

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE:

Nome	DI MUZIO ANTONIO
Indirizzo	VIA MARTIRI LANCIANESI, 160 CHIETI (CH), C.A.P. 66100
Telefono	abitazione +39 0871 401078 Cell: 339 8456297
Fax	+39 0871 358520
E-mail	antioniodimuzio1@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Luogo di nascita	Chieti (CH)
Data di nascita	21 AGOSTO 1960
CF	DMZNTN60M21C632M

Madrelingua	italiana	
Altre lingue	inglese	lettura buona scrittura buona espressione orale buona
	francese	lettura buona scrittura elementare espressione orale elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

dal 1992	responsabile del Laboratorio di Patologia Neuromuscolare del Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Neuromuscolari (L.R. n° 139 del 17.12.1996, fino al 1996 Centro Universitario Malattie Neuromuscolari). Certificazione 9
dal 2010	responsabile del Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Neuromuscolari e degli Ambulatori clinico e di elettrofisiologia clinica della Clinica Neurologica dell'Università di Chieti. In questo ambito si è occupato della gestione, integrata con le altre strutture del presidio, dei pazienti affetti da patologie croniche invalidanti, in particolare Polineuropatie, Distrofie muscolari, altre miopatie ereditarie ed acquisite e Malattie del Motoneurone. 19

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Neurofisiologia, in particolare di Elettromiografia clinica. **9**

Patologia neuromuscolare (processazione, studio e refertazione biopsie di muscolo e nervo). Tecniche di istopatologia, istoenzimatica, immunoistochimica (microscopia ottica ed elettronica) **6, 8, 9 e 19**

ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE

Luglio 1979	Maturità scientifica presso il Liceo "F. Masci" di Chieti.
1985-86 1986-87	Allievo praticante interno della Clinica Neurologica dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti (Dir. Prof. Domenico Gambi), segue l'attività clinica nell'ambito del gruppo che si occupa di Malattie Demielinizzanti del SNC. 1
Dal settembre 1987	Allievo praticante del Laboratorio di Elettromiografia della Clinica Neurologica dell'Università di Chieti (responsabile Dr. Antonino Uncini). Da allora ha studiato elettrofisiologicamente più di 15.000 pazienti firmando i referti elettromiografici. 9

- 17 marzo 1988** **Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti con votazione di **110/110 con Lode** (tesi sperimentale: "Correlazioni tra elettrofisiologia e Risonanza Magnetica Nucleare nelle lesioni demielinizzanti del tronco cerebrale", relatore Prof. Domenico Gambi). **2**
- Maggio 1988** **Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo** con l'iscrizione all'Albo professionale della provincia di Chieti (01/06/88). **3 e 20**
- Settembre 1988** "**Corso di perfezionamento sul trattamento rieducativo delle malattie neuromuscolari**", organizzato dalla Sezione di Pescara della Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare (U.I.L.D.M.). **4**
- 5 gennaio 1989-4 aprile 1990** **Sotto Tenente Medico** di complemento dell'esercito presso l'infermeria della Caserma "C. Battisti" di Sulmona (AQ). Promosso **Tenente** in data 1/1/93 e proposto per il grado di Capitano nel 2008. **5**
- Dal giugno 1992 (fino ad oggi)** istituisce e dirige il **Laboratorio di Neuropatologia per la diagnostica** nell'ambito del "Centro Universitario per lo Studio delle Malattie Neuromuscolari" di Chieti (diventato poi **Centro Regionale per le Malattie Neuromuscolari** con Legge Regionale n° 139 del 17/12/1996 e finanziato con L.R. n° 31 del 01/06/1999). **9**
Ha studiato e refertato **più di 700 biopsie di muscolo e di nervo** (studio di routine al microscopio ottico di tipo morfologico, istoenzimatico ed immunoistochimico ed al microscopio elettronico; frequente utilizzo della microscopia confocale). **9, 19**
- Luglio 1992** **Specializzazione in Neurologia** presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti con votazione di **70/70 con Lode** (tesi sperimentale: "**Sensibilità e specificità dei criteri di blocco di conduzione nelle polineuropatie croniche**", relatore Prof. Domenico Gambi). **7**
- Agosto 1992-marzo 1998** **Consulente Specialista Neurologo** presso la sede di Chieti del **Centro di Riabilitazione "Paolo VI"**. **10**
- Settembre 1992-dicembre 1999** **Consulente Specialista Neurologo** presso la **Clinica di Riabilitazione "Santa Lucia S.r.l."** ed il **Centro di Riabilitazione ambulatoriale "B.I.E.R."** di Sulmona (AQ), via Cavour, 19, 67039 Sulmona (AQ).
Consulente Neurofisiologo (Elettromiografia e refertazione Elettroencefalogrammi) presso il **Poliambulatorio "Salus"** di Sulmona (AQ), via Cavour, 19, 67039 Sulmona (AQ).
- 01 luglio 1996-31 agosto 1996** **Guardia Medica Turistica** (USL Lanciano-Vasto, via S. Spaventa, 37, 66034 Lanciano) per totali 216 ore. **28**
- 01 luglio 1997-31 agosto 1997** **Guardia Medica Turistica** (USL Lanciano-Vasto, via S. Spaventa, 37, 66034 Lanciano) per totali 240 ore. **29**
- 1 novembre 1997-31 ottobre 1998** **Responsabile dell'attività ambulatoriale del Centro Regionale per la Sclerosi Multipla** (A.S.L. di Chieti) con borsa di studio dell'Associazione Italiana Sclerosi Multipla (A.I.S.M.) per l'assistenza dei malati affetti da malattie demielinizzanti del Sistema Nervoso Centrale. **13, 14, 15**
- 14 luglio 1998-22 agosto 1998** **Medico Specialista Ambulatoriale Neurologo** (sostituzione) per la ASL di Chieti (via dei Martiri Lancianesi, 19, 66100 Chieti) per totali 46,63 ore. **30**

