

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Rifici Carmela
Data di nascita	10/11/1964
Qualifica	Dirigente Medico Neurologo
Amministrazione	IRCCS PUBBLICO CENTRO NEUROLESI BONINO-PULEJO
Incarico attuale	Responsabile - Degenza Neurointensivi e SUAP
Numero telefonico dell'ufficio	09060128863
Fax dell'ufficio	09060128816
E-mail istituzionale	c.rifici-6766@pec.omceo.me.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Maturità Classica, Laurea in Medicina e Chirurgia (Università degli Studi di Messina)- Stage di tre anni e mezzo presso la Universität Klinik für Neurologie di Innsbruck- Diploma di Specializzazione in Neurologia (Università di Messina)- Collaboratore, in qualità di neurologo sperimentatore, del protocollo di ricerca internazionale DRAMA (Developments in Rehabilitation of the Arm – A multimedia approach) sulle scale di valutazione del deficit motorio e della spasticità all'arto superiore del paziente affetto da ictus cerebri, da sclerosi multipla o da trauma cranico, svolto presso il Department of Neurological Rehabilitation, Berlino- Stage riabilitativo, assistenziale e scientifico presso il Centro di Neuroriabilitazione di Hochzirl (Innsbruck-Austria). Nell'ambito di tale aggiornamento si è proceduto all'apprendimento dell'uso di tecniche riabilitative quali LOKOMAT e ARMOR (braccio meccanico)- Corso di formazione manageriale per Direttore di Struttura Complessa (Cefpas, Messina), 2011-2012- Incarichi di insegnamento "Medicina Fisica e Riabilitativa (MED/34), nel Corso Integrato dell'Apparato Locomotore e nel Corso Integrato di Neuroriabilitazione e NCH Riabilitativa, in qualità di supplente nel Corso di Laurea in "Tecniche di Neurofisiopatologia", presso l'Università di

CURRICULUM VITAE

Messina

- Partecipazione, talora in qualità di relatore, a Congressi Nazionali ed Internazionali nell'ambito della Neurologia e della Neuroriabilitazione
- Conoscenze linguistiche: inglese e tedesco

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Titolare di n° 12 contratti d'opera medico- professionale presso il Servizio Autonomo di Neurobiologia Clinica del Policlinico Universitario di Messina - AZIENDA POLICLINICO UNIVERSITARIO DI MESSINA
- Contratto di dirigente medico di 1° livello, Neurologo - AZIENDA POLICLINICO UNIVERSITARIO DI MESSINA
- Contratto di dirigente medico di 1° livello, Neurologo - AZIENDA POLICLINICO UNIVERSITARIO DI MESSINA
- Incarico di dirigente medico di I livello di Neurologia - AUSL DI MESSINA
- Assunzione in Ruolo in qualità di dirigente medico I livello di Neurologia dal 10/10/2000 al 13/03/2006 - AUSL DI MESSINA
- Dirigente medico I livello di Neurologia presso IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" - IRCCS PUBBLICO CENTRO NEUROLESI BONINO-PULEJO
- Incarichi di insegnamento annuale, in qualità di supplente, nel corso di laurea in "Tecniche di Neurofisiopatologia" (Università di Messina), dal 2007 ad oggi - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA
- Incarico di Dirigente Responsabile della degenza D (oggi C) dall'08/09/11 ad oggi - IRCCS PUBBLICO CENTRO NEUROLESI BONINO-PULEJO

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Tedesco	Fluente	Fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Area di assistenza specialistica: attività di reparto in neurologia, in neurointensiva e in neuroriabilitazione con espletamento di servizio di guardia attiva dal 1998 a tutt'oggi, ambulatorio per il trattamento della sclerosi multipla, delle terapie intratecali, della spasticità, di neuro riabilitazione, di neurologia generale, laboratorio di elettromiografia e di potenziali evocati
- Pubblicazioni indexate (18) 1) Cardiovascular alterations heralded by intrathecal baclofen bolus. Rifichi C, D'Aleo G, D'Aleo P, Bramanti P, Saltuari L, Kofler M. NeuroRehabilitation. 2011;28(4):389-93. 2) Seizure after intrathecal baclofen bolus in a multiple sclerosis patient treated with oxcarbazepine. D'Aleo G, Rifichi C, Kofler M,

Sessa E, Saltuari L, Bramanti P. *Neurol Sci.* 2011 Apr;32(2):293-5. Epub 2010 Jul 6. 3) Favorable response to intrathecal, but not oral, baclofen of priapism in a patient with spinal cord injury. D'Aleo G, Rifichi C, Kofler M, Saltuari L, Bramanti P. *Spine (Phila Pa 1976)*. 2009 Feb 1;34(3):E127-9. 4) Hallucinations after abrupt withdrawal of oral and intrathecal baclofen. D'Aleo G, Cammaroto S, Rifichi C, Marra G, Sessa E, Bramanti P, Di Bella P. *Funct Neurol.* 2007 Apr-Jun;22(2):81-8.

- 5) Quality of life of patients with telemetric pumps for intrathecal baclofen infusion: data and limitations of assessment scales. Bramanti P, D'Aleo G, Rifichi C, Alagna A, Cannata A, Sessa E, Di Bella P, Marra G. *Funct Neurol.* 2004 Oct-Dec;19(4):227-31. 6) Cortical silent period prolongation in spinocerebellar ataxia type 2 (SCA2). Restivo DA, Lanza S, Giuffrida S, Le Pira F, Drago MT, Di Mauro R, Palmeri A, Puzzo D, Di Bella P, Sessa E, Rifichi C, D'Aleo G, Muscarà N, Bramanti P. *Funct Neurol.* 2004 Jan-Mar;19(1):37-41. Erratum in: *Funct Neurol.* 2004 Jul-Sep;19(3): preceding table of contents. Puzo, Daniela [corrected to Puzzo, Daniela]. 7) Topiramate modulation of R3 nociceptive reflex in multiple sclerosis patients suffering paroxysmal symptoms. D'Aleo G, Sessa E, Di Bella P, Rifichi C, Restivo DA, Bramanti P. *J Neurol.* 2001 Nov;248(11):996-9.
- 8) R3 nociceptive reflex in multiple sclerosis patients with paroxysmal symptoms treated with gabapentin. D'Aleo G, Rifichi C, Sessa E, Di Bella P, Bramanti P. *Funct Neurol.* 2000 Oct-Dec;15(4):205-9. 9) Nociceptive R3 reflex in relapsing-remitting multiple sclerosis patients. D'Aleo G, Sessa E, D'Aleo P, Rifichi C, Di Bella P, Petix M, Bramanti P. *Funct Neurol.* 1999 Jan-Mar;14(1):43-7. 10) Enhanced spasticity in primary progressive MS patients treated with interferon beta-1b. Bramanti P, Sessa E, Rifichi C, D'Aleo G, Florida D, Di Bella P, Lublin F. *Neurology.* 1998 Dec;51(6):1720-3. 11) Epileptic seizure associated with intracerebroventricular and intrathecal morphine bolus. Kronenberg MF, Laimer I, Rifichi C, Saltuari L, Bramanti P, Moriggl U, Norer B, Kofler A. *Pain.* 1998 Apr;75(2-3):383-7.
- 12) [Hemodynamic effects of continuous intrathecal infusions of clonidine from a telemetric pump]. D'Aleo P, D'Aleo G, Lo Presti R, Mariani CA, Rifichi C, Di Bella P, Bramanti P. *Cardiologia.* 1997 Jun;42(6):639-41. Italian. 13) Imaging of inner cerebral trauma. Birbamer G, Gerstenbrand F, Aichner F, Burtscher J, Chemelli A, Puffer P, De Bartolo M, Rifichi C, Bramanti P. *Acta Neurol (Napoli).* 1994 Jun;16(3):114-20. 14) Epileptic seizures associated with intrathecal baclofen application. Kofler M, Kronenberg MF, Rifichi C, Saltuari L, Bauer G. *Neurology.* 1994 Jan;44(1):25-7.
- 15) Intrathecal baclofen application in patients with supraspinal spasticity secondary to severe traumatic brain injury. Rifichi C, Kofler M, Kronenberg M, Kofler A, Bramanti

CURRICULUM VITAE

P, Saltuari L. *Funct Neurol*. 1994 Jan-Feb;9(1):29-34. 16) Long- term intrathecal baclofen treatment in supraspinal spasticity. Saltuari L, Kronenberg M, Marosi MJ, Kofler M, Russegger L, Rifici C, Bramanti P, Gerstenbrand F. *Acta Neurol (Napoli)*. 1992 Jun;14(3):195-207. 17) Indication, efficiency and complications of intrathecal pump supported baclofen treatment in spinal spasticity. Saltuari L, Kronenberg M, Marosi MJ, Kofler M, Russegger L, Rifici C, Bramanti P, Gerstenbrand F. *Acta Neurol (Napoli)*. 1992 Jun;14(3):187-94. 18) Side effects of low-dose cyclosporin A in the treatment of multiple sclerosis. Bramanti P, Di Leo M, Ricci RM, De Luca GP, Di Bella P, Rifici C. *Ital J Neurol Sci*. 1990 Feb;11(1):77.

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: IRCCS PUBBLICO CENTRO NEUROLESI BONINO-PULEJO

dirigente: Rifici Carmela

incarico ricoperto: Responsabile - Degenza Neurointensivi e SUAP

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 43.310,93	€ 9.869,47	€ 6.130,80	€ 7.493,75	€ 20.815,01	€ 87.619,96

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti