FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE DI
GRAZIAMARIA
NUZZACO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

NUZZACO, GRAZIAMARIA

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 16 giugno 2021

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

•Dal 1 giugno 2016 al 15 giugno 2021

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

Dal 1 Novembre 2015 al 31 Maggio 2016

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

Dal 3 Settembre 2014 al 31 Ottobre 2015

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

Dal 17 Giugno 2013 al 2 Settembre 2014

Neurologo presso Unità Operativa di Neurologia - Stroke Unit ASST Santi Paolo e Carlo, Milano

Tipo di contratto: assunzione a tempo indeterminato Presidio Ospedale San Carlo; Via Pio II, 3 - 20153 Milano

Sanitario, clinica

Neurologo presso Unità Operativa di Neurologia - Stroke Unit ASST Ovest Milanese, PO di Legnano (MI),

Tipo di contratto: assunzione a tempo indeterminato ASST Ovest Milanese, Via Papa Giovanni Paolo II, Legnano (MI) Sanitario, clinica

Neurologo presso Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit presso Ospedale Valduce, Como

Tipo di contratto: assunzione a tempo determinato Ospedale Valduce, Via Dante Alighieri 11, Como

Sanitario, clinica

Neurologo presso Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit presso Ospedale San Carlo Borromeo Milano

Tipo di contratto: assunzione a tempo determinato

Azienda ospedaliera San Carlo Borromeo, Via Pio II 3, Milano

Sanitario, clinica

Neurologo presso AO S. Antonio Abate, Gallarate (VA) Tipo di contratto: consulente libero professionista · Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Azienda ospedaliera S. Antonio Abate, Via Pastori 4, Gallarate (VA)

Sanitario, clinica

Dal 1 Dicembre 2008 al 16 Giuano 2013

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Neurologo consulente presso la Stroke Unit, la UO di Neurologia e presso l'Unità di Neurofisiologia Ospedale San Raffaele

Tipo di contratto: consulente libero professionista

IRCCS Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor (HSR) Ospedale San Raffaele, Reparti di Neurologia e Neurofisiologia, Via

Olgettina 48, 20132, Milano

Sanitario, clinica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Ottobre 2003 a Novembre 2008

Specializzazione in Neurologia

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neurologia. Neurofisiologia clinica.

Neurologia

Qualifica conseguita

Neurologo, con punti 70 /70 e lode, qualifica conseguita in data 11 Novembre 2009 con la discussione della tesi dal titolo "Shunt di circolo destro sinistro ed emicrania: studio mediante doppler transcranico con bubble test e risonanza magnetica"

Università Vita-Salute San Raffaele, Scuola di Specializzazione in

da Settembre 1996 al 21/10/2003

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università Alma Mater Studiorum di BOLOGNA, facoltà di Medicina e Chirurgia

Qualifica conseguita

Laurea in medicina e chirurgia, con punti 110/110 e Lode, con la discussione della tesi dal titolo "FATTORI PROGNOSTICI NEL COMA POST-ANOSSICO"

· da Settembre 1991 a Luglio 1996

Istruzione media Superiore

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale Leonardo Da Vinci--Cassano delle Murge (Bari)

Qualifica conseguita

Maturità Scientifica, con la votazione di 60/60

Maggio 2009

Corso teorico pratico "Il doppler transcranico in ambito neurointensivo: una metodica da valorizzare" presso Ospedale di Lecco

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neuronosonologia, in particolare utilizzo del dopplerTC in ambito neurointensivo (nell'ipertensione intracranica e nella diagnosi di arresto di circolo cerebrale nella morte "encefalica")

·Qualifica conseguita

Certificazione del Doppler transcranico della SINSEC (Società Italiana di Neurosonologia ed Emodinamica Cerebrale)

Marzo 2008

23° Corso di aggiornamento in Elettroencefalografia Clinica, 10th EUREPA corse, Gargnano

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corsi di Epilettologia ed Elettroencefalografia clinica, Gargnano, Palazzo Feltrinelli-Università degli stud di Milano, Direttore Prof.

Raffaele Canger

Qualifica conseguita

55 crediti per il core curriculum in "epileptological EEG, including Video"

Novembre 2007

Corso residenziale: "Le epilessie. Aspetti clinici ed elettroencefalografici". 8ht EUREPA COURSE, Gargnano

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corsi di Epilettologia edElettroencefalografia clinica, Gargnano, Palazzo Feltrinelli-Università degli studi di Milano, Direttore Prof. Raffaele

Qualifica conseguita

75 crediti per il core curriculum in "Epilettologia clinica"

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

Canger

ALTRE LINGUE

INGLESE

· Capacità di lettura

Molto buona

· Capacità di scrittura

Molto buona

· Capacità di espressione

Molto buona

orale

Certificazioni

Conseguimento, nel giugno 2005 del First Certificate della Università di Cambridge.

SPAGNOLO

Capacità di lettura

Eccellente

Capacità di scrittura

Molto buona

· Capacità di espressione

Eccellente

orale

Certificazioni

Conseguimento, nel maggio 2007, del Diploma de Español como

Lengua Extranjera: Nivel Intermedio

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Significative capacità organizzative acquisite attraverso la partecipazione alla vita associazionistica e l'organizzazione di eventi e congressi. Capacità di coordinamento di persone, capacità di lavorare in ambienti internazionali e multiculturali.

Lavoro di coordinazione e direzione delle attività e dei congressi del S.I.S.M. (Segretariato Italiano Studenti di Medicina) dal 1998 al 2004 e della IFMSA (International Federation of Medical Students Association) dal 2000 al 2004.

3

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo avanzato di programmi informatici della piattaforma office (word, power point, excel)

Utilizzo basico di programmi informatici statistici (SPSS)

Ottima padronanza della tecnica di

- Ecocolor Doppler TSA
- Ecocolor Doppler transcranico
- Doppler transcranico con bubble test

Capacità intermedia di lettura EEG

Buona padronanza della pratica clinica della rachicentesi

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

Patente automobilistica B

Allegati

A – PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE e PRESENTAZIONI CONGRESSUALI

- ✓ Sacco S, Ricci S, Ornello R, Eusebi P, Petraglia L, Toni D; (name in collaborators) 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. Epub 2020 Oct 16. PMID: 33059543; PMCID: PMC7678662
- ✓ L.Chiveri, E. Verrengia, F. Muscia, G. Nuzzaco, E. Raimondi, E. Vecchio, D. Bompane, A. Mazzone, P. Fociani, M. Corbellino, A. Prelle; Limbic encephalitis in a COVID-19 patient? Journal of Neuro Virology https://doi.org/10.1007/s13365-021-00971-3
- M. Zedde, A. Falcou, G. Orlandi, A. Risitano, G. Nuzzaco.
- ✓ F. Muscia, D. Giannandrea, A. Gamboni6and F. Corea, Modelling stroke networks with telemedicine in 4 italian regions, ,European Stroke Journal ESOC Abstracts Supplement 2019; Volume 4 Number 1S May 2019
- ✓ F.Muscia, G. Nuzzaco, E. Verrengia, MV.Calloni, LR.Chiveri, E.Corengia, A.Giorgetti, S.Leva, L.Politini, E.Raimondi, M.Servida, E.Vecchio, P.Perrone, Telestroke/Telemedicine in Lombardia (Italy): ASST Ovest Milanese experience, European Stroke Journal ESOC Abstracts Supplement 2019; Volume 4 Number 1S May 2019
- ✓ Bernetti L, Nuzzaco G, Muscia F, Gamboni A, Zedde M, Eusebi P, Zampolini M, Corea F.;

- Stroke networks and telemedicine: An Italian national survey. Neurol Int. 2018 Apr 4;10(1):7599. doi: 10.4081/ni.2018.7599. eCollection 2018 Mar 30. PMID: 29844893 [PubMed]
- ✓ De Piazza C., Clerici R., Nuzzaco G., Guidotti M.. Melkersson-Rosenthal syndrome: a case report, Neurological Sciences, vol.37, supplement october 2016 S362
- ✓ Chiveri L, Calloni M, Giorgetti A, Leva S, Moro E, Muscia F, Nuzzaco G, Panebianco M, Politini L, Vecchio E, Perrone P. Natalizumab real-life experience of Legnano Hospital Multiple Sclerosis Center. Neurological Sciences, vol.37, supplement october 2016 S245
- ✓ Giorgetti A, Panebianco M, Muscia F, Nuzzaco G, Leva S, Chiveri L, Politini L, Vecchio E, Calloni M, Perrone P. OnabotulinumtoxinA for treatment of chronic migraine: a singl-centre experience fron North Italy (2016) abstract 2° congresso nazionale congiunto ANIRCEF-SISC
- ✓ Giorgetti A, Panebianco M, Calloni M, Muscia F, Nuzzaco G, Leva S, Chiveri L, Politini L, Vecchio E, Perrone P. Cluster headache and mucocele: a case report (2016) 2° congresso nazionale congiunto ANIRCEF-SISC
- ✓ Comi G, Battaglia MA, Bertolotto A, Del Sette M, Ghezzi A, Malferrari G, Salvetti M, Sormani MP, Tesio L. Stolz E. Zaratin P. Mancardi G; CoSMo Collaborative Study Group. Collaborators: Baracchini C. Bergamaschi R, Bertolotto A, Bortolon F, Bratina A, Brescia Morra V, Buccafusca M, Busso M, Capra R, Carraro N, Cavalla P, Cecconi P, Centonze D, Ciampanelli D, Cirrito M. Ciuffoli A, Comi G, Coppo L, Costantino G. Cottone S. Deboni A, Del Sette M, De Rossi N, Di Maggio L, Favaretto E, Finocchi C, Gaeta R, Gallo P, Ghezzi A, Giometto B, Granieri E, Grazioli S, Grimaldi L, Guccione A, Iemolo F, Lochner P. Lugaresi A, Maimone D, Malferrari G, Mancardi GL, Mancini M, Mantegazza R, Marrosu MG, Menci E, Monti L, Motti L, Nuzzaco GM, Pascazio L, Patti F, Protti A, Provinciali L, Rossato D, Rovaris M, Salvetti M, Sanguigni S, Sanzaro E, Sette G, Spinelli M, Stecchi S, Stefanini M, Tezzon F, Tola MR, Tonello S, Trojano M, Ulivelli M. Uselli S, Viaro F, Zaratin P, Zedde ML. Observational case-control study of the prevalence of chronic cerebrospinal venous insufficiency in multiple sclerosis: results from the CoSMo study. Mult Scler. 2013 Oct;19(11):1508-17. doi: 10.1177/1352458513501231. Epub 2013 Sep 6. PMID: 24014572 [PubMed - indexed for MEDLINE]
- ✓ Paciaroni M, Agnelli G, Bertolini A, Pezzini A, Padovani A, Caso V, Venti M, Alberti A, Palmiero RA, Cerrato P, Silvestrelli G, Lanari A, Previdi P,

- Corea F, Balducci A, Ferri R, Falcinelli F, Filippucci E, Chiocchi P, Grandi FC, Ferigo L, Musolino R, Bersano A, Ghione I, Sacco S, Carolei A, Baldi A, Ageno W; FORI (Foramen Ovale Registro Italiano) Investigators. Coll: Acciarresi M, Billeci MA, Micheli S, Palmerini F, D'Anna S, Flamini FO, Martini G, Milillo G, Gorian A, Nuzzaco G, Giobbe D. Risk of recurrent cerebrovascular events in patients with cryptogenic stroke or transient ischemic attack and patent foramen ovale: the FORI (Foramen Ovale Registro Italiano) study. Cerebrovasc Dis. 2011;31(2):109-16. doi: 10.1159/000321334. Epub 2010 Nov 17. PMID: 21088390 [PubMed indexed for MEDLINE]
- ✓ Nuzzaco G, Rocca MA, Sessa M, Annovazzi P, Colombo B, Barcella V, Absinta M, Giacalone G, Falini A, Fanelli G, Filippi M, Comi G, Minicucci F, Relationship between migraine, stroke and rightto-left shunt: transcranial doppler and MRI evidence against a microembolic pathogenetic mechanism. Abstract on Cerebrovasc Dis 2009;27, p.63 (Suppl. 6):I-XXVII (DOI: 10.1159/000221784)
- ✓ Giacalone G, Nuzzaco G, Judica E, Fumagalli F, Spinelli M, Corea F, Comi G, Sessa M Modified Blalock-Taussing shunt as a rare cause of subclavian steal phenmenon: a case report.

