

Curriculum vitae

Dr.ssa Rita Nisticó

Dichiarazione sostitutiva di certificazione/dell'atto di notorietà

(art. 46 e art. 47 del DPR 445/2000)

UNFORMAZIONI PERSONALI

[REDACTED]
[REDACTED]

STRUTTURA DI APPARTENENZA CNR-Istituto di Bioimmagini e Fisiologia molecolare
Campus Universitario di Germaneto, viale Europa,, 88100 Catanzaro (Italia)

Telefono:+39 09613695952

indirizzo e-mail: r.nistico@unicz.it

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

27/07/00 Laurea in “Medicina e Chirurgia” con votazione 109/110 e con il seguente titolo di tesi:
“Polimorfismi del 1’Apo E e disturbi cognitivi nella Sclerosi Multipla
” Università degli Studi “Magna Graecia”- (CZ).

2001 abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo Università degli Studi “Magna Graecia”- (CZ).

21/07/06 Diploma di specializzazione in Neurologia con votazione 70/70 e lode
con il seguente titolo di tesi: “Anticorpi antiganglioside GM1 e atrofia cerebrale nella Sclerosi Multipla:
ruolo nella patogenesi del danno assonale ed effetto sulla terapia immunomodulante”.
Università degli Studi “Magna Graecia”- (CZ).

ATTIVITA’ PROFESSIONALE

Dal 27/09/01 al 21/07/06 ha frequentato la Clinica Neurologica dell’Università degli studi “Magna Graecia” di Catanzaro svolgendo attività di ricerca che ha riguardato lo studio delle malattie del sistema nervoso e in particolare la sclerosi multipla ed il sistema nervoso periferico.

Dal 2/10/06 al 2/10/2011 titolare di assegno di ricerca presso l'Istituto di Scienze Neurologiche del CNR di Piano Lago (CS).

Dal 3/10/2011 al 7/12/2013 ricercatrice a tempo indeterminato presso l'Istituto di Scienze Neurologiche del CNR di Piano Lago (CS).

Dal **8/12/2013** a oggi Ricercatore III livello presso l'Unità Organizzativa di Supporto dell'Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare, Consiglio Nazionale delle Ricerche Germaneto, Catanzaro.

ATTIVITA' DI RICERCA E CAMPI DI INTERESSE

Aspetti elettrofisiologici dei disordini del movimento.

Aspetti clinici, genetici e di neuroimaging in particolare analisi di dati morfometrici in risonanza magnetica della Sclerosi Multipla.

Aspetti clinici, elettrofisiologici e genetici delle neuropatie ereditarie e acquisite.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Madre Lingua: italiano

Altre Lingue: conoscenza approfondita letta, parlata e scritta della lingua inglese

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei principali sistemi operativi (Windows, Mac)

Conoscenza approfondita delle applicazioni di Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel, Access Database, Outlook, Publisher).

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CORSI D'AGGIORNAMENTO NAZIONALI E INTERNAZIONALI COME RELATORE

Relatore Simposio "Una vita dedicata alla Neurologia — in onore del Prof. Aldo Quattrone" dal titolo: Approccio neurofisiologico nella malattia di Parkinson e parkinsonismi dal 20-01-2018 al 20-01-2018

Relatore in ITALFARMACO_Advisory Board Lamezia Terme dal titolo: "Malattie del 2 motoneurone" dal 19-05-2017 al 19-05-2017

Relazione su invito "Tremore", RIUNIONE ANNUALE SIN CALABRIA, Lamezia Terme (CZ) dal 02-04-2016 al 02-04-2016.

Presentazione Orale dal titolo "Clinical, electrophysiological and MRI findings in essential tremor with and without resting tremor" nell'ambito della Sessione di Disordini del movimento 2, XLVII Congresso SIN, Venezia 22-10-2016 al 25-10-2016

Relazione su invito "Crisi Miastenica"; riunione annuale SIN regionale Calabria 2016 dal 25-11-2016 al 25-11-2016

Presentazione Orale dal titolo: "Rest tremor pattern differentiates drug-induced parkinsonism from Parkinson disease" della Sessione di Disordini del movimento 2, XLVI Congresso SIN, Genova dal 10-10-2015 al 13-10-2015.

Relatore del workshop "I Parkinsonismi atipici e secondari" con la relazione dal titolo " I Parkinsonismi farmaco-indotti", XLV Congresso della società italiana di neurologia Cagliari. dal 11-10-2014 al 14-10-2014.

Presentazione Orale dal titolo: "Blink reflex recovery cycle distinguishes essential tremor with resting tremor from de novo Parkinson's Disease" nell'ambito della Sessione di Disordini del movimento 3, XLIV Congresso SIN, Milano dal 02-11-2013 al 05-11-2013.

Presentazione orale dal titolo: "BLINK REFLEX RECOVERY CYCLE IN PATIENTS WITH DYSTONIC TREMOR: A CROSS-SECTIONAL STUDY" nell'ambito della sessione dei disordini di movimento, XLIII Congresso Società Italiana di Neurologia , Rimini dal 06-10-2012 al 10-10-2012

Comunicazione orale dal titolo "BLINK REFLEX RECOVERY CYCLE IN PATIENTS WITH ESSENTIAL TREMOR ASSOCIATED WITH RESTING TREMOR" nell'ambito della sessione dei disordini del movimento, XLIII Congresso Società Italiana di Neurologia, Rimini dal 06-10-2012 al 10-10-2012

Comunicazione orale dal titolo: "ALTERNATING PATTERN DISTINGUISHES RESTING TREMOR OF PARKINSON'S DISEASE FROM REST TREMOR ASSOCIATED WITH ESSENTIAL TREMOR" nell'ambito della sessione dei disordini del movimento, 41° Congresso della Società Italiana di Neurologia, Catania. dal 23-10-2010 al 27-10-2010

Coautore di circa 100 abstract di congressi scientifici italiani e internazionali dal 15-10-2002 ad oggi.

