

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TARTARA ELENA**
Indirizzo IRCCS FONDAZIONE ISTITUTO NEUROLOGICO NAZIONALE C. MONDINO, VIA MONDINO 2, PAVIA
E-mail elena.tartara@mondino.it
Nazionalità italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Giugno 2018- attuale

Dirigente Medico di I livello presso la U.O. Neurofisiopatologia, Centro per lo Studio e la Cura dell'Epilessia e Servizio di Elettroencefalografia Clinica

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia
Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.
Dirigente Medico

Attività assistenziale ambulatoriale e in ricovero epilettologica, refertazione EEG di routine in elezione e in urgenza (entro l'Istituto e, in convenzione, per l'IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia), refertazione di monitoraggi EEG prolungati e a lungo termine, attività di ricerca clinica

Febbraio 2017- attuale

Membro, in qualità di neurologo esperto in elettroencefalografia, della Commissione per la Diagnosi di Morte Cerebrale

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

IRCCS Policlinico S. Matteo di Pavia, in convenzione con IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia
Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.
Dirigente Medico

Valutazione, in collegio, della presenza dei parametri clinici ed elettroencefalografici dello stato di coma irreversibile, redazione e sottoscrizione delle certificazioni relative

Giugno 2016- Giugno 2018

Titolare di contratto di collaborazione coordinata e continuativa (attività di ricerca clinica e assistenziale) presso il Centro Epilessia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia
Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.
Contrattista

Attività assistenziale ambulatoriale, attività di ricerca clinica, turni di guardia attiva intraospedaliera notturni e festivi

Ottobre 2016 – 2018

Titolare di borsa di studio nell'ambito del progetto multicentrico di ricerca finalizzata Min Sal NET-2013-02355313 "La Risonanza Magnetica nell'epilessia farmacoresistente del lobo temporale: standardizzazione di protocolli strutturali e funzionali a 3 Tesla, per identificare alterazioni ippocampali ed extra-ippocampali".

IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia
Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore

Autorizzo l'uso dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/03

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Contrattista
Attività di ricerca clinica

Ottobre 2014- Aprile 2016

Titolare di contratto di collaborazione coordinata e continuativa (attività di ricerca clinica) presso il Centro Epilessia, IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

IRCCS Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia
Azienda Ospedaliera, I.R.C.C.S.
Contrattista

Attività di ricerca clinica con partecipazione a trial clinici di sperimentazione farmacologica, studi no profit, nazionali ed internazionali, partecipazione e conduzione di Ricerche Correnti e Finalizzate promosse dal Ministero della Salute

ATTIVITÀ ACCADEMICHE

Anni Accademici 2022/2023

Docente alla prima edizione del Master Universitario di II livello in Epilettologia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia, DINOGMI
Istruzione Pubblica, Università degli Studi
Docente
Attività didattica specifica (lezioni frontali)

Anni Accademici 2019-2020-attuale

Professore a contratto (corso integrativo "Aspetti Poligrafici del sonno notturno" di Neurofisiologia Clinica) presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia e la Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università degli Studi di Pavia

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Istruzione Pubblica, Università degli Studi
Docente
Attività didattica specifica (lezioni frontali)

ATTIVITÀ SCIENTIFICHE

Giugno 2018 – attuale

Partecipazione, in qualità di Sub-Investigator e Principal Investigator, a trial sperimentali farmaceutici e studi osservazionali non interventisti in ambito epilettologico
Conduzione, in qualità di Principal Investigator, di Ricerche Correnti Ministeriali in ambito epilettologico
Autore principale o coautore di articoli su riviste indicizzate, lavori su atti congressuali, di argomento neurofisiologico ed epilettologico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• AA 2014-AA 2015

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Università degli Studi di Ferrara, in collaborazione con IRCCS Istituto Neurologico C. Besta Milano, Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Verona, Università degli Studi di Torino e Università degli Studi di Firenze.

Diploma di Master biennale di II livello in Epilettologia.

Direttori Prof. Giuliano Avanzini e Prof. Enrico Granieri.

Tirocinio pratico svolto il presso:

- Centro Epilessia della Neurofisiopatologia dell'Istituto Neurologico C. Mondino (Pavia)
- dal 1 febbraio al 30 giugno 2016, per un totale di 100 ore, presso la U.O. Neurofisiopatologia ed Epilettologia Diagnostica dell'Istituto Neurologico C. Besta (Milano) diretta dalla Dottoressa Silvana Franceschetti, partecipando, sotto la guida del tutor Dottoressa Laura Canafoglia, alle attività cliniche e di diagnostica elettroencefalografica, con particolare riguardo all'approfondimento di conoscenze inerenti l'analisi EEG-poligrafica nello studio del mioclono.

- Qualifica conseguita

Esperto in Epilettologia

Autorizzo l'uso dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/03

• **AA 2009-AA 2014**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

Marzo 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• **AA 2001-AA 2008**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Università di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scuola di Specializzazione in Neurologia

Tesi "Prevalenza dell'uso di farmaci antiepilettici e di crisi epilettiche in anziani istituzionalizzati: dati da un'indagine entro Residenze Sanitarie Assistenziali (RSA) in Provincia di Pavia" basata sull'elaborazione dei dati raccolti dalla sottoscritta nell'ambito di un progetto di Ricerca Finalizzata Min Sal 2008 dal titolo "Ottimizzazione dei criteri per la diagnosi delle epilessie a insorgenza tardiva e valutazione della relativa prevalenza e dell'appropriatezza diagnostico-terapeutica nell'ambito di diversi contesti clinici" (Coordinatore Scientifico Nazionale Prof. E. Perucca; Responsabile di Unità Dott. C.A. Galimberti)

Medico Specialista in Neurologia

Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Esame di Stato di Abilitazione professionale

Iscritta all'Ordine dei Medici Chirurghi di Pavia, N. 8525

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo

Università degli Studi di Pavia, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Tesi sperimentale "Neuropatie periferiche da bortezomib in pazienti con mieloma multiplo"

Dottore in Medicina e Chirurgia

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Comunicazioni e relazioni a convegni medici in ambito neurologico ed epilettologico nazionali ed internazionali

Seminari didattici e di aggiornamento del personale sul posto di lavoro

Attività didattica su invito per lesioni ufficiali a corsi didattici nazionali in Elettroencefalografia ed Epilettologia

Partecipazione ad attività di Società scientifiche:

Socio della Lega Italiana Contro l'Epilessia

Membro delle Commissioni "Videoteca" ed "Epilessia e Tecniche Neurofisiologiche" della Lega Italiana contro l'Epilessia

Full-Member European Reference Network (ERN) Epicare

Co-chair Work Group Clinical Neurophysiology, European Reference Network Epicare (with Prof. Sándor Beniczky)

Member of Innovation Expert Working Group of European Rare Disease Research Coordination and Support Action consortium (ERICA)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Competenze informatiche DI BASE

Concetti base della teoria dell'informazione: in possesso

Uso del computer e gestione dei file: in possesso

Elaborazione testi: in possesso

Foglio elettronico: in possesso

Basi di dati: in possesso

Strumenti di presentazione: in possesso

Reti informatiche: in possesso

In particolare, utilizzo dei sistemi operativi windows xp, windows vista e mac-apple e delle più diffuse applicazioni software (Word, Excel, Power Point, Outlook express, SPSS) e internet (Explorer, Safari, Firefox).

Competenze informatiche SPECIALISTICHE

Elettroencefalografia computerizzata, video-elettroencefalografia-polisonnografia: livello avanzato.

Competenza acquisita sul posto di lavoro e tramite corsi specifici e tirocini pratici presso altre sedi qualificate.

Brivaracetam as Early Add-On Treatment in Patients with Focal Seizures: A Retrospective, Multicenter, Real-World Study.

Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Cerulli Irelli E, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Di Gennaro G, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, Gangitano M, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Morano A, Piazza F, Pizzanelli C, Pulitano P, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST) Group. *Neurol Ther.* 2022 Dec;11(4):1789-1804. doi: 10.1007/s40120-022-00402-3. Epub 2022 Sep 16. PMID: 36109431 . Among Collaborators: E Tartara

Epileptic phenotypes in autoimmune encephalitis: from acute symptomatic seizures to autoimmune-associated epilepsy.

Matricardi S, Casciato S, Bozzetti S, Mariotto S, Stabile A, Freri E, Deleo F, Sartori S, Nosadini M, Pappalardo I, Meletti S, Giovannini G, Zucchi E, Di Bonaventura C, Di Gennaro G, Ferrari S, Zuliani L, Zoccarato M, Vogrig A, Lattanzi S, Michelucci R, Gambardella A, Ferlazzo E, Fusco L, Granata T, Villani F; Immune Epilepsies Study Group of the Italian League Against Epilepsy. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2022 Jul 25; jnnp-2022-329195. doi: 10.1136/jnnp-2022-329195. Online ahead of print. PMID: 35879055 . Among Collaborators: E Tartara

Adjunctive Brivaracetam in Older Patients with Focal Seizures: Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST).

Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Cerulli Irelli E, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, Gangitano M, Giorgi FS, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Morano A, Piazza F, Pulitano P, Quarato PP, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAFIRST Group Membership. *Drugs Aging.* 2022 Apr;39(4):297-304. doi: 10.1007/s40266-022-00931-4. Epub 2022 Mar 28. PMID: 35344198 . Among Collaborators: E Tartara

Brivaracetam as add-on treatment in patients with post-stroke epilepsy: real-world data from the BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST).

Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Irelli EC, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Gennaro GD, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, Gangitano M, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Morano A, Piazza F, Pizzanelli C, Pulitano P, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAFIRST Group Membership. *Seizure.* 2022 Apr;97:37-42. doi: 10.1016/j.seizure.2022.03.007. Epub 2022 Mar 10. PMID: 35320736 . Among Collaborators: E Tartara

Late-Onset Focal Epilepsy: Electroclinical Features and Prognostic Role of Leukoaraiosis.

Tartara E, Micalizzi E, Scanziani S, Ballante E, Paoletti M, Galimberti CA. *Front Neurol.* 2022 Feb 23;13:828493. doi: 10.3389/fneur.2022.828493. eCollection 2022. PMID: 35295838

Sustained seizure freedom with adjunctive brivaracetam in patients with focal onset seizures.

Lattanzi S, Ascoli M, Canafoglia L, Paola Canevini M, Casciato S, Cerulli Irelli E, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Di Gennaro G, Falcicchio G, Fanella M, Gangitano M, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Morano A, Piazza F, Pizzanelli C, Pulitano P, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAFIRST Group. *Epilepsia.* 2022 May;63(5):e42-e50. doi: 10.1111/epi.17223. Epub 2022 Mar 26. PMID: 35278335 . Among Collaborators: E Tartara

Alexander disease evolution over time: data from an Italian cohort of pediatric-onset patients.

Mura E, Nicita F, Masnada S, Battini R, Ticci C, Montomoli M, Berardinelli A, Pantaleoni C, Ardissona A, Foidelli T, Tartara E, Salsano E, Veggiotti P, Ceccherini I, Moroni I, Bertini E, Tonduti D. *Mol Genet Metab.* 2021 Dec;134(4):353-358. doi: 10.1016/j.ymgme.2021.11.009. Epub 2021 Nov 24.

Correction to: Adjunctive Brivaracetam in Focal Epilepsy: Real-World Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST).

Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, Fisco G, Gangitano M, Giallonardo AT, Giorgi FS, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Piazza F, Pulitano P, Quarato PP, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAFIRST Group Membership. *CNS Drugs.* 2021 Dec;35(12):1329-1331. doi: 10.1007/s40263-021-00868-z. PMID: 34787838 Among Collaborators: E Tartara

Adjunctive Brivaracetam in Focal Epilepsy: Real-World Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST).

Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, Fisco G, Gangitano M, Giallonardo AT, Giorgi FS, La Neve A, Mecarelli O, Montalenti E, Piazza F, Pulitano P, Quarato PP, Ranzato F, Rosati E, Tassi L, Di Bonaventura C; BRIVAFIRST Group Membership. *CNS Drugs.* 2021 Dec;35(12):1289-1301. doi: 10.1007/s40263-021-00856-3. Epub 2021 Sep 2. PMID: 34476770 Among Collaborators: E Tartara

A web-based algorithm to rapidly classify seizures for the purpose of drug selection.

Beniczky S, Asadi-Pooya AA, Perucca E, Rubboli G, Tartara E, Meritam Larsen P, Ebrahimi S, Farzinmehr S, Rampp S, Sperling MR. *Epilepsia.* 2021 Oct;62(10):2474-2484. doi: 10.1111/epi.17039. Epub 2021 Aug 22. PMID: 34420206

ARF1 haploinsufficiency causes periventricular nodular heterotopia with variable clinical expressivity. Gana S, Casella A, Cociglio S, Tartara E, Rognone E, Giorgio E, Pichiecchio A, Orcesi S, Valente EM. *J Med Genet.* 2022 Aug;59(8):781-784. doi: 10.1136/jmedgenet-2021-107783. Epub 2021 Aug 5. PMID: 34353862

Comorbidities in patients with epilepsy: Frequency, mechanisms and effects on long-term outcome. Giussani G, Bianchi E, Beretta S, Carone D, DiFrancesco JC, Stabile A, Zanchi C, Pirovano M, Trentini C, Padovano G, Colombo M, Cereda D, Tinti L, Scanziani S, Gasparini S, Bogliun G, Ferrarese C, Beghi E; PRO-LONG Study Group. *Epilepsia.* 2021 Oct;62(10):2395-2404. doi: 10.1111/epi.17022. Epub 2021 Jul 26. PMID: 34309011 Among Collaborators: E Tartara

Results From an Italian Expanded Access Program on Cannabidiol Treatment in Highly Refractory Dravet Syndrome and Lennox-Gastaut Syndrome.

Iannone LF, Arena G, Battaglia D, Bisulli F, Bonanni P, Boni A, Canevini MP, Cantalupo G, Cesaroni E, Contin M, Coppola A, Cordelli DM, Cricchiuti G, De Giorgis V, De Leva MF, De Rinaldis M, d'Orsi G, Elia M, Galimberti CA, Morano A, Granata T, Guerrini R, Lodi MAM, La Neve A, Marchese F, Masnada S, Michelucci R, Nosadini M, Piloli N, Pruna D, Ragona F, Rosati A, Santucci M, Spalice A, Pietrafusa N, Striano P, Tartara E, Tassi L, Papa A, Zucca C, Russo E, Mecarelli O; CBD LICE Italy Study Group. *Front Neurol.* 2021 May 20;12:673135. doi: 10.3389/fneur.2021.673135. eCollection 2021. PMID: 34093420

Diagnostic Yield and Cost-Effectiveness of "Dynamic" Exome Analysis in Epilepsy with Neurodevelopmental Disorders: A Tertiary-Center Experience in Northern Italy.

Varesio C, Gana S, Asaro A, Ballante E, Cabini RF, Tartara E, Bagnaschi M, Pasca L, Valente M, Orcesi S, Cereda C, Veggiotti P, Borgatti R, Valente EM, De Giorgis V. *Diagnostics (Basel).* 2021 May 25;11(6):948. doi: 10.3390/diagnostics11060948. PMID: 34070668

A survey of the European Reference Network EpiCARE on clinical practice for selected rare epilepsies.

Baumgartner T, Carreño M, Rocamora R, Bisulli F, Boni A, Brázdil M, Horak O, Craiu D, Pereira C, Guerrini R, San Antonio-Arce V, Schulze-Bonhage A, Zuberi SM, Hallböök T, Kalviainen R, Lagae L, Nguyen S, Quintas S, Franco A, Cross JH, Walker M, Arzimanoglou A, Rheims S, Granata T, Canafoglia L, Johannessen Landmark C, Sen A, Rattihalli R, Nabbout R, Tartara E, Santos M, Rangel R, Krsek P, Marusic P, Specchio N, Braun KPJ, Smeyers P, Villanueva V, Kotulska K, Surges R. *Epilepsia Open.* 2021 Jan 13;6(1):160-170. doi: 10.1002/epi4.12459. eCollection 2021 Mar. PMID: 33681659

Brivaracetam as add-on treatment in focal epilepsy: A real-world time-based analysis.

Lattanzi S, De Maria G, Rosati E, Didato G, Chiesa V, Ranzato F, Canafoglia L, Cesnik E, Anzellotti F, Meletti S, Pauletto G, Nilo A, Bartolini E, Marino D, Tartara E, Luisi C, Bonanni P, Marrelli A, Stokelj D, Dainese F. *Epilepsia.* 2021 Jan;62(1):e1-e6. doi: 10.1111/epi.16769. Epub 2020 Dec 12. PMID: 33314118

Determination of Perampanel in Dried Plasma Spots: Applicability to Therapeutic Drug Monitoring.

Franco V, Baruffi K, Marchiselli R, Crema F, Fattore C, Romigi A, De Giorgis V, Tartara E, Elia M, D'Avolio A, Perucca E. *Ther Drug Monit.* 2020 Apr;42(2):309-314. doi: 10.1097/FTD.0000000000000680. PMID: 31365481

Prognostic patterns and predictors in epilepsy: a multicentre study (PRO-LONG).

Beghi E, Beretta S, Carone D, Zanchi C, Bianchi E, Pirovano M, Trentini C, Padovano G, Colombo M, Cereda D, Scanziani S, Giussani G, Gasparini S, Bogliun G, Ferrarese C; PRO-LONG Study Group. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2019 Nov;90(11):1276-1285. doi: 10.1136/jnnp-2019-320883. Epub 2019 Jun 27. PMID: 31248935 Among Collaborators: E Tartara

Long-term applicability of the new ILAE definition of epilepsy. Results from the PRO-LONG study.

Beretta S, Carone D, Zanchi C, Bianchi E, Pirovano M, Trentini C, Padovano G, Colombo M, Cereda D, Scanziani S, Giussani G, Gasparini S, Bogliun G, Ferrarese C, Beghi E; PRO-LONG Study Group. *Epilepsia.* 2017 Sep;58(9):1518-1523. doi: 10.1111/epi.13854. Epub 2017 Aug 8. PMID: 28786106 Among Collaborators: E Tartara

Development and Validation of an HPLC-UV Assay for the Therapeutic Monitoring of the New Antiepileptic Drug Perampanel in Human Plasma. Franco V, Marchiselli R, Fattore C, Tartara E, De Sarro G, Russo E, Perucca E. *Ther Drug Monit.* 2016 Dec;38(6):744-750. doi: 10.1097/FTD.0000000000000350. PMID: 27753779

Antiepileptic drug use and epileptic seizures in nursing home residents in the Province of Pavia, Italy: A reappraisal 12 years after a first survey. Galimberti CA, Tartara E, Dispenza S, Marchese D, Bonizzoni E, Perucca E; Elderly Nursing home Epilepsy Assessment—Pavia Study Group. *Epilepsy Res.* 2016 Jan;119:41-8. doi: 10.1016/j.eplepsyres.2015.11.009. Epub 2015 Dec 1. PMID: 26656178

Prevalence of Patent Foramen Ovale in Ischaemic Stroke in Italy: Results of SISIFO Study.

Consoli D, Paciaroni M, Galati F, Aguggia M, Melis M, Malferrari G, Consoli A, Vidale S, Bosco D, Cerrato P, Sacco S, Gandolfo C, Bovi P, Serrati C, Del Sette M, Cavallini A, Diomedes M, Postorino P, Reboldi P, Ricci S; behalf of SISIFO group. *Cerebrovasc Dis.* 2015;39(3-4):162-9. doi: 10.1159/000375152. Epub 2015 Feb 26. PMID: 25720306 Among Collaborators: E Tartara

Interictal spiking in adult newly-diagnosed focal epilepsy of unknown cause: The effect of age.
Arbasino C, Calorio F, d'Orsi G, Marchioni E, Tartara E, Marchese D, Rustioni V, Moglia A, Galimberti CA. Clin Neurophysiol. 2015 Aug;126(8):1498-504. doi: 10.1016/j.clinph.2014.10.155. Epub 2014 Nov 15. PMID: 25487912

A case of Wernicke encephalopathy combined with disulfiram intoxication.
Tartara E, Fanucchi S, D'Errico I, Farina LM, Casoni F, Sinforiani E, Micieli G, Costa A. Cogn Behav Neurol. 2013 Jun;26(2):93-8. doi: 10.1097/WNN.0b013e31829b7a6b. PMID: 23812173

Improving thrombolysis for acute ischemic stroke in Lombardia stroke centers.
Cavallini A, Tartara E, Marcheselli S, Agostoni E, Quaglini S, Micieli G. Neurol Sci. 2013 Jul;34(7):1227-33. doi: 10.1007/s10072-013-1320-1. Epub 2013 Feb 8. PMID: 23392898

ALLEGATI NESSUNO

Tutto quanto dichiarato nel presente curriculum è conforme a verità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

DATA E FIRMA 20/11/2023 Dott. ssa Elena Tartara