 Abstract on Cerebrovasc Dis 2009;27 (Suppl. 6):I-XXVII, p.129
- ✓ Spinelli M, Faggi A, Fumagalli F, Nuzzaco G and Corea F (2007) Clinical-CT mismatch in ischaemic stroke patients: influence on 6-month functional outcome. Poster al 17th Meeting of the European Neurological Society, Rodi, Giugno 2007. Abstract on Journal of Neurology, May 2007, 254 (suppl 3):171.
- ✓ Nuzzaco G, Spinelli M, Fumagalli F, Corea F, Faggi A, Martinelli V, Comi G, Sessa M, (2006) Pseudomigraine with lymphocytic pleocytosis: clinical implications and risk of misdiagnosis. Poster al 16° meeting of the European Neurological Society, Lausanne, Switzerland, Maggio 2006. Abstract su Journal of Neurology, May 2006, 253 (suppl 2):115.
- ✓ Spinelli M, Corea F, Bignamini V, Nuzzaco G, Ghidinelli C, Martinelli V, Comi G, and Sessa M. (2006) Early vital and functional outcome of acute ischaemic stroke patients: influence of deep vein thrombosis prevention with pneumatic compression devices. Poster al 16° meeting of the European Neurological Society, Lausanne, Switzerland, Maggio 2006. Abstract su Journal of Neurology, May 2006, 253 (suppl 2):135
- ✓ Spinelli M, Corea F, Roveri L, Ghidinelli C, Nuzzaco G, and Sessa M. Prevention of deep vein thrombosis in acute stroke patients: a randomized

- pilot trial with a new pneumatic compression device. Presentato alla Riunione annuale SIN-SNO Lombardia, Monza, Maggio 2005. Abstract su Neurological Sciences, 2005 (suppl 1): S59.
- ✓ Fumagalli F, Nuzzaco G and Sessa M. Chromosome 18q 21.3 deletion and juvenile Stroke: a case report. Presentato alla Riunione annuale SIN-SNO Lombardia, Monza, Maggio 2005. Abstract su Neurological Sciences, 26 (suppl 1): S56, 2005
- ✓ Nuzzaco G., Falautano M, Scotti R, Corea F, Martinelli V and Comi G (2005) Bilateral Hippocampal enhancment associated with persistent mnesic disturbances after oppioid abuse. Presentato alla Riunione annuale SIN-SNO Lombardia, Monza , Maggio 2005. Abstract su Neurological Sciences, 26 (suppl 1): S57, 2005
- Merello M, Beschin N, Falautano M, Arcari C, Bernasconi S, Mazzucchelli F, Sessa M, Roveri L, Nuzzaco G, Zarcone D, Comi G, Effect of the involvement of symbolic functions on early depression post stroke. Presentato alla SIN 2011. Neurological Sciences, suppl vol. 32, S477, oct 2011
- Messina MJ, Nuzzaco G, Sessa M, V Martinelli, and Comi G. Spontaneus intracerebral haemorrage in Urbach-Wiethe disease. Presentato alla SIN 2011. Abstract . Neurological Sciences, suppl vol. 32, S420 oct 2011
- Messina MJ, Nuzzaco G, Barbieri A, Scarlato M, Gerevini S, Martinelli V, Comi G, Sessa M. Spontaneous intracerebral hemorrhage in Urbach-Wiethe disease. Neurology. 2012 Oct 16;79(16):1740-1

)

11/06/2021