D. Giannandrea, M. D'Arienzo, D. Montemurro. Quotidiano Sanità. 2016 mag. 2016
67. Concorsi precari in sanità. ANAAO/ "Ancora nulla in moltissime aziende sanitarie e ospedaliere". M. Zippi, D. Giannandrea, E. Reggio, M. Cappiello. Quotidiano Sanità 2017 mar. 06
68. I 'molti' dubbi sui reali sprechi in sanità. Lo studio ANAAO Assomed. D. Montemurro, C. Rivetti, A. Rossi, D. Giannandrea, S. Agostini. Quotidiano Sanità. 2017 ott. 18
69. Dopo due anni di pandemia nulla è cambiato se non in peggio. Giannandrea D. Quotidiano Sanità. 2022 mag. 31
70. Salviamo il Sistema Sanitario Regionale. Giannandrea D. Panorama Sanità 2022 mag. 27

Competenze artistiche

Chitarra classica livello intermedio (scuola di teatro Lauro Rossi di Macerata)
Corso Base ed intermedio di fotografia con fotocamera digitale reflex

Patenti Patente di guida A e B

Corsi di formazione

Data	24 maggio 2025
Tipo di attività	Principi di gestione del rischio clinico – Fondazione Pietro Paci
Data	15 novembre 2019
Tipo di attività	Seminario di Formazione CCNL 2016 - 2018 – Fondazione Pietro Paci
Data	31 dicembre 2018
Tipo di attività	ABC del rapporto di lavoro della Dirigenza Sanitaria Aspetti contrattuali e normativi – Fondazione Pietro Paci
Data	03 dicembre 2018
Tipo di attività	Clinical Risk per Operatori Sanitari – Fondazione Pietro Paci
Data	ottobre 2017 – aprile 2018
Tipo di attività	Corso di aggiornamento manageriale per medici SSN – USL Umbria 1

Data	09 ottobre 2017, Firenze
Tipo di attività	Ricerca bibliografica in Pubmed parte 2: gestione avanzata delle ricerche bibliografiche e reperimento degli articoli in full text – fondazione Pietro Paci
Data	21 dicembre 2016, Reggio Emilia
Tipo di attività	Metodologia della ricerca clinica nelle aziende sanitarie - UNIMORE
Data	01 ottobre 2017, Firenze
Tipo di attività	Ricerca bibliografica di articoli scientifici in Pubmed – fondazione Pietro Paci
Data	1-3 marzo 2017, Napoli
Tipo di attività	Minimaster Neurosonologia – rilasciato da ISO
Data	27 novembre 2016
Tipo di attività	Certificazione Good Clinical Practice – NINDA clinical trials
Data	03-04 novembre 2016, Città di Castello
Tipo di attività	Corso di ecografia muscolare – edizione unica - USL Umbria 1
Data	29 giugno 2016, Firenze
Tipo di attività	Ictus in corso di malattia di Fabry: stato dell'arte delle conoscenze scientifiche.
Data	18 maggio 2016, Catania
Tipo di attività	Teaching course Neurosonologica. - SNO
Data	6-9 apr. 2016, Bertinoro (FC)
Tipo di attività	XIV corso nazionale di ultrasonologia vascolare diagnosi e terapia. - SINSEC
Data	20 novembre 2015, Città di Castello
Tipo di attività	Corso di Revisioni Sistematiche e Meta-Analisi Cochrane – Edizione Unica :USL Umbria 1
Data	9-11 settembre 2015, Perugia
Tipo di attività	Il corso avanzato di Neurologia – UNIPG-USL Umbria 1
Data	24 marzo 2015, Perugia
Tipo di attività	Corso teorico pratico: L'accademia del Saper Fare. Risonanza Magnetica e prognosi nel paziente con Sclerosi Multipla
Data	2- 6 febbraio 2015, Roma
Tipo di attività	Quinto corso di Medicina Manuale - AITODOMM
Data	21-22 novembre 2014, Bologna
Tipo di attività	Corso di formazione: La dirigenza sanitaria e il servizio sanitario nazionale corso base - parte seconda. – Fondazione Pietro Paci
Data	12 – 14 settembre e 10 – 12 ottobre 2014, Roma
Tipo di attività	Quarto corso di Medicina Manuale - AITODOMM
Data	24 maggio 2014, Perugia
Tipo di attività	Corso di formazione: Le riforme della previdenza, la previdenza complementare e le prospettive per i giovani e pensionandi – Fondazione Pietro Paci
Data	3 – 4 aprile 2014, Perugia
Tipo di attività	ALS – Advanced Life Support - IRC
Data	14 – 16 marzo e 28 – 30 marzo 2014, Roma
Tipo di attività	Terzo corso di Medicina Manuale - AITODOMM
Data	20 – 24 settembre e 4 – 6 ottobre 2013, Roma
Tipo di attività	Secondo corso di Medicina Manuale - AITODOMM
Data	19 – 21 aprile e 10 – 12 maggio 2013, Roma

Tipo di attività	Primo corso di Medicina Manuale
Data	13 - 16 febbraio 2013, Amsterdam – AITODOMM
Tipo di attività	Corso: Clinical and biomarkers course on Alzheimer's disease and other dementias
Data	9 febbraio 2013, Praga
Tipo di attività	TRx – 237 – 015 Investigator Meeting – corso in GCP
Data	14 settembre 2012
Tipo di attività	Understanding medical English – AVANZO e-learning solution
Data	16 settembre 2012
Tipo di attività	Stroke –a guide to management – BMJ learning
Data	dal 18.11.2009 al 05.03.2010; Corciano
Tipo di attività	Corso di lingua Inglese avanzato, codice progetto PG09024I015, titolo INCOMING 4.
Data	2 – 3 ottobre 2009, Cortona
Tipo di attività	Corso di formazione: “Malattia di Parkinson: gestione farmacologica e clinica”
Data	27 settembre 2008, Torgiano
Tipo di attività	Corso di formazione: strategie terapeutiche nelle fasi precoci della malattia di Parkinson

Partecipazioni e contributi a congressi e lezioni

Data	03 aprile 2025, Genova
Tipo di attività	XI Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale – ISA –AII
	Lezione a Minimaster: “Patologia carotidea asintomatica”
Data	13 aprile 2024, L'Aquila
Tipo di attività	X Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale – ISA –AII
	Presentazione: “Stenting vs endoarterectomia: la revisione sistematica Cochrane”
Data	17 settembre 2024, Perugia
Tipo di attività	Regione Umbria: “L'introduzione di tecnologie per l'evoluzione e la sicurezza dei processi diagnostici”
	Presentazione: “La telemedicina nelle terapie tempo dipendenti: la sperimentazione nella USL Umbria 1”
Data	11 luglio 2024 - videoconferenza
Tipo di attività	Congresso SINSEC
	Presentazione: “Management e nuove linee guida delle stenosi carotidee”
Data	28 settembre 2024
Tipo di attività	Convegno: “Insonnia: stato dell'arte e prospettive terapeutiche”
	Direttore Scientifico e presentazione “Il sistema orexinergico e le nuove prospettive terapeutiche”
Data	5 dicembre 2023, Firenze
Tipo di attività	Convegno Associazione Alessandro Liberati (AssociALI)
	Presentazione alla sessione “Cure per l'Alzheimer”
Data	26 maggio 2023, Gubbio
Tipo di attività	Convegno Emergenze Internistiche USL Umbria 1