INCARICHI DI DOCENZA E DI INSEGNAMENTO

Affidamento dell'insegnamento di Neurologia MED/26 nel C.I. Tecniche di registrazione elettromiografiche e di esplorazione funzionale del sistema nervoso autonomo anno II semestre I CFU 2/8h, istituito presso il Corso di Laurea in Tecnico di Neurofisiopatologia, afferente al settore scientifico-disciplinare Tronco comune III. Anno accademico 2019/2020. Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro

Affidamento insegnamento di 10 CFU (60 ore frontali) come docenza all'interno del Master 1 livello "Direttore dei Servizi Socio-Sanitari. Anno accademico 2018/2019. Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Relatore di tesi di laurea Master I livello "Direttore dei Servizi Socio-Sanitari" dal titolo " Malattia di Alzheimer: Correlati clinico — assistenziali e management socio — sanitario. Anno accademico 2018/2019. Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Affidamento dell'insegnamento di Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche riabilitative MED/48 nel C.I. Indagini elettrofisiologiche speciali, neuroriabilitazione e ultrasonologia anno III semestre I CFU 2/16h, istituito presso il Corso di Laurea in Tecnico di Neurofisiopatologia, afferente al settore scientifico-disciplinare Tronco comune III e IV. Anno accademico 2018/2019. Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro

Affidamento dell'insegnamento di Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche riabilitative MED/48 nel C.I. Indagini elettrofisiologiche speciali, neuroriabilitazione e ultrasonologia istituito presso il Corso di Laurea in Tecnico di Neurofisiopatologia, anno accademico 206/2017. Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Relatore di tesi di laurea sperimentale nel corso di laurea in "Tecniche di Neurofisiopatologie" dal titolo: Valutazione e correlazione del potenziale evocato sommato-sensoriale gigante": Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro, anno accademico 2015-2016.

Affidamento dell'insegnamento di Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche riabilitative MED/48 nel C.I. Elementi di Neurofisiopatologia Istituito presso il Corso di Laurea in Tecnico di Neurofisiopatologia, anno accademico 2016/2017, Università Degli studi Magna Grecia" di Catanzaro.

Insegnamento/attività didattica integrativa di Neurologia, Tecniche di esplorazione delle risposte evocate, SSD:MED/26-(1 CFU) presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia per l'anno accademico 2015/2016, Università degli studi " Magna Graecia" di Catanzaro.

Insegnamento/attività didattica integrativa di Neurologia, Tecniche di esplorazione delle risposte evocate, SSD:MED/26-(1 CFU) presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia per l'anno accademico 2014/2015., Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Docenze nel Progetto Biomed park PON "R&C" ambito 3, codice PONa3 00435, per l'attribuzione dell' insegnamento di Fondamenti di Neurologia 2 (sistema nervoso periferico) come da D.R. n° 175 del 3/3/2014. Università degli studi "Magna Graecia di Catanzaro dal 24-06-2014 al 26-06-2014".

Responsabilità di progetto scientifico o di campagna di rilevamento, responsabilità di Unità Operativa all'interno di un progetto

Ruolo svolto: Responsabile Unità ppeFativa CNR
Titolo progetto : “Valutazione neurofisiologiche del danno vegetativo nelle complicanze del sistema nervoso periferico in soggetti diabetici”
Tipologia/finanziamento: PROGETTO PON NADITEMM
Importo finanziamento per Unità Operativa: 80464 mila euro
n. contratto Rif. Contratto del 30/04/2019 di consulenza tra IBFM CNR e Università degli studi di Catanzaro
n. protocollo770
Data: 7 <u>maggio</u> 219
Finalità del progetto: nuovi approcci diagnostici e terapeutici per le complicanze delle malattie dismetaboliche

Partecipazione a progetto scientifico o a campagna di rilevamento, partecipazione ad Unità Operativa all'interno di un progetto

Ricercatore U.O del Progetto Teletlion Codice progetto: GUP13006: Registry: towards definition of standards of care and clinical trials" (Coordinatore Prof. Pareyson) dal 01-01-2014 a oggi.

Partecipazione ad attività di ricerca del gruppo "SCIg and Chronic Dysimmune Neuropathies Italian Network" dal 14-10-2013 a oggi.

Partecipazione alle attività di ricerca del progetto Neuromeasures cod PON03PE 00009 1 titolo:"Sviluppo di processi innovativi e di servizi di supporto alla diagnosi precoce di disturbi motori, comportamentali e mnesici nella malattia di Parkinson e nella demenza di Alzheimer, caratterizzato da collaborazioni nazionali con altri gruppi di ricerca. (Responsabile scientifico Prof.ssa Gennarina) dal 01-10-2014-2017. Finalità del progetto: 11 progetto mira alla realizzazione di processi innovativi e di servizi di supporto alla diagnosi precoce della malattia di Parkinson e della demenza di Alzheimer e di specifici disturbi di tipo motorio, comportamentale e/o mnesico che caratterizzano tali patologie. Risultati ottenuti: Nuovo prodotto; Innovazione di prodotto; Innovazione di processo; Nuovo Servizio. Progetto approvato con decreto MIUR 898 data 14/03/2014 .Importo totale finanziamento € 8.148.738,86, Importo finanziamento per Unità Operativa C 720.000,00

Partecipazione alle attività di ricerca nel progetto PON 04: "SMART HEALTH 2.0" con collaborazione con altri gruppi di ricerca nazionali. (Responsabile scientifico Prof. Aldo Quattrone) dal 01-11-2012 al 31-10-2015 (importo finanziato unità di ricerca 152 mila euro)

Ricercatore di U.O del Progetto Telethon GUP 10008G "Novel outcome measures for Charcot-Marie Tooth disease ". (Coordinatore Prof. Vita) dal 01-01-2011 al 30-06-2016.

Incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento del progetto di ricerca "Approccio integrato tra i servizi nella rete di riferimento e condivisione di azione interdisciplinare tra operatori di eccellenza in linea con raccomandazioni europee e linee guida nazionali per la sclerosi multipla come modello di disabilità fisica", Progetto n. 1, Regione Calabria capofila, dal titolo "An integrated approach to motor and cognitive rehabilitation in Multiple Sclerosis: front neuroplasticity to clinical evidence", di cui al Decreto del Direttore del Dipartimento ri° 22 del 12/06/2012 dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro; profilo: "elaborazioni emessa a punto di nuove misure morfometriche di piccole aree cerebrali in pazienti con Sclerosi multipla". (luglio- dicembre 2012), Importo finanziato 9 mila euro.

Partecipazione alle **attività** di ricerca nell'ambito del seguente progetto: cod PON01 01180 PON 2007-2013, NEUROSTAR: Neuroscienze e sistemi, Tecnologie e procedure avanzate per diagnosi, **prognosi precoci e recupero**, contenimento del danno funzionale in **soggetti** con gravi disabilità da patologie acquisite del sistema nervoso centrale, con collaborazione con gruppi di ricerca nazionale. (Responsabile **scientifico** Prof. Aldo Quattrone) dal luglio 2011 al 30-08-2015. Importo totale finanziamento £ 9.443.653,88. Importo finanziamento per Unità Operativa C 1.966.584,60 euro. protocollo prot. 347 del 22/7/2011 rilasciato da direttore ISN.

