

Curriculum Vitae et Studiorum

Prof. Edoardo FERLAZZO

Redatto ai sensi degli articoli 46, 47 e 49 del D.P.R. 445/00
(dichiarazioni sostitutive di certificazioni e dell'atto di notorietà)

DATI ANAGRAFICI

Email: edoardo.ferlazzo@ospedalerc.it

NOTIZIE SUL PERCORSO FORMATIVO

In data 24/7/2018 ha conseguito l'**abilitazione scientifica nazionale a Professore di Prima Fascia** nel settore concorsuale 06/D6 (**Neurologia**).

In data 31/3/2008 ha conseguito il titolo di **Dottore di Ricerca in Scienze Psichiatriche**, XX ciclo, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Messina, discutendo la tesi dal titolo "Profilo neuropsicologico in pazienti con Malattia di Unverricht-Lundborg".

In data 26/10/2004, ha conseguito la **specializzazione in Neurologia** presso l'Università degli studi di Messina, **con voto 50 e lode/50**, discutendo la tesi "Crisi generalizzate riflesse provocate da stimoli sensoriali e cognitivi".

Dal 11/10/03 al 30/7/04, ha frequentato in qualità di **Research Fellow**, per un periodo di 10 mesi (dal 11/10/03 al 30/7/04), il Servizio di Epilessia ed Elettroencefalografia del **Montreal Neurological Hospital and Institute, McGill University, Montreal, Canada**. Si è occupato in particolare della valutazione pre-chirurgica delle epilessie farmaco-resistenti, acquisendo notevoli competenze nel campo del monitoraggio a lungo termine con Video-EEG.

Ha conseguito la **laurea in Medicina e Chirurgia** il 14/7/1999, presso l'Università degli Studi di Messina, **con voto 110 e lode/110**, discutendo la tesi "Epilessie parziali benigne dell'infanzia: ruolo diagnostico dell'EEG in sonno".

Ha conseguito la **maturità scientifica** presso il Liceo Scientifico G. Sequenza di Messina nel 1993.

ESPERIENZE LAVORATIVE IN ITALIA E ALL'ESTERO

Dal 12/6/2019 ad oggi, ricopre l'incarico di **Professore Associato di Neurologia** presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Dal 9/10/2017 ad oggi, svolge **attività assistenziale** in qualità di Dirigente Medico di I livello presso il Centro Regionale Epilessie del Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria.

Dal 28/10/2013 al 11/6/2019, ha ricoperto l'incarico di **ricercatore confermato e Professore Aggregato** di Neurologia (SSD MED/26), presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Dal 28/10/2010 al 27/10/2013, ha ricoperto l'incarico di **ricercatore non confermato** in Neurologia (SSD MED/26), presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro.

Dal 7/10/2009 al 7/7/2010, ha ricoperto l'incarico di **Contrattista di Ricerca** presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" di Messina.

Dal 3/12/2007 al 2/12/08, e dal 8/7/2010 al 27/10/2010, ha ricoperto l'incarico di **dirigente medico di I livello** presso l'IRCCS Centro Neurolesi "Bonino-Pulejo" di Messina.

Dal 25/6/2007 al 25/11/07 ha ricoperto l'incarico di **dirigente medico neurologo** presso il **Centro Saint-Paul, Hôpital Henri Gastaut, di Marsiglia (Francia)**, nel ruolo di

Responsabile del Servizio di Elettroencefalografia

Dal giugno 2006 al maggio 2007 ha svolto **attività assistenziale**, anche in regime di emergenza/urgenza notturna e/o festiva, presso la **UOC di Neurologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino"**.

Nel maggio 2000 ha ottenuto l'**abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo** presso l'Università di Messina.

Incarichi Istituzionali Universitari

Presidente del Corso di Studi in Infermieristica Interateneo (UMG/UNIRC), per il triennio 2022/2205 (D.R. n. 508 del 27/4/22) presso l'università degli studi Magna Graecia di Catanzaro.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Incarichi presso Corsi di Dottorato di Ricerca

Dall'**anno accademico 2022/2023** ad oggi fa parte del **collegio dei docenti del Corso di Dottorato di Ricerca in "Medicina Digitale"**, ciclo XXXVIII, presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Dall'**anno accademico 2019/2020** ad oggi fa parte del **collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Biomarcatori delle malattie croniche e complesse"**, Ciclo XXXV, presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Nell'**anno accademico 2013**, ha fatto parte del **collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Biomarcatori delle malattie croniche e complesse"**, Ciclo XXIX, presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Negli anni accademici 2011-2012, ha fatto parte del **collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze Neurologiche e Riabilitative"**, cicli XXVII e XXVIII, presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Nell'anno accademico 2009 ha fatto parte del **collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in "Psicofarmacologia Clinica dell'Età Evolutiva"**, XXIV ciclo, presso l'Università degli Studi di Messina.

Incarichi presso Scuole di Specializzazione

Dall'**anno accademico 2022/2023** è **Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria** dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Dall'**anno accademico 2019/2020** ad oggi è **Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in Neurologia** dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Dall'AA 2019/2020 all'AA 2021/2022 è stato **Componente del Consiglio della Scuola di**

Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia Clinica dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Incarichi di docenza presso Master Universitari

Nell'anno accademico **2022/2023**, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato **docente al Master di II Livello** in “Deglutologia”: “La disfagia post-stroke”.

Nell'anno accademico **2013/2014**, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato **docente al Master di II Livello** in “Neurologia D’Urgenza”: “L’EEG nelle urgenze neurologiche”.

Incarichi di docenza nell’ambito di Corsi di Laurea dell’Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro

Negli anni accademici **2010/2011** e **2011/2012**, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dell'insegnamento di Neurologia presso:

1) Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia:

a) Corso Integrato di Tecniche di registrazione Neurofisiologiche nel coma e morte cerebrale. 1 CFU, 8 h

b) Corso Integrato di Fisiopatologia e tecniche di registrazione del sonno. 1 CFU, 8 h.

2) Corso di Laurea in Logopedia: Corso Integrato di Neuroscienze. 1 CFU, 8 h.

È inoltre stato docente del **Corso Opzionale** per il CdL di Medicina e Chirurgia: I disturbi del sonno (1 CFU).

Nell’anno accademico 2012/2013, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Infermieristica-Ostetricia, tronco comune: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

2) Corso di Laurea Tecnico di Laboratorio-Tecnico Perfusionista-Fisioterapia-Ortottista-Tecnico di radiologia-logopedista-Tecnico Audioprotesista-Tecnico Neurofisiopatologia, tronco comune: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

3) Corso di Laurea in Infermieristica, polo Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

4) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria: Corso Integrato di Scienze Neuropsichiatriche. 1 CFU

È inoltre stato docente del **Corso Opzionale** per il CdL di Medicina e Chirurgia: I disturbi del sonno (1 CFU).

Nell’anno accademico 2013/2014, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è

stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria: Corso Integrato di Scienze Neuropsichiatriche, Anno III, Sem I. 1 CFU, 10 h.

2) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato di Clinica Riabilitativa della Disabilità Neurologica, Anno II, Sem II. 2 CFU, 16 h.

3) Corso di Laurea in Infermieristica, Ostetricia, Infermiere Pediatrico, Corso Integrato di Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II. 1 CFU, 8 h.

4) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

È inoltre stato docente del **Corso Opzionale** per il CL di Medicina e Chirurgia: Le Epilessie riflesse.

Nell'anno accademico 2014/2015, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato di Clinica Riabilitativa della Disabilità Neurologica, Anno II, Sem II. 2 CFU, 16h

2) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

3) Corso di Laurea in Infermieristica-Ostetricia, tronco comune: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2015/2016, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Cosenza: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

2) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

3) Corso di Laurea in Infermieristica-Ostetricia, tronco comune: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

4) Corso di Laurea in Tecnico di Neurofisiopatologia: CI Fisiopatologia e tecniche di registrazione del sonno, Anno II, Sem 2, CFU 2, 16 ore.

Nell'anno accademico 2016/2017, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Infermieristica-Ostetricia, tronco comune, Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. Neurologia (MED/26), CFU 1, Anno I, Sem 2.

2) Corso di Laurea in Scienze e Tecniche di Psicologia Cognitiva, Corso Integrato di

Neurologia e Psichiatria, Neurologia (MED/26), 2 CFU (20 ore).

3) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2017/2018, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

2) Corso di Laurea in Infermieristica, tronco comune, Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. 1 CFU, 8 h.

3) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato Primo Soccorso, Anno III, Sem II, 1 CFU, 8 h.

4) Corso di Laurea in Tecniche Neurofisiopatologiche, Corso Integrato di Tecniche di registrazione neurofisiologiche in condizioni critiche, Anno II, Sem II, 1 CFU, 8 h.

5) Corso di Laurea T.C. II, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.

6) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato di Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.

7) Corso di Laurea in Tecn. di Radiologia, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno II, Sem II, 2 CFU (16 h).

Nell'anno accademico 2018/2019, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

1) Corso di Laurea in Infermieristica, sede decentrata di Reggio Calabria: Corso Integrato di Scienze Medico-Chirurgiche. Anno I, Sem 2, 1 CFU, 8 h

2) Corso di Laurea in Infermieristica, TCI, Corso Integrato di Scienze medico-chirurgiche. Neurologia, Anno I, Sem 2, 1 CFU, 8 h.

3) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato Primo Soccorso, Anno III, Sem II, 1 CFU, 8 h.

4) Corso di Laurea T.C. II, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.

5) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Clinica Specialistica, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.

6) Corso di Laurea T.C. III-IV, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2019/2020, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è

stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

- 1) Corso di Laurea in Infermieristica, TCI, Corso Integrato di Scienze Medico-Chirurgiche, CFU 1, 8h.
- 2) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 3) Corso di Laurea in Scienze Motorie, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem I, 1 CFU, (h.
- 4) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato Primo Soccorso, Anno III, Sem II, 1 CFU, 8 h.
- 5) Corso di Laurea in Dietistica, Corso Integrato Sc. Medico-Chirurgiche, Anni I, Sem II. 1 CFU, 8h
- 6) Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Corso Integrato Tecniche di registrazioni in condizioni critiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8h.
- 7) Corso di Laurea TC II, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2020/2021, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

- 1) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 2) Corso di Laurea TC II, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.
- 3) Corso di Laurea TC IV, Corso Integrato Sc. Medico-Chirurgiche, Anni I, Sem II. 1 CFU 8 h.
- 4) Corso di Laurea in Scienze Motorie, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 5) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato Neuroscienze, Anno III, Sem II, 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2021/2022, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

- 1) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgica, Corso Integrato Sc. Neurologiche, Anno 5, I sem, 0.5 CFU, 6.5 h
- 2) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 2) Corso di Laurea TC II, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.

- 3) Corso di Laurea in Ortottica, Corso Integrato Ortottica II e Neuro-oftalmologia, 1 CFU , 8 h.
- 4) Corso di Laurea in Scienze Motorie, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 5) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato Neuroscienze, Anno III, Sem II, 1 CFU, 8 h.
- 6) Corso di Laurea in Infermieristica Interateneo, Corso Integrato Sc. Mediche e Chirurgiche, I anno, II sem, 1 CFU, 10 h.

Nell'anno accademico 2022/2023, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

- 1) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgica, Corso Integrato Sc. Neurologiche, Anno 5, I sem, 1 CFU, 13 h.
- 2) Corsi di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Corso Integrato Sc. Neuropsichiatriche, III anno, I sem), 1 CFU, 13 h.
- 3) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 4) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Scienze Medico-Chirurgiche, Anno I, Sem II, 1 CFU, 8 h.
- 5) Corso di Laurea in Logopedia, Corso Integrato di Primo Soccorso, Anno III, Sem II, 1 CFU 8 h.
- 6) Corso di Laurea in Infermieristica Interateneo, Corso Integrato Sc. Mediche e Chirurgiche, I anno, II sem, 1 CFU, 10 h.
- 7) Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Corso Integrato Elementi di Neurofisiopatologia, , Anno I, Sem I, 1 CFU, 8 h.

Nell'anno accademico 2023/2024, presso l'Università Magna Graecia di Catanzaro, è stato titolare dei seguenti incarichi d'insegnamento di Neurologia:

- 1) Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgica, Corso Integrato Sc. Neurologiche, Anno 5, I sem, 1 CFU, 13 h.
- 2) Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Corso Integrato Sc. Neuropsichiatriche, III anno, I sem), 1 CFU, 13 h.
- 3) Corso di Laurea in Fisioterapia, Corso Integrato Cliniche Specialistiche, Anno III, Sem I, 1 CFU, 8 h.
- 4) CdL in Infermieristica Interateneo, Corso Integrato Sc. Mediche e Chirurgiche, I anno, II sem, 1 CFU, 10 h.
- 5) Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Corso Integrato di

Elettroencefalografia e strumentazione di laboratorio di neurofisiopatologia. Anno I, Sem I, 1 CFU, 8 h.

6) Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Corso Integrato Fisiopatologia e tecniche di registrazione del sonno, Anno I, Sem II, 2 CFU, 16 h.

7) Corso di Laurea in Scienze e Tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate. Corso Integrato di Sport e Disabilità. Anno II, sem I. 2 CFU, 16 h.

Pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali recensite su PUBMED: 218

1. Mammì A, Bova V, Martino I, Sammarra I, **Ferlazzo** E, Pascarella A, Abelardo D, Marsico O, Torino C, Cianci V, Viola G, Pecoraro V, Beghi M, Gambardella A, Pujia A, Aguglia U, Gasparini S. Functional seizures and binge eating disorder: A cross-sectional study. *Epilepsy Behav.* 2024 Jul 12;158:109943.

2. Pascarella A, Manzo L, **Ferlazzo** E. Modern neurophysiological techniques indexing normal or abnormal brain aging. *Seizure.* 2024 Jul 2:S1059-1311(24)00194-8. doi: 10.1016/j.seizure.2024.07.001.

3. Marsico O, Pascarella A, Gasparini S, Manzo L, Bova V, Cianci V, Mammì A, Abelardo D, Africa E, La Torre G, Armentano A, Damavandi PT, DiFrancesco JC, Aguglia U, **Ferlazzo** E. The hidden link between late-onset seizures and cerebral amyloid angiopathy: A case-control study. *Epilepsia Open.* 2024 Jul 6. doi: 10.1002/epi4.12976. Epub ahead of print. PMID: 38970625.