	<i>Presentazione: “Emergenze Neurologiche”</i>
Data	20 marzo 2023 Gubbio
Tipo di attività	Istituto Istruzione Superiore “Cassata Gattapone” – 2 h
	<i>Lezione: “Ictus Cerebrale”</i>
Data	16 giugno 2023 - Gubbio
Tipo di attività	Convegno: “Ictus e dintorni: dalla fase acuta alla presa in carico nella fase cronica”
	Direttore Scientifico e presentazione “Progetto presa in carico multidisciplinare”
Data	14 ottobre 2023, Perugia
Tipo di attività	Convegno: “Malattia di Fabry: gestione multidisciplinare”
	<i>Presentazione: “Espressività Neurologica della Malattia di Fabry nel giovane adulto”</i>
Data	22 ottobre 2023, Napoli
Tipo di attività	Congresso Società Italiana di Neurologia
	<i>Presentazione: “Rolo della neurosonologia nella stenosi carotidea asintomatica: dalle linee guida alla medicina personalizzata”</i>
Data	10 ottobre 2022 – USL Umbria 1
Tipo di attività	Corso di Formazione
	<i>Lezione: “La gestione dell’ictus acuto”</i>
Data	17 settembre 2024, Perugia
Tipo di attività	Regione Umbria: “L’introduzione di tecnologie per l’evoluzione e la sicurezza dei processi diagnostici”
	Presentazione: “La telemedicina nelle terapie tempo dipendenti: la sperimentazione nella USL Umbria 1”
Data	28 settembre 2022, Perugia
Tipo di attività	Convegno CISL Medici
	<i>Presentazione: “Telemedicina e Teleneurologia: dalla normativa alla pratica”</i>
Data	27 maggio 2022, Gubbio
Tipo di attività	Istituto Istruzione Superiore “Cassata Gattapone” – 2 h
	<i>Lezione: “Dalla memoria al deterioramento cognitivo “temporale” - focus su malattia di Alzheimer”</i>
Data	17 luglio 2022, corso online
Tipo di attività	Corso di formazione aziendale USL Umbria 1 – 4 h
	<i>Lezione: “Telemedicina e teleneurologia dalla normativa alla pratica”</i>
Data	1-3 dicembre 2021, Arezzo
Tipo di attività	Forum risk management
	<i>Presentazione: “Il ruolo della telemedicina nella sindrome da post COVID-19”</i>
Data	18 – 19 giugno 2021
Tipo di attività	Congresso SIMEDET
	<i>Presentazione: “Demenze rapidamente progressive”</i>

Data	11 febbraio 2021, Gubbio
Tipo di attività	Istituto Istruzione Superiore “Cassata Gattapone” – 2 h <i>Lezione:</i> “Malattia di Alzheimer e cenni di altre sindromi dementigene ”
Data	12 dicembre 2021, Verona
Tipo di attività	Congresso Italian Stroke Association (ISA) Presentazione Cochrane Corner “Prehospital stroke scales as screening tools for early identification of stroke and transient ischemic attack”
Data	11 dicembre 2021, Verona
Tipo di attività	Congresso Italian Stroke Association (ISA) Lezione Minimaster “Stenosi carotidea asintomatica (?)”
Data	30 giugno 2020
Tipo di attività	Webinar SICVE <i>Presentazione:</i> “Stenosi Carotidea Asintomatica: verso la medicina personalizzata”
Data	14 febbraio 2020, Gubbio
Tipo di attività	Istituto Istruzione Superiore “Cassata Gattapone” – 2 h <i>Lezione:</i> “Malattia di Alzheimer e cenni di altre sindromi dementigene ”
Data	22 – 24 maggio 2019, Milano
Tipo di attività	European Stroke Organization Conference <i>Poster:</i> “Prevalence of right to left shunt in patients with ESUS and external validation of RoPE in an Italian multicentre study.” <i>Poster:</i> “Aspirin or anticoagulation after cryptogenetic stroke with patent foramen ovale: systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials.” <i>Poster:</i> “Long term risk of stroke after transient global amnesia: prospective cohort studies”
Data	25 ottobre 2019, Perugia
Tipo di attività	Corso di formazione in medicina d’urgenza Ordine dei Medici di Perugia <i>Lezione:</i> “L’ictus emorragico: note sulla gestione partendo da casi clinici”
Data	04 maggio 2018, Rimini
Tipo di attività	LVIII congresso nazionale SNO <i>Presentazione orale:</i> “Trombolisi endovenosa: solo rt-PA?”
Data	21 settembre 2018, Porto Sant’Elpidio
Tipo di attività	Corso di Aggiornamento ASUR Marche <i>Presentazione orale:</i> “La fibrinolisi sistemica”
Data	01 marzo 2018, Roma
Tipo di attività	Italian Stroke Organization Congress <i>Presentazione orale:</i> “La definizione di ictus e TIA deve essere clinica? Si”
Data	16-18 maggio 2018, Goteborg
Tipo di attività	European Stroke Organization Conference <i>Poster:</i> “Intravenous Thrombolysis in stroke after dabigatran reversal by idarucizumab: our experience and review of literature”
Data	23 maggio 2018, Perugia