finalità: NsuRosTAR è un **progetto** multidisciplinare e multicentrico inteso a sviluppare approcci di ricerca, tecnologie e dispositivi innovativi e applicabili per: - permettere diagnosi precliniche/precoci - supportare protocolli di previsione prognostica precoce - caratterizzare quantitativamente danno funzionale, capacità residue, e potenzialità di recupero - valutare le condizioni ottimali alla neuroriabilitazione del soggetto - identificare e validate sperimentalmente paradigmi innovativi di riabilitazione sensoriale-motoria-cognitiva - implementare dispositivi robot-meccatronici e/o derivati di nanotecnologia avanzati, atti al contenimento del danno funzionale e/o di supporto alla neuroriabilitazione individualizzata e intelligente (sia in strutture sanitarie che in remoto a domicilio) - progettare/applicare algoritmi avanzati di intelligenza artificiale utilizzabili per definire criteri univoci e obiettivi di diagnosi/prognosi, fornire sistemi integrati di supporto alle decisioni nel dominio medico-clinico di riferimento - implementare sistemi di monitoraggio online delle condizioni cliniche e funzionali e delle ritmicità circadiane/ultradiane, con possibilità di raccolta di grandi quantità di dati (clinici e funzionali) in popolazioni di soggetti con malattie del sistema nervoso centrale a sintomatologia progressivamente invalidante (malattia di Parkinson, demenza di Alzheimer, sclerosi multipla) oppure con danni cerebrali acquisiti (prevalentemente stroke o trauma encefalico) corrispondenti a esiti invalidanti stabilizzati (stato vegetativo, minimal conscious state, emiparesi, gravi sindromi posttraumatiche, etc.), con indicazioni alla neuroriabilitazione motoria, sensitiva-sensoriale e/o cognitiva.

Risultati ottenuti Il progetto "NEUROSTAR - NEUROscienze e Sistemi, Tecnologie e procedure Avanzate per diagnosi/prognosi precoci e Recupero/contenimento del danno funzionale in soggetti con gravi disabilità da patologie acquisite del **sistema nervoso** centrale" ha per obiettivo la definizione e la messa a punto di nuove tecniche, sistemi e tecnologie avanzate a **supporto** dei processi di diagnosi, prognosi e recupero funzionale o contenimento del danno di soggetti con deficit esito di malattie croniche del sistema nervoso MCSN (Parkinson, Alzheimer e Sclerosi multipla) e di gravi cerebrolesioni acquisite GCA (stati vegetativi e stati di minima coscienza, esiti di stroke o traumi cranioencefalici). L'intento è identificare opportuni **marcatori per ciascuna** delle patologie trattate e fornire le specifiche più idonee alla ideazione, sviluppo e sperimentazione di innovativi sistemi software e dispositivi biomedicali basati su tecnologie virtualrobomeccatroniche. Tali sistemi si integreranno nei processi clinici individuati al fine di determinarne una significativa ottimizzazione. Il progetto ha dunque il fine ultimo di definire una collezione di strumenti innovativi e nuove linee guida e protocolli/procedure per la cura dei pazienti affetti da MCSN e GCA. Nello specifico verranno sviluppati e validati nuovi modelli di diagnosi, prognosi e

recupero/riabilitazione, implementati nuovi processi per la di continuità di cura (ad esempio i riabilitazione domiciliare) e ottimizzati quelli attualmente in uso.

Partecipazione con incarico di ricerca del consiglio Nazionale delle ricerche- Unità di ricerca presso Terzi Neuroimmagini ISN-CNR, come esperto per lo svolgimento di un progetto di ricerca dal titolo: "Ricerca sulla neuropatia Amiloidosica in soggetti con tunnel carpale familiare o sporadico nell'ambito del progetti di ricerca FIRB dal titolo "Approccio integrato clinico sperimentale allo studio dell'invecchiamento cerebrale e delle malattie neurodegenerative: basi molecolari, epidemiologia, genetica, neuroimaging multimodale e farmacogenetica" (cod. progetto n. RBNE08LN4P).

Ricercatore di U.O del Progetto Telethon GUP 04002B "Multicentre, Randomised, double blind, placebo controlled trial of long-term ascorbic acid treatment in Charcot-Marie Tooth disease type 1A" (Coordinatore Prof. Pareyson) dal 01-06-2006 al 17-12-2009.

Ricercatore Unità di ricerca Università degli Studi "Magna Graecia di Catanzaro nell'ambito del progetto PRIN anno 2015-pro. 200506060584_002 titolo: Correlazioni genotipo-fenotipo in pazienti con CMT assionali familiari (Coordinatore scientifico: Prof. Nicolò Rizzuto). dal 30-01-2006 al 10-03-2008.

Ricercatore di U.O del Progetto Telethon GUP 02169E "Qualità of life and disability in patients with Charcot-Marie Tooth disease. A multicentre and multiperspective follow-up. (Coordinatore Prof. Padua) dal 01-03-2003 al 30-06-2006

ATTIVITA' DI REVISIONE PER RIVISTE PEER-REVIEWED

• Revisore per le seguenti riviste internazionali peer-reviewed: Neurological Sciences, Parkinsonism and Related Disorders, Movement disorders, Brain and cognition.

RISULTATI OTTENUTI NEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO IN TERMINI DI IMPIEGO E COMMERCIALIZZAZIONE DI BREVETTI

Tipo: nazionale
Titolo: Metodo e kit per la classificazione di tremori muscolari
Nr. brevetto: 102019000002559
elenco autori: Quattrone Aldo, Nisticò Rita, Vescio Basilio
ruolo svolto : inventore
Anno di deposito/registrazione: 22/02/2019

Partecipazione a Commissioni, Commissioni di valutazione (referaggio), Gruppi di Lavoro, od altri Organismi di natura tecnico-scientifica ed organizzativa

Tipologia <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione :affidamento del contratto di fornitura del servizio di manutenzione full risk Tomografo 3. OT 750 32 CH SISTEMA A5279314 — CIG 81309131AC
Finalità: aggiudicazione contratto di manutenzione
Ruolo svolto: componente
Attività svolta: valutazione
Periodo di attività dal 19-03-2020
Provvedimento del responsabile di sede di Germaneto IBFM-CNR del 13 marzo 2020 —

Tipologia <i>Organismi di natura tecnico-scientifica ed organizzativa</i>
Descrizione : consiglio d'istituto de l'Istituto di bioimmagini e fisiologia molecolare -CNR
Finalità: pro ammazione scientifica e organizzativa
Ruolo svolto: <i>Membro</i>
Attività svolta
Periodo di attività dal 29/02/2016 in corso
Verbale della Commissione Elettorale (Prot. n. 0000263 del 21/02/2020) nominata con Provvedimento del Direttore del 13 febbraio 2020 — Prof. n. 0000218, riguardante l'esito delle elezioni.