4. Pascarella A, Manzo L, Gasparini S, Marsico O, Abelardo D, Torino C, Cianci V, Iudice A, Bisulli F, Bonanni P, Caggia E, D'Aniello A, Di Bonaventura C, DiFrancesco JC, Domina E, Dono F, Gambardella A, Fortunato F, Marini C, Marrelli A, Matricardi S, Morano A, Paladin F, Renna R, Piccioli M, Striano P, Ascoli M, La Neve A, Le Piane E, Orsini A, Di Gennaro G, Aguglia U, Ferlazzo E; PEROC Study Group. Perampanel in post-stroke epilepsy: Clinical practice data from the PERampanel as Only Concomitant antiseizure medication (PEROC) study. *J Neurol Sci.* 2024 Jul 15;462:123106. doi: 10.1016/j.jns.2024.123106.

5. Mammi A, Geroldi A, Patrone S, Gotta F, Origone P, Gaudio A, La Barbera A, Sanguineri F, Ponti C, Iacomino M, Traverso M, Ferlazzo E, Schenone A, Pascarella A, Marsico O, Mandich P, Bellone E. The neurological core features of the infantile-onset multisystem neurologic, endocrine, and pancreatic disease: A novel nonsense mutation in an Italian family. *J Peripher Nerv Syst.* 2024 Jun;29(2):279-285. doi: 10.1111/jns.12636. Epub 2024 Jun 14. PMID: 38874107.

6. Lattanzi S, Chiesa V, Di Gennaro G, Ferlazzo E, Labate A, La Neve A, Meletti S, Di Bonaventura C; Consensus Collaborators Group. Correction to: Brivaracetam use in clinical practice: a Delphi consensus on its role as first add-on therapy in focal epilepsy and beyond. *Neurol Sci.* 2024 Apr 11. doi: 10.1007/s10072-024-07526-4. Epub ahead of print. Erratum for: *Neurol Sci.* 2024 Apr 1. doi: 10.1007/s10072-024-07485-w. PMID: 38600333.

7. Cerulli Irelli E, Cocchi E, Morano A, Gesche J, Caraballo RH, Lattanzi S, Strigaro G,

Rosati E, Catania C, Ferlazzo E, Casciato S, Di Gennaro G, Pizzanelli C, Giuliano L, Viola V, Mostacci B, Pignatta P, Fortunato F, Pulitano P, Panzini C, Gambardella A, Atalar AÇ, Labate A, Operto FF, Giallonardo AT, Baykan BB, Beier CP, Di Bonaventura C; for Women with Epilepsy Treatment Options and Research (WETOR) study group. Predictors of Seizure Recurrence in Women With Idiopathic Generalized Epilepsy Who Switch From Valproate to Another Medication. *Neurology*. 2024 May;102(9):e209222. doi: 10.1212/WNL.0000000000209222. Epub 2024 Apr 3. PMID: 38569127.

8. Lattanzi S, Chiesa V, Di Gennaro G, Ferlazzo E, Labate A, La Neve A, Meletti S, Di Bonaventura C; Consensus Collaborators Group. Brivaracetam use in clinical practice: a Delphi consensus on its role as first add-on therapy in focal epilepsy and beyond. *Neurol Sci*. 2024 Apr 1. doi: 10.1007/s10072-024-07485-w. Epub ahead of print. Erratum in: *Neurol Sci*. 2024 Apr 11. doi: 10.1007/s10072-024-07526-4. PMID: 38558319.

9. Pascarella A, Gasparini S, Bellia A, Bertolotti E, Bessi B, Cantalupo G, Centonze D, Cianci V, Cornaggia CM, Costabile F, Gambardella A, Labate A, Malacrino C, Magaudo A, Mula M, Paladin F, Pizza G, Tassinari CA, Vermiglio E, Ferlazzo E, Aguglia U. Human expressive movements: The boundary between health and disease from a contaminated perspective. *Neurosci Biobehav Rev*. 2024 Jun;161:105639. doi: 10.1016/j.neubiorev.2024.105639. Epub 2024 Mar 28. PMID: 38552759.

10. Mammì A, Bova V, Ferlazzo E, Pascarella A, Gasparini S. Alien hand syndrome- like functional seizures in a patient with right temporo-parietal damage and neurocognitive disorder: a case report. *Neurol Sci*. 2024 Aug;45(8):4053-4054. doi: 10.1007/s10072-024-07473-0. Epub 2024 Mar 20. PMID: 38509286.

11. Pascarella A, Manzo L, Marsico O, Gasparini S, Falcone E, Cammaroto S, Sabatini U, Aguglia U, Ferlazzo E. Peculiar CADASIL phenotype in monozygotic twins carrying a novel NOTCH3 pathogenetic variant. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2024 Feb;28(4):1605-1609. doi: 10.26355/eurev_202402_35489. PMID: 38436192.

12. Riva A, D'Onofrio G, Ferlazzo E, Pascarella A, Pasini E, Franceschetti S, Panzica F, Canafoglia L, Vignoli A, Coppola A, Badioni V, Beccaria F, Labate A, Gambardella A, Romeo A, Capovilla G, Michelucci R, Striano P, Belcastro V. Myoclonus: Differential diagnosis and current management. *Epilepsia Open*. 2024 Apr;9(2):486-500. doi: 10.1002/epi4.12917. Epub 2024 Feb 9. PMID: 38334331;

13. Lattanzi S, Foschi N, Martellino C, Audenino D, Boero G, Bonanni P, Ferlazzo E, Chiesa V, Dainese F, Piccioli M, Ferrari A, Labate A. Conversion to Brivaracetam Monotherapy in Clinical Practice: A Retrospective Study. *Neurol Ther*. 2024 Apr;13(2):389-398. doi: 10.1007/s40120-024-00580-2. Epub 2024 Feb 1. PMID: 38300459; PMCID: PMC10951135.

14. Cerulli Irelli E, Cocchi E, Mostacci B, Orlando B, Gesche J, Caraballo RH, Lattanzi S, Strigarò G, Catania C, Pulitano P, Panzini C, Ferlazzo E, Pascarella A, Casciato S, Pizzanelli C, Giuliano L, Viola V, Fortunato F, Di Gennaro G, Gambardella A, Labate A, Operto FF, Giallonardo AT, Baykan B, Beier CP, Di Bonaventura C; Women With Epilepsy Treatment Options and Research Study Group. Topiramate ban in women of childbearing potential with idiopathic generalized epilepsy: Does effectiveness offset the teratogenic risks? *Epilepsia*. 2024 Mar;65(3):e27-e34. doi: 10.1111/epi.17892. Epub 2024 Jan 31. PMID: 38294338.

15. Coppola A, Krithika S, Iacomino M, Bobbili D, Balestrini S, Bagnasco I, Bilo L, Buti D, Casellato S, Cuccurullo C, Ferlazzo E, Leu C, Giordano L, Gobbi G, Hernandez-Hernandez L, Lench N, Martins H, Meletti S, Messana T, Nigro V, Pinelli M, Pippucci T, Bellampalli R, Salis B, Sofia V, Striano P, Striano S, Tassi L, Vignoli A, Vaudano AE, Viri M, Scheffer IE, May P, Zara F, Sisodiya SM. Dissecting genetics of spectrum of epilepsies with eyelid myoclonia by exome sequencing. *Epilepsia*. 2024 Mar;65(3):779-791. doi: 10.1111/epi.17859. Epub 2023 Dec 23. PMID: 38088023.
16. 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; BRIVAFIRST (Brivaracetam Add-On First Italian Network Study) Group Membership. Adjunctive brivaracetam and sustained seizure frequency reduction in very active focal epilepsy. *Epilepsia*. 2023 Nov;64(11):2922-2933. doi: 10.1111/epi.17740. Epub 2023 Sep 9. PMID: 38079181.
17. Mula M, Borghs S, Ferro B, Zaccara G, Dainese F, Ferlazzo E, Romigi A, Gambardella A, Perucca E. Effect of drug treatment changes and seizure outcomes on depression and suicidality in adults with drug-resistant focal epilepsy. *Epilepsia*. 2024 Feb;65(2):473-482. doi: 10.1111/epi.17856. Epub 2023 Dec 21. PMID: 38073337.
18. Roberti R, Di Gennaro G, Anzellotti F, Arnaldi D, Belcastro V, Beretta S, Boero G, Bonanni P, Canafoglia L, D'Aniello A, Dainese F, De Caro C, Di Gennaro G, Di Giacomo R, DiFrancesco JC, Dono F, Falcicchio G, Ferlazzo E, Foschi N, Franciotta S, Gambardella A, Giordano A, Iannone LF, Labate A, La Neve A, Lattanzi S, Leggio U, Liguori C, Maschio M, Nilo A, Operto FF, Pascarella A, Pauletto G, Renna R, Strigaro G; COMPARE Study Group; Russo E. A real-world comparison among third-generation antiseizure medications: Results from the COMPARE study. *Epilepsia*. 2024 Feb;65(2):456-472. doi: 10.1111/epi.17843. Epub 2023 Dec 16. PMID: 38052481.
19. Pascarella A, Gasparini S, Manzo L, Marsico O, Torino C, Abelardo D, Cianci V, Iudice A, Bisulli F, Bonanni P, Caggia E, D'Aniello A, Di Bonaventura C, DiFrancesco JC, Domina E, Dono F, Gambardella A, Marini C, Marrelli A, Matricardi S, Morano A, Paladin F, Renna R, Piccioli M, Striano P, Ascoli M, Ferlazzo E, Aguglia U; PEROC Study Group. Perampanel as only add-on epilepsy treatment in elderly: A subgroup analysis of real-world data from retrospective, multicenter, observational study. *J Neurol Sci*. 2023 Dec 15;455:122797. doi: 10.1016/j.jns.2023.122797. Epub 2023 Nov 13. PMID: 37976793.
20. Nucera B, Perulli M, Alvisi L, Bisulli F, Bonanni P, Canafoglia L, Cantalupo G, Ferlazzo E, Granvillano A, Mecarelli O, Meletti S, Strigaro G, Tartara E, Assenza G. Use, experience and perspectives of high-density EEG among Italian epilepsy centers: a national survey. *Neurol Sci*. 2024 Apr;45(4):1625-1634. doi: 10.1007/s10072-023-07159-z. Epub 2023 Nov 7. PMID: 37932644.
21. Cerulli Irelli E, Cocchi E, Morano A, Gesche J, Caraballo RH, Lattanzi S, Strigaro G, Catania C, Ferlazzo E, Pascarella A, Casciato S, Quarato P, Pizzanelli C, Pulitano P, Giuliano L, Viola V, Mostacci B, Fortunato F, Marini C, Di Gennaro G, Gambardella A, Labate A, Operto FF, Giallonardo AT, Baykan B, Beier CP, Di Bonaventura C; Women With Epilepsy Treatment Options and Research (WETOR) Study Group. Levetiracetam vs Lamotrigine as First-Line Antiseizure Medication in Female Patients With Idiopathic Generalized Epilepsy. *JAMA Neurol*. 2023 Nov 1;80(11):1174-1181. doi: 10.1001/jamaneurol.2023.3400. PMID:

37782485; PMID: PMC10546294.

22. Cianci V, Pascarella A, Manzo L, Gasparini S, Marsico O, Mammì A, Rao CM, Franzutti C, Aguglia U, Ferlazzo E. Late-onset fabry disease due to the p.Phe113Leu variant: the first italian cluster of five families. *Metab Brain Dis.* 2023 Aug;38(6):1905-1912. doi: 10.1007/s11011-023-01216-4. Epub 2023 Apr 25. PMID: 37097439; PMID: PMC10348951.
23. Cerulli Irelli E, Cocchi E, Ramantani G, Morano A, Riva A, Caraballo RH, Giuliano L, Yilmaz T, Panagiotakaki E, Operto FF, Giraldez BG, Balestrini S, Silvennoinen K, Casciato S, Comajuan M, Fortunato F, Giallonardo AT, Gamirova R, Coppola A, Di Gennaro G, Labate A, Sofia V, Kluger GJ, Gambardella A, Kasteleijn-Nolst Trenite D, Baykan B, Sisodiya SM, Arzimanoglou A, Striano P, Di Bonaventura C; EEM Study Group. Sex-based electroclinical differences and prognostic factors in epilepsy with eyelid myoclonia. *Epilepsia.* 2023 Jun;64(6):e105-e111. doi: 10.1111/epi.17609. Epub 2023 Apr 18. PMID: 37021337.
24. Zascarella A, Manzo L, Marsico O, Gasparini S, Mechelli A, Cianci V, Bova V, Mammì A, Ieracitano R, Aguglia U, Ferlazzo E. Myoclonic status epilepticus in patients with juvenile myoclonic epilepsy: Case reports and review of the literature. *Epileptic Disord.* 2023 Jun;25(3):429-433. doi: 10.1002/epd2.20042. Epub 2023 May 24. PMID: 36942390.
25. Lo Giudice M, Ferlazzo E, Mammone N, Gasparini S, Cianci V, Pascarella A, Mammì A, Mandic D, Morabito FC, Aguglia U. Convolutional Neural Network Classification of Rest EEG Signals among People with Epilepsy, Psychogenic Non Epileptic Seizures and Control Subjects. *Int J Environ Res Public Health.* 2022 Nov 26;19(23):15733. doi: 10.3390/ijerph192315733. PMID: 36497808; PMID: PMC9738351.
26. Lucchino V, Scaramuzzino L, Scalise S, Lo Conte M, Zannino C, Benedetto GL, Aguglia U, Ferlazzo E, Cuda G, Parrotta EI. Insights into the Genetic Profile of Two Siblings Affected by Unverricht-Lundborg Disease Using Patient-Derived hiPSCs. *Cells.* 2022 Nov 4;11(21):3491. doi: 10.3390/cells11213491. PMID: 36359887; PMID: PMC9655992.
27. Cerulli Irelli E, Cocchi E, Ramantani G, Riva A, Caraballo RH, Morano A, Giuliano L, Yilmaz T, Panagiotakaki E, Operto FF, Giraldez BG, Balestrini S, Silvennoinen K, Casciato S, Comajuan M, Fortunato F, Giallonardo AT, Gamirova R, Coppola A, Di Gennaro G, Labate A, Sofia V, Kluger GJ, Gambardella A, Kasteleijn-Nolst Trenite D, Baykan B, Sisodiya SM, Arzimanoglou A, Striano P, Di Bonaventura C; EMA study group. The spectrum of epilepsy with eyelid myoclonia: delineation of disease subtypes from a large multicenter study. *Epilepsia.* 2022 Oct 28. doi: 10.1111/epi.17450. Epub ahead of print. PMID: 36307934.
28. Cianci V, Pascarella A, Gasparini S, Donadio V, Liguori R, Incensi A, Rao CM, Franzutti C, Scappatura G, Aguglia U, Ferlazzo E. Late-onset Fabry disease due to a new (p.Pro380Leu) pathogenic variant of GLA Gene. *Metab Brain Dis.* 2022 Dec;37(8):3023-3026. doi: 10.1007/s11011-022-01079-1. Epub 2022 Sep 30. PMID: 36178639.
29. 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, et al. BRIVAracetam add-on First Italian netwoRk Study (BRIVAFIRST) Group. Brivaracetam as Early Add-On Treatment in Patients with Focal Seizures: A Retrospective, Multicenter, Real-World Study. *Neurol Ther.* 2022 Dec;11(4):1789-1804. doi: 10.1007/s40120-022-00402-3. Epub 2022 Sep 16. PMID: 36109431; PMID: PMC9588144.