- Marzo 2001** "Corso introduttivo per Coordinatori alla Donazione ed al Prelievo degli **Organi. Transplant Procurement Management (TPM)**", organizzato dall'Università di Barcellona e tenutosi a L'Aquila. **18**
- Dal 16 dicembre 1999** **Dirigente Medico della ASL di Chieti** presso La **Clinica Neurologica dell'Ospedale Clinicizzato "SS Annunziata" di Chieti** e del **Centro Regionale per le Malattie Neuromuscolari** (contratto a tempo indeterminato). Svolge l'attività nel **Reparto di Degenza di Neurologia** con 14 posti letto (dal 01.08.14, 4 di Unità di Terapia Subintensiva per il trattamento acuto dell'Ictus Cerebrale, **Stroke Unit**) in cui sono stati ricoverati una media di 650 pazienti per anno (di cui 148 sottoposti a trattamento in acuto con trombolisi endovenosa, 12 nel 2014, 43 nel 2015, 58 nel 2016 e 35 nel 2017); come Consulente Neurologo per altri Reparti del Presidio di Chieti e delle zone limitrofe della ASL 02 Chieti (circa 110-130 all'anno); come **Consulente per il Pronto Soccorso** del Presidio Ospedaliero di Chieti e delle strutture limitrofe della ASL 02 (406 nel 2008, 365 nel 2009, 372 nel 2010, 421 nel 2011, 448 nel 2012, 389 nel 2013, 546 nel 2014, 590 nel 2015, 572 nel 2016, 435 nel 2017 fino ad oggi); come **Componente di Commissione per l'accertamento di Morte Cerebrale** (2-3 volte l'anno); di **responsabile del Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Neuromuscolari** che comprende **attività ambulatoriale con visite specialistiche** di CUP di I e II livello (800-850 visite l'anno circa, 751 nel 2017 fino ad oggi), attività ambulatoriale di **Elettromiografia** (374 nel 2008, 383 nel 2009, 682 nel 2010, 680 nel 2011, 655 nel 2012, 650 nel 2013, 620 nel 2014, 550 nel 2015, 477 nel 2016, 550 nel 2017 fino ad oggi), attività nel **laboratorio di Patologia Neuromuscolare** (inattivo dal 2014 per mancanza di fondi) per lo studio e la refertazione di Biopsie Muscolari e di nervo periferico (42 nel 2008, 11 nel 2009, 19 nel 2010, 7 nel 2011, 10 nel 2012, 5 nel 2013); nel **Day Hospital di Neurologia** per il trattamento di pazienti affetti da Polineuropatia Infiammatoria Cronica Demielinizzante (CIDP), Miopatie infiammatorie e Miastenia Gravis con Immunoglobuline endovena ad alte dosi (circa 25-30 pazienti per anno) e di 4 pazienti con Malattia di Pompe dell'adulto (glicogenosi di tipo II) con Enzima Ricombinante (Myozime); **ambulatoriale libero-professionale intramoenia (ALPI)** nel numero di circa 200 visite per anno; di insegnamento, in qualità di **tutor, per i medici specializzandi della Scuola di Specializzazione in Neurologia** (L'Aquila-Chieti). **19**
- 22 settembre e 20 ottobre 2012** ha partecipato in qualità di **Relatore/Docente** all'evento Formativo dal titolo "**Il dolore neuropatico**", organizzato dalla ASL 02 Lanciano-Vasto-Chieti (via dei Martiri Lancianesi, 19, 66100 Chieti) rispettivamente a Vasto e a Chieti. **40 e 41**
- 16 settembre 2013** ha partecipato al training e conseguito la **certificazione del corretto uso della HIH Stroke Scale, 2aa – HIHSS – Istruzioni ed addestramento**. **39**
- 01 maggio 2014** **Incarico di medio-alta professionalità per le Malattie Neuromuscolari (ASL 02 Lanciano-Vasto-Chieti).**
- 01 gennaio 2017** **Incarico di alta professionalità per le Malattie Neuromuscolari (ASL 02 Lanciano-Vasto-Chieti).** **21**

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

- 1985-86 e 1986-87** Allievo praticante interno della **Clinica Neurologica dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti** (Dir. Prof. Domenico Gambi), collabora con il gruppo che si occupa di malattie demielinizzanti del SNC. Dal settembre 1987 inizia a frequentare il

Laboratorio di Elettromiografia della Clinica Neurologica
dell'Università di Chieti (responsabile Dr. Antonino Uncini). **6 e 9**

Gennaio - giugno 1992

Frequenta il **Laboratorio di Patologia e Biochimica Neuromuscolare** della Clinica Neurologica dell'**Università Cattolica di Roma** (Dir. Prof. Pietro Tonali, responsabile Dott.ssa Serenella Servidei) dedicando particolare interesse agli aspetti morfologici e biochimici delle malattie neuromuscolari. **6, 8 e 9**

Giugno 1992

Crea il Laboratorio di Neuropatologia per la diagnostica e la ricerca del "Centro Universitario per lo Studio delle Malattie Neuromuscolari" di Chieti (in seguito **Centro Regionale per le Malattie Neuromuscolari** con L.R. n° 139 del 17/12/1996, finanziato con L.R. n° 31 del 01/06/1999). **9**

20-22 ottobre 1995

Relatore invitato al 36th European Neuro Muscular Centre International Workshop tenutosi a Naarden (NL) su "Familial desmin-related myopathies and cardiomyopathies from myopathology to molecular and clinical genetics". **11**

9 aprile 1997

Dottore in Ricerca (IX ciclo) del Dottorato di Ricerca in Neuroscienze, sede amministrativa presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti, tesi su: "Polineuropatia Cronica Infiammatoria Demielinizzante (CIDP): studio immunocistochimico del nervo periferico". **12**

1991-92 e 1992-93

Membro del consorzio di ricerca sul progetto "Role of GM1 antibodies in motor neuron disease and multifocal motor neuropathy" finanziato da **TELETHON ITALIA**.

1996-97 e 1997-98

Membro del consorzio di ricerca sul progetto "Dysimmune demyelinating polineuropathies: expression of adhesion molecules in sural nerve and changes in cellular immunity (suppressor cell function and cytokine mRNA expression) induced by treatment" finanziato da **TELETHON ITALIA**.