Tipo di attività	Corso di aggiornamento Assisi per USL Umbria 1 <i>Lezione: “La gestione dell’ictus acuto”</i>
Data	23 maggio 2018, Assisi
Tipo di attività	Corso di aggiornamento per USL Umbria 1 <i>Lezione: “La gestione dell’ictus acuto”</i>
Data	10 novembre 2017, Città di Castello
Tipo di attività	Corso di metodologia sugli studi clinici <i>Lezione: “Il caso particolare dei test diagnostici”</i>
Data	05 dicembre 2017, Ancona
Tipo di attività	Riunione annuale SIN Umbro-Marchigiana <i>Presentazione orale: “Le demenze vascolari”</i>
Data	01 dicembre 2017, Perugia
Tipo di attività	Corso di aggiornamento manageriale per medici – USL Umbria 1 <i>Lezione: “Gli sprechi in sanità”</i>
Data	7 ottobre 2017, Firenze
Tipo di attività	Gestione nella pratica clinica di alcune problematiche cardio-respiratorie e cognitive dell’anziano ricoverato.
Data	01-03 marzo 2017, Napoli
Tipo di attività	Stroke 2017 – 4° congresso nazionale sull’ictus cerebrale <i>Presentazione orale: “Ictus ischemico in pazienti trattati con Dabigatran: La nostra esperienza”</i>
Data	16-18 maggio 2017, Praga
Tipo di attività	3rd European Stroke Organization Conference
Data	7 dicembre 2016, Perugia
Tipo di attività	Riunione annuale SIN Umbro-Marchigiana <i>Presentazione orale: “Verso il SISIFO-PE: quando l’ictus è correlato ad embolismo paradossale”</i>
Data	18-20 novembre 2016, Vibo Valencia
Tipo di attività	Hipponion Stroke National Prize – VI edizione – ANEU fall conference – Consensus nazionale sugli algoritmi decisionali dell’emergenza-urgenza “la Neurologia: dalla contemplazione all’urgenza” <i>Presentazione orale: “Towards the SISIFO-PE score: when is stroke related to patent foramen ovale?”</i>
Data	6-9 aprile 2016, Bertinoro
Tipo di attività	Bertinoro Ultrasuoni <i>Presentazione orale: “Fibrillazione atriale e stenosi carotidea in un Centro Ictus: il ruolo della neurosonologia”</i>
Data	24-25 giugno 2016, Gubbio
Tipo di attività	XII congresso – Cuore Cervello Rene Diabete <i>Presentazione orale: “Fibrillazione atriale e stenosi carotidea in un Centro Ictus: il ruolo della neurosonologia”</i>
Data	18-21 maggio 2016, Catania
Tipo di attività	56° congresso nazionale SNO <i>Poster: “A case of stroke-mimic, the safety of intervention and our 1-year experience in stroke and chameleons”</i>

Data	24 – 26 febbraio 2016, Firenze
Tipo di attività	Stroke 2016 – III congresso nazionale sull'ictus cerebrale Abstract <i>Poster</i> : “Is it the time for a stroke care revolution?”
Data	4 dicembre 2015, Perugia
Tipo di attività	Riunione Annuale SIN e SNO Umbria <i>Presentazione orale</i> : “Pervietà del forame ovale: dalle evidenze alla pratica clinica”
Data	19 – 20 giugno 2015, Gubbio
Tipo di attività	XI congresso nazionale “Cuore, Cervello, Rene, Diabete”
Data	21 – 23 maggio 2015, Assisi
Tipo di attività	Third Assisi Workshop on biomarkers in the early diagnosis of neurodegenerative disorders
Data	11 aprile 2015, Perugia
Tipo di attività	Convegno: Multifrazionamento biofarmaceutico applicato alle piante medicinali e/o ai farmaci erbalii tradizionali
Data	10 aprile 2015, Gubbio
Tipo di attività	Convegno: Sharing best practice. Progetto in tre atti sulla malattia di Parkinson
Data	6 dicembre 2014, Perugia
Tipo di attività	Convegno: la riabilitazione in Umbria. – membro della segreteria organizzativa
Data	5 dicembre 2014, Perugia
Tipo di attività	Riunione annuale SIN e SNO Umbria e riunione sezione Umbra SIndem – AIP – <i>Presentazione orale</i> : “Percorso diagnostico terapeutico della Malattia di Alzheimer” Giannandrea D, Paolacci L
Data	7 novembre 2014, Perugia
Tipo di attività	Gestione delle crisi farmaco-resistenti e dello stato epilettico: approccio multidisciplinare
Data	24 ottobre 2014, Perugia
Tipo di attività	Le neuroscienze in Umbria dalle evidenze sperimentali alle nuove implicazioni cliniche
Data	11 – 14 ottobre 2014, Cagliari
Tipo di attività	XLV congresso nazionale SIN Abstract: <i>Poster</i> : “Diurnal variation of CSF Alzheimer biomarker” L Farotti, D Giannandrea, C Cicognola, C De Carlo, P Eusebi, D Chiasserini, P Calabresi, L Parnetti
Data	22 febbraio 2014, Perugia
Tipo di attività	I incontro sezioni umbre SIndem/UNIVA-AIP
Data	6 dicembre 2013, Perugia
Tipo di attività	Riunione annuale della SIN – Sezione regionale Umbra
Data	29 novembre 2013, Perugia
Tipo di attività	Nuove strategie terapeutiche nella gestione del paziente con epilessia
Data	2 – 5 novembre 2013, Milano
Tipo di attività	XLIV congresso della Società Italiana di Neurologia Abstracts: <i>Poster</i> : “Contribution of CSF AND FDG-PET in the diagnostic accuracy of non amnesic MCP” L. Farotti, G. Fiorucci, M. E. Dottorini, N. Salvadori, V. Lisetti, D. Giannandrea, C. De Carlo, D. Chiasserini, P. Calabresi, L. Parnetti <i>Presentazione orale</i> : “CSF biomarkers as predictors of cognitive impairment in PD” L Farotti, D Giannandrea, P Eusebi, V Lisetti, D Chiasserini, A Castrioto, C De Carlo, N Salvadori, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, M Onofrj, O El-Agnaf, P Calabresi, L Parnetti