30. Ferlazzo E, Gasparini S, Giussani G, Bianchi E, Aguglia U. Rapid versus slow withdrawal of antiepileptic monotherapy in two-year seizure-free adults patients with epilepsy (RASLOW) study: a pragmatic multicenter, prospective, randomized, controlled study Reply to letter to the editor. *Neurol Sci.* 2023 Jan;44(1):385-387. doi: 10.1007/s10072-022-06405-0. Epub 2022 Sep 14.
31. Gasparini S, Ferlazzo E, Neri S, Cianci V, Iudice A, Bisulli F, Bonanni P, Caggia E, D'Aniello A, Di Bonaventura C, DiFrancesco JC, Domina E, Dono F, Gambardella A, Marini C, Marrelli A, Matricardi S, Morano A, Paladin F, Renna R, Striano P, Pascarella A, Ascoli M, Aguglia U; PEROC Study Group. Effectiveness of Perampanel as the Only Add-on: Retrospective, Multicenter, Observational Real Life Study on epilepsy patients. *Epilepsia Open.* 2022 Sep 8;7(4):687-96. doi: 10.1002/epi4.12649. Epub ahead of print. PMID: 36082380; PMCID: PMC9712478.
32. Riva A, Coppola A, Bonaventura CD, Elia M, Ferlazzo E, Gobbi G, Marini C, Meletti S, Romeo A, Santoro K, Verrotti A, Capovilla G, Striano P; Italian LGS Delphi Group. An Italian consensus on the management of Lennox-Gastaut syndrome. *Seizure.* 2022 Oct;101:134-140. doi: 10.1016/j.seizure.2022.07.004.
33. Cianci V, Ielo G, Gasparini S, Mechelli A, Ferlazzo E. Favorable outcome of partial splenic embolization after thrombolysis-induced splenic rupture following ischemic stroke: a case report. *Neurol Sci.* 2022 Dec;43(12):6967-6970. doi: 10.1007/s10072-022-06341-z. Epub 2022 Aug 17. PMID: 35976475.
34. Ascoli M, Elia M, Gasparini S, Bonanni P, Mastroianni G, Cianci V, Neri S, Pascarella A, Santangelo D, Aguglia U, Ferlazzo E. Therapeutic approach to neurological manifestations of Angelman syndrome. *Expert Rev Clin Pharmacol.* 2022 Jul;15(7):843-850. doi: 10.1080/17512433.2022.2109463. Epub 2022 Aug 10.
35. 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. Epileptic phenotypes in autoimmune encephalitis: from acute symptomatic seizures to autoimmune-associated epilepsy. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2022 Jul jnnp-2022-329195. doi: 10.1136/jnnp-2022-329195.
36. Neri S, Gasparini S, Pascarella A, Santangelo D, Cianci V, Mammì A, Giudice ML, Ferlazzo E, Aguglia U. Epilepsy in Cerebrovascular Diseases: A Narrative Review. *Curr Neuropharmacol.* 2022 Jul 6. doi: 10.2174/1570159X20666220706113925.
37. Ferlazzo E, Giussani G, Gasparini S, et al. Rapid versus slow withdrawal of antiepileptic monotherapy in two-year seizure-free adults patients with epilepsy (RASLOW) study: A pragmatic multicentre, prospective, randomized, controlled study. *Neurol Sci.* 2022 Aug;43(8):5133-5141. doi: 10.1007/s10072-022-06121-9.
38. Gasparini S, Neri S, Brigo F, Cianci V, Mammì A, Pascarella A, Manzo L, Benna P, Striano P, Martino T, Romoli M, Muccioli L, Nilo A, Valente M, Cagnetti C, Labate A, Gambardella A, Pisani F, Casciato S, Di Gennaro G, Belcastro V, Aguglia U, Ferlazzo E;

Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Late epileptic seizures following cerebral venous thrombosis: a systematic review and meta-analysis. *Neurol Sci.* 2022 Sep;43(9):5229-5236.

39. Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Cerulli Irelli E, Chies 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. Adjunctive Brivaracetam in Older Patients with Focal Seizures: Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian network Study (BRIVAFIRST). *Drugs Aging.* 2022 Apr;39(4):297-304.

40. Mammì A, Ferlazzo E, Gasparini S, Bova V, Neri S, Labate A, Mastroianni G, Bianco CL, Cianci V, Aguglia U. Psychiatric and Behavioural Side Effects Associated With Perampanel in Patients With Temporal Lobe Epilepsy. A Real-World Experience. *Front Neurol.* 2022 Mar 7;13:839985. doi: 10.3389/fneur.2022.839985.

41. 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, et al. BRIVAFIRST Group Membership. Brivaracetam as add-on treatment in patients with post-stroke epilepsy: real-world data from the BRIVAracetam add-on First Italian network Study (BRIVAFIRST). *Seizure.* 2022 Apr;97:37-42.

42. Roberti R, Rocca M, Iannone LF, Gasparini S, Pascarella A, Neri S, Cianci V, Bilo L, Russo E, Quaresima P, Aguglia U, Di Carlo C, Ferlazzo E. Status epilepticus in pregnancy: a literature review and a protocol proposal. *Expert Rev Neurother.* 2022 Apr;22(4):301-312. doi: 10.1080/14737175.2022.2057224.

43. Pascarella A, Cianci V, Manzo L, Neri S, Gasparini S, Santangelo D, Ferlazzo E, Aguglia U. De novo myoclonic status epilepticus in Alzheimer disease. *Seizure.* 2022 Apr;97:35-36. doi: 10.1016/j.seizure.2022.03.005. Epub 2022 Mar 6. PMID: 35306233.

44. Neri S, Ascoli M, Africa E, Versace P, Porcelli A, Armentano A, Santangelo D, Pascarella A, Manzo L, Lobianco C, Mastroianni G, Cianci V, Gasparini S, Aguglia U, Ferlazzo E. The relevance of MRI blood-sensitive sequences in the diagnostic assessment of late-onset epilepsy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2022 Feb;26(4):1178-1182.

45. Lo Giudice M, Varone G, Ieracitano C, Mammone N, Tripodi GG, Ferlazzo E, Gasparini S, Aguglia U, Morabito FC. Permutation Entropy-Based Interpretability of Convolutional Neural Network Models for Interictal EEG Discrimination of Subjects with Epileptic Seizures vs. Psychogenic Non-Epileptic Seizures. *Entropy (Basel).* 2022 Jan 9;24(1):102. doi: 10.3390/e24010102.

46. Mastroianni G, Neri S, Ascoli M, Gasparini S, Cianci V, Aguglia U, Ferlazzo E. Functional convergence spasm: an unexpected finding in a patient with focal epilepsy. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2021 Nov;25(22):6995-6998. doi: 10.26355/eurrev_202111_27247. PMID: 34859860.

47. Canafoglia L, Viganò I, Ferlazzo E, Visani E, Granata T, Vignoli A, Ragona F, Gasparini S, Aguglia U, Canevini MP, Varotto G, Panzica F, Franceschetti S. Different

circuitry dysfunction in drug-naive patients with juvenile myoclonic epilepsy and juvenile absence epilepsy. *Epilepsy Behav.* 2021 Dec;125:108443. doi: 10.1016/j.yebeh.2021.108443. Epub 2021 Nov 24. PMID: 34837842.

48. Lattanzi S, Canafoglia L, Canevini MP, Casciato S, Chiesa V, Dainese F, De Maria G, Didato G, Falcicchio G, Fanella M, Ferlazzo E, et al. BRIVAFIRST Group Membership. Correction to: Adjunctive Brivaracetam in Focal Epilepsy: Real-World Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian network Study (BRIVAFIRST). *CNS Drugs.* 2021 Dec;35(12):1329-1331. doi: 10.1007/s40263-021-00868-z. Erratum for: *CNS Drugs.* 2021 Dec;35(12):1289-1301.

49. Canafoglia L, Franceschetti S, Gambardella A, Striano P, Giallonardo AT, Tinuper P, Di Bonaventura C, Michelucci R, Ferlazzo E, Granata T, Magaouda A, Licchetta L, Filla A, La Neve A, Riguzzi P, Cantisani TA, Fanella M, Castellotti B, Gellera C, Bahlo M, Zara F, Courage C, Lehesjoki AE, Oliver KL, Berkovic SF. Progressive Myoclonus Epilepsies: Diagnostic Yield With Next-Generation Sequencing in Previously Unsolved Cases. *Neurol Genet.* 2021 Nov 12;7(6):e641.

50. Lattanzi S, Chiesa V, Ferlazzo E, La Neve A, Pignatta P, Di Bonaventura C; BRIVAracetam add-on First Italian network Study (BRIVAFIRST) Group. Clinical predictors of response to adjunctive brivaracetam: Insights from real-world data. *Epilepsia.* 2022 Jan;63(1):252-253. doi: 10.1111/epi.17123.

51. Belcastro V, Casellato S, Striano P, Capovilla G, Savasta S, Foiadelli T, Sofia V, Giuliano L, Riva A, Elia M, Cesaroni E, Bonaventura CD, Giallonardo T, Striano S, Gambardella A, Ferlazzo E, Verrotti A. Epilepsy in "Sunflower syndrome": electroclinical features, therapeutic response, and long-term follow-up. *Seizure.* 2021 Dec;93:8-12. doi: 10.1016/j.seizure.2021.09.021. Epub 2021 Oct PMID: 34653789.

52. Gasparini S, Ferlazzo E, Branca D, Aguglia U. Sample selection and gold standard testing for a proper group comparison. *Eur J Neurol.* 2021 Nov;28(11):e86. doi: 10.1111/ene.15076. Epub 2021 Sep 2. PMID: 34476857.

53. 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, et al. BRIVAFIRST Group Membership. Adjunctive Brivaracetam in Focal Epilepsy: Real-World Evidence from the BRIVAracetam add-on First Italian network Study (BRIVAFIRST). *CNS Drugs.* 2021 Dec;35(12):1289-1301. doi: 10.1007/s40263-021-00856-3. Epub 2021 Sep 2. Erratum in: *CNS Drugs.* 2021 No 17;; PMID: 34476770; PMCID: PMC8642333.

54. 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. Comorbidities in patients with epilepsy: Frequency, mechanisms and effects on long-term outcome. *Epilepsia.* 2021 Oct;62(10):2395-2404. doi: 10.1111/epi.17022. Epub 2021 Jul 26. PMID: 34309011.

55. Gasparini S, Ferlazzo E, Gigli G, Pauletto G, Nilo A, Lettieri C, et al. ; Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Predictive factors of Status Epilepticus and its recurrence in patients with adult-onset seizures: A multicenter, long follow-up cohort study. *Seizure.* 2021 Oct;91:397-401. doi: 10.1016/j.seizure.2021.07.009. Epub 2021 Jul 18. PMID:

34298459.

56. Mastroianni G, Ascoli M, Gasparini S, Brigo F, Cianci V, Neri S, Russo E, Aguglia U, Ferlazzo E. Therapeutic approach to difficult-to-treat typical absences and related epilepsy syndromes. *Expert Rev Clin Pharmacol*. 2021 Nov;14(11):1427-1433. doi: 10.1080/17512433.2021.1959317. Epub 2021 Jul 26.

57. Ascoli M, Ferlazzo E, Gasparini S, Mastroianni G, Citraro R, Roberti R, Russo E. Epidemiology and Outcomes of Status Epilepticus. *Int J Gen Med*. 2021 Jun 28;14:2965-2973. doi: 10.2147/IJGM.S295855. PMID: 34234526; PMCID:

58. Ascoli M, Mastroianni G, Gasparini S, Striano P, Cianci V, Neri S, Bova V, Mammì A, Gambardella A, Labate A, Aguglia U, Ferlazzo E. Diagnostic and therapeutic approach to drug-resistant juvenile myoclonic epilepsy. *Expert Rev Neurother*. 2021 Nov;21(11):1265-1273. doi: 10.1080/14737175.2021.1931126.

59. Ascoli M, Ferlazzo E, Cianci V, Aguglia U, Gasparini S. SMART: stroke-like migraine attacks after radiation therapy or seizures with migraine-like attacks after radiation therapy? Terms do matter in clinical practice. *Neurol Sci*. 2021 Aug;42(8):3447-3448. doi: 10.1007/s10072-021-05228-9. Epub 2021 Apr 22. PMID: 33884527.

60. Lucchino V, Scaramuzzino L, Scalise S, Grillone K, Lo Conte M, Esposito C, Aguglia U, Ferlazzo E, Perrotti N, Malatesta P, Parrotta EI, Cuda G. Generation of human induced pluripotent stem cell lines (UNIMGi003-A and UNIMGi004-A) from two Italian siblings affected by Unverricht-Lundborg disease. *Stem Cell Res* 2021 May;53:102329. doi: 10.1016/j.scr.2021.102329. Epub 2021 Apr 9. PMID:

61. Riva A, Orsini A, Scala M, Taramasso V, Canafoglia L, d'Orsi G, Di Claudio MT, Avolio C, D'Aniello A, Elia M, Franceschetti S, Di Gennaro G, Bisulli F, Tinuper P, Tappatà M, Romeo A, Freri E, Marini C, Costa C, Sofia V, Ferlazzo E, Magaudda A, Veggiotti P, Gennaro E, Pistorio A, Minetti C, Bianchi A, Striano S, Michelucci R, Zara F, Minassian BA, Striano P; Italian League Against Epilepsy Genetic Commission. Italian cohort of Lafora disease: Clinical features, disease evolution, and genotype-phenotype correlations. *J Neurol Sci*. 2021 May 15;424:117409. doi: 10.1016/j.jns.2021.117409. Epub 2021 Mar 20. PMID: 33773408;

62. Neri S, Ferlazzo E, Africa E, Versace P, Ascoli M, Mastroianni G, Cianci V, Aguglia U, Gasparini S. Novel COL4A2 mutation causing familial malformations of cortical development. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2021 Jan;25(2):898-905. doi: 10.26355/eurrev_202101_24658. PMID: 33577044.

63. Ferlazzo E, Ascoli M, Abate F, Gasparini S, Mastroianni G, Cianci V, Ferrigno G, Sueri C, D'Agostino T, Aguglia U. Dystonia in Angelman syndrome: a common, unrecognized clinical finding. *J Neurol*. 2021 Jun;268(6):2208-2212. doi: 10.1007/s00415-020-10395-4. Epub 2021 Jan 23. PMID: 33484323.

64. Mastroianni G, Iannone LF, Roberti R, Gasparini S, Ascoli M, Cianci V, De Sarro G, Gambardella A, Labate A, Brigo F, Russo E, Aguglia U, Ferlazzo E. Management of status epilepticus in patients with liver or kidney disease: a narrative review. *Expert Rev Neurother*. 2021 Nov;21(11):1251-1264. doi: 10.1080/14737175.2021.1862649. Epub 2020 Dec 28.

PMID: 33297776.

65. Mastroianni G, Ascoli M, Gasparini S, Tripodi GG, Cianci V, Aguglia U, Ferlazzo E. Proprioceptive-induced seizures in non-ketotic hyperglycemia. A video-EEG documentation. *Seizure*. 2020 Oct;81:178-179.

66. Enia G, Giussani G, Bianchi E, Mecarelli O, Beghi E; EPINEEDS Study Group:. The management of epilepsy in clinical practice: Do the timing and severity of the disease influence the priorities of patients and the caring physicians? Data from the EPINEEDS study. *Epilepsy Behav*. 2021 Jan;114(Pt A):107201. doi: 10.1016/j.yebeh.2020.107201. Epub 2020 Jul 29. PMID: 32739237.

67. Coppola A, Zarabla A, Maialetti A, Villani V, Koudriavtseva T, Russo E, Nozzolillo A, Sueri C, Belcastro V, Balestrini S, Ferlazzo E, Giannarelli D, Bilo L, Maschio M. Perampanel Confirms to Be Effective and Well-Tolerated as an Add-On Treatment in Patients With Brain Tumor-Related Epilepsy (PERADET Study). *Front Neurol*. 2020 Jun 25;11:592. doi: 10.3389/fneur.2020.00592. PMID: 32695064; PMCID: PMC7336340.

68. Musumeci O, Ferlazzo E, Rodolico C, Gambardella A, Gagliardi M, Aguglia U, Toscano A. A Family With a Complex Phenotype Caused by Two Different Rare Metabolic Disorders: GLUT1 and Very-Long-Chain Fatty Acid Dehydrogenase (VLCAD) Deficiencies. *Front Neurol*. 2020 Jun 23;11:514. doi: 10.3389/fneur.2020.00514. PMID: 32655480; PMCID: PMC7324651.

69. Ferlazzo E, Ascoli M, Cianci V, Gasparini S, Bova V, Cedro C, Tripodi GG, Paleologo C, Aguglia U. Self-induced psychogenic non-epileptic seizure. A case report. *Seizure*. 2020 Aug;80:159-160. doi: 10.1016/j.seizure.2020.06.026.

70. Gasparini S, Torino C, Branca D, Ferlazzo E, Aguglia U. Testing rimegepant for migraine-time to revise the trial design? *Lancet*. 2020 Jun 20;395(10241):1901. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30241-5. PMID: 32563366.

71. Gasparini S, Russo M, Dattola V, Ferlazzo E, Aguglia U. Cryptogenic cerebral venous thrombosis in a multiple-sclerosis-patient treated with Alemtuzumab. *Mult Scler Relat Disord*. 2020 Sep;44:102246. doi: 10.1016/j.msard.2020.102246. Epub 2020 May 30. PMID: 32540745.

72. Assenza G, Tombini M, Lanzone J, Ricci L, Di Lazzaro V, Casciato S, Morano A, Giallonardo AT, Di Bonaventura C, Beghi E, Ferlazzo E, et al. Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Antidepressant effect of vagal nerve stimulation in epilepsy patients: a systematic review. *Neurol Sci*. 2020 Nov;41(11):3075-3084 doi: 10.1007/s10072-020-04479-2. Epub 2020 Jun 10. PMID: 32524324.

73. Pascarella A, Iannone LF, Di Gennaro G, D'Aniello A, Ferlazzo E, et al. The efficacy of perampanel as adjunctive therapy in drug-resistant focal epilepsy in a "real world" context: focus on temporal lobe epilepsy. *J Neurol Sci*. 2020 Aug 15;415:116903. doi: 10.1016/j.jns.2020.116903. Epub 2020 May 15. PMID: 32447055.

74. Labate A, Caligiuri ME, Fortunato F, Ferlazzo E, Aguglia U, Gambardella A. Late drug-resistance in mild MTLE: Can it be influenced by preexisting white matter alterations?

Epilepsia. 2020 May;61(5):924-934. doi: 10.1111/epi.16503. Epub 2020 Apr 20. PMID: 32311085.

75. Varone G, Gasparini S, Ferlazzo E, Ascoli M, Tripodi GG, Zucco C, Calabrese B, Cannataro M, Aguglia U. A Comprehensive Machine-Learning-Based Software Pipeline to Classify EEG Signals: A Case Study on PNES vs. Control Subjects. *Sensors (Basel)*. 2020 Feb 24;20(4):1235. doi: 10.3390/s20041235. PMID: 32102437; PMCID: PMC7071461.

76. Giussani G, Enia G, Bianchi E, Mecarelli O, Beghi E; EPINEEDS Study Group. The management of epilepsy in clinical practice: Do the needs manifested by the patients correspond to the priorities of the caring physicians? Findings from the EPINEEDS Study. *Epilepsy Behav*. 2020 Jan;102:106641. doi: 10.1016/j.yebeh.2019.106641. Epub 2019 Nov 20. PMID: 31759314.

77. Giussani G, Enia G, Bianchi E, Mecarelli O, Beghi E; EPINEEDS Study Group (Ferlazzo E). The management of epilepsy in clinical practice: Do the needs manifested by the patients correspond to the priorities of the caring physicians? Findings from the EPINEEDS Study. *Epilepsy Behav*. 2020 Jan;102:106641.

78. Ferlazzo E, Polidoro S, Gobbi G, et al. Epilepsy, cerebral calcifications, and gluten-related disorders: Are anti-transglutaminase 6 antibodies the missing link? *Seizure*. 2019 Dec;73:17-20.

79. Gasparini S, Ascoli M, Brigo F, Cianci V, Branca D, Arcudi L, Aguglia U, Belcastro V, Ferlazzo E. Younger age at stroke onset but not thrombolytic treatment predicts poststroke epilepsy: An updated meta-analysis. *Epilepsy Behav*. 2019 Oct 30:106540.

80. Ferlazzo E, Franceschetti S, Gasparini S, et al. Connectivity measures suggest a sub-cortical generator of myoclonus in Angelman syndrome. *Clin Neurophysiol*. 2019 Dec;130(12):2231-2237.

81. De Angelis MT, Santamaria G, Parrotta EI, Scalise S, Lo Conte M, Gasparini S, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Ciampi C, Sgura A, Cuda G. Establishment and characterization of induced pluripotent stem cells (iPSCs) from central nervous system lupus erythematosus. *J Cell Mol Med*. 2019 Sep 19.

82. Canafoglia L, Barbella G, **Ferlazzo E**, Striano P, Magaudda A, d'Orsi G, Martino T, Avolio C, Aguglia U, Sueri C, Giuliano L, Sofia V, Zibordi F, Ragona F, Freri E, Costa C, Nardi Cesarini E, Fanella M, Rossi Sebastiano D, Riguzzi P, Gambardella A, Di Bonaventura C, Michelucci R, Granata T, Bisulli F, Licchetta L, Tinuper P, Beccaria F, Visani E, Franceschetti S. An Italian multicentre study of perampanel in progressive myoclonus epilepsies. *Epilepsy Res*. 2019 Oct;156:106191.

83. Belcastro V, Brigo F, **Ferlazzo E**, Gasparini S, Mastroianni G, Cianci V, Lattanzi S, Silvestrini M, Versino M, Banfi P, Carimati F, Grampa G, Lochner P, Gigli GL, Bax F, Merlino G, Valente M, Vidale S, Aguglia U. Incidence of early poststroke seizures during reperfusion therapies in patients with acute ischemic stroke: An observational prospective study: (TESI study: "Trombolisi/Trombectomia e crisi Epiletiche precoci nello Stroke Ischemico"). *Epilepsy Behav*. 2019 Aug 17:106476.

84. 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 (collaborators: **Ferlazzo E**),. Prognostic patterns and predictors in epilepsy: a multicentre study (PRO-LONG). *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2019 Jun 27.

85. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Sueri C, et al. Hypertension, seizures, and epilepsy: a review on pathophysiology and management. *Neurol Sci*. 2019 May 4. doi: 10.1007/s10072-019-03913-4.

86. Giuliano L, Fatuzzo D, Mainieri G, Maira G, Elia M, **Ferlazzo E**, Gasparini S, Nicoletti A, Sofia V, Zappia M. Eyelid myoclonia with absences: Electroclinical features and prognostic factors. *Epilepsia*. 2019 May 14. doi: 10.1111/epi.15157.

87. Lo Giudice P, Ursino D, Mammone N, Morabito FC, Aguglia U, Cianci V, **Ferlazzo E**, Gasparini S. A network analysis based approach to characterizing periodic sharp wave complexes in electroencephalograms of patients with sporadic CJD. *Int J Med Inform*. 2019;121:19-29.

88. Gasparini S, Beghi E, **Ferlazzo E**, Beghi M, Belcastro V, Biermann KP, Bottini G, Capovilla G, Cervellione RA, Cianci V, Coppola G, Cornaggia CM, De Fazio P, De Masi S, De Sarro G, Elia M, Erba G, Fusco L, Gambardella A, Gentile V, Giallonardo AT, Guerrini R, Ingravallo F, Iudice A, Labate A, Lucenteforte E, Magaudda A, Mumoli L, Papagno C, Pesce GB, Pucci E, Ricci P, Romeo A, Quintas R, Sueri C, Vitaliti G, Zoia R, Aguglia U. Management of psychogenic nonepileptic seizures (PNES): a multidisciplinary approach. *Eur J Neurol*. 2019;26:205-e15.

89. Labate A, Baggetta R, Trimboli M, Tripepi G, Bisulli F, D'Aniello A, Daniele O, Di Bonaventura C, Di Gennaro G, Fattouch J, **Ferlazzo E**, Ferrari A, Gasparini S, Giallonardo A, La Neve A, Romigi A, Sofia V, Tinuper P, Zummo L, Aguglia U, Gambardella A. Insight into epileptic and physiological déjà vu: from a multicentric cohort study. *Eur J Neurol*. 2019;26:407-414.

90. Gasparini S, Sueri C, Ascoli M, Cianci V, Cavalli SM, Ferrigno G, Belcastro V, Aguglia U, **Ferlazzo E**; Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Need for a standardized technique of nap EEG recordings: results of a national online survey in Italy. *Neurol Sci*. 2018;39:1911-1915.

91. May P, Girard S, Harrer M, Bobbili DR, et al., (**Ferlazzo E. collaborator**) Epicure Consortium; EuroEPINOMICS CoGIE Consortium; EpiPGX Consortium. Rare coding variants in genes encoding GABA(A) receptors in genetic generalised epilepsies: an exome-based case-control study. *Lancet Neurol*. 2018;17(8):699-708.

92. **Ferlazzo E**, Ascoli M, Gasparini S, Cianci V, Branca D, Sueri C, Aguglia U. Seizures with Migraine-like Attacks after Radiation Therapy (SMART): A new meaning of an old acronym. *Seizure*. 2018;60:94-95

93. Sueri C, Gasparini S, Balestrini S, Labate A, Gambardella A, Russo E, Leo A, Casarotto S, Pittau F, Trimboli M, Cianci V, Ascoli M, Cavalli SM, Ferrigno G, Aguglia U, **Ferlazzo E**. Diagnostic Biomarkers of Epilepsy. *Curr Pharm Biotechnol*. 2018;19:440-450.

94. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Sueri C, Cianci V, Branca D, Franceschetti S, Panzica F, Canafoglia L, Aguglia U. Usefulness of EEG-EMG coherence analysis to confirm epileptic nature of spells mimicking hemifacial spasms. *Clin Neurophysiol*. 2018;129:1649-1650

95. Santolini I, Celli R, Cannella M, et al. (**Ferlazzo E. collaborator**). Alterations in the

$\alpha(2)$ δ ligand, thrombospondin-1, in a rat model of spontaneous absence epilepsy and in patients with idiopathic/genetic generalized epilepsies. *Epilepsia*. 2017;58:1993-2001.

96. Canafoglia L, **Ferlazzo E**, Michelucci R, et al. Variable course of Unverricht-Lundborg disease: Early prognostic factors. *Neurology*. 2017;89:1691-1697.

97. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Sabatini U, Sueri C, Aguglia U. The journey of a floating fat: from suprasellar dermoid cyst to lateral ventricles. *Neurol Sci*. 2018;39:381-382.

98. Gasparini S, Sueri C, D'Agostino T, Cianci V, Leonardi CG, Aguglia U, **Ferlazzo E**. A commercially available device suppresses photic driving: implications for EEG recording. *Neurol Sci*. 2018;39:761-763.

99. Labate A, Mumoli L, Curcio A, Tripepi G, D'Arrigo G, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Indolfi C, Quattrone A, Gambardella A. Value of clinical features to differentiate refractory epilepsy from mimics: a prospective longitudinal cohort study. *Eur J Neurol*. 2018;25:711-717.

100. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Pustorino G, Ascoli M, Cianci V, Sueri C, Calabrò S, Campello M, Africa E, Gangemi A, Versace P, Aguglia U. Epileptogenic role of occult temporal encephalomeningocele: Case-control study. *Neurology*. 2018;90:e1200-e1203.

101. Pustorino G, **Ferlazzo E**, Carpentieri MS, Cianci V, Gasparini S, Campello M, Milardi GL, Gangemi A, Aguglia U. Cerebral toxoplasmosis diagnosed by brain tissue PCR analysis in an immunocompetent patient. *Neurol Clin Pract*. 2017;7:436-438

102. Sueri C, **Ferlazzo E**, Elia M, Bonanni P, Randazzo G, Gasparini S, D'Agostino T, Sapone AR, Ascoli M, Bellavia MA, Cianci V, Gambardella A, Labate A, Aguglia U. Epilepsy and sleep disorders improve in adolescents and adults with Angelman syndrome: A multicenter study on 46 patients. *Epilepsy Behav*. 2017;75:225-229

103. **Ferlazzo E**, Trenite DK, de Haan GJ, Felix Nitschke F, Ahonen S, Gasparini S, Minassian BA. Update on pharmacological treatment of Progressive Myoclonus Epilepsies. *Curr Pharm Des*. 2017;23:5662-5666

104. 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 (**Ferlazzo E collaborator**). Long-term applicability of the new ILAE definition of epilepsy. Results from the PRO-LONG study, *Epilepsia*. 2017;58:1518-1523.