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno post dottorale presso UOs IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività 29/01/2016
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0000133 del 29/01/2016

Tipologia: <i>commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività 29/01/2016
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0000134 del 29/01/2016

Tipologia: <i>commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno professionalizzante presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività 20/07/2015
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0002251 del 20/07/2015

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : gara per l'acquisto in economia di un sistema elettromiografico presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: valutazione offerte di gara
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: valutazione offerta convenuta
Periodo di attività 19/12/2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0003574 del 19/12/2014

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di contratto a tempo di lavoro determinato, profilo di tecnologo livello III, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività 16/12/2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0003482 del 16/12/2014

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di assegno post-dottorale, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività ottobre 2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0002688 del 16/10/2014

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di incarico di collaborazione coordinata e continuativa, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività luglio 2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0001773 del 15/07/2014

Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di incarico di collaborazione coordinata e continuativa, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività luglio 2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0001872 del 22/07/2014

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di contratto a tempo di lavoro determinato, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività luglio 2014
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.0001865 del 22/07/2014

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione:reclutamento personale docente per il progetto di formazione NEUROSTAR PON01 01180
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: presidente
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività novembre 2012
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.287 del 06/11/2012

Tipologia: <i>Commissione di valutazione</i>
Descrizione : pubblica selezione per il conferimento di assegno post-dottorale, presso UOS IBFM Germaneto
Finalità: selezione personale
Ruolo svolto: membro
Attività svolta: selezione pubblica per titolo e colloqui
Periodo di attività ottobre 2013
Provvedimento di nomina della commissione esaminatrice n. prot.502 del 01/10/2013

Riconoscimenti nazionali ed internazionali assegnati da Istituzioni scientifiche di particolare rilevanza e **prestigio**

Riconoscimento: abilitazione scientifico nazionale di Professore di II fascia settore concorsuale 06/D6
Assegnato da : commissione scientifica nazionale per abilitazione
anno di assegnazione: 2018

PARAMETRI BIBLIOMETRICI

SCOPUS H-INDEX 21 TOTALI CITAZIONI 1138

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE PEER-REVIEWED

Nr 1
Tipologia prodotto: Articolo in rivista
elenco autori: Fortunato, F; Bonapace, G; Gullace, R; Gagliardi, M; Nistico, R; Valentino, P; Gambardella, A
titolo: Focal neuromyotonia associated with a C9ORF72 expansion mutation
rivista: MUSCLE & NERVE
Codice identificativo (ISSN): 0148-639X
anno pubblicazione: 2020
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.558
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 2
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Sarica, A; La Torre, D; Morelli, M; Vescio, B; Nigro, S; Barbagallo, G; Nistico, R; Salsone, M; Arcuri, PP; Novellino, F; Bianco, MG; Arabia, G; Cascini, G; Quattrone, A
titolo: Magnetic Resonance Imaging Biomarkers Distinguish Normal Pressure Hydrocephalus From Progressive Supranuclear Palsy.
rivista: MOVEMENT DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 0885-3185
anno pubblicazione: 2020
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.679
ruolo svolto: coautore
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 3
Tipologia prodotto: articolo in rivista

elenco autori: Quattrone, A; Morelli, M; Quattrone, A; Vescio, B; Nigro, S; Arabia, G; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M; Arcuri, P; Luca, A; Mazzuca, A; Alessio, C; Rocca, F; Caracciolo, M
titolo: Magnetic Resonance Parkinsonism Index for evaluating disease progression rate in progressive supranuclear palsy: A longitudinal 2-year study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 1353-8020
anno pubblicazione: 2020
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto :coautore
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 4
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Novellino, F; Vasta, R; Sacca, V; Nistico, R; Morelli, M; Arabia, G; Chiriaco, C; Barbagallo, G; Nicoletti, G; Salsone, M; Quattrone, A
titolo: Hippocampal impairment in patients with Essential Tremor
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2020
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 1
Altre informazioni

Nr. 5
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Morelli, M; Nistico, R; Manna, I; Quattrone, A
titolo: Dropped head syndrome in a patient with FTD-ALS caused by abnormal expansion of C9orf72 gene
rivista: NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN): 1590-1874
anno pubblicazione: 2020
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.415
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 2
Altre informazioni

Nr. 6
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Nigro, S; Bordier, C; Cerasa, A; Nistico, R; Olivadese, G; Vescio, B; Bianco, MG; Fiorillo, A; Barbagallo, G; Crasa, M; Quattrone, A; Morelli, M; Arabia, G; Augimeri, A; Nicolini, C; Bifone, A; Quattrone, A
titolo: Apomorphine-induced reorganization of striato-frontal connectivity in patients with tremor-dominant Parkinson's disease
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 1353-8020
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione :Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore

numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 7
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Nistico, R; Cerasa, A; Olivadese, G; Dalla Volta, R; Crasa, M; Vasta, R; Gramigna, v; Vescio, B; Barbagallo, G; Chiriaco, C; Quattrone, A; Salsone, M; Novellino, F; Arabia, G; Nicoletti, G; Morelli, M; Quattrone, A
titolo: The embodiment of language in tremor-dominant Parkinson's disease patients
rivista: BRAIN AND COGNITION
Codice identificativo (ISSN): 0278-2626
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.508
ruolo svolto: primo autore
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 8
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Salsone, M; Caligiuri, ME; Vescio, V; Arabia, G; Cherubini, A; Nicoletti, G; Morelli, M; Quattrone, A; Vescio, B; Nistico, R; Novellino, F; Cascini, GL; Sabatini, U; Montilla, M; Rektor, I; Quattrone, A
titolo: Microstructural changes of normal-appearing white matter in Vascular Parkinsonism
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista : 3.926
ruolo svolto: coautore
numero citazioni: 5
Altre informazioni

Nr. 9
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Caligiuri, ME; Morelli, M; Nigro, S; Vescio, B; Arabia, G; Nicoletti, G; Nistico, R; Salsone, M; Novellino, F; Barbagallo, G; Vaccaro, MG; Sabatini, U; Vescio, V; Stana, C; Rocca, F; Caracciolo, M; Quattrone, A
titolo: Imaging counterpart of postural instability and vertical ocular dysfunction in patients with PSP: A multimodal MRI study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore
numero citazioni: 5
Altre informazioni

Nr. 10
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Salsone, M; Arabia, G; Manfredini, L; Quattrone, A; Chiriaco, C; Vescio, B; Sturniolo, M; Morelli, M; Nistico, R; Novellino, F; Gambardella, A; Quattrone, A

titolo: REM-Sleep Behavior Disorder in Patients With Essential Tremor: What Is Its Clinical Significance?
rivista: FRONTIERS IN NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN): 1664-2295
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 2.889
ruolo svolto: coautore
numero citazioni: 1
Altre informazioni

Nr. 11
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Nigro, S; Bianco, MG; Arabia, G; Morelli, M; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M; Augimeri, A; Quattrone, A
titolo: Track density imaging in progressive supranuclear palsy: A pilot study
rivista: HUMAN BRAIN MAPPING
Codice identificativo (ISSN): 4 065-9474
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 4.421
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 4
Altre informazioni

Nr. 12
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Morelli, M; Vescio, B; Nigro, S; Le Piane, E; Sabatini, U; Caracciolo, M; Vescio, V; Quattrone, A; Barbagallo, G; Stana, C; Nicoletti, G; Arabia, G; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M
titolo: Refining initial diagnosis of Parkinson's disease after follow-up: A 4-year prospective clinical and magnetic resonance imaging study
rivista: MOVEMENT DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 0885-3485
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.679
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 5
Altre informazioni

Nr. 13
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Sarica, A; Valentino, P; Nistico, R; Barone, S; Pucci, F; Quattrone, A; Cerasa, A; Quattrone, A
titolo: Assessment of the Corticospinal Tract Profile in Pure Lower Motor Neuron Disease: A Diffusion Tensor Imaging Study
rivista: NEURODEGENERATIVE DISEASES
Codice identificativo (ISSN): 1660-2854
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.418
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 1

Altre informazioni

Nr. 14
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Filippelli, E; Barone, S; Granata, A; Nistico, R; Valentino, P
titolo: A case of facioscapulohumeral muscular dystrophy and myasthenia gravis with positivity of anti-Ach receptor antibody: a fortuitous association?
rivista: NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN): 1590-1874
anno pubblicazione: 2019
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.415
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 2
Altre informazioni

Nr. 15
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Arabia, G; Lupo, A; Manfredini, LI; Vescio, B; Nistico, R; Barbagallo, G; Salsone, M; Morelli, M; Novellino, F; Nicoletti, G; Quattrone, A; Cascini, GL; Louis, ED; Quattrone, A
titolo: Clinical, electrophysiological, and imaging study in essential tremor-Parkinson's disease syndrome
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo fISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2018
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 16
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Barone, S; Caligiuri, ME; Valentino, P; Cherubini, A; Chiriaco, C; Granata, A; Filippelli, E; Tallarico, T; Nistico, R; Quattrone, A
titolo: Multimodal assessment of normal-appearing corpus callosum is a useful marker of disability in relapsing-remitting multiple sclerosis: an MRI cluster analysis study
rivista: JOURNAL OF NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN): 0340-5354
anno pubblicazione: 2018
Indice di classificazione: C1
Impact Factor rivista: 3.956
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 4
Altre informazioni

Nr. 17
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Morelli, M; Nigro, S; Quattrone, A; Vescio, B; Arabia, G; Nicoletti, G; Nistico, R; Salsone, M; Novellino, F; Barbagallo, G; Le Piane, E; Pugliese, P; Bosco, D; Vaccaro, MG; Chiriaco, C; Sabatini, U; Vescio, V; Stana, C; Rocca, F; Gulla, D; Caracciolo, M
titolo: A new MR imaging index for differentiation of progressive supranuclear palsy-parkinsonism from Parkinson's disease
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS

Codice identificativo (ISSN): 4 353-8020
anno pubblicazione: 2018
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 20
Altre informazioni

Nr. 18
Tipologia prodotto: articolo in rivista
elenco autori: Gagliardi, M; Arabia, G; Nistico, R; Iannello, G; Procopio, R; Manfredini, L; Annesi, G; Quattrone, A
titolo: Mutational analysis of TARDBP gene in patients affected by Parkinson's disease from Calabria
rivista: JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN): 0022-510X
anno pubblicazione: 2018
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 3.115
ruolo svolto coautore alla pari
numero citazioni:0
Altre informazioni

Nr. 19
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Barbagallo, G; Nistico, R; Vescio, B; Cerasa, A; Olivadese, G; Nigro, S; Crasa, M; Quattrone, A; Bianco, MG; Morelli, M; Augimeri, A; Salsone, M; Novellino, F; Nicoletti, G; Arabia, G; Quattrone, A
titolo: The placebo effect on resting tremor in Parkinson's disease: an electrophysiological study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 1353-8020
anno pubblicazione: 2018
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: autore principale
numero citazioni: 5
Altre informazioni

Nr. 20
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Labate, A; Nistico, R; Cherubini, A; Quattrone, A
titolo: Midbrain meningioma causing subacute parkinsonism
rivista: NEUROLOGY-CLINICAL PRACTICE
Codice identificativo (ISSN)
anno pubblicazione: 2015
Indice di classificazione
Impact Factor rivista:
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 0
Altre informazioni

Nr. 21
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Barbagallo, G; Arabia, G; Morelli, M; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M; Rocca, F; Quattrone, A; Caracciolo, M; Sabatini, U; Cherubini, A; Quattrone, A
titolo: Thalamic neurometabolic alterations in tremulous Parkinson's disease: A preliminary proton MR spectroscopy study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 4353-8020
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 8
Altre informazioni

Nr. 22
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Filippelli, E; Valentino,, esi, G; Nistico, R; Quattrone, A
titolo: Camptocormia as presenting in lower motor neuron disease with TARDBP mutation: case report
rivista: NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN) : 1590-1874
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione : Q3
Impact Factor rivista: 2.415
ruolo svolto: <u>corresponding autlior</u>
numero citazioni: 1
Altre informazioni

Nr. 23
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Concolino, D.; Amico, L.; Cappellini, M. D.; Cassinerio, E.; Conti, M.; Donati, M. A.; Falvo, F.; Fiumara, A.; Maccarone, M.; Manna, R.; Matucci, A.; Musumeci, M. B.; Nicoletti, A.; Nistico, R.; Papadia, F.; Parini, R.; Peluso, D.; Pensabene, L.; Pisani, A.; Pistone, G.; Rigoldi, M.; Romani, I.; Tenuta, M.; Torti, G.; Veroux, M.; Zachara, E.
titolo: Home infusion program with enzyme replacement therapy for Fabry disease: The experience of a large Italian collaborative group.
rivista: MOLECULAR GENETICS AND METABOLISM REPORTS
Codice identificativo (ISSN: 2214-4269
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.022
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 6
Altre informazioni

Nr. 24
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Barbagallo, G; Caligiuri, ME; Arabia, G; Chenibini, A; Lupo, A; Nistico, R;

Salsone, M; Novellino, F; Morelli, M; Cascini, GL; Gates, D; Quattrone, A
titolo: Structural Connectivity Differences in Motor Network Between Tremor-Dominant and Nontremor Parkinson's Disease
rivista: HUMAN BRAIN MAPPING
Codice identificativo (ISSN) : 1065-947
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione :Q1
Impact Factor rivista: 4.421
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 19
Altre informazioni

Nr. 25
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Caligiuri, ME; Arabia, G; Barbagallo, G; Lupo, A; Morelli, M; Nistico, R; Novellino, F; Quattrone, A; Salsone, M; Vescio, B; Cherubini, A; Quattrone, A
titolo: Structural connectivity differences in essential tremor with and without resting tremor
rivista: JOURNAL OF NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0340-5354
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione :Q1
Impact Factor rivista : 3.956
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 11
Altre informazioni

Nr. 26
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nigro, S; Morelli, M; Arabia, G; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M; Rocca, F; Quattrone, A
titolo: Magnetic Resonance Parkinsonism Index and midbrain to pons ratio: Which index better distinguishes Progressive Supranuclear Palsy patients with a low degree of diagnostic certainty from Patients with Parkinson Disease?
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 14
Altre informazioni

Nr. 27
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Sarica, A; Cerasa, A; Valentino, P; Yeatman, J; Trotta, M; Barone, S; Granata, A; Nistico, R; Perrotta, P; Pucci, F; Quattrone, A
titolo: The corticospinal tract profile in amyotrophic lateral sclerosis
rivista: HUMAN BRAIN MAPPING
Codice identificativo (ISSN) : 1065-9471
anno pubblicazione: 2017
Indice di classificazione: Q1

Impact Factor rivista: 4.421
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 16
Altre informazioni

Nr. 28
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Salson, M; Nistico', R; Vescio, B; Novellino, F; Morelli, M; Lupo, A; Arabia, G; Quattrone, A
titolo: Heart rate variability in patients with essential tremor: A cross sectional study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 4
Altre informazioni

Nr. 29
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nigro, S; Riccelli, R; Passamonti, L; Arabia, G; Morelli, M; Nistico, R; Novellino, F; Salson, M; Barbagallo, G; Quattrone, A
titolo: Characterizing structural neural networks in de novo Parkinson disease patients using diffusion tensor imaging
rivista: HUMAN BRAIN MAPPING
Codice identificativo (ISSN): 1065-9471
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 4.421
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 35
Altre informazioni

Nr. 30
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Quattrone, A; Morelli, M; Williams, DR; Vescio, B; Arabia, G; Nigro, S; Nicoletti, G; Salson, M; Novellino, F; Nistico, R; Pucci, F; Chiriaco, C; Pugliese, P; Bosco, D; Caracciolo, M
titolo: MR parkinsonism index predicts vertical supranuclear gaze palsy in patients with PSP-parkinsonism
rivista: NEUROLOGY
Codice identificativo (TSSN) : 0028-3878
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 8.77
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 24
Altre informazioni

Nr. 31

Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Riccelli, R; Passamonti, L; Cerasa, A; Nigro, S; Cavalli, SM; Chiriaco, C; Valentino, P; Nistico, R; Quattrone, A
titolo: Individual differences in depression are associated with abnormal function of the limbic system in multiple sclerosis patients
rivista: MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL
Codice identificativo (ISSN): 1352-4585
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 5.412
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 6
Altre informazioni

Nr. 32
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Novellino, F; Nicoletti, G; Cherubini, A; Caligiuri, ME; Nistico, R; Salsone, M; Morelli, M; Arabia, G; Cavalli, SM; Vaccaro, MG; Chiriaco, C; Quattrone, A
titolo: Cerebellar involvement in essential tremor with and without resting tremor: A Diffusion Tensor Imaging study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 13
Altre informazioni

Nr. 33
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Caligiuri, ME; Nistico, R; Arabia, G; Morelli, M; Novellino, F; Salsone, M; Barbagallo, G; Lupo, A; Cascini, GL; Galea, D; Cherubini, A; Quattrone, A
titolo: Alterations of putaminal shape in de novo Parkinson's disease
rivista: MOVEMENT DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 0885-3185
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI
Impact Factor rivista: 8.679
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 7
Altre informazioni

Nr. 34
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nistico, R.; Fratto, A.; Vescio, B.; Arabia, G.; Sciacca, G.; Morelli, M.; Labate, A.; Salsone, M.; Novellino, F.; Nicoletti, A.; Petralia, A.; Gambardella, A.; Zappia, M.; Quattrone, A.
titolo: Tremor pattern differentiates drug-induced resting tremor from Parkinson disease
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2016
Indice di classificazione: QI

Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: autore principale
numero citazioni: 6
Altre informazioni

Nr. 35
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nigro, S; Passamonti, L; Riccelli, R; Toschi, N; Rocca, F; Valentino, P; Nistico, R; Fera, F; Quattrone, A
titolo: Structural connectomic' alterations in the limbic system of multiple sclerosis patients with major depression
rivista: MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL
Codice identificativo (ISSN) : 1352-4585
anno pubblicazione: 2015
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 5.412
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 23
Altre informazioni

Nr. 36
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Salsone, M; Cerasa, A; Arabia, G; Morelli, M; Gambardella, A; Mumoli, L; Nistico, R; Vescio, B; Quattrone, A
titolo: Reduced thalamic volume in Parkinson disease with REM sleep behavior disorder: Volumetric study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 1353-8020
anno pubblicazione: 2014
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 25
Altre informazioni

Nr. 37
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cherubini, A; Nistico, R; Novellino, F; Salsone, M; Nigro, S; Donzuso, G; Quattrone, A
titolo: Magnetic Resonance Support Vector Machine Discriminates Essential Tremor With Rest Tremor From Tremor-Dominant Parkinson Disease
rivista: MOVEMENT DISORDERS
Codice identificativo (ISSN): 0885-3185
anno pubblicazione: 2014
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.679
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 16
Altre informazioni

Nr. 38
Tipologia prodotto : articolo in rivista

elenco autori: Barbagallo, G; Nicoletti, G; Cherubini, A; Trotta, M; Tallarico, T; Chiriaco, c; Nistico, R; Salvino, D; Bono, F; Valentino, P; Quattrone, A
titolo: Diffusion tensor MRI changes in gray structures of the frontal-subcortical circuits in amyotrophic lateral sclerosis
rivista: NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN) : 1590-1874
anno pubblicazione: 2014
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.415
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 10
Altre informazioni

Nr. 39
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cerasa, A; Nistico, R; Salsone, M; Bono, F; Salvino, D; Morelli, M; Arabia, G; Quattrone, A
titolo: Neuroanatomical correlates of dystonic tremor: A cross-sectional study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2014
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.426
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 9
Altre informazioni

Nr. 40
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cherubini, A; Morelli, M; Nistico, R; Salsone, M; Arabia, G; Vasta, R; Augimeri, A; Caligiuti, ME; Quattrone, A
titolo: Magnetic resonance support vector machine discriminates between Parkinson disease and progressive supranuclear palsy
rivista: MOVEMENT DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 0885-3185
anno pubblicazione: 2014
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.679
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 29
Altre informazioni