Data	15-17 ottobre 2013, Praga
Tipo di attività	MK 8931 PN017/PN19 EU Investigator Meeting
Data	6 giugno 2013, Perugia
Tipo di attività	Convegno: Botulinum toxin type A ed emicrania cronica. Dalla teoria alla pratica: tecnica iniettiva – best practice
Data	13 – 15 marzo 2013, Perugia
Tipo di attività	Congresso: SINDem associazione autonoma aderente alla SIN per le Demenze: Abstracts: <i>Poster:</i> “ Role of combination of CSF AD biomarkers and alpha –synuclein fro predicting cognitive impairment in Parkinson’s disease” L Farotti, P Eusebi, V Lisetti, D Chiasserini, A Castrioto, D Giannandrea, D Zicari, N Salvadori, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, M Onofrj, O El-Agnaf, P Calabresi, L Parnetti. <i>Poster:</i> “Neuropsychological markers for early detection of cognitive impairment in Parkinson’s Disease” Mastrocola S., V. Lisetti, C. De Carlo, D. Giannandrea, L. Farotti, D. Zicari, MG Galli, N. Salvadori, N. Tambasco, A. Rossi, P. Calabresi, L. Parnetti. <i>Poster:</i> “Combination of different CSF biomarkers for differential diagnosis of dementia disorders”Zicari D., S. Mastrocola, C. De Carlo, D. Giannandrea, L. Farotti, MG Galli, D Chiasserini, P Eusebi, O. El-Agnaf, P. Calabresi, L. Parnetti.
Data	9 – 10 febbraio 2013, Praga
Tipo di attività	TRx – 237 – 015 Investigator Meeting
Data	6 – 9 ottobre 2012, Rimini
Tipo di attività	XLIII congresso della Società Italiana di Neurologia Abstracts: <i>Presentazione orale:</i> “Beçhet’s disease and the nervous system: brain MRI revealing the “brainstem plus” sign” M Di Gregorio, M Di Filippo, L Gaetani, D Giannandrea, A Autuori, L Parnetti, P Sarchielli, P Calabresi <i>Presentazione orale:</i> “CSF lysosomal enzymes activity and α -synuclein in Parkinson’s Disease” E. Persichetti, D. Chiasserini, C. De Carlo, A. Castrioto, L. Farotti, D. Giannandrea, S. Paciotti, L. Bonanni, N. Tambasco, P. Eusebi, A. Rossi, M. Onofrj, O. El-Agnaf, T. Beccari, P. Calabresi, L. Parnetti. <i>Poster:</i> “CSF amyloid 1-42 as predictor of cognitive impairment in Parkinson’s disease” L Farotti, D Giannandrea, D Chiasserini, V Lisetti, A Castrioto, D Zicari, N Tambasco, L Bonanni, A Rossi, P Eusebi, M Onofrj, P Calabresi, L Parnetti
Data	7 – 9 giugno 2012, Assisi
Tipo di attività	2nd workshop on biomarkers in the early diagnosis of neurodegenerative disorders
Data	22 – 25 ottobre 2011, Torino
Tipo di attività	XLII congresso della Società Italiana di Neurologia Abstracts: <i>Presentazione orale:</i> “Early diagnosis of cognitive impairment: an integrated approach by general practitioners, neurologist, and anthropologist” D. Giannandrea, C De Carlo, S Mastrocola, E Pasquarelli, A Ravenda, G Pizza, P Calabresi, L Parnetti <i>Presentazione orale:</i> “Contribution of CSF total and oligomeric alpha synuclein and classical biomarkers for Parkinson’s disease diagnosis” D. Chiasserini, C De Carlo, D Giannandrea, C Padiglioni, S Mastrocola, P Eusebi, L Bonanni, M Onofrj, B Borroni, A Padovani, O El-Agnaf, P Calabresi <i>Presentazione orale:</i> “Perfomances of Abeta 1-40/42, total tau anda phosphorylated tau as predictors of dementia in a cohort pf MCI patients” D. Chiasserini, D Giannandrea, C De Carlo, C Padiglioni, S Mastrocola, P Eusebi, P Calabresi, L Parnetti <i>Poster:</i> “A rare cause of amaurosis fugax in a young woman: internal carotid agenesis” D Giannandrea, M Di Filippo, P Floridi, P Chiarini, P Calabresi, G Cardaioli <i>Poster:</i> “Subjective Memory complaints need a comprehensive assessment” S Mastrocola, P Padiglioni, C De Carlo, D Giannandrea, P Calabresi, L Parnetti
Data	16 – 21 luglio 2011, Parigi
Tipo di attività	Alzheimer’s Association International Conference (AAIC11)

Data	23 – 27 ottobre 2010, Catania
	XVI congress Società Italiana di Neurologia
	Abstracts:
	<i>Comunicazione Orale:</i> “CSF levels of heart fatty acid binding protein are altered during early phases pf Alzheimer’s disease” D. Chiasserini, D. Giannandrea, U. Andersson, H. Zetembreg, K. Blennow, P. Calabresi, L. Parnetti
Tipo di attività	<i>Poster:</i> “Subjective Memory complaints: only subjective?” C Padiglioni, S Mastrocola, M. Peducci, C. D’Amore, C De Carlo, D Giannandrea, P Calabresi, L Parnetti
	<i>Poster:</i> ” The Cambridge neuropsychological test automated battery (CANTAB). A preliminary report in different neurological condition” M. Peducci, C Padiglioni, S Mastrocola, C. D’Amore, C De Carlo, D Giannandrea, P Calabresi, L Parnetti
Data	3 – 4 giugno 2010, Assisi
Tipo di attività	Biomarkers in the early diagnosis of neurodegenerative disorders
Data	18 – 20 marzo 2010, Firenze
Tipo di attività	V congresso SINDem associazione autonoma aderente alla SIN per le Demenze
Data	12 – 13 novembre 2009, Cortona
Tipo di attività	V convegno nazionale Alzheimer 2000. Demenza: revisione dell’approccio diagnostico. Dibattito sulla non autosufficienza
Data	16 – 17 ottobre 2009, Perugia
Tipo di attività	Congresso: Perugia il Cuore
Data	10 ottobre 2009, Perugia
Tipo di attività	Dal medico di medicina Generale al pronto soccorso, fino al centro cefalee: il percorso del paziente cefalalgico
Data	27 – 28 marzo 2009, Firenze
Tipo di attività	IV congresso SINDem associazione autonoma aderente alla SIN per le Demenze
Data	12 – 13 febbraio 2009, Perugia
Tipo di attività	Neurologia: emergenza e qualità. Riunione annuale SIN tosco-umbra
Data	27 settembre 2008, Torgiano
Tipo di attività	Corso di formazione: strategie terapeutiche nelle fasi precoci della malattia di Parkinson

Il sottoscritto David Glannandrea. dichiara che tutti i fatti riportati nel presente curriculum corrispondono a verità ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall’art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza dell’art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato, qualora l’Amministrazione, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione.

Si allega a tale scopo copia del documento di identità in corso di validità

14/06/2025

Firma: _____