105. Mumoli L, Tripepi G, Aguglia U, Augimeri A, Baggetta R, Bisulli F, Bruni A, Cavalli SM, D'Aniello A, Daniele O, Di Bonaventura C, Di Gennaro G, Fattouch J, **Ferlazzo E**, Ferrari A, Giallonardo A, Gasparini S, Nigro S, Romigi A, Sofia V, Tinuper P, Vaccaro MG, Zummo L, Quattrone A, Gambardella A, Labate A. Validation Study of Italian Version of Inventory for Déjà Vu Experiences Assessment (I-IDEA): A Screening Tool to Detect Déjà Vu Phenomenon in Italian Healthy Individuals. *Behav Sci (Basel)*. 2017;7(3).

106. **Ferlazzo E**, Sueri C, Gasparini S, Russo E, Cianci V, Ascoli M, De Sarro G, Aguglia U. Methodological issues associated with clinical trials in epilepsy. *Expert Rev Clin Pharmacol*. 2017;10(11):1103-1108.

107. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Aguglia U. Response to Comment on Epilepsy in cerebrovascular disease: Review of experimental and clinical data with meta-analysis of risk

factors. *Epilepsia*. 2017;58:506.

108. Russo E, Leo A, Scicchitano F, Donato A, **Ferlazzo E**, Gasparini S, Cianci V, Mignogna C, Donato G, Citraro R, Aguglia U, De Sarro G. Cerebral small vessel disease predisposes to temporal lobe epilepsy in spontaneously hypertensive rats. *Brain Res Bull*. 2017 Apr;130:245-250.

109. Magariello A, Russo C, Citrigno L, Züchner S, Patitucci A, Mazzei R, Conforti FL, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Muglia M. Exome sequencing reveals two FA2H mutations in a family with a complicated form of Hereditary Spastic Paraplegia and psychiatric impairments. *J Neurol Sci*. 2017 Jan 15;372:347-349.

110. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Ascoli M, Sueri C, Cianci V, Russo C, Pisani LR, Striano P, Elia M, Beghi E, Colica C, Aguglia U; Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Risk factors for unprovoked epileptic seizures in multiple sclerosis: a systematic review and meta-analysis. *Neurol Sci*. 2017;38:399-406.

111. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Sueri C, Cianci V, Aguglia U. Lacosamide in Lennox-Gastaut Syndrome? Caution Is Still Needed. *J Child Neurol*. 2016;31:1632.

112. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Leonardi CG, Cianci V, Mumoli L, Sueri C, Labate A, Gambardella A, Aguglia U. The Natural History of Epilepsy in 163 Untreated Patients: Looking for "Oligoepilepsy". *PLoS One*. 2016:e0161722.

113. **Ferlazzo E**, Striano P, Italiano D, Calarese T, Gasparini S, Vanni N, Fruscione F, Genton P, Zara F. Autosomal recessive progressive myoclonus epilepsy due to impaired ceramide synthesis. *Epileptic Disord*. 2016;18(S2):120-127.

114. Aguglia U, Sueri C, Gasparini S, Beghi E, Labate A, Gambardella A, Specchio LM, **Ferlazzo E**; Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society and of the Subcommittee on Status Epilepticus of the Italian League Against Epilepsy. Relevance of clinical context in the diagnostic-therapeutic approach to status epilepticus. *Epilepsia*. 2016;57:1527-9.

115. Crespel A, **Ferlazzo E**, Franceschetti S, Genton P, Gouider R, Kälviäinen R, Korja M, Lehtinen MK, Mervaala E, Simonato M, Vaarmann A. Unverricht-Lundborg disease. *Epileptic Disord*. 2016, 8(S2):28-37.

116. Morabito FC, Campolo M, Mammone N, Versaci M, Franceschetti S, Tagliavini F, Sofia V, Fatuzzo D, Gambardella A, Labate A, Mumoli L, Tripodi GG, Gasparini S, Cianci V, Sueri C, **Ferlazzo E**, Aguglia U. Deep Learning Representation from Electroencephalography of Early-Stage Creutzfeldt-Jakob Disease and Features for Differentiation from Rapidly Progressive Dementia. *Int J Neural Syst*. 2016; 27:1650039.

117. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Beghi E, Sueri C, Russo E, Leo A, Labate A, Gambardella A, Belcastro V, Striano P, Paciaroni M, Pisani LR, Aguglia U; Epilepsy Study Group of the Italian Neurological Society. Epilepsy in cerebrovascular diseases: Review of experimental and clinical data with meta-analysis of risk factors. *Epilepsia*. 2016;57:1205-14.

118. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Sueri C, Cianci V, Aguglia U. Towards a quantitative assessment of psychogenic nonepileptic seizures. *Epilepsia* 2016;57(6):1010-1.

119. Labate A, Aguglia U, Tripepi G, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Baggetta R, Quattrone A,

Gambardella A. Long-term outcome of mild mesial temporal lobe epilepsy: A prospective longitudinal cohort study. *Neurology*. 2016;86(20):1904-10.

120. Belcastro V, **Ferlazzo E**. Comment on: Is palinopsia in migraineurs an enhanced physiological phenomenon? *Cephalalgia*. 2017 ;37:195.

121. Bergin PS, Beghi E, Sadleir LG, Brockington A, Tripathi M, Richardson MP, Bianchi E, Srivastava K, Jayabal J, Legros B, Ossemann M, McGrath N, Verrotti A, Tan HJ, Beretta S, Frith R, Iniesta I, Whitham E, Wanigasinghe J, Ezeala-Adikaibe B, Striano P, Rosemergy I, Walker EB, Alkhidze M, Rodriguez-Leyva I, Ramírez González JA, D'Souza WJ; EpiNet Study Group (**Ferlazzo E. collaborator**). EpiNet as a way of involving more physicians and patients in epilepsy research: Validation study and accreditation process. *Epilepsia Open*. 2017;2:20-31.

122. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Sueri C, Aguglia U, Rossetti AO. Status epilepticus of inflammatory etiology: A cohort study. *Neurology*. 2016 Mar 15;86:1076-7.

123. **Ferlazzo E**, Sueri C, Elia M, D'Agostino T, Aguglia U. Reflex seizures in a patient with Angelman syndrome and trisomy 21. *Neurol Sci*. 2016; 37:1373-4.

124. Caligiuri ME, Labate A, Cherubini A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Integrity of the corpus callosum in patients with benign temporal lobe epilepsy. *Epilepsia*. 2016; 57:590-6.

125. **Ferlazzo E**, Sueri C, Gasparini S, Aguglia U. Challenges in the pharmacological management of epilepsy and its causes in the elderly. *Pharmacol Res*. 2016;106:21-6.

126. Italiano D, Striano P, Russo E, Leo A, Spina E, Zara F, Striano S, Gambardella A, Labate A, Gasparini S, Lamberti M, De Sarro G, Aguglia U, **Ferlazzo E**. Genetics of reflex seizures and epilepsies in humans and animals. *Epilepsy Res*. 2016;121:47-54.

127. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Giussani G, Italiano D, Cianci V, Sueri C, Spina E, Beghi E, Aguglia U. Rapid versus slow withdrawal of antiepileptic monotherapy in 2-year seizure-free adult patients with epilepsy (RASLOW) study: a pragmatic multicentre, prospective, randomized, controlled study. *Neurol Sci*. 2016; 37:579-83

128. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Sueri C, Aguglia U. The relevance of "diagnostic delay" in epilepsy. *Epilepsia*. 2016;57(1):165.

129. Gasparini S, Quattieri A, **Ferlazzo E**, Cianci V, Patitucci A, Spadafora P, Aguglia U. Normal immunofluorescence pattern of skin basement membranes in a family with porencephaly due to COL4A1 G749S mutation. *Neurol Sci*. 2016;37:459-63

130. **Ferlazzo E**, Russo E, Mumoli L, Sueri C, Gasparini S, Palleria C, Labate A, Gambardella A, De Sarro G, Aguglia U. Profile of brivaracetam and its potential in the treatment of epilepsy. *Neuropsychiatr Dis Treat*. 2015;11:2967-73.

131. Mumoli L, Palleria C, Gasparini S, Citraro R, Labate A, **Ferlazzo E**, Gambardella A, De Sarro G, Russo E. Brivaracetam: review of its pharmacology and potential use as adjunctive therapy in patients with partial onset seizures. *Drug Des Devel Ther*. 2015;9:5719-25.

132. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Cianci V, Milesi G, Garbelli R, Spreafico R, Aguglia U.

Rapidly fatal late-onset status epilepticus due to occult bi-frontal cortical dysplasia. A case report. *J Neurol Sci.* 358(1-2):492-5.

133. Labate A, Cherubini A, Tripepi G, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. White matter abnormalities differentiate severe from benign temporal lobe epilepsy. *Epilepsia.* 2015;56:1109-16.

134. Belcastro V, Aguglia U, Pisani LR, **Ferlazzo E**. Palinopsia and Other Reversible Visual Disturbances Induced by Topiramate. *J Neuroophthalmol.* 2015;35:329-30.

135. Mumoli L, Tarantino P, Michelucci R, Bianchi A, Labate A, Franceschetti S, Marini C, Striano P, Gagliardi M, **Ferlazzo E**, Sofia V, Pennese L, Annesi G, Aguglia U, Guerrini R, Zara F, Gambardella A; Genetic Commission, Italian League Against Epilepsy. No evidence of a role for cystatin B gene in juvenile myoclonic epilepsy. *Epilepsia.* 2015;56:e40-3.

136. Vasta R, Caligiuri ME, Labate A, Cherubini A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Perrotta P, Lanza PL, Augimeri A, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. 3-T magnetic resonance imaging simultaneous automated multimodal approach improves detection of ambiguous visual hippocampal sclerosis. *Eur J Neurol.* 2015;22:725-e47

137. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Beghi E, Sofia V, Mumoli L, Labate A, Cianci V, Fatuzzo D, Bellavia MA, Arcudi L, Russo E, De Sarro G, Gambardella A, Aguglia U. Epilepsy associated with Leukoaraiosis mainly affects temporal lobe: a casual or causal relationship? *Epilepsy Res.* 2015;109:1-8.

138. Mecarelli O, Messina P, Capovilla G, Michelucci R, Romeo A, Beghi E; Episcuola Collaborative Group of the Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE); Episcuola Collaborative Group of the Lega Italiana contro l'Epilessia LICE, De Simone R, **Ferlazzo E**. An educational campaign about epilepsy among Italian primary school teachers. 2. The results of a focused training program. *Epilepsy Behav.* 2015;42:93-7.

139. Labate A, Cerasa A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Neuro-anatomical differences among epileptic and non-epileptic déjà-vu. *Cortex.* 2014;64C:1-7.

140. Manna I, Gambardella A, Labate A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Pucci F, Aguglia U, Quattrone A. Polymorphism of the multidrug resistance 1 gene MDR1/ABCB1 C3435T and response to antiepileptic drug treatment in temporal lobe epilepsy. *Seizure.* 2015 Jan;24:124-6.

141. Muona M, Berkovic SF, Dibbens LM, Oliver KL, Maljevic S, Bayly MA, Joensuu T, Canafoglia L, Franceschetti S, Michelucci R, Markkinen S, Heron SE, Hildebrand MS, Andermann E, Andermann F, Gambardella A, Tinuper P, Licchetta L, Scheffer IE, Criscuolo C, Filla A, **Ferlazzo E**, Ahmad J, Ahmad A, Baykan B, Said E, Topcu M, Riguzzi P, King MD, Ozkara C, Andrade DM, Engelsens BA, Crespel A, Lindenau M, Lohmann E, Saletti V, Massano J, Privitera M, Espay AJ, Kauffmann B, Duchowny M, Møller RS, Straussberg R, Afawi Z, Ben-Zeev B, Samocha KE, Daly MJ, Petrou S, Lerche H, Palotie A, Lehesjoki AE. A recurrent de novo mutation in KCNC1 causes progressive myoclonus epilepsy. *Nat Genet.* 2015 ;47:39-46.

142. **Ferlazzo E**, Canafoglia L, Michelucci R, Gambardella A, Gennaro E, Pasini E, Riguzzi P, Plasmati R, Volpi L, Labate A, Gasparini S, Villani F, Casazza M, Viri M, Zara F, Minassian BA, Turnbull J, Serratosa JM, Guerrero-López R, Franceschetti S, Aguglia U. Mild

Lafora disease: Clinical, neurophysiologic, and genetic findings. *Epilepsia*. 2014:e129-33.

143. **Ferlazzo E**, Aguglia U. About some behavioral and psychosocial aspects related to epilepsy. *Epilepsy Behav*. 2014 40:115-6.

144. Zuliani L, **Ferlazzo E**, Andrigo C, Casano A, Cianci V, Zoccarato M, Leite MI, Waters P, Woodhall M, Della Mora E, Morra M, Giometto B, Aguglia U, Vincent A. Glycine receptor antibodies in 2 cases of new, adult-onset epilepsy. *Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm*. 2014;1(2):e16.

145. Italiano D, Aguglia U, **Ferlazzo E**. Use of lacosamide in Lennox-Gastaut syndrome: is it too premature? *Acta Neurol Scand*. 2014;130(2):e37-8.

146. **Ferlazzo E**, Italiano D, Belcastro V, Gasparini S, Spina E, Aguglia U. Transient global amnesia as a presenting aura or epilepsy? *Headache*. 2014;54:1233-5.

147. **Ferlazzo E**, Gambardella A, Bellavia M, Gasparini S, Mumoli L, Labate A, Cianci V, Russo C, Aguglia U. Positivity to p-ANCA in patients with status epilepticus. *BMC Neurol*. 2014;14:148.

148. Vanni N, Fruscione F, **Ferlazzo E**, Striano P, Robbiano A, Traverso M, Sander T, Falace A, Gazzero E, Bramanti P, Bielawski J, Fassio A, Minetti C, Genton P, Zara F. Impairment of ceramide synthesis causes a novel progressive myoclonus epilepsy. *Ann Neurol*. 2014;76:206-12.

149. Cianci V, **Ferlazzo E**, De Martino G, Vinci A, Gasparini S, Tripodi GG, Aguglia U. Continuous spikes and waves during slow sleep in a child with karyotype 47, XYY. *Epileptic Disord*. 2014;16(2):223-6.

150. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Villani F, Didato G, Deleo F, Bellavia MA, Cianci V, Latella MA, Campello M, Giangaspero F, Aguglia U. Refractory epilepsy and encephalocele: lesionectomy or tailored surgery? *Seizure*. 2014;23:583-4.

151. Italiano D, **Ferlazzo E**, Gasparini S, Spina E, Mondello S, Labate A, Gambardella A, Aguglia U. Generalized versus partial reflex seizures: a review. *Seizure*. 2014;23:512-20.

152. Mecarelli O, Messina P, Capovilla G, Michelucci R, Romeo A, Beghi E; Epischool Collaborative Group of the Lega Italiana contro l'Epilessia (LICE). An educational campaign toward epilepsy among Italian primary school teachers: 1. Survey on knowledge and attitudes. *Epilepsy Behav*. 2014;32:84-91.

153. Franceschetti S, Michelucci R, Canafoglia L, Striano P, Gambardella A, Magaudda A, Tinuper P, La Neve A, **Ferlazzo E**, Gobbi G, Giallonardo AT, Capovilla G, Visani E, Panzica F, Avanzini G, Tassinari CA, Bianchi A, Zara F; Collaborative LICE study group on PMEs. Progressive myoclonic epilepsies: definitive and still undetermined causes. *Neurology* 2014;82:405-11.

154. Manna I, Mumoli L, Labate A, Citrigno L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Autosomal dominant lateral temporal epilepsy (ADLTE): Absence of chromosomal rearrangements in LGII gene. *Epilepsy Res*. 2014;108:597-9

155. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Beghi E, Tripepi G, Labate A, Mumoli L, Leonardi CG, Cianci V, Latella MA, Gambardella A, Aguglia U. Family history and frontal lobe seizures

predict long-term remission in newly diagnosed cryptogenic focal epilepsy. *Epilepsy Res.* 2013;107(1-2):101-8.

156. Mumoli L, Labate A, Vasta R, Cherubini A, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Detection of hippocampal atrophy in patients with temporal lobe epilepsy: a 3-Tesla MRI shape. *Epilepsy Behav.* 2013;28:489-93.

157. **Ferlazzo E**, Mammone N, Cianci V, Gasparini S, Gambardella A, Labate A, Latella MA, Sofia V, Elia M, Morabito FC, Aguglia U. Permutation entropy of scalp EEG: A tool to investigate epilepsies: Suggestions from absence epilepsies. *Clin Neurophysiol.* 2013;125:13-20.

158. Manna I, Labate A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. No evidence for a role of the coding variant of the Toll-like receptor 4 gene in temporal lobe epilepsy. *Seizure.* 2013;22:791-793.

159. Kasteleijn-Nolst Trenité DG, Schmitz B, Janz D, Delgado-Escueta AV, Thomas P, Hirsch E, Lerche H, Camfield C, Baykan B, Feucht M, Martínez-Juárez IE, Duron RM, Medina MT, Rubboli G, Jerney J, Hermann B, Yacubian E, Koutroumanidis M, Stephani U, Salas-Puig J, Reed RC, Woermann F, Wandschneider B, Bureau M, Gambardella A, Koepp MJ, Gelisse P, Gurses C, Crespel A, Nguyen-Michel VH, **Ferlazzo E**, Grisar T, Helbig I, Koeleman BP, Striano P, Trimble M, Buono R, Cossette P, Represa A, Dravet C, Serafini A, Berglund IS, Sisodiya SM, Yamakawa K, Genton P. Consensus on diagnosis and management of JME: From founder's observations to current trends. *Epilepsy Behav.* 2013;28 Suppl 1:S87-90.

160. Crespel A, Gelisse P, Reed RC, **Ferlazzo E**, Jerney J, Schmitz B, Genton P. Management of juvenile myoclonic epilepsy. *Epilepsy Behav.* 2013;28 Suppl 1:S81-6.

161. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Tripodi GG, Cianci V, Aguglia U. Botulism-induced unilateral submandibular sialoadenitis: a case report. *Neurol Sci.* 2013; 34:2225-6.

162. Manna I, Labate A, Mumoli L, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Failure to confirm association of a polymorphism in KCNMB4 gene with mesial temporal lobe epilepsy. *Epilepsy Res.* 2013;106(1-2):284-7.

163. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Cianci V, Cherubini A, Aguglia U. Serial MRI findings in brain anoxia leading to Lance-Adams syndrome: a case report. *Neurol Sci.* 2013; 34:2047-50.

164. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Arcudi L, Versace P, Aguglia U. Isolated hypoglossal nerve palsy due to spontaneous carotid artery dissection: a neuroimaging study. *Neurol Sci.* 2013;34:2043-4.

165. Labate A, Tarantino P, Palamara G, Gagliardi M, Cavalcanti F, **Ferlazzo E**, Sturniolo M, Incorpora G, Annesi G, Aguglia U, Gambardella A. Mutations in PRRT2 result in familial infantile seizures with heterogeneous phenotypes including febrile convulsions and probable SUDEP. *Epilepsy Res.* 2013;104:280-4.

166. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Branca D, Labate A, Cianci V, Latella MA, Aguglia U. Teaching neuroimages: Pseudohypertrophic cerebral cortex in end-stage Creutzfeldt-Jakob disease. *Neurology.* 2013 8;80(2):e21.

167. Møller RS, Weber YG, Klitten LL, Trucks H, Muhle H, Kunz WS, Mefford HC, Franke A, Kautza M, Wolf P, Dennig D, Schreiber S, Rückert IM, Wichmann HE, Ernst JP, Schurmann C, Grabe HJ, Tommerup N, Stephani U, Lerche H, Hjalgrim H, Helbig I, Sander T; EPICURE Consortium (**Ferlazzo E. collaborator**). Exon-disrupting deletions of NRXN1 in idiopathic generalized epilepsy. *Epilepsia*. 2013;54:256-64.
168. Manna I, Labate A, Mumoli L, Pantusa M, Ferlazzo E, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. Relationship between genetic variant in pre-microRNA-146a and genetic predisposition to temporal lobe epilepsy: a case-control study. *Gene*. 2013;516:181-3.
169. Manna I, Labate A, Mumoli L, Palamara G, **Ferlazzo E**, Aguglia U, Quattrone A, Gambardella A. A Functional Genetic Variation of the 5-HTR2A Receptor Affects Age at Onset in Patients with Temporal Lobe Epilepsy. *Ann Hum Genet*. 2012;76:277-82.
170. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Pasquinelli G, Labate A, Gambardella A, Sofia V, Cianci V, Branca D, Quattrone A, Aguglia U. Usefulness of rectal biopsy for the diagnosis of Kufs disease: a controlled study and review of the literature. *Eur J Neurol* 2012;19:1331-6.
171. **Ferlazzo E**, Aguglia U. Energy drinks and seizures: What is the link? *Epilepsy Behav* 2012; 24:151.
172. EPICURE Consortium (**Ferlazzo E. collaborator**). Genome-wide linkage meta-analysis identifies susceptibility loci at 2q34 and 13q31.3 for genetic generalized epilepsies. *Epilepsia* 2012;53(2):308-18.
173. Calabrò RS, Baglieri A, **Ferlazzo E**, Passari S, Marino S, Bramanti P. Neurofunctional assessment in a stroke patient with musical hallucinations. *Neurocase*. 2012;18(6):514-20
174. **Ferlazzo E**, Gasparini S, Gambardella A, Labate A, Cianci V, Cherubini A, Lanza P, Quattrone A, Aguglia U. Unilateral basal ganglia atrophy in a patient with tuberous sclerosis complex and hemichorea. *Mov Disord* 2012;27:458-60.
175. Striano P, Coppola A, Paravidino R, Malacarne M, Gimelli S, Robbiano A, Traverso M, Pezzella M, Belcastro V, Bianchi A, Elia M, Falace A, Gazzero E, **Ferlazzo E**, Freri E, Galasso R, Gobbi G, Molinatto C, Cavani S, Zuffardi O, Striano S, Ferrero GB, Silengo M, Cavaliere ML, Benelli M, Magi A, Piccione M, Dagna Bricarelli F, Coviello DA, Fichera M, Minetti C, Zara F. Clinical significance of rare copy number variations in epilepsy: a case-control survey using microarray-based comparative genomic hybridization. *Arch Neurol*. 2012;69:322-30.
176. Italiano D, Grugno R, Calabrò RS, Bramanti P, Di Maria F, **Ferlazzo E**. Recurrent occipital seizures misdiagnosed as status migrainosus. *Epileptic Disord*. 2011;13:197-201.
177. Belcastro V, Cupini LM, Corbelli I, Pieroni A, D'Amore C, Caproni S, Gorgone G, **Ferlazzo E**, Di Palma F, Sarchielli P, Calabresi P. Palinopsia in patients with migraine: a case-control study. *Cephalalgia*. 2011;31:999-1004.
178. Piazzini A, Turner K, Edefonti V, Bravi F, Canevini MP, Ferraroni M; LICE Irritability Group (**Ferlazzo E. collaborator**). A new Italian instrument for the assessment of irritability in patients with epilepsy. *Epilepsy Behav*. 2011;21:275-81.

179. Cianci V, **Ferlazzo E**, Condino F, Mauvais HS, Farnarier G, Labate A, Latella MA, Gasparini S, Branca D, Pucci F, Vazzana F, Gambardella A, Aguglia U. Rating scale for psychogenic nonepileptic seizures: scale development and clinimetric testing. *Epilepsy Behav.* 2011;21:128-31.
180. Busolin G, Malacrida S, Bisulli F, Striano P, Di Bonaventura C, Egeo G, Pasini E, Cianci V, **Ferlazzo E**, Bianchi A, Coppola G, Elia M, Mecarelli O, Gobbi G, Casellato S, Marchini M, Binelli S, Freri E, Granata T, Posar A, Parmeggiani A, Vigliano P, Boniver C, Aguglia U, Striano S, Tinuper P, Giallonardo AT, Michelucci R, Nobile C. Association of intronic variants of the KCNAB1 gene with lateral temporal epilepsy. *Epilepsy Res.* 2011;94:110-6.
181. Gasparini S, **Ferlazzo E**, Cianci V, Leonardi CG, Vazzana F, Africa E, Garozzo A, Aguglia U. Gestural automatisms during syncope related to cervical malignancy. *Epilepsy Behav.* 2011;20:566-8.
182. Italiano D, Cammaroto S, Cedro C, Bramanti P, **Ferlazzo E**. Horner syndrome following thyroidectomy. *Neurol Sci.* 2011;32:531.
183. Italiano D, Pezzella M, Coppola A, Magaudda A, **Ferlazzo E**, Bramanti P, Striano S, Zara F, Striano P. A pilot open-label trial of zonisamide in Unverricht-Lundborg disease. *Mov Disord.* 2011;26:341-3.
184. Calabrò RS, Italiano D, Bramanti P, **Ferlazzo E**. Zonisamide-Related Erectile Dysfunction. *J Sex Med.* 2011;8:1256-7.
185. **Ferlazzo E**, Calarese T, Genton P. Pharmacoresistant occipital lobe epilepsy with fixation-off sensitivity in a patient with cerebral calcifications: a video/EEG study. *Epilepsy Behav.* 2010;19:647-9.
186. Cuzzola A, **Ferlazzo E**, Italiano D, Calabrò RS, Bramanti P, Genton P. Does lacosamide aggravate Lennox-Gastaut syndrome? Report on three consecutive cases. *Epilepsy Behav.* 2010;19:650-1
187. Calabrò RS, **Ferlazzo E**, Bramanti P. Oxcarbazepine-related male infertility. *Epilepsy Behav.* 2010;19:665.
188. **Ferlazzo E**, Nikanorova M, Italiano D, Bureau M, Dravet C, Calarese T, Viallat D, Kvolmel M, Bramanti P, De Santi L, Genton P. Lennox-Gastaut syndrome in adulthood: clinical and EEG features. *Epilepsy Re.* 2010;89:271-7.
189. Calabrò RS, **Ferlazzo E**, Italiano D, Bramanti P. Dose-dependent oxcarbazepine-related anorgasmia. *Epilepsy Behav* 2010;17:287-8.
190. Korja M, **Ferlazzo E**, Soilu-Hänninen M, Magaudda A, Marttila R, Genton P, Parkkola R. T2-weighted high-intensity signals in the basal ganglia as an interesting image finding in Unverricht-Lundborg disease. *Epilepsy Res.* 2010;88:87-91.

191. Assogba K, **Ferlazzo E**, Striano P, Calarese T, Villeneuve N, Ivanov I, Bramanti P, Sessa E, Pacheva I, Genton P. Heterogeneous seizure manifestations in Hypomelanosis of Ito: report of four new cases and review of the literature. *Neurol Sci.* 2010;31:9-16.
192. **Ferlazzo E**, Italiano D, An I, Calarese T, Laguitton V, Bramanti P, Di Bella P, Genton P. Description of a family with novel progressive myoclonus epilepsy and cognitive impairment. *Mov Disord*, 2009; 24: 1016-1022.
193. Calabrò S, Bramanti P, Italiano D, **Ferlazzo E**. Topiramate-induced erectile dysfunction. *Epilepsy Behav* 2009; 14: 560-561.
194. **Ferlazzo E**, Gagliano A, Calarese T, Magaudda A, Striano P, Cortese L, Cedro C, Laguitton V, Bramanti P, Carbonaro M, Albachiaro A, Fragassi N, Italiano D, Sessa E, Coppola A, Genton P. Neuropsychological findings in patients with Unverricht-Lundborg Disease. *Epilepsy and Behavior* 2009; 14: 545-549.
195. **Ferlazzo E**, Adjien CK, Guerrini R, Calarese T, Crespel A, Elia M, Striano P, Gelisse P, Bramanti P, Di Bella P, Genton P. Lennox-Gastaut syndrome with late-onset and prominent reflex seizures in trisomy 21 patients. *Epilepsia* 2009; 50: 1587-1595.
196. **Ferlazzo E**, Morgante F, Rizzo V, Sciarrone G, Meduri M, Magaudda A, Girlanda P, Quartarone A. Successful treatment of Holmes tremor by levetiracetam. *Mov Disord* 2008 30;23:2101-3.
197. Calarese T, **Ferlazzo E**, Daquin G, Genton P, Di Bella P, Villeneuve N. Ictal paresis associated to PLEDs in two children: a video-EEG study. *Seizure* 2008;17:735-739.
198. Bovo G, Diano E, Bisulli F, Di Bonaventura C, Striano P, Gambardella A, **Ferlazzo E**, Egeo G, Mecarelli O, Elia M, Bianchi A, Bortoluzzi S, Vettori A, Aguglia U, Binelli S, De Falco A, Coppola G, Gobbi G, Sofia V, Striao S, Tinuper P, Giallonardo AT, Michelucci R, Nobile C. Analysis of LGII promoter sequence, PDYN and GABBR1 polymorphism in sporadic and familial lateral temporal lobe epilepsy. *Neurosci Lett.* 2008;436:23-6.
199. Diani E, Di Bonaventura C., Mecarelli O., Gambardella A. Elia M, Bovo G., Bisulli F., Pinardi F., Binelli S, Egeo G, Castellotti B, Striano P., Bianchi A, **Ferlazzo E.**, Vianello V, Coppola G, Aguglia U, Tinuper P, Giallonardo AT, Michelucci R, Nobile C. Autosomal dominant Lateral Temporal epilepsy: absences of mutations in ADAM22 and KV1 channels genes encoding LGII-associated proteins. *Epilepsy Res.* 2008;80:1-8.
200. Genton P, **Ferlazzo E**, Thomas P. Absence Status Epilepsy: delineation of a distinct idiopathic generalized epilepsy. *Epilepsia* 2008;49:642-9.
201. Savica R, Laganà A, Siracusano R, Calabrò RS, **Ferlazzo E**, Musolino R. Idiopathic familial trigeminal neuralgia: a case report. *Neurol Sci.* 2007;28:196-8.
202. Gagliano A, **Ferlazzo E**, Germanò E, Calarese T, Magazù A, Sferro C, Tortorella G. Neuropsychological deficits in monozygotic twins with childhood epilepsy with occipital paroxysms. *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology* 2007;29:488-495.
203. **Ferlazzo E**, Magaudda A, Striano P, Vi-Hong H, Serra S, Genton P. Long-term follow-up of EEG in Unverricht-Lundborg Disease. *Epilepsy Research*, 2007;73: 219-227.

204. Narbone MC, Musolino R, Granata F, Mazzù I, Abbate M, **Ferlazzo E**. PRES: posterior or potentially reversible encephalopathy syndrome? *Neurol Sci* 2006; 27: 187-189.
205. Magaudda A, **Ferlazzo E**, Vi-Hong N, Genton P. Unverricht-Lundborg Disease, a condition with self-limited progression: long-term follow-up of 20 patients. *Epilepsia* 2006; 47: 860-866.
- 206. Ferlazzo E**. Status epilepticus after temporal lobectomy. *Epilepsia* 2006; 47: 662.
207. **Ferlazzo E**, Raffaele M, Mazzù I, Pisani F. Recurrent status epilepticus as the main feature of Hashimoto's Encephalopathy. *Epilepsy and Behaviour* 2006; 8: 328-330.
208. Carrara G, **Ferlazzo E**, Tampieri D, Andermann F, Melanson D. Transient edematous lesion of the splenium in epileptic patients. *The Canadian Journal of Neurological Sciences* 2005; 32: 352-355.
209. Ferlazzo B, **Ferlazzo E**, Isola S, Marotta G, Saitta S, Ricciardi L. Fibrotic involution of sural muscles secondary to lupus panniculitis. *Clinical and Experimental Rheumatology* 2005;23:276.
210. **Ferlazzo E**, Zifkin B, Andermann E, Andermann F. Cortical triggers in generalized reflex seizures and epilepsies. *Brain* 2005;128:700-710.
211. Merendino MA, Di Pasquale G, De Luca F, Di Pasquale L, **Ferlazzo E**, Martino G, Palumbo MC, Morabito F, Gangemi S. Involvement of fractalkine and macrophage inflammatory protein-1 alpha in moderate severe depression. *Mediators of Inflammation* 2004; 13: 205-207.
212. Minciullo Pl, Saiya A, Bonanno D, **Ferlazzo E**, Gangemi S. Montelukast-induced generalized urticaria. *The Annals of Pharmacotherapy* 2004;38.
213. MG Arena, **Ferlazzo E**, Bonanno D, Quattrocchi P, Ferlazzo B. Cerebral vasculitis in a patients with HCV-related type II mixed cryoglobulinemia. *Journal Investigation of Allergology and Clinical Immunology* 2003;13:135-136.
214. Mazzeo L, Ricciardi, Fazio MC, Fogliani O, Fedele R, **Ferlazzo E**, Isola S. Severe urticaria due to recombinant interferon beta-1 a. *British Journal of Dermatology* 2003; 148:172.
215. Aragona P, Quattrocchi P, Trombetta CJ, **Ferlazzo E**, Spinella R, Bonanno D. Retinal alterations in acquired partial lipodystrophy: a case report. *Archives of Ophthalmology* 2002; 120: 218-220.
216. Quattrocchi P, Bonanno D, **Ferlazzo E**, Marotta G, Ferlazzo B. Gastric angiodysplasia associated with sarcoidosis. *Digestive and Liver Disease* 2001; 33: 804-805.

Indicatori bibliometrici (fonte Scopus al 30/7/2024): H-index: 34; N. documenti: 236; N. citazioni: 4133.

PROGETTI DI RICERCA AMMESSI AL FINANZIAMENTO SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI CHE PREVEDANO LA REVISIONE TRA PARI

Nel **2015** ha ricevuto un grant dal Ministero della Salute (Ricerca Finalizzata 2013, sezione giovani ricercatori) di € 289.458, per il progetto clinico-assistenziale: RApid versus SLOw Withdrawal of antiepileptic monotherapy in two-year seizure-free adult patients with epilepsy (RASLOW Study): a pragmatic multicentre, prospective, randomized, controlled study.

Nel **2024** ha ricevuto un grant nell'ambito di un bando internazionale indetto dall'associazione americana Angelman Syndrome Alliance (ASA) di € **100.000**, per il progetto di studio dal titolo "The gut microbiot in Angelman Syndrome".

Brevetti

Nel **2020** ha ottenuto **Brevetto** Italiano n. 102018000010431 ed Europeo n. 19829674.1 dal titolo "**Sistema di prevenzione di cadute da un letto**".

Lecture su invito a congressi/workshop nazionali o internazionali:

1. Corso Base Teorico Pratico di EEG. Membro del Comitato Scientifico e responsabile esercitazioni pratiche in piccoli gruppi. 16/17 Ottobre 2024
2. La Nuova classificazione delle crisi e delle sindromi epilettiche. Update sull'epilessia: dalle crisi neonatali alla chirurgia Potenza, 13 settembre 2024
3. Malattie monofasiche. Webinar su: Aggiornamento sulle Malattie Demielinizzanti del SNC. 12/9/24.
4. Gut Microbiote in Angelman Syndrome patients. ASA Congress, Convery, 01/08/2024
5. Intelligenza artificiale in Epilessia. Congresso LICE Macroarea Sicilia-Calabria, Taormina dal titolo: Epilessie: traguardi raggiunti e nuovi orizzonti. 11/5/24
6. Sindrome di Lennox-Gastaut: peculiarità cliniche e percorso diagnostico nell'adulto. Convegno su Epilessie Rare Dal bambino all'adulto: novità terapeutiche. Lamezia Terme, 19/4/24
7. Quando e come sospendere la terapia anticrisi nella persona con epilessia. Seminario Specialistico dal titolo: La personalizzazione della terapia dell'epilessia: dai trials alla pratica clinica". Lodi 12/4/24.
8. Update sulle crisi psicogene non epilettiche. NEUROWEBINAR, 11/3/24.
9. Mioclono, tremore e tremore corticale: definizione. Congresso su: Il Mioclono: aspetti clinici ed opzione terapeutiche. Lodi, 14 aprile 2023
10. La prima ondata: semeiologia ed EEG. Congresso Taormina. 21 aprile 2023
11. EEG nelle encefalopatie acute e subacute. Corso base teorico-pratico di EEG. Villa S. Giovanni, 28 aprile 2023.
12. Farmaci anticrisi nel dolore neuropatico. Webinar su; "Terapia del dolore, della spasticità e delle distonie nelle malattie demielinizzanti. 13 Maggio 2023.
13. La sospensione della terapia antiepilettica negli adulti. 46 Congresso Nazionale LICE.

- Napoli, 7-9 Giugno 2023.
14. Semiologia delle crisi psicogene o funzionali. Le azioni ed i movimenti espressivi nel rito, nell'arte e nella malattia. Reggio Calabria, 23 Giugno 2023
 15. La Sindrome di Lennox-Gastaut dal bambino all'adulto. IX Giornata Mondiale della Sindrome di Lennox - Gastaut". Reggio Calabria, 23 Novembre 2023.
 16. «Cura» e «guarigione» in epilessia: la risoluzione di malattia tra visione classica e nuove riflessioni. EpiHUB. Verona, 25 Novembre 2023.
 17. Nuovi biomarcatori diagnostici nella malattia di Creutzfeldt-Jakob. Le Malattie neurologiche tra ospedale e territorio. Lodi, 1/4/22
 18. PEROC. Congresso Nazionale SIN. Milano, 4/12/22
 19. Patologie in cui l'EEG in urgenza influenza l'iter diagnostico-terapeutico. Corso Nazionale di Emergenze Neurologiche. Evento FAD. 5/12/22
 20. Lo stato epilettico. Reggio Calabria. 13/5/22
 21. Casi clinici in età adulta con video-EEG per esemplificare la diagnosi differenziale. Congresso FAD della Young Epilepsy Section. 17/2/2022
 22. Crisi ed epilessie autoimmuni. Congresso FAD. 1/7/22
 23. Gestione terapeutica delle complicanze neurologiche della Sindrome di Angelman. Congresso Nazionale ORSA. Assisi, 7-9 ottobre 2022
 24. Trattamento delle diverse forme di mioclono. Aspetti Clinici e Neurofisiologici del mioclono. Roma, 17-19/11/2022
 25. Gestione terapeutica delle epilessie farmaco-resistenti e pseudo-farmaco-resistenti. Congresso LICE Macro-Area Sicilia-Calabria. Roccalumera, 1/10/2022
 26. L'evoluzione in età adulta delle encefalopatie dello sviluppo ed epilettiche (DEE): comorbidità e quadri elettro-clinici. Le encefalopatie epilettiche rare e complesse tra ospedale e territorio. Lamezia, 16/12/2022
 27. Crisi ed epilessie autoimmuni in area critica. Uso degli AED. 44° Congresso LICE virtuale. 11/6/21.
 28. Biomarcatori neurofisiologici in epilessia. SIN Regione Calabria, riunione telematica. 5/3/21
 29. Gestione dei pazienti con stroke ed epilessia in corso di pandemia da COVID-19-un anno dopo. Webinar 23/7/21
 30. EEG nelle urgenze neurologiche. Congresso SIN Giovani. Roma, 23/10/21
 31. Crisi epilettica: le recenti evidenze. Congresso ospedale e Territorio: Integriamo per innovare"-Reggio Calabria, 17/9/21
 32. Perampanel nella pratica clinica. Evento virtuale neurologi in prima linea. 27/9/21

33. La transizione del paziente: stato dell'arte Update in epilessia. Congresso Updates in Epilessia, Reggio Calabria, 10/12/2021
34. La sospensione della terapia: scenari e fattori predittivi – Update/stato dell'arte. 51° Congresso SIN (Webinar). 28/11/2020.
35. L'EEG nella pratica clinica: approccio evidence-based. 51° Congresso SIN (Webinar). 28/11/2020.
36. Webinar: Biomarkers in epilepsy. Simposio su Epilessia. Lugano, 1/10/2020.
37. Gestione dei pazienti con stroke ed epilessia in corso di pandemia da COVID-19. Manifestazione neurologiche e SM nella pandemia COVID-19. Webinar. 24/7/2020
38. Encefalopatie Spongiformi. Congresso SIN Regionale, Catanzaro, 23/11/2019.
39. Sospensione della terapia antiepilettica farmacologica: si può? E quando? Evento LICE Campania e Molise. “Problematiche nella gestione del paziente con epilessia” - Napoli 20 novembre 2019. Napoli, 20/11/2019
40. *Moderatore sessione su:* Esperienza sui SEGA trattati chirurgicamente. Convegno su: Navigating access to therapeutic options for neurological manifestations of TSC. Milano, 14/15 novembre 2019.
41. Stato epilettico refrattario e superefrattario. Diagnosi Differenziale e Percorso Diagnostico. Riunione Macroarea SINC Calabria-Isole - Messina, 9/11/2019.
42. Epilessia tumorale: pazienti con crisi focali che non rispondono alla prima monoterapia. Quando operare una conversione alla seconda monoterapia e quando iniziare un primo add-on. Expert Workshop on management of Focal Onset Seizure patients Pozzilli, Isernia, 19 settembre 2019.
43. Temporal Lobe Epilepsy and the new seizure and epilepsy classification. Congresso su: Temporal Lobe Epilepsy: a window on the brain. Pozzilli, 16/5/2019.
44. Lettura: Lennox-Gastaut Syndrome: definition, etiology, management, prognosis. 7th Ascea-Velia Workshop on Epilepsy. Epilepsy throughout lifetime. Ascea, 8/3/2019.
45. Assistenza infermieristica nell'iter diagnostico e terapeutico del paziente con sclerosi multipla. Reggio Calabria, Luglio 2019
46. Risk factors for epilepsy after stroke. 1st International Congress on Epilepsy in cerebrovascular disease. Seizure and Stroke. Goteborg, 21/2/2019.
47. Epilessia e depressione. Reggio Calabria. 16/11/2018
48. Nuovi Farmaci nella Sindrome di Lennox-Gastaut. IV Giornata Internazionale della Sindrome di Lennox-Gastaut. Messina. 10/11/2018
49. Lettura: Broader is better. Vantaggio dell'utilizzo dei farmaci ad ampio spettro nel

trattamento del paziente affetti da epilessia: quali nuove evidenze. 49° Congresso Nazionale SIN, Roma, 29/10/2018

50. Classificazione Epilessie. Corso di aggiornamento su Nuova classificazione delle delle crisi epilettiche e delle epilessie. 47° Congresso Nazionale SIN, Roma, 27/10/2018
51. Nuove classificazioni delle epilessie e delle crisi epilettiche. Convegno su Le epilessie: tra nuove classificazioni e nuove opzioni terapeutiche. Roccalumera, 15/10/2018
52. Possiamo usare l'elettrofisiologia come biomarcatore diagnostico? 2° Workshop UMG su: Biomarcatori in Epilessia. Catanzaro, 28/9/18.
53. Crisi provocate, stati epilettici ed epilessia nelle malattie demielinizzanti. Convegno: la crisi e le epilessie nelle malattie demielinizzanti. Reggio Calabria. 19/7/2018
54. Gestione del paziente con prima crisi epilettica. Convegno su: Dal passato al futuro nella terapia delle epilessie. Catanzaro, 20/6/2018.
55. Developmental and Epileptic Encephalopathies: un concetto attuale con multiple valenze. Breakfast seminar. 41° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro L'Epilessia. Roma, 8 giugno 2018.
56. Semiologia clinica critica nelle epilessie generalizzate dell'adulto. 41° Congresso Nazionale Lega Italiana Contro L'Epilessia. Roma, 8 giugno 2018.
57. Neuromodulation treatment modalities: mechanisms of action. Not-surgically remediable refractory epilepsies: present and future therapeutical perspectives. Pozzilli (Isernia). 10 maggio 2018.
58. Epilessie miocloniche progressive. Convegno su: Mioclono Epilettico e non epilettico. Pozzilli (Isernia). 29/3/2018
59. Aspetti medico-legali in epilessia- risvolti medico-legali nella pratica Quotidiana. Convegno su: Questioni Aperte in Epilessie. Rende, 6/3/2018
60. Analisi avanzata dell'EEG in neurologia: attualità e prospettive. Congresso Regionale SIN Calabria. Catanzaro, 20/1/2018
61. Zebinix: overview studi pubblicati ed evidenze cliniche. Palermo, 12/12/2017.
62. L'EEG nelle altre malattie neurologiche. II Congresso AINAT Sicilia. Catania, 17/11/17.
63. Epilessia e disturbi del sonno in adolescenti e adulti con Sindrome di Angelman. Convegno Nazionale ORSA 2017. Assisi, 7 ottobre 2017.
64. Epilepsy and stroke. Simposio Epilessia. Neurocentro della Svizzera Italiana. Lugano, 5/10/2017.
65. Seconda monoterapia vs primo add-on? Corso di aggiornamento su: Limiti attuali e prospettive future della terapia dell'Epilessia. Messina, 15 Settembre 2017

66. Chairpersons: Neuroimaging session. 6th Ascea Workshop on Epilepsy. Ascea, 18/3/2017.
67. Analisi dei questionari ed esperienze real life. Questioni aperte in epilessia e nuovi orizzonti terapeutici. Catania, 28/2/17.
68. Epilessie miocloniche progressive e Sindrome di Lennox-Gastaut. Congresso EPINFORMA. Neuromed (Pozzilli, Isernia). 29-30/11/16.
69. Paziente con epilessia focale farmacoresistente: quali problematiche diagnostico-terapeutiche. Congresso EPINFORMA. Neuromed (Pozzilli, Isernia). 29-30/11/16.
70. Paziente con doppia epilessia (epilessia generalizzata ed epilessia focale). Congresso EPINFORMA. Neuromed (Pozzilli, Isernia). 29-30/11/16.
71. Stato di male non convulsivo. Congresso SIN Regionale Calabria. Catanzaro, 25/11/2016.
72. Casi clinici esemplificativi. Sessione video. Workshop: Mancata diagnosi in epilessia. XLVII Congresso SIN Venezia, 24/10/2016.
73. Gestione dalla prima crisi epilettica. X Congresso Nazionale AINAT. RC, 7/10/2016.
74. Classificazione delle encefaliti limbiche. Congresso: Creazione di un network meridionale per l'identificazione di Biomarcatori (Genetici, Immunologici e di Imaging). Catanzaro, 27/4/2016.
75. Real Life. Congresso: I recettori AMPA nel trattamento dell'epilessia: una nuova opportunità terapeutica. Catania, 4/3/2016.
76. Stroke ed epilessia. Riunione Annuale SIN, Sezione Calabria. Lamezia Terme, 2/4/2016.
77. Cosa fare dopo la prima crisi? Trattare o non trattare? La scelta del primo farmaco". Workshop su: "La farmacologia incontra la pratica clinica". Ercolano, 17/2/2016.
78. Epilessia nella sindrome di Angelman. Convegno: International Angelman Day. Siracusa, 13/2/2016.
79. Epilessie sintomatiche: quali problemi nella transizione? Il modello della sindrome di Lennox-Gastaut. Convegno su: Epilepsy Care: transition from childhood to adult life. Roma, 27 gennaio 2016.
80. Crisi non epilettiche psicogene. Diagnosi clinica e strumentale. Formazione a distanza di epilettologia. Evento formativo SIN/LICE. 2015
81. Epilessie Miocloniche Progressive. Convegno: Epilessia ed ereditarietà. Messina, 6 Giugno 2015.
82. Crisi ed epilessie vascolari. Congresso Regionale: Le malattie neurologiche croniche:

la sfida tra fragilità, appropriatezza e sostenibilità. Reggio Calabria, 5 Giugno 2015.

83. Nuovi farmaci antiepilettici nelle epilessie refrattarie. Workshop su: Excellence in epilepsy. Progetto formativo per medici specialisti epilettologi. Catanzaro, 11 maggio 2015.
84. New acquisition in Lennox-Gastaut Syndrome. Workshop: Defining new epileptic syndrome, exploring new therapeutic approaches. Ascea, 27/3/2015.
85. Ruolo dei nuovi farmaci antiepilettici. Congresso: Le epilessie del lobo temporale farmacoresistente - Un approccio multidisciplinare. Pozzilli (IS), 21/2/2015
86. Il dolore nelle malattie neurologiche dell'anziano. Convegno: Il trattamento del dolore difficile nell'anziano. Reggio Calabria, 29/11/2014
87. Stato di male super-refrattario: due casi clinici esemplificativi. Riunione annuale SIN Calabria, T-Hotel. Lamezia terme, 08/11/2014.
88. Indicazioni alla terapia chirurgica ed iter diagnostico pre-chirurgico. Corso di aggiornamento: Attualità nella gestione dell'epilessia. Reggio Calabria, 5/7/2014.
89. Le epilessie miocloniche progressive dell'adulto. Riunione SIN Calabria: Malattie rare in Neurologia: up to date. Lamezia Terme, 1/5/2013.
90. La gestione dei problemi pratici della prima terapia aggiuntiva. Convegno: Criteri di scelta della prima terapia aggiuntiva: quando la monoterapia non è sufficiente. Messina, 25/5/2013
91. Crisi e sindromi epilettiche: concetti basilari. Corso di aggiornamento: epilessia ed idoneità alla guida: la nuova normativa ed i nuovi scenari diagnostici e medico-legali. Reggio Calabria, 1/12/2013.
92. The changing landscape of Epilepsy in infancy and childhood: clinical aspects. Workshop: basic mechanisms of Epilepsies: lessons from new epileptic syndromes. Ascea, Marina, 23/11/2012.
93. Un esempio di trasmissione mendeliana: le epilessie miocloniche progressive. Giornate Messine di Epilettologia (5 ed). Dal fenobarbitale ai farmaci di 3° generazione. Un secolo di progressi in epilessia. Messina, 15-16 giugno 2012
94. Stato di male epilettico non convulsivo nelle sindromi epilettiche dell'adulto e degli anziani. 34° Congresso LICE, Catania, 5-7 Aprile 2011.
95. Epilessie miocloniche progressive. Convegno: Le crisi epilettiche sintomatiche. Messina, 29-30 aprile 2011.
96. Epilessia, tiroide e farmaci. Convegno: 11° Giornate Epilettologiche di Sciacca. 5-8 Maggio 2011.
97. Precipitating factor: drug abuse. International Workshop on Juvenile Myoclonic Epilepsy: What is it really? Avignon (Francia), 19-22 Maggio 2011.

98. Cenni di Polisonnografia, EEG dinamico, long-term EEG. Corso residenziale: Basic di Neurofisiologia Pediatrica, Catania 29 giugno-2 Luglio 2011.
99. Le problematiche diagnostiche terapeutiche delle EMP. Convegno: La Prima crisi in Pronto Soccorso. Messina, 23/6/2010.
100. Neuropsychological profile (of ULD). International Symposium: Progressive Myoclonus Epilepsies (PME's) in the new millennium: from Marseille to Venice. Mariani Foundation International Symposium. Venezia, 28 Aprile-1 Maggio 2010.
101. Non-EPM1 cases and families. International Symposium: Progressive Myoclonus Epilepsies (PME's) in the new millennium: from Marseille to Venice. Mariani Foundation International Symposium. Venezia, 28 Aprile-1 Maggio 2010.
102. EEG nelle encefalopatie acute. Convegno: Le epilessie nelle diverse fasi della vita. Trieste: 4-6 marzo 2010.
103. Confusional status epilepticus in elderly. Forum De Senectute. Age and Health Forum. Catanzaro, 5-7 Dicembre 2009.
104. Long-term outcome of Lennox-Gastaut Syndrome. Workshop: Children growing up with epilepsy. Ascea Marina, 16-17 ottobre 2009.
105. Le epilessie idiopatiche con crisi generalizzate dell'infanzia e dell'adolescenza. 9° ed. Le Giornate Epilettologiche di Sciacca. 19-22 Aprile 2009.
106. Comorbidità cefalea-epilessia: cefalea attribuita a crisi epilettica. V Congresso SISC Sezione Regionale Sicilia. Messina, 13/12/08.
107. Illustrazione di EEG e Video-EEG in veglia e in sonno in pazienti epilettici. X Corso Teorico-Pratico di Elettroencefalografia di Base. Messina, 10-13 Dicembre 2007.
108. Unverricht-Lundborg disease: Long-term outcome. Workshop: PME: focus on Lafora and Unverricht-Lundborg disease. Sarlat (France), 10 maggio 2007.
109. Esercitazioni pratiche in piccoli gruppi con lettura di tracciati. IX Corso Residenziale teorico-pratico di Elettroencefalografia ed Epilettologia. Messina, 4-8 aprile 2005.
110. L'EEG nell'encefaliti. VII Corso residenziale teorico-pratico di elettroencefalografia clinica. Messina, 11-16/11/02.

embro di comitati scientifici e organizzativi di congressi/convegni/corsi di formazione.

1. LGS Unveiled: Navigating Lennox-Gastaut Syndrome Together. Genova, 28/29 Novembre 2024.
2. Corso Base Teorico Pratico di EEG. Membro del Comitato Scientifico e responsabile esercitazioni pratiche in piccoli gruppi. 16/17 Ottobre 2024

3. Corso base teorico-pratico di EEG. Villa S. Giovanni, 28 aprile 2023.
4. Comitato Scientifico. “IV Giornata Internazionale della Sindrome di Lennox-Gastaut”. Messina. 10/11/2018.
5. Segreteria scientifica di Corso di aggiornamento su: “Attualità nella gestione delle epilessie”. Reggio Calabria, 5 luglio 2014.
6. Responsabile scientifico di Corso di aggiornamento su: “Epilessia ed idoneità alla guida: la nuova normativa ed i nuovi scenari diagnostici e medico-legali”. Reggio Calabria, 1/12/2013.
7. Comitato organizzatore: “X Corso Teorico-Pratico di Elettroencefalografia di Base”. Messina, 10-13 Dicembre 2007.
8. Comitato organizzatore: “International Workshop on Progressive Myoclonus Epilepsy”. Sarlat, Francia, Maggio 2007.
9. L’epilessia frontale-Percorsi assistenziali del bambino con epilessia. Messina, 11 giugno 2005. Riunione Sezione Regionale Siciliana LICE.
10. Comitato organizzatore: “IX Corso Residenziale Teorico-Pratico di Elettroencefalografia ed Epilettologia”. Messina 4-8 aprile 2005.
11. Comitato organizzatore: “VII Corso Residenziale Teorico-Pratico di Elettroencefalografia”. Messina, 11-16 novembre 2002.
12. Comitato organizzatore: “VI Corso Residenziale Teorico-Pratico di Elettroencefalografia Clinica”. Lipari, 8-13 ottobre 2001.

PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI STUDIO e COMMISSIONI DI SOCIETA’ Nazionali ed internazionali NAZIONALI / INTERNAZIONALI

Membro della Task Force della ILAE Delphi/Consensus Methodology Task Force of the ILAE Standards and Best Practice Council, dal 2023 al 2025.

Membro del Comitato Scientifico Nazionale Sindrome di Lennox Gastaut (ReLeG) dal 2022.

- Membro della Commissione “Nuove Sindromi Epilettiche” della Lega Italiana Contro l’Epilessia, dal 2017 al 2021

Membro del Comitato Scientifico per la realizzazione del Registro per la Ricerca Scientifica e Clinica sulla Sindrome di Lennox Gastaut (ReLeG) dal 4/11/21.

- Membro della Commissione “Videoteca” della Lega Italiana Contro l’Epilessia, dal 2021 ad oggi.

- Membro del Gruppo di Studio “Epilessie disimmuni” della Lega Italiana Contro l’Epilessia, dal 2017 ad oggi.

- Membro della Commissione “Epilessia e Tecniche Neurofisiologiche” della Lega Italiana Contro l’Epilessia, dal 2021 ad oggi.

- Membro del Gruppo di Studio “Malattie rare” della Lega Italiana Contro l’Epilessia, dal 2021 ad oggi.

Coordinatore della Lega Italiana Contro L'Epilessia per la Regione Calabria, per il

triennio 2011-2014 e per il triennio 2015-2017.

- Membro dei seguenti board editoriali:

1. Associate editor di “Frontiers in Neurology” (Epilepsy) (IF 3.508)
2. Review Editor di Pediatric Neurology (IF 2.398)

Attività editoriale

Attività di revisore per le numerose riviste scientifiche internazionali incluse: Neurology, Epilepsia, European Journal of Neurology, Expert Review of Clinical Pharmacology, Expert Review of Neurotherapeutics, Expert Review of Pharmacological Research, Journal of Neurology, Plos One, International Journal of Neural Systems, Epilepsy Research, Epilepsy and Behavior, Consciousness and Cognition, Seizure-European Journal of Epilepsy, Journal of Pharmacokinetics & Experimental Therapeutics, Neurological Sciences, Biomedical Signal Processing and Control, Entropy, International Journal of Neuroscience, Epileptic Disorders, Epilepsy Research and Treatment, Clinical Neurology and Neurosurgery, European Neurology.

- Revisore per la valutazione dei programmi e prodotti di ricerca ministeriale (dal 27/2/2012).

- Iscritto nel registro **REPRISE** - Register of Expert Peer Reviewers for Italian Scientific Evaluation, dal 28/8/2015.

Capitoli di libro:

1. Ferlazzo E, Sueri C Masnou P, Aguglia A, Mercuri S, Caminiti E, Gasparini S, Piccioli M. Technical issues for videogame developers and architects to prevent photosensitivity. The Importance of Photosensitivity for Epilepsy (Springer book).
2. .
3. Ferlazzo E, et al. New Insights into Mechanisms Underlying Generalized Reflex Seizures. In: Epilepsy Towards the Next Decade. Springer International Publishing, 2015. p. 101-107.
4. Nikanorova M, Sabers A, Ferlazzo E, Genton P. Lennox-Gastaut Syndrome. In: Nikanorova M, Genton P, Sabers A. (Eds) Topics in Epilepsy-Long-Term Evolution of Epileptic Encephalopathies. John Libbey Eurotext, Surrey (UK), 2010. pp: 51-66.
5. Crespel A, Gelisse P, Nikaranova M, Ferlazzo E, Genton P. Lennox-Gastaut syndrome. In: Epileptic Syndromes in Infancy, Childhood and Adolescence (5th ed), M. Bureau, Genton P, Dravet C, Delgado-Esceta A, Tassinari C, Thoams O, Wolf, P (eds). John Libbey Eurotext, Surrey (UK), 2012: 189-216.

CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

Ottima conoscenza della lingua inglese e francese.

*Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali secondo il d.lgs 196/2003 e GDPR
Regol UE 979/169).*

Catanzaro, 24/10/2024

In fede
F.to Edoardo Ferlazzo