Nr. 41
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nistico, R; Salsone, M; Vescio, B; Morelli, M; Trotta, M; Barbagallo, G; Arabia, G; Quattrone, A
titolo: Blink reflex recovery cycle distinguishes essential tremor with resting tremor from de novo Parkinson's disease: An exploratory study
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2014

Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: autore principale
numero citazioni: 17
Altre informazioni

Nr. 42
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cerasa, A; Valentino, P; Chiriaco, C; Pirritano, D; Nistico, R; Gioia, CM; Trotta, M; Del Giudice, F; Tallarico, T; Rocca, F; Augimeri, A; Bilotti, G; Quattrone, A
titolo: MR imaging and cognitive correlates of relapsing-remitting multiple sclerosis patients with cerebellar symptoms
rivista: JOURNAL OF NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0340-5354
anno pubblicazione: 2013
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.956
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 19
Altre informazioni

Nr. 43
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cerasa, A; Gioia, MC; Valentino, P; Nistico, R; Chiriaco, C; Pirritano, D; Tomaiuolo, F; Mangone, G; Trotta, M; Talarico, T; Bilotti, G; Quattrone, A
titolo: Computer-Assisted Cognitive Rehabilitation of Attention Deficits for Multiple Sclerosis: A Randomized Trial With fMRI Correlates
rivista: NEUROREHABILITATION AND NEURAL REPAIR
Codice identificativo (ISSN) : 1545-9683
anno pubblicazione: 2013
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.982
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 80
Altre informazioni

Nr. 44
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cerasa, A; Passamonti, L; Valentino, P; Nistico, R; Pirritano, D; Gioia, MC; Chiriaco, C; Mangone, G; Perrotta, P; Quattrone, A
titolo: Cerebellar-parietal dysfunctions in multiple sclerosis patients with cerebellar signs
rivista: EXPERIMENTAL NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0014-4886
anno pubblicazione: 2012
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 4.691
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 19

Altre informazioni

Nr. 45

Tipologia prodotto : articolo in rivista
--

elenco autori: Nistico, R; Pirritano, D; Novellino, F; Salsone, M; Morelli, M; Valentino, p; Condino, F; Arabia, G; Quattrone, A
--

titolo: Blink reflex recovery cycle in patients with essential tremor associated with resting trestior
--

rivista: NEUROLOGY

Codice identificativo (ISSN) : 0028-3878
--

anno pubblicazione: 2012

Indice di classificazione: Q1

Impact Factor rivista: 8.77

ruolo svolto: autore principale

numero citazioni: 18

Altre informazioni

Nr. 46

Tipologia prodotto : articolo in rivista
--

elenco autori: Nistico, R; Pirritano, D; Salsone, M; Valentino, P; Novellino, F; Condino, F; Bono, F; Quattrone, A
--

titolo: BLINK REFLEX RECOVERY CYCLE IN PATIENTS WITH DYSTONIC TREMOR: A CROSS-SECTIONAL STUDY

rivista: NEUROLOGY

Codice identificativo (ISSN) : 0028-3878
--

anno pubblicazione: 2012

Indice di classificazione: Q1

Impact Factor rivista: 8.77

ruolo svolto: autore principale

numero citazioni: 21

Altre informazioni

Nr. 47

Tipologia prodotto : articolo in rivista
--

elenco autori: Valentino, P; Nistico, R; Pirritano, D; Bilotti, G; Del Giudice, F; Stumiolo, M; Quattrone, A
--

titolo: Lamotrigine therapy for paroxysmal dysarthria caused by multiple sclerosis: a case report

rivista: JOURNAL OF NEUROLOGY

Codice identificativo (ISSN) : 0340-5354
--

anno pubblicazione: 2011

Indice di classificazione: Q1

Impact Factor rivista: 3.956

ruolo svolto: coautore alla pari

numero citazioni: 9

Altre informazioni

Nr. 48

Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Manna, I; Liguori, M; Valentino, P; Vena, L; Condino, F; Nistico, R; Di Palma, c; Quattrone, A; Gambardella, A
titolo: NOS2A as a candidate gene in Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis: A haplotype study using selected subsets of single nucleotide polymorphisms
rivista: JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN) : 0022-510X
anno pubblicazione: 2011
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 3.115
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 2
Altre informazioni

Nr. 49
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Nistico, R; Pirritano, D; Salsone, M; Novellino, F; Del Giudice, F; Morelli, M; Trotta, M; Bilotti, G; Condino, F; Cherubini, A; Valentino, P; Quattrone, A
titolo: Synchronous pattern distinguishes resting tremor associated with essential tremor from rest tremor of Parkinson's disease
rivista: PARKINSONISM & RELATED DISORDERS
Codice identificativo (ISSN) : 1353-8020
anno pubblicazione: 2011
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 3.926
ruolo svolto: autore principale
numero citazioni: 25
Altre informazioni

Nr. 50
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cerasa, A; Tongiorgi, E; Fera, F; Gioia, MC; Valentino, P; Liguori, M; Manna, I; Zito, G; Passamonti, L; Nistico, R; Quattrone, A
titolo: The effects of BDNF Val(66)Met polymorphism on brain function in controls and patients with multiple sclerosis: An imaging genetic study
rivista: BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH
Codice identificativo (ISSN) : 0166-4328
anno pubblicazione: 2010
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.977
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 34
Altre informazioni

Nr. 51
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Passamonti, L; Cerasa, A; Liguori, M; Gioia, MC; Valentino, P; Nistico, R; Quattrone, A; Fera, F
titolo: Neurobiological mechanisms underlying emotional processing in relapsing-remitting multiple sclerosis
rivista: BRAIN
Codice identificativo (ISSN) : 0006-8950

anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 11.337
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 59
Altre informazioni

Nr. 52
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Gioia, MC; Cerasa, A; Valentino, P; Fera, F; Nistico, R; Liguori, M; Lanza, P; Quattrone, A
titolo: Neurofunctional correlates of personality traits in relapsing-remitting multiple sclerosis: An fMRI study
rivista: BRAIN AND COGNITION
Codice identificativo (ISSN) : 0278-262
anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.508
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 14
Altre informazioni

Nr. 53
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Valentino, P; Cerasa, A; Chiriaco, C; Nistico, R; Pirritano, D; Gioia, MC; Lanza, P; Canino, M; Del Giudice, F; Gallo, O; Condino, F; Torchia, G; Quattrone, A
titolo: Cognitive deficits in multiple sclerosis patients with cerebellar symptoms
rivista: MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL
Codice identificativo (ISSN) : 1352-4585
anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 5.412
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 34
Altre informazioni

Nr. 54
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Andreoli, V; Trecroci, F; La Russa, A; Valentino, P; Condino, F; Latorre, V; Nistico, R; Pirritano, D; Del Giudice, F; Canino, M; Cittadella, R; Quattrone, A
titolo: CASP-9: A susceptibility locus for multiple sclerosis in Italy
rivista: JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0165-5728
anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 3.125
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 10
Altre informazioni

Nr. 55

Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Cavalcanti, F; Kidd, T; Patitucci, A; Valentino, P; Bono, F ; NISTICO, R ; Quattrone, A
titolo: An Axon Regeneration Signature in a Charcot-Marie-Tooth Disease Type 2 Patient
rivista: JOURNAL OF NEUROGENETICS
Codice identificativo (ISSN) : 0167-7063
anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q4
Impact Factor rivista: 1.438
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 3
Altre informazioni

Nr. 56
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Valentino, P; Labate, A; Nistico, R; Pirritano, D; Cerasa, A; Liguori, M; Bastone, L; <u>Crescibene, L</u> ; Quattrone, A
titolo: Anti-GMI antibodies are not associated with cerebral atrophy in patients with multiple sclerosis
rivista: MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL
Codice identificativo (ISSN) : 1352-4585
anno pubblicazione: 2009
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 5.412
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 7
Altre informazioni

Nr. 57
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Valentino, P; Pirritano, D; Bono, F; Quattrone, A; Muglia, M; Nistico, R; Liguori, M; Citrigno, L; Aguglia, U; Branca, D
titolo: Genetic screening for familial amyloid polyneuropathy in patients with idiopathic carpal tunnel syndrome
rivista: JOURNAL OF THE PERIPHERAL NERVOUS SYSTEM
Codice identificativo (ISSN) : 1085-9489
anno pubblicazione: 2008
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.466
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 2
Altre informazioni

Nr. 58
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Manna, I; Liguori, M; Valentino, P; Condino, F; La Russa, A; Clodomi, A; Nistico, R; Di Palma, G; Quattrone, A
titolo: Preliminary evidences of a NOS2A protective effect from Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis
rivista: JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN) : 0022-510X
anno pubblicazione: 2008
Indice di classificazione: Q2

Impact Factor rivista: 3.115
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 5
Altre informazioni

Nr. 59
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Andreoli, V; Cittadella, R; Valentino, P; Condino, F; La Russa, A; Liguori, A; Manna, I; Spadafora, P; Nistico, R; Pirritano, D; Clodomiro, A; Quattrone, A
titolo: The role of VLA4 polymorphisms in multiple sclerosis: An association study
rivista: JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0165-5728
anno pubblicazione: 2007
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 3.125
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 11
Altre informazioni

Nr. 60
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Caroleo, S; Longo, C; Pirritano, D; Nistico, R; Valentino, P; Iocco, M; Santangelo, E; Amantea, B
titolo: A case of acute quadriplegia complicating Mediterranean spotted fever
rivista: CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY
Codice identificativo (ISSN) : 0303-8467
anno pubblicazione: 2007
Indice di classificazione: Q4
Impact Factor rivista: 1.53
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 6
Altre informazioni

Nr. 61
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Liguori, M; Fera, F; Gioia, MC; Valentino, P; Manna, I; Condino, F; Cerasa, A; La Russa, A; Clodomiro, A; Paolillo, A; Nistico, R; Vercillo, L; Cittadella, R; Quattrone, A
titolo: Investigating the role of brain-derived neurotrophic factor in relapsing-remitting multiple sclerosis
rivista: GENES BRAIN AND BEHAVIOR
Codice identificativo (ISSN) : 1601-1848
anno pubblicazione: 2007
Indice di classificazione: Q2
Impact Factor rivista: 3.397
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 26
Altre informazioni

Nr. 62
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori:Padua, L; Pazzaglia, C; Cavallaro, T; Commodari, I; Pareyson, D; Quattrone, A; Rizzuto, N; Vita, G; Tonali, PA; Schenone, A; Grandis, M; Benedetti, L; Caliandro, P; Aprile, I; Mignogna, T; Fabrizi, GM; Laura, M; Mazzeo, A; Majorana, G; Valentino, P; Nistico, R
titolo: Quality of life is not impaired in patients with hereditary neuropathy with liability to pressure palsies
rivista: EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 1351-5101
anno pubblicazione: 2007
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 4.516
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 3
Altre informazioni

Nr. 63
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori:Valentino, P; Conforti, FL; Pirritano, D; Nistico, R; Mazzei, R; Patitucci, A; Sprovieri, T; Gabriele, AL; Muglia, M; Clodomiro, A; Gambardella, A; Zappia, M; Quattrone, A
titolo: Brachial amyotrophic diplegia associated with a novel SOD1 mutation (L106P)
rivista: NEUROLOGY
Codice identificativo fISSN): 0028-3878
anno pubblicazione: 2005
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.77
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 10
Altre informazioni

Nr. 64
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Conforti, FL; Muglia, M; Mazzei, R; Patitucci, A; Valentino, P; Magariello, A; Sprovieri, T; Bono, F; Bergmann, C; Gabriele, AL; Peluso, G; Nistico, R; Senderek, J; Quattrone, A
titolo: A new SBF2 mutation in a family with recessive demyelinating Charcot-Marie-Tooth (CMT4B2)
rivista: NEUROLOGY
Codice identificativo (ISSN) : 0028-3878
anno pubblicazione: 2004
Indice di classificazione: Q1
Impact Factor rivista: 8.77
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 9
Altre informazioni

Nr. 65
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Gambardella, A; Valentino, P; Labate, A; Sibilìa, G; Ruscica, F; Colosimo, E; Nistico, R; Messina, D; Zappia, M; Quattrone, A
titolo: Temporal lobe epilepsy as a unique manifestation of multiple sclerosis

rivista: CANADIAN JOURNAL OF NEUROLOGICAL SCIENCES
Codice identificativo (ISSN) : 0317-1671
anno pubblicazione: 2003
Indice di classificazione: Q4
Impact Factor rivista: 1.714
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 25
Altre informazioni

Nr. 66
Tipologia prodotto : articolo in rivista
elenco autori: Conforti, FL; Mazzei, R; Magariello, A; Patitucci, A; Gabriele, AL; Muglia, M; Quattrone, A; Fiumara, A; Barone, R; Pavone, L; Barone, R; Nistico, R; Mangone, L; Quattrone, A
titolo: Mutation analysis of the MECP2 gene in patients with Rett syndrome
rivista: AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A
Codice identificativo (ISSN) : 1552-4825
anno pubblicazione: 2003
Indice di classificazione: Q3
Impact Factor rivista: 2.123
ruolo svolto: coautore alla pari
numero citazioni: 7
Altre informazioni

Roberto Nistico

Catanzaro, 30 luglio 2021