8-13 ottobre 1998

"International Courses on light microscopy and photomicrography", diretto dal Prof. Castano dell'Università di Milano, Gargnano (Bs). **16**

23 giugno-2 luglio 1999

"International Course of Myology", diretto dal Prof. M. Fadeau, presso L'Institute de Miologie" de l'Hospital "Pitie-Salpetrierè" di Parigi. **17**

Ottobre 2000

E' uno dei fondatori dell'**"Associazione Italiana di Miologia (AiM)"** presso l'Istituto "Rizzoli" di Bologna, con la quale ha sempre collaborato attivamente e di cui, dal giugno 2015, è membro del consiglio direttivo. **22**

2007-09

Responsabile del centro di Chieti per il progetto biennale **TELETHON GUP07001** "Clinical and laboratory criteria for FSHD diagnosis in view of a national registry for the disease", studio multicentrico coordinato dalla Prof.ssa Rossella Tupler (Università di Modena e Reggio Emilia). **23**

2009-11

Responsabile del centro di Chieti per il progetto triennale **TELETHON GUP08004** "Clinical and laboratory criteria for FSHD diagnosis in view of a national registry for the disease", studio multicentrico coordinato dalla Prof.ssa Rossella Tupler (Università di Modena e Reggio Emilia). **24**

- 2012** **Responsabile del centro di Chieti** per il progetto annuale **TELETHON GUP11009** “Development of the Italian National Registry for FSHD”, studio multicentrico coordinato dalla Prof.ssa Rossella Tupler (Università di Modena e Reggio Emilia). **25**
- 2012-16** **Principal Investigator** e Responsabile del centro di Chieti per lo **Studio PATH, Codice del Protocollo: IgPro20_3003**. Studio di fase 3, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo, di 2 diverse dosi di IgPro20 (immunoglobulina per via sottocutanea [SC]) per il trattamento della CIDP – Promotore della Sperimentazione: CSL Behring GmbH. **26**
- 2014** **Responsabile del centro di Chieti** per il progetto biennale **TELETHON GUP13012** “Phenotypic and molecular characterization of FSHD families: a systematic approach towards trial readiness”, studio multicentrico coordinato dalla Prof.ssa Rossella Tupler (Università di Modena e Reggio Emilia). **27**

INSEGNAMENTI

- AA 1997-98** **“Principi di riabilitazione neurologica”** insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di “Neurologia” (settore scientifico disciplinare MED/26, F11B Neurologia) del Corso Integrato di "Neurologia" (II Anno, I Semestre) del Corso di **Diploma Universitario di Terapista della Riabilitazione** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti. **31**
- AA 1998-99** **“Neurologia”** insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di “Neurologia” (settore scientifico disciplinare MED/26, F11B Neurologia) del corso integrato di “Tecniche infermieristiche applicate alla medicina clinica specialistica” (II Anno, II Semestre) del Corso di **Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti. **31**
- AA 1998-99** **“Neurologia”** insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di “Neurologia” (settore scientifico disciplinare MED/26, F11B Neurologia) del corso integrato di “Infermieristica clinica IV” (III Anno, II Semestre) del Corso di **Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti. **31**
- AA 1999-00** **“Metodi e tecniche di riabilitazione neuromotoria”** insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di “Neurologia” (settore scientifico disciplinare MED/26, F11B Neurologia) del Corso integrato di “Metodologia Generale e Tecniche della Riabilitazione Neuromotoria” (II Anno, II Semestre) del Corso di **Diploma Universitario di Fisioterapista** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti. **31**
- AA 2000-01** **“Neurologia”** (settore scientifico disciplinare MED/26, Neurologia) insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di del Corso integrato di “Metodologia Generale e Tecniche della Riabilitazione Neuromotoria” (II Anno, II Semestre) del Corso di **Diploma Universitario di Fisioterapista** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti.
- AA 2001-02**
2002-03
2003-04
2004-05
2005-06
- “Neurologia”** (settore scientifico disciplinare MED/26, Neurologia) insegnamento integrativo dell’insegnamento ufficiale di del Corso integrato di “Neuropsicologia e neurolinguistica” (II Anno, II Semestre) del **Corso di Laurea di Terapista della Riabilitazione** della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D’Annunzio” di Chieti.

AA 2006-07
2007-08
2008-09
2009-10
2010-11
2011-12

“**Neurologia**” (settore scientifico disciplinare MED/26, Neurologia) del Corso integrato di “Neurologia II” (II Anno, II Semestre) del **Corso di Laurea di Fisioterapia** della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D'Annunzio” di Chieti (**Coordinatore del Corso integrato**). **32**

AA 2013-14
2014-15
2015-16
2016-17
2017-18
2018-19

“**Neurologia del sistema nervoso periferico**” (settore scientifico disciplinare MED/26, Neurologia) del Corso integrato di “Fisioterapia in ambito neurologico e vestibolare e psichiatrico” (III Anno, I Semestre) del **Corso di Laurea di Fisioterapia** della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D'Annunzio” di Chieti. **32**

2014

Nominato dal CCL **membro della Commissione Affari Internazionali** del corso di Laurea di Fisioterapia, ha fatto parte dello “Staff Exchange Project” presso la Oxford Brookes University dal 02 al 05 marzo 2014. **32, 38**

AA 2001-02
2002-03
2003-04
2004-05

“**Neuropatologia**” presso la **scuola di specializzazione di Neurologia** di Chieti (dir. Prof. D. Gambi).

AA 2003-04

“**Neurologia**” presso la **scuola di specializzazione di Fisiatria** di Chieti (dir. Prof. L. Vecchiet).

AA 2003-04

Corso di "Neurologia" (settore scientifico disciplinare MED/26, Neurologia) ai fisioterapisti iscritti al **Corso di Laurea di Fisioterapia** della facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università “G. D'Annunzio” di Chieti per il conseguimento della **riconversione creditizia** e del Diploma di Laurea.

AA 1997-2008

Relatore per più di cinquanta **tesi di laurea** nei corsi di Diploma Universitario di Terapista della Riabilitazione, Diploma Universitario in Scienze Infermieristiche e Laurea di Fisioterapia (incluse le riconversioni creditizie).

12 marzo 2001

Nominato con Delibera del Direttore Generale n. 284 ASL di Chieti (via dei Martiri Lancianesi, 19, 66100 Chieti), **membro dell'“Ufficio del Coordinatore Locale”** per la **collaborazione ed il supporto al Coordinatore per le attività di prelievo d'organo**, Dott.ssa Lucia Liberatore. In tale ambito è stato invitato numerose volte come relatore su **"Morte cerebrale, fisiopatologia e clinica"**, nell'ambito dell'aggiornamento continuo del personale sanitario. **33**

23 novembre-
04 dicembre 2008

Ha svolto **attività di docenza presso la Facoltà di Scienze della Riabilitazione della Jordan University di Amman, Giordania**, tenendo il corso di *Neuromuscular Physiotherapy I*. **32, 34**

22 - 26 novembre 2009

Ha svolto **attività di docenza presso la Facoltà di Scienze della Riabilitazione della Jordan University di Amman, Giordania**, tenendo il corso di *Neuromuscular Physiotherapy I*. **32, 35**

dal 2007 ad oggi

Ha svolto **attività didattica seminariale di Neurologia** nell'ambito del corso triennale di **Formazione Specifica di Medicina Generale** organizzato

dall'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Chieti (via D. Spezioli, 56, 66100 Chieti). **36**

nel 2001 e dal
2007 ad oggi

Ha svolto **attività didattica** presso l'**Associazione Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare (UILDm) ONLUS Pescara Chieti** (via P. Nenni, 5, 65100 Pescara), come Formatore Specifico per i Volontari (dal 2007 inquadrati nel Servizio Civile Nazionale), sull'assistenza ai disabili affetti da Distrofia Muscolare, per un totale di 8 ore annue. **37**

RELAZIONI SU INVITO (incompleto)

- 18 gennaio 2003** "**Amiotrofie spinali, nosografia e clinica**" nell'ambito del corso "Aggiornamenti in Neurologia e Riabilitazione", tenutosi a Chieti.
- 21 febbraio 2003** "**Neuropatia e miopatia in malattia critica**" nell'ambito del corso "Aggiornamenti in Neurologia e Riabilitazione", tenutosi a Chieti.
- 09 maggio 2008** "**Il ruolo degli specialisti nei percorsi a rischio, le malattie neurologiche**" nell'ambito del convegno "L'organizzazione sanitaria dell'emergenza intraospedaliera e la formazione professionale: stato dell'arte", tenutosi a Chieti.
- 17 ottobre 2008** "**Malattie neuromuscolari e insufficienza respiratoria: l'integrazione specialistica nella gestione clinica**" nell'ambito del "Secondo incontro interdisciplinare di Medicina Respiratoria" organizzato dalla Associazione Scientifica Interdisciplinare per lo Studio delle Malattie Respiratorie (AIMAR), tenutosi a Francavilla al Mare (Chieti).
- 27 novembre 2010** "**La Malattia di Pompe nell'adulto: aspetti diagnostici**" nell'ambito del meeting su "La Malattia di Pompe: dal bambino all'adulto" tenutosi ad Ascoli Piceno.
- 14 ottobre 2011** "**La SLA aspetti clinici e diagnostici**" nell'ambito del meeting su "Focus sulle malattie neuromuscolari" tenutosi a Pineto (TE).
- 10 dicembre 2011** "**SLA: clinica e diagnosi**" nell'ambito del meeting su "SLA dalla Diagnosi alla presa in carico" tenutosi a Pescara.
- 15 novembre 2012** "**La biopsia muscolare, è sempre utile?**" nell'ambito del meeting su "Come orientarsi nella diagnostica e terapia delle malattie neuromuscolari e della malattia di Pompe" tenutosi a Napoli.
- 19 aprile 2013** "**La diagnostica anatomo-patologica nelle malattie rare**" nell'ambito della Riunione Macro area SIN Emilia Romagna, Marche, Abruzzo "Il Neurologo e le malattie rare: approccio clinico-gestionale" tenutosi a Cesena.
- 19 aprile 2013** "**Sindrome Miastenica di Lambert-Eaton (LEMS): terapia**" nell'ambito della Riunione Macro area SIN Emilia Romagna, Marche, Abruzzo "Il Neurologo e le malattie rare: approccio clinico-gestionale" tenutosi a Cesena.
- 6 dicembre 2013** "**Approccio al paziente con sospetta miopatia: tc/rm, esami genetici, biopsia muscolare**" nell'ambito del meeting su "Miopatie dalla clinica alla terapia", tenutosi ad Ancona. **42**
- 12 aprile 2014** "**Stroke e Riabilitazione: approcci terapeutici**" nell'ambito della "Giornata di aggiornamento in Riabilitazione" organizzato dal Corso di Laurea in Fisioterapia dell'Università "G.d'Annunzio" di Chieti, tenutosi a Chieti. **43**
- 13 ottobre 2014** "**Malattia di Pompe: aspetti clinici non frequenti**" nell'ambito del Simposio su "Strumenti avanzati per la diagnosi precoce delle malattie neuromuscolari, focus sulla Malattia di Pompe" organizzato nell'ambito del XLV Congresso della Società Italiana di Neurologia (SIN), tenutosi a Cagliari. **44**
- 25 ottobre 2014** "**Le neuropatie della mano: approccio clinico e neurofisiologico**" nell'ambito del Convegno Nazionale su "Update in chirurgia della mano: dalla chirurgia alla riabilitazione" organizzato dall'OdM della prov. Di Chieti e dall'Università "G. d'Annunzio" di Chieti. Sala del Rettorato, Campus universitario, Chieti. **45**
- dicembre 2015** "**Malattia di Pompe dell'adulto: dalla clinica alla terapia**" nell'ambito del Corso FAD "Nuove acquisizioni in tema di malattie metaboliche".

- 29 maggio 2016** “**Gestione clinica delle Distrofie Muscolari di Duchenne e Becker**” nell’ambito del Meeting Territoriale sulla distrofia muscolare di Duchenne e Becker, Organizzato da “Parent Project a L’Aquila.
- 21-22 ottobre 2016** “**Malattie da accumulo lisosomiale, il punto di vista del medico nella gestione del paziente cronico: la Malattia di Pompe**”, nell’ambito del meeting su “Le Malattie Rare: sinergia nella gestione clinica del paziente, tenutosi a Napoli. **48**
- 17 dicembre 2016** “**La malattia di Pompe dell’adulto**” e “**L’ERT nella malattia di Pompe, l’esperienza di Chieti**”, nell’ambito del Meeting su “Le Malattie rare: novità sulle miopatie ereditarie e metaboliche”, tenutosi a Chieti. Responsabile Scientifico dell’evento. **46**
- 04 marzo 2017** “**Nuove frontiere terapeutiche nelle Distrofie Muscolari**”, nell’ambito della Giornata Nazionale sulle Malattie Neuromuscolari (GMN2017), tenutosi a Ancona. **47**
- 06 aprile 2017** “**Applicazione delle linee guida e violazioni di protocollo**” nell’ambito del Meeting su “La malattia di Pompe: cosa è cambiato dopo 10 anni di Terapia Enzimatica Sostitutiva”, tenutosi a Parma.
- 28 ottobre 2017** “**Novità in tema di cura e gestione delle complicanze nella Malattia Diabetica. Il punto di vista del Neurologo**”, nell’ambito del XXVII Convegno Regionale AMD-SID Abruzzo 2017, tenutosi a Chieti.
- 10 marzo 2018** “**Il paziente affetto da Distrofia Muscolare**”, nell’ambito della Giornata Nazionale sulle Malattie Neuromuscolari (GMN2019) su “Bisogni, sogni e realtà: cosa è necessario, cosa si fa e perchè, cosa si vorrebbe”, tenutosi a Ancona.
- 19 maggio 2018** “**L’iter diagnostico nella diagnosi differenziale**”, nell’ambito del Seminario di Aggiornamento per il Neurologo su “Le Malattie Muscolari nella realtà del Territorio: l’importanza della diagnosi precoce”, tenutosi a Roma. Responsabile Scientifico dell’evento.
- 22 giugno 2018** “**Le Miopatie Acute**”, nell’ambito dell’incontro: "Up to date in Neurologia. Il Sistema Nervoso Periferico, dalla teoria alla pratica", tenutosi a San Benedetto del Tronto.
- 27 ottobre 2018** “**Novità terapeutiche nelle Malattie Lisosomiali: come la terapia enzimatica ha cambiato la storia delle malattie metaboliche**”, nell’ambito dell’incontro: "Screening neonatale esteso e riorganizzazione della Rete delle Malattie Rare in Abruzzo", tenutosi a Pescara.
- 09 marzo 2019** “**Aspetti clinici emergenti**”, nell’ambito della Giornata Nazionale sulle Malattie Neuromuscolari (GMN2019) su “Il periodo di transizione”, tenutosi a Ancona.
- 15 maggio 2019** “**La ricerca nell’eziopatogenesi della SLA: lo stato dell’arte**”, nell’ambito dell’incontro: "SLA: 3 regioni a confronto ", tenutosi a Ancona.
- 19 ottobre 2019** “**Diagnostica Neurofisiologica nella patologia vertebro-midollare**”, nell’ambito del 1° Convegno SNO Regione Abruzzo sulle “Patologie vertebro-midollari: stato dell’arte”, tenutosi a Francavilla al Mare (CH).
- 23 novembre 2019** “**L’Amiloidosi da Transtiretina**”, nell’ambito della “Giornata di aggiornamento sulle Malattie Neuromuscolari: l’importanza della diagnosi precoce e le nuove terapie”, tenutosi a Chieti. Responsabile Scientifico dell’evento.

REFEREE AD HOC

- 2004-2017** Ha svolto attività di "referee ad hoc" per "**Annals of Neurology**", giornale ufficiale dell'American Neurological Association and the Child Neurology Society", per lo "**European Journal of Gastroenterology and Hepatology**", **Neurological Sciences**, rivista della Società Italiana di Neurologia (SIN) e "**Medicine**".
- Dal 2018** Attività di "referee ad hoc" per "**Frontieres of Neurology**."

ISCRIZIONE A SOCIETA' SCIENTIFICHE

- nel **1990** alla **Società Italiana di EEG e Neurofisiologia Clinica**;
- dal **1993** alla **Società Italiana di Neurologia** (tuttora membro);
- nel **1993** all'**Associazione Italiana di Neuropatologia**;
- nel **1996** alla **World Muscle Society**;

- dal **2000** all'**Associazione Italiana di Miologia (AiM)** di cui è socio fondatore, tuttora membro e, dal giugno 2015, **Membro del Consiglio Direttivo, eletto per la seconda volta nel giugno 2018**;
- dal **2018** alla **Peripheral Nerve Society (PNS)**;
- dal **2018** alla **Società di Neuroscienza Ospedaliera (SNO)**;

PUBBLICAZIONI

81 pubblicazioni (73 su riviste censite di cui 64 dotate di impact factor), di **3 capitoli di libro** e di **più di 128 abstracts** di **Comunicazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali**.
Impact Factor (IF) cumulativo 2007 > 155 (non aggiornato), IF medio = >3,00

ELENCO DEGLI ABSTRACT DI COMUNICAZIONI A CONGRESSI (incompleto)

1. Uncini A, Cutarella R, Di Muzio A, Gambi D. La risposta F nelle lesioni vascolari e degenerative del primo neurone di moto. Atti della Riunione congiunta della Società Italiana di EEG e Neurofisiologia clinica e della Société de Neurophysiologie Clinique de Langue Francaise. Roma 22-24 maggio 1989, 54.
2. Uncini A, Lugaesi A, Porrini AM, Di Muzio A, Gambi D. CNS demyelination in Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: EPs and MRI findings. International Symposium on Advanced Evoked Potentials and Related Techniques in Clinical Neurophysiology. Rome, May 25-26. 1989, 138.
3. Cutarella R, Blasetti A, Chiarelli F, Di Muzio A, Awad J, Tumini S, Uncini A, Morgese G, Gambi D. Valutazione elettrofisiologica in bimbi ed adolescenti diabetici senza segni clinici di neuropatia. Atti Riunione Annuale della Società di Neurofisiologia Clinica. Ascoli Piceno 6-8 Giugno 1991, 75.
4. Di Muzio A, Awad J, Uncini A, Gambi D. Blocco di conduzione nervosa da compressione acuta, studio elettrofisiologico seriale e correlazioni fisiopatologiche. Atti Riunione Annuale della Società di Neurofisiologia Clinica. Ascoli Piceno 6-8 Giugno 1991, 169.
5. Blasetti A, Cutarella R, Chiarelli F, Verrotti A, Di Muzio A, Awad J, Tumini S, Uncini A, Gambi D, Morgese G. Alterazioni elettrofisiologiche in bambini diabetici senza evidenza clinica di neuropatia. XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Pediatria, Genova 15-18 Settembre 1991. The Italian Journal of Pediatrics, Suppl. 4; 1991, 68.
6. Cutarella R, Uncini A, Servidei S, Di Muzio A, Gambi D, Tonali P. Benign monomelic amyotrophy of lower limb: report of three cases. Ita J Neurol Sci (Supplemento) XXVII National Congress Italian Neurological Society. Sorrento 21-26 Ottobre 1991, 5:70.
7. Di Muzio A, Uncini A, Servidei S, Gambi D. Oculopharyngeal Muscular Dystrophy: report of a large italian kindred. Ita J Neurol Sci (Supplemento) XXVII National Congress Italian Neurological Society. Sorrento 21-26 Ottobre 1991, 5:71.
8. Uncini A, De Nicola G, Rancitelli G, Di Muzio A, Colangelo L, Gambi D, Gallenga P E. Topical Naphazoline in treatment of Myopathic ptosis. Ita J Neurol Sci (Supplemento) XXVII National Congress Italian Neurological Society. Sorrento 21-26 Ottobre 1991, 5:77.
9. Sabatelli M, Servidei S, Ricci E, Manfredi G, Mirabella M, Tonali P, Uncini A, Di Muzio A, Gambi D, Silvestri G, Di Mauro S. Myo-Neuro-Gastro-Intestinal Disease and Encephalopathy (MNGIE Syndrome): a patient with Multiple Deletions of Mitochondrial DNA. Neurology, 44th Annual Meeting Program of the American Academy of Neurology, San Diego, May 3-9, Suppl. 3 al n. 42 dell'Aprile 1992, 418.
10. Latorre A, D'Emilio A, Di Muzio A, Gambi D, Vitacolonna E, Uncini A, Capani F. Studio sulla concordanza fra Neuropatia Diabetica Somato-Sensoriale e Neuropatia Vegetativa. Il Diabete, Atti del 14° Congresso Nazionale della Società Italiana di Diabetologia, Genova 17-20 Maggio 1992, vol 4, suppl. 1 al n. 1 del Marzo 1992, 135.
11. Di Muzio A, Awad J, Manente G, Tafurro M, Uncini A. Ricerca del test più sensibile per la diagnosi precoce della Sindrome del Tunnel Carpale. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica, Alghero 27-30 Maggio 1992, 147.
12. Di Muzio A, Uncini A, Sabatelli M, Magi S, Mignogna P, Tonali P, Gambi D. Sensibilità e specificità dei criteri per la diagnosi del blocco di conduzione nervosa. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica, Alghero 27-30 Maggio 1992, 148.
13. Uncini A, Di Muzio A, Servidei S, Silvestri G, Lodi R, Iotti S, Gambi D, Barbiroli B. Anomalie della funzione mitocondriale encefalica e muscolare in pazienti con Emicrania Emiplegica Familiare (EEF). Atti del Congresso Nazionale della Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri, Vasto Marina, 20-22 Maggio 1993.

14. Uncini A, Di Muzio A, Gambi D. Amiotrofia monomelica benigna dell'arto inferiore. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Pisa, 26-28 Maggio 1993, 88.
15. Uncini A, Di Muzio A, Sabatelli M, Chiavaroli F, Gambi D. Neuropatia ereditaria sensitivo-motoria con ipertrofia dei polpacci. Un nuovo segno o una nuova entità? Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Pisa, 26-28 Maggio 1993, 89.
16. Di Muzio A, Uncini A, Sabatelli M, Chiavaroli F, Gambi D. Neuropatia ereditaria sensitivo-motoria con ipertrofia dei polpacci. Un nuovo segno o una nuova entità? 29th Annual Meeting of the Italian Neuropathological Association, Verona June 17-19, 1993. Clinical Neuropathology, Suppl. 1 al n. 12 del Giugno 1993, S44.
17. Uncini A, Lugaresi A, Di Muzio A, Gambi D. Focal dystonia and athetosis secondary to cervical demyelinating lesion. Joint Meeting of the Italian Group for the Study of Movement Disorders and the Movement Disorder Society. Spoleto, June 17-19, 1993, 105. Movement Disorders, 9, 1994, 277.
18. Uncini A, Di Muzio A, Servidei S, Silvestri G, Lodi R, Iotti S, Gambi D, Barbiroli B. Abnormal brain and muscle mitochondrial function in Familial Hemiplegic Migraine (FHM). XXVIII National Congress Italian Neurological Society. Firenze 2-6 Novembre 1993. The Italian Journal of Neurological Sciences. Suppl. 14/7 1993, 35.
19. Uncini A, Di Guglielmo G, Di Muzio A, Gambi D. Caratteristiche elettrofisiologiche differenziali delle neuropatie demielinizzanti associate a delezione e duplicazione del locus 17p11.2. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Perugia, 1-4 Giugno 1994, 17.
20. Uncini A, Di Muzio A, Thomas A, Lugaresi A, Gambi D. Distonia della mano secondaria a lesioni demielinizzanti cervicali: studio elettrofisiologico. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Perugia, 1-4 Giugno 1994, 103.
21. Uncini A, Di Muzio A, Servidei S, Silvestri G, Lodi R, Iotti S, Gambi D, Barbiroli B. Abnormal brain and muscle energy metabolism studied by ³¹P-MRS in Familial Hemiplegic Migraine. Fourth Meeting of the European Neurological Society, Barcellona (Spagna), 25-29 Giugno 1994. Journal of Neurology. Suppl. 1 al n. 241, 1994, S35.
22. Uncini A, Di Muzio A, Delli Pizzi C, Lugaresi A, Ragno M, Gambi D. Benign monomelic amyotrophy of lower limb: a rare entity with a characteristic muscular CT involvement. Fourth Meeting of the European Neurological Society, Barcellona (Spagna), 25-29 Giugno 1994. Journal of Neurology. Suppl. 1 al n. 241, 1994, S107.
23. Uncini A, Di Muzio A, Gambi D, Sabatelli M, Archidiacono N, Antonacci R, Marzella R, Rocchi M. Hereditary motor and sensory neuropathy with calf hypertrophy is associated to 17p11.2 duplication. Fourth Meeting of the European Neurological Society, Barcellona (Spagna), 25-29 Giugno 1994. Journal of Neurology. Suppl. 1 al n. 241, 1994, S155.
24. Servidei S, Di Muzio A, Uncini A, Ricci E, Spinazzola A, Silvestri G, Piantadosi C, Lodi R, Barbiroli B, Tonali P. Recurrent confusional status and brain edema in "Oligomitocondrial myopathy". 47th Annual Meeting Program of the American Academy of Neurology, Seattle, May 6-13, Neurology, Suppl. 4 al n. 45 dell'Aprile 1995, S972.
25. Di Guglielmo G, Di Muzio A, Uncini A. Sensibilità dell'analisi dei potenziali di unità motoria e analisi turns-amplitude nella diagnosi precoce delle malattie del motoneurone. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Pavia, 7-10 Giugno 1995, 202.
26. Di Muzio A, Bertini E, Servidei S, De Luca G, Uncini A. Autosomal dominant cardiomyopathy, myopathy and axonal neuropathy with desmin storage in skeletal muscle XXXI Congress of the Italian Association of Neuropathology, Pavia June 21-24, 1995, Neuropathology and Applied Neurobiology, Suppl. 1 al vol. 21 del Giugno 1995, S34.
27. Uncini A, Di Muzio A, Di Guglielmo G, De Luca G, Porrini A.M., Lugaresi A, Gambi D. Effect of TNFa intraneural injection into the rat sciatic nerve. XXIX National Congress Italian Neurological Society. Roma 25-29 Novembre 1995. Ita J Neurol Sci (Suppl.). 1995, 7:13.
28. Uncini A, Di Guglielmo G, De Luca G, Di Muzio A, Piantadosi C, Felicetti L, Servidei S. Hemiatrophic muscular dystrophy. XXIX National Congress Italian Neurological Society. Roma 25-29 Novembre 1995. Ita J Neurol Sci (Suppl.). 1995, 7:147.
29. Uncini A, Di Guglielmo G, Di Muzio A Polymyositis in hepatitis C treated with interferon-alpha (IFN-alpha). Symposium on recent advances in diagnosis and therapy of neuromuscular diseases. Prato, 21-24 Marzo 1996. Neuromusc Disord, 1996, vol. 6, 2:S26.
30. Uncini A, Di Guglielmo G, C. Feliciani, Di Muzio A Necrotic myopathy and cutaneous vasculitis after intravenous streptokinase. Symposium on recent advances in diagnosis and therapy of neuromuscular diseases. Prato, 21-24 Marzo 1996. Neuromusc Disord, 1996, vol. 6, 2:S33.

31. Repaci M, Di Guglielmo G, Di Muzio A, Lugaresi A, Nemni R, Uncini A. Miastenia gravis "distale" e neuropatia sensitiva simulanti una neuropatia sensori-motoria. Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica. Lacco Ameno d'Ischia, 15-18 Maggio 1996, 245.
32. Di Muzio A, Uncini A, Servidei S, Silvestri G, Ricci E, Gambi D, Tonali P. Late-onset mild myopathy associated with severe cytochrome-c-oxidase deficiency. 32th Annual Meeting of the Italian Neuropathological Association, Parma June 3-5, 1996. *Clinical Neuropathology*, vol. 15(3) del maggio 1996, 170.
33. Uncini A, Panzeri L, Di Muzio A, Di Guglielmo G, Rizzuto N. Inflammatory myopathy in hepatitis C. Second Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome (Italy), 30 october-3 november 1996. *European Journal of Neurology (Suppl. 5)*, vol. 3, 1996, P521.
34. Uncini A, Di Muzio A, Di Guglielmo G, Lugaresi A, Gambi D. Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy in diabetes mellitus. Second Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome (Italy), 30 october-3 november 1996. *European Journal of Neurology (Suppl. 5)*, vol. 3, 1996, P565.
35. Lugaresi A, De Luca G, Di Guglielmo G, Di Muzio A, Uncini A, Gambi D. Serum soluble adhesion molecules and proinflammatory cytokines are not increased in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. Second Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome (Italy), 30 october-3 november 1996. *European Journal of Neurology (Suppl. 5)*, vol. 3, 1996, P567.
36. Di Guglielmo G, Di Muzio A, Torrieri F, Repaci M, Uncini A. Low back pain due to nerve root hypertrophy as presenting symptom of CIDP. Second Congress of the European Federation of Neurological Sciences, Rome (Italy), 30 october-3 november 1996. *European Journal of Neurology (Suppl. 5)*, vol. 3, 1996, P569.
37. Silvestri G, Di Muzio A, Rana M, Uncini A, Tonali P, Servidei S. A late-onset mitochondrial myopathy is associated with a novel mtDNA point mutation in the tRNA^{Trp} gene. 33th Annual Meeting of the Italian Neuropathological Association, Pisa, June 1-4, 1997. *Clinical Neuropathology*, vol. 16(3) maggio/giugno 1997, 168-69.
38. Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia A, Lugaresi A, Gambi D, Uncini A. Adhesion molecule expression in sural nerve of chronic inflammatory demyelinating polineuropathy. XXX National Congress Italian Neurological Society. Palermo 28 Ottobre-1 Novembre 1997. *Ita J Neurol Sci (Suppl. al n.4)*. 1997, 18:43.
39. Uncini A, Di Muzio A, Di Guglielmo G, Lugaresi A, Gambi D. Chronic inflammatory demyelinating polineuropathy in diabetes. XXX National Congress Italian Neurological Society. Palermo 28 Ottobre-1 Novembre 1997. *Ita J Neurol Sci (Suppl. al n.4)*. 1997, 18:111.
40. Uncini A, Di Muzio A, Di Guglielmo G, Lugaresi A, Gambi D and the Italian CIDP Study Group. "Minimal" Chronic Inflammatory Demyelinating Polineuropathy. XXX National Congress Italian Neurological Society. Palermo 28 Ottobre-1 Novembre 1997. *Ita J Neurol Sci (Suppl. al n.4)*. 1997, 18:112.
41. Uncini A, Lugaresi A, Di Muzio A, Torrieri F, De Luca G, Repaci M, Marzoli F, Iarlori C, De Angelis MV. Dysimmune demyelinating polineuropathies: expression of adhesion molecules in sural nerve and changes in cellular immunity (suppressor cell function and cytochine mRNA expression) induced by treatment. Telethon 1997, Scientific Convention. Bologna 16-18 Novembre 1997, atti, 71.
42. Di Muzio A, Uncini A, De Angelis MV, Gioia S, Gambi D. Demyelinating sensory-motor neuropathy in partial merosin deficiency. Third meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Belgirate, 2-3 Aprile 1998. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1998. 3(2):145.
43. Uncini A, De Angelis MV, Di Muzio A, Gambi D. Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy in Diabetes. Third meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Belgirate, 2-3 Aprile 1998. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1998. 3(2):160.
44. De Angelis MV, Di Muzio A, Di Guglielmo G, De Luca G, Lugaresi A, Gambi D, Uncini A. Effect of rhTNF α injection into rat sciatic nerve. Abstracts del IX Congresso Nazionale Associazione Italiana Neuroimmunologia. Chieti 28-30 Ottobre 1998.
45. Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia A, Lugaresi A, Gambi D, Uncini A. Expression of adhesion molecule in sural nerve of chronic inflammatory demyelinating polineuropathy (CIDP). Abstracts del IX Congresso Nazionale Associazione Italiana Neuroimmunologia. Chieti 28-30 Ottobre 1998.
46. Uncini A, Lugaresi A, Di Muzio A, Torrieri F, De Luca G, Repaci M, Marzoli F, Iarlori C, De Angelis MV. Dysimmune demyelinating polineuropathies: expression of adhesion molecules in sural nerve and changes in cellular immunity (suppressor cell function and cytochine mRNA expression) induced by treatment. Telethon 1998, Scientific Convention. Roma 15-17 Novembre 1998, atti, 204.

47. De Angelis MV, Di Muzio A, Gioia S, Lugaresi A, Gambi D, Uncini A. Binding of anti-GD1a antibodies in peripheral nerve. Fourth meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Chieti, 26-27 Marzo 1999. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1999. 4(1):67-68.
48. Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia S, Gambi D, Uncini A. Morphometric and ultrastructural findings of sural nerve in merosin deficient congenital muscular dystrophy. Fourth meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Chieti, 26-27 Marzo 1999. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1999. 4(1):69.
49. Torrieri F, Capasso M, Di Iorio A, Di Muzio A, Lugaresi A, Uncini A. Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: preliminary results of a prospective study. Fourth meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Chieti, 26-27 Marzo 1999. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1999. 4(1):84.
50. Uncini A, Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia S, Lugaresi A, Gambi D. Minimal and asymptomatic chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. Fourth meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Chieti, 26-27 Marzo 1999. *Journal of the Peripheral Nervous System*. 1999. 4(1):84.
51. Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia S, Di Muzio M, Gambi D, Uncini A. Sural morphometric and ultrastructural findings in merosin deficient congenital muscular dystrophy. 35th Annual Meeting of the Italian Association of Neuropathology, Lipari, 27-29 Maggio 1999. *Clinical Neuropathology*, vol. 18(3) maggio/giugno 1999, 133-134.
52. De Angelis MV, Di Muzio A, Lugaresi A, Gambi D, Uncini A. Anti-GD1A antibodies from acute motor axonal neuropathy patients selectively bind to Ranvier nodes of motor nerve fibers. XXXI National Congress of The Italian Neurological Society. Verona, October 2-6, 1999. *Neurological Sciences*, 1999, Suppl. 4 al n. 20:S113.
53. Di Muzio A, Bonetti B, Capasso M, Lupo S, Pizzigallo E, Rizzuto N, Uncini A. Hepatitis C virus infection and myositis: virus localization and possible immunopathogenesis. XXXII Congress of the Italian Neurological Society. Rimini, September 29-October 3, 2001. *Neurological Sciences*, 2001, 22: S120.
54. Capasso M, Di Muzio A, Lupo S, Falasca K, Pizzigallo, Uncini A. Subclinical inflammatory myopathy in chronic hepatitis B virus infection. First National Meeting of the Italian Association of Myology (AiM). Camogli, Genova, October 19-20, 2001. *Basic and Applied Myology*, 2001, 11:53.
55. Capasso M, Di Muzio A, De Angelis MV, Uncini A. Asymptomatic hyperckemia: the role of Quantitative EMG. First National Meeting of the Italian Association of Myology (AiM). Camogli, Genova, October 19-20, 2001. *Basic and Applied Myology*, 2001, 11:53.
56. Di Muzio A, Bonetti B, Capasso M, Lupo S, Pizzigallo E, Rizzuto N, Uncini A. Hepatitis C virus (HCV) infection and myositis: virus localization and possible immunopathogenesis. First National Meeting of the Italian Association of Myology (AiM). Camogli, Genova, October 19-20, 2001. *Basic and Applied Myology*, 2001, 11:56.
57. Uncini A, Di Muzio A, Ricci E, Scoppetta C, Galluzzi G, Servidei S. Facioscapulohumeral muscular dystrophy (FSHMD) presenting with lower limb monomelic atrophy. First National Meeting of the Italian Association of Myology (AiM). Camogli, Genova, October 19-20, 2001. *Basic and Applied Myology*, 2001, 11:68.
58. Capasso M, Di Muzio A, Amoroso L, Cappelli P, Di Liberato L, Di Stante S, Lupo S, Lugaresi A. Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy (CIDP) associated with membranoproliferative glomerulonephritis. Seventh Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Ascoli Piceno, April 12-13, 2002. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2002, 7:72.
59. Capasso M, Di Muzio A, Cavallaro T, Taioli F, Fabrizi GM, Uncini A. Non-uniform conduction slowing in X-linked dominant Charcot-Marie-Tooth disease. Seventh Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Ascoli Piceno, April 12-13, 2002. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2002, 7:72.
60. Capasso M, Di Muzio A, De Angelis MV, Uncini A. Mitochondrial cytopathy with multiple symmetric lipomatosis: a case report. Second National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Torino, June 14-15, 2002. *Basic and Applied Myology*, 2002, 12:123.
61. Di Muzio A, Capasso M, Verrotti A, Trotta D, Pappalepore N, Uncini A. Macrophagic myofasciitis: an Italian paediatric case. Second National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Torino, June 14-15, 2002. *Basic and Applied Myology*, 2002, 12:126.
62. Di Stante S, Sirilli V, Amoroso L, Capasso M, Cappelli P, Di Liberato L, Di Muzio A, Lugaresi A, Bonomini M. Membranoproliferative glomerulonephritis associated with chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy (CIDP). XXXIX Congress of the European Renal Association, European Dialysis and Transplant Association. Copenhagen (Denmark), July 14-17, 2002. *Nephrology Dialysis Transplantation*, 2002, 17 (Suppl. 1):213.

63. Caporale CM, Capasso M, De Angelis MV, Di Muzio A, Uncini A. Monomelic Amyotrophy of lower limb: a reappraisal. XXXIII Congress of the Italian Neurological Society. Napoli, September 14-18, 2002. *Neurological Sciences*, 2002, 23 (suppl.):S61.
64. Capasso M, Di Muzio A, Lupo S, Zuccarini F, Gambi D, Uncini A. Immunohistochemical study of Caveolin-3 in asymptomatic hyperCKemia. XXXIII Congress of the Italian Neurological Society. Napoli, September 14-18, 2002. *Neurological Sciences*, 2002, 23 (suppl.):S67-68.
65. Ragno M, Capasso M, Caporale CM, De Angelis MV, Lupo S, Di Muzio A, Uncini A. Multifocal acquired demyelinating sensory motor neuropathy in HCV infection. 8th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Belluno, March 20-22, 2003. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2003, 8:44.
66. Capasso M, Angiari C, De Angelis MV, Caporale CM, Di Muzio A, Fabrizi GM, Rizzuto N, Uncini A. Unusual electrophysiological findings in a CMT1B family with focally folded myelin and tomacula. 8th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Belluno, March 20-22, 2003. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2003, 8:44-45.
67. Massa R, Palumbo C, Cavallaro T, Panico MB, Di Muzio A, Bei R, Terracciano C, Rizzuto N, Bernardi G, Modesti A. Up-regulation of epidermal growth factor and neoregulin receptors in schwann cells of CMT1A nerves. 8th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Belluno, March 20-22, 2003. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2003, 8:51.
68. Caporale CM, Ragno M, Capasso M, De Angelis MV, Di Muzio A, Uncini A. Malattia di Lewis-sumner in infezione da HCV. *Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica*. Firenze, 8-10 Giugno 2004, 223.
69. Capasso M, Angiari C, De Angelis MV, