

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DAMIANO BRANCA
Indirizzo	REGGIO CALABRIA
Telefono	
Fax	
E-mail	damiano.branca@virgilio.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/01/64

ESPERIENZA LAVORATIVA

DATE (da- a)	1998-1999 Incarico di collaborazione professionale esterna presso l'Istituto di Medicina Sperimentale e Bioteecnologie - CNR - Piano Lago di Mangone (CS) "Screening nel territorio di soggetti affetti da patologie neurodegenerative".
DATE (da- a)	1998-1999 Ha lavorato con mansioni di neurologo presso "Associazione Borgo dei Mastri", (prov. CS) esercente attività di assistenza ad anziani, disabili fisici e mentali.
DATE (da- a)	Dicembre 1999 a tutt'oggi Dirigente Medico I° livello U.O. di Neurologia, Centro Regionale Epilessie, Azienda Ospedaliera BMM RC, svolgendo attivita' di reparto in regime di degenza. All'interno della Stroke-Unit ha svolto attivita' assistenziale trattando dopo adeguata selezione pz affetti da Ictus Cerebrale con terapia trombolitica ev Responsabile del laboratorio di elettroneuromiografia (da qualche anno effettuando anche esami di EMG-di singola fibra) del Centro Regionale Epilessie dal 2004 medico di riferimento del presidio accreditato regionale (diagnosi, certificazione e definizioni terapeutiche) per la sclerosi laterale amiotrofica -AISLA-

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Date (da – a)
 - Date (da – a)

1991

Universita' degli Studi di RC-Facolta' di Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

1996

Universita' degli Studi di RC-Facolta' di Medicina e Chirurgia. Scuola di Specializzazione in Neurologia

Specialista in Neurologia (Formazione specialistica a tempo pieno con borsa di studio -legge n° 257 dell'8/8/1991).

Aprile 1996

Vincitore della IV° edizione Premio- Ezio Pugliese - per un lavoro sulla malattia di Parkinson pubblicato sulla rivista internazionale “*Annals of Neurology*”.

1997

Vincitore di una borsa di studio bandita dalla Fondazione Adriano Buzzati Traverso finanziata dalla Regione Calabria, nell'ambito di un progetto di ricerca sulle "eredoatassie" svolto in collaborazione con la Clinica Neurologica dell'Università La Sapienza di Roma (Prof. Morocutti)

1998

Conseguito il "Board of Qualification in Extrapyramidal Disease" durante il XXV° Congresso Nazionale della L.I.M.P.E.

2015

Il 17 Giugno 2015, con la votazione 30/30, conseguito presso
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANZARO Master di Secondo Livello
in NEUROLOGIA D'URGENZA

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura **BUONA**
 - Capacità di scrittura **BUONA**
 - Capacità di espressione **BUONA**

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</p>	<p>CONTINUA INTERAZIONE CON COLLEGHI DELLA MEDESIMA DISCIPLINA E DI ALTRE DISCIPLINE AL FINE DEL MIGLIORAMENTO ASSISTENZIALE DEI PAZIENTI DEGENTI ED AMBULATORIALI.</p> <p>RELAZIONI CON ALTRI ISTITUTI DI RICERCA E CURE PER COLLABORAZIONI, ESPLETAMENTO DI INDAGINI DIAGNOSTICHE, CONFRONTO DEI DATI.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</p>	<p>GESTIONE DELL'ASSISTENZA MEDICA DI PAZIENTI CON PROBLEMATICA NEUROLOGICHE SIA IN REGIME DI RICOVERO OSPEDALIERO SIA AMBULATORIALE. ATTIVITA' DIAGNOSTICA E DI RICERCA IN CAMPO NEUROLOGICO.</p> <p>ATTIVITA' DI COORDINAMENTO RIGUARDANTE INCONTRI INTERNI ALL'U.O. DI NEUROLOGIA-CENTRO EPILESSIE FINALIZZATE ALL'AGGIORNAMENTO (UpToDate) CLINICO DI DISORDINI NEUROLOGICI</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</p>	<p>BUONA CAPACITA' NELL'USO DEL COMPUTER E DI APPARECCHI ELETROMEDICALI</p>

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Patente di tipo B

Dal 1993 membro della Società Italiana di Neurologia (SIN) e socio della Lega Italiana per la lotta contro il Morbo di Parkinson e le malattie Extrapiramidali (L.I.M.P.E.); dal 2000 membro della Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO). Socio della Lega Italiana contro l'Epilessia (L.I.C.E.); dal 2005 al 2007 consigliere nel direttivo regionale (sezione Calabrese) SNO

Lavori scientifici pubblicati:

- 1) Quattrone A., M. Zappia, U. Aguglia, **D. Branca**, R. Colao, R. Montesanti, G. Nicoletti, A. Palmieri, G. Parlato, M. Rizzo, The subacute levodopa test for evaluating long-duration response in Parkinson's disease. *Annals of Neurology*. 38: 389-395, 1995.
- 2) Zappia M., Montesanti R., Colao R., **Branca D.**, Nicoletti G., Aguglia U., Quattrone A. Short-term levodopa test assessed by movement time accurately predicts dopaminergic responsiveness in Parkinson's disease. *Movement Disorders* 1997; Vol. 12, N°1 pp:103-106.
- 3) Zappia M., Bosco D., Plastino M., Nicoletti G., **Branca D.**, Oliveri RL., Aguglia U., Gambardella A., Quattrone A. Pharmacodynamics of the long-duration response to levodopa in PD. *Neurology* 1999 Aug 11; 53 (3): 557-560.
- 4) Oliveri R.L., Annesi G., Zappia M., Civitelli D., Montesanti R., **Branca D.**, Nicoletti G., Spadafora P., Pasqua A.A., Cittadella R., Andreoli V., Gambardella A., Aguglia U., Quattrone A. Dopamine D2 receptor gene polymorphism and the risk of levodopa-induced dyskinesias in Parkinson's disease. *Neurology* 1999 Oct 22; 53 (7):1425-1430.
- 5) Oliveri R.L., Cittadella R., Nicoletti G., Manna I., **Branca D.**, Zappia M., Gambardella A., Caracciolo M., Quattrone A. Apolipoprotein E polymorphism and Parkinson's disease. *Neurosciences Letters* 1999 Dec 24; 277(2): 83-86.
- 6) Oliveri R.L., Annesi G., Civitelli D., De Marco E.V., Pasqua A.A., Annesi F., Spadafora P., Gambardella A., Nicoletti G., **Branca D.**, Caracciolo M., Aguglia U., Zappia M., Quattrone A. The Dopamine D2 receptor is a susceptibility locus for Parkinson's disease. *Movement Disorders* 2000 Jan; 15 (1): 127-131.
- 7) Zappia M, Oliveri RL, Bosco D, Nicoletti G, **Branca D**, Caracciolo M, Napoli ID, Gambardella A, Quattrone A. The long-duration response to L-dopa in the treatment of early PD. *Neurology* 2000 May 23;54(10):1910-5.
- 8) M. Zappia, R. Montesanti, R. Colao, A. Palmieri, **D. Branca**, G. Nicoletti, M. Rizzo, G. Parlato, A. Quattrone - Pharmacodynamic of short-duration response and long-duration response to levodopa in Parkinson's disease. 11th International Symposium on Parkinson's disease. Rome, March 26-30,. *New Trends in Clinical Neuropharmacology*, 8: 266, 1994.
- 9) M. Zappia, R. Montesanti, R. Colao, A. Palmieri, **D. Branca**, G. Nicoletti, M. Rizzo, G. Parlato, A. Quattrone - Pharmacodynamic of short-duration response and long-duration response to levodopa in Parkinson's disease. Fourth Meeting of the European Neurological Society, 25-29 June 1994, Barcellona, *Spain, Journal of Neurology*, 241 (suppl. 1): S 67, 1994
- 10) R. Montesanti, M. Zappia, R. Colao, **D. Branca**, G. Nicoletti, A. Palmieri, A. Quattrone, Sensibilità relativa del Tempo di Movimento e delle scale cliniche nella valutazione della

malattia di Parkinson; In: Parkinsonismi in Neurologia e Psichiatria, Atti della XXI Riunione L.I.M.P.E. Palermo, 13-14-15 Ottobre: 271-278, 1994.

11) M. Zappia, A. Palmieri, R. Colao, R. Montesanti, **D. Branca**, G. Nicoletti, A. Quattrone, Predittività del test acuto alla levodopa valutato con il Tempo di Movimento nella malattia di Parkinson; In: Parkinsonismi in Neurologia e Psichiatria, Atti della XXI Riunione L.I.M.P.E. Palermo, 13-14-15 Ottobre : 371-381, 1994.

12) Zappia M., Montesanti R., Colao R., **Branca D.**, Nicoletti G., Rizzo M., Quattrone A, Farmacodinamica della risposta di breve e lunga durata alla L-Dopa nella Malattia di Parkinson; In:"L'approccio interdisciplinare alle patologie extrapiramidali", Atti XXII Riunione L.I.M.P.E. Trieste, 5-6-7 Ottobre: 399-412, 1995.

13) Quattrone A., Zappia M., Aguglia U., **Branca D.**, Colao R., Montesanti R., Nicoletti G., Palmieri A., Parlato G., Rizzo M. The subacute levodopa test for evaluating long-duration response in in Parkinson's disease. Focus on Parkinson's disease 8:49-51;1996.

14) Zappia M., Colao R., Montesanti R., Nicoletti G., **Branca D.**, Frangipane F., Plastino M., Quattrone A.; On-off non random nella Malattia di Parkinson, Atti XXIII Riunione L.I.M.P.E. Viareggio, 10-11-12 Ottobre: 527-533, 1996.

15) Zappia, R. Montesanti, R. Colao, **D. Branca**, G. Nicoletti, M. Plastino , F. Frangipane, A. Quattrone, Wearing-off of long duration response to levodopa in Parkinson's disease. Atti XXIII Riunione L.I.M.P.E. Viareggio, 10-11-12: 183-190, 1996.

16) Zappia, R. Montesanti, R. Colao, **D. Branca**, G. Nicoletti, M. Plastino , F. Frangipane, A. Quattrone, Wearing-off of long duration response to levodopa in Parkinson's disease. Abstracts of the 12° International Symposium on Parkinson's disease- London, March 23-26,1997; Movement disorders 1997; Vol. 12, Supplement 1,1997.

17) Zappia M., Montesanti R., Colao R., **Branca D.**, Nicoletti G., Aguglia U., Quattrone A. Short-term levodopa test assessed by movement time accurately predicts dopaminergic responsiveness in Parkinson's disease. Focus on Parkinson's disease 10:69-70;1998.

18) Muglia M, Gabriele A.L., Magariello A., Mazzei R, Patitucci A., Leone O., Toscano A., **Branca D.**, Nicoletti G., Zappia M., Vita G., Quattrone A. Novel point mutations causing Charcot-Marie-Tooth disease. European Charcot-Marie-Tooth Consortium, VII Annual Symposium, July 3-5,1998; Antwerpen, Belgium.

19) Muglia M, Gabriele A.L., Magariello A., Mazzei R, Patitucci A., Leone O., Toscano A., **Branca D.**, Nicoletti G., Zappia M., Vita G., Quattrone A. Novel point mutations causing Charcot-Marie-Tooth disease. European Charcot-Marie-Tooth 7th Annual Symposium, Anversa, Belgio, 3-5 July 1998. Journal of the Peripheral Nervous System 1998; vol 3 (n.4): 299-300.

- 20) Nicoletti G., Conforti F.L., **Branca D.**, Pasqua A, Annesi F, Spadafora P, Tomaino C, Annesi G. Analisi genetica e clinica in 5 famiglie con espansione trinucleotidica CAG del gene SCA1. 1° Congresso Nazionale Societa' Italiana Genetica Umana Spoleto 30 Settembre-3 Ottobre 1998.
- 21) Nicoletti G., Spadafora P, Annesi F, Conforti F.L, **Branca D.**, Pasqua A, Tomaino C, Annesi G. Correlazione genotipo-fenotipo in alcune famiglie italiane con atassia spinocerebellare tipo 2 (SCA2). 1° Congresso Nazionale Societa' Italiana Genetica Umana Spoleto 30 Settembre-3 Ottobre 1998.
- 22) Oliveri RL., Zappia M., Cittadella R ., **Branca D.**, Nicoletti G ., Andreoli V., Quattrone A. Polimorfismi dell'Apolipoproteina E e Malattia di Parkinson. Atti XXV Riunione L.I.M.P.E. Copanello (CZ), 1-2 Ottobre 1998: 257-264.
- 23) Manna I., Oliveri R.L., Cittadella R., Nicoletti G., **Branca D.**, Zappia M., Gambardella A., Caracciolo M., Quattrone A. Apolipoprotein E polymorphisms and Parkinson's disease. V International Symposium on Mutation in the Human genome. Cuneo (Italy) May 13-16, 1999.
- 24) Annesi G., Oliveri R.L., Civitelli D., De Marco E.V., Pasqua A.A., Annesi F., Spadafora P., Gambardella A., Nicoletti G., **Branca D.**, Caracciolo M., Aguglia U., Zappia M., Quattrone A. The Dopamine D2 receptor is a susceptibility locus for Parkinson's disease. V International Symposium on Mutation in the Human genome. Cuneo (Italy) May 13-16, 1999.
- 25) Nicoletti G., Gambardella A., Pasqua A.A., Spadafora P., **Branca D.**, Annesi F., Caracciolo M., Tomaino C., Annesi A. CAG repeat lenght and clinical features in three Italian families with spinocerebellar ataxia type 2 (SCA2): early impairment of Wisconsin card sorting test and saccade velocity. Clinical Neuropathology 1999, vol 18 (n.3): 147.
- 26) Annesi G., Spadafora P., Pasqua A.A., Annesi F., Tomaino C., De Marco E.V., Civitelli D., **Branca D.**, Nicoletti G., A rapid non-isotopic method for sizing CTG repeat expansion in myotonic dystrophy. 31 st Annual Meeting of the European Society of Human Genetics. European Journal of Human Genetics 1999, vol 7 (n.1): 93.
- 27) Nicoletti G., Annesi F., Tomaino C., Pasqua A.A., Spadafora P., Civitelli D., De Marco E.V., **Branca D.**, Annesi G. No evidence for association of high and low activity alleles of COMT with Parkinson's disease. 31 st Annual Meeting of the European Society of Human Genetics. European Journal of Human Genetics 1999, vol 7 (n.1): 135.
- 28) Oliveri RL ., Zappia M ., Annesi G ., Bosco D ., Civitelli D ., **Branca D.**, Nicoletti G ., Spadafora P., Cittadella R., Quattrone A. Association of a dopamine D2 receptor gene polymorphism with levodopa-induced dyskinesias in Parkinson's disease. LIMPE XXVI Annual Meeting. The Italian Journal of Neurological Sciences 1999, Vol 20 (n. 4):272-273.
- 29) Zappia M ., Bosco D ., Oliveri RL ., Nicoletti G ., **Branca D.**, Crescibene L ., Quattrone A. The

management of the long-duration response to levodopa in the treatment of early Parkinson's disease. LIMPE XXVI Annual Meeting. The Italian Journal of Neurological Sciences 1999, Vol 20 (n. 4):283.

30) Zappia M., Bosco D., Oliveri RL., Nicoletti G., **Branca D.**, Crescibene L., Quattrone A. The management of the long-duration response to levodopa in the treatment of early Parkinson's disease. XXXI National Congress of the Italian Neurological Society. The Italian Journal of Neurological Sciences 1999, Vol 20 (Suppl. to n. 4):S119.

31) Oliveri RL., Annesi G., Zappia M., Civitelli D., **Branca D.**, Nicoletti G., Spadafora P., Pasqua AA., Cittadella R., Andreoli V., Quattrone A. DRD2 gene polymorphism and the risk of peak-dose dyskinesias in Parkinson's disease. Fourth Congress of the European Federation of Neurological Societies, Lisbon, September 7-11, 1999. European Journal of Neurology 1999, vol 6 (suppl. 3): 83.

32) Andreoli V., Oliveri R.L., Cittadella R., Manna I., Nicoletti G., **Branca D.**, Canonaco R., Leone E., Zappia M., Quattrone A. Studio dei genotipi ApoE ed età di esordio della Malattia di Parkinson. 2° Congresso Nazionale S.I.G.U. 29 Settembre-1 Ottobre 1999 Orvieto (Italy).

33) E. Le Piane, G. Turano, **D. Branca**, G. Pasquinelli,, C. Russo, U. Aguglia. Efficacia del Topiramato nell'epilessia parziale continua associata a malattia di Kufs: descrizione di un caso. Boll Lega It Epil, 113/114:213-215, 2001

34) E. Le Piane, G. Turano, **D. Branca**, C. Russo, U. Aguglia. Sindrome di Charles Bonnet indotta da topiramato: descrizione di un caso. Boll Lega It Epil, 113/114:211-212, 2001

35) Emilio Le Piane, **Damiano Branca**, Diego Burzomati, Luciano Arcudi, Margherita Comis, Anna Daniela Privitera, Gabriella Turano, Concetta Russo, Adele Latella, Umberto Aguglia. Crisi eritroblastopenica indotta da lamotrigina in un paziente con β-talassemia eterozigote. Boll Lega It Epil, 118: 329-330, 2002.

36) Emilio Le Piane, **Damiano Branca**, Diego Burzomati, Anna Daniela Privitera, Luciano Arcudi, Gabriella Turano, Concetta Russo, Adele Latella, Umberto Aguglia. Monoterapia con Topiramato in pazienti adulti con epilessia parziale di recente insorgenza. Boll Lega It Epil, 118: 337-338, 2002.

37) E. Le Piane, **D. Branca**, C. Russo, D. Burzomati, A.D. Privitera, L. Arcudi, A. Latella, L. Battaglia, G. Turano, U. Aguglia. Emisindrome coreo-distonica come esordio di Encefalite di Rasmussen dell'adulto: descrizione di un caso. Boll Lega It Epil, in press, 2003.

38) C. Russo, E. Le Piane, G. Pasquinelli, **D. Branca**, D. Burzomati, A.D. Privitera, L. Arcudi, A. Latella, L. Battaglia, G. Turano, A. Gambardella, U. Aguglia. Ruolo della biopsia rettale nella diagnosi di Malattia di Kufs. Boll Lega It Epil, in press, 2003.

- 39) G. Turano, L. Arcudi, D. **Branca**, D. Burzomati, E. Le Piane, A. D. Privitera, C. Russo, A. Gangemi, S. Falconieri, F. Cafarelli, U. Aguglia. Estrema variabilità della RMN nella cefalea ortostatica. Congresso SNO Vibo Valentia 28-31 maggio 2003.
- 40) E. Le Piane, M. Calabrò, D. **Branca**, I. Garreffa, C Russo, D. Burzomati, G. Turano, A.D. Privitera, L. Arcudi, A. Latella, L. Battaglia, G. Turano, U. Aguglia. Efficacia e tollerabilità del Levetiracetam in monoterapia nell'epilessia mioclonica giovanile resistente ai farmaci tradizionali. Boll Lega It Epil, 125/126: 177-178, 2004.
- 41) I. Garreffa, E. Le Piane, D. **Branca**, C. Russo, N. Migone, D. Burzomati, A.D. Privitera, L. Arcudi, A. Latella, M. Calabrò, L. Battaglia, G. Turano, U. Aguglia. Variabilità Fenotipica in una Famiglia con Sclerosi Tuberosa complex 2. Boll Lega It Epil, 125/126: 295-296, 2004.
- 42) A. Magariello, R. Mazzei, F.L. Conforti, A. Patitucci, A.L. Gabriele, G. Peluso, C. Ungaro, T.
- 43) Olga Gervasio, M.D.; Giuseppe Gambardella, M.D.; Claudio Zaccone, M.D.; **Damiano Branca**, M.D. Simple decompression versus anterior sub-muscular transposition of the ulnar nerve in severe cubital tunnel syndrome: a prospective randomized study. Neurosurgery S.I.G.U. (Società Italiana di Genetica Umana), 7° congresso nazionale 13-15 ottobre '04 Pisa.
- 44) A. Patitucci, A.L. Gabriele, T. Sprovieri, R. Mazzei, F.L. Conforti, G. Peluso, M. Mancuso, D. **Branca**, U. Aguglia, M. Muglia. Novel spastin mutations in two Italian patients with hereditary spastic paraplegia. European Journal of Human Genetics settembre 2005
- 45) A. Magariello, A. Patitucci, A.L. Gabriele, T. Sprovieri, R. Mazzei, F.L. Conforti, C. Ungaro, A. Gambardella, M. Mancuso, D. **Branca**, U. Aguglia, M. Muglia. Tre nuove mutazioni nel gene SPG4 identificate in pazienti affetti da paraparesi spastica ereditaria. S.I.G.U. (Società Italiana di Genetica Umana), 8° congresso nazionale 28-30 settembre '05 Cagliari.
- 46) A. Magariello, R. Mazzei, F.L. Conforti, A. Patitucci, A.L. Gabriele, G. Peluso, C. Ungaro, T. Sprovieri, M. Mancuso, S. Di Mauro, D. **Branca**, U. Aguglia, M. Muglia. Denaturing High Performance Liquid Chromatography (DHPLC) for the mutational analysis of the SPAST gene. The American Society of Human Genetics 54th Annual Meeting.
- 47) A. Magariello, M. Muglia, A. Patitucci, A.L. Gabriele, T. Sprovieri, R. Mazzei, F.L. Conforti, C. Ungaro, A. Gambardella, M. Mancuso, D. **Branca**, U. Aguglia, A. Quattrone. New spastin (SPG4) mutations in patients with hereditary spastic paraplegia. SIN, Cernobbio, ottobre 2005.
- 48) A. Magariello, M. Muglia, A. Patitucci, A.L. Gabriele, T. Sprovieri, R. Mazzei, F.L. Conforti, C. Ungaro, A. Gambardella, M. Mancuso, D. **Branca**, U. Aguglia, A. Quattrone. New spastin (SPG4) mutations in patients with hereditary spastic paraplegia. Neurol Sci (2005) supplemento

ottobre 2005.

- 49) **D. Branca** • O. Gervasio • E. Le Piane • C. Russo • U. Aguglia. Chorea induced by non-ketotic hyperglycaemia: a case report. *Neurol Sci* (2005) 26:275-277.
- 50) Magariello A, Muglia M, Patitucci A, Mazzei R, Conforti FL, Gabriele AL, Sprovieri T, Ungaro C, Gambardella A, Mancuso M, Siciliano G, **Branca D**, Aguglia U, de Angelis MV, Longo K, Quattrone A. Novel spastin (SPG4) mutations in Italian patients with hereditary spastic paraparesis. *Neuromuscul Disord*. 2006 Jun;16(6):387-90.
- 51) Messina G, Quartarone E, Console G, Irrera G, Martino M, Pucci G, Le Piane E, **Branca D**, Cafarelli F, Gangemi A, Iacopino P. Wernicke's encephalopathy after allogeneic stem cell transplantation. *Tumori*. 2007 Mar-Apr;93(2):207-9.
- 52) Valentino P, Pirritano D, Bono F, **Branca D**, Quattrone A, Muglia M, Nisticò R, Liguori M, Citrigno L, Aguglia U. Genetic screening for familial amyloid polyneuropathy in patients with idiopathic carpal tunnel syndrome. *J Peripher Nerv Syst*. 2008 Jun;13(2) :151-2.
- 53) Bosco D, Costa R, Plastino M, **Branca D**, Cotronei P, Sperli T, Santacroce N, Siniscalchi A, Consoli D, Ceccotti C, Mungari P, Fava A. *J Neurol Sci*. 2009 Sep 15;284(1-2) Glucose Metabolism in the idiopathic blepharoptosis: utility of the Oral Glucose Tolerance Test (OGTT) and of the insulin Resistance Index.
- 54) Cianci V¹, Labate A, Lanza P, Vincent A, Gambardella A, **Branca D**, Arcudi L, Aguglia U. Seizure. 2010 Sep; 19 (7): 446-9 Non-paraneoplastic limbic encephalitis characterized by mesio-temporal seizures and extratemporal lesions: a case report.
- 55) Cianci V¹, 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 Jun; 21(2): 128-31 56) Ferlazzo E¹, 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 Oct;19 (10): 1331-6
- 57) Gasparini S¹, 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 Jan 8;80 (2): e21
- 58) Gervasio O, Campello M, Zaccone C, Caruso G, Romano M, **Branca D**, Africa Trattamento

Chirurgico di Meralgia Parestesica da neurinoma del nervo femoro-cutaneo laterale in paziente con Schwannomatosi: case report e review della letteratura. E. 66° CONGRESSO NAZIONALE SINch Verona

59) S. Gasparini, C. Sueri, E. Ferlazzo, V. Cianci, **D. Branca**, T. Agostino, G. Ferrigno, M. Ascoli, U. Aguglia. Disordini del movimento nella sindrome di Angelman.. 41° CONGRESSO NAZIONALE LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA

60) G. Ferrigno, E. Ferlazzo, S. Gasparini, C. Sueri, V. Cianci, L. Arcudi, **D. Branca**, S. Calabro', M. Ascoli, S.M. Cavalli, U. Aguglia. Posterior reversible encephalopathy in the course of Guillain Barre' syndrome: a poorly understood association. SIN, Napoli 2017

61) 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 Aug;129(8):1649-1650. doi: 10.1016/j.clinph.2018.06.001. Epub 2018 Jun 8.

62) 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 Aug;60:94-95. doi: 10.1016/j.seizure.2018.06.014. Epub 2018 Jun 18.

63) Sara Gasparini¹ Michele Ascoli¹, Francesco Brigo², Vittoria Cianci³, Damiano Branca³, Luciano Arcudi³, Umberto Aguglia⁴, Vincenzo Belcastro⁵, Edoardo Ferlazzo¹ Younger age at stroke onset but not thrombolytic treatment predicts poststroke epilepsy: An updated meta-analysis. Epilepsy Behav. 2020 Review.

64) Vincenzo Dattola¹, Sara Gasparini², **Damiano Branca**³, Anna Lisa Logiudice⁴, Margherita Russo⁴, Vittoria Cianci³, Umberto Aguglia² Teriflunomide as precipitating factor of renal failure in a patient with relapsing-remitting multiple sclerosis and focal segmental glomerulosclerosis. Mult Scler Relat Disord Epub 2020 Sep 20.

65) Sara Gasparini, Claudia Torino, **Damiano Branca**, Edoardo Ferlazzo, Umberto Aguglia Testing rimegeptan for migraine—time to revise the trial design? Lancet. 2020 Jun 20;395(10241):1901. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30241-5.

66) Sacco S, Ricci S, Ornello R, Eusebi P, Petraglia L, Toni D; Italian Stroke Organization **Reduced Admissions for Cerebrovascular Events During COVID- 19 Outbreak in Italy.** Stroke. 2020 Dec; 51(12): 3746–3750 doi: 10.1161/STROKEAHA.120.031293. 2020 Oct 16

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali

Reggio Calabria, aprile 2021

Dr Damiano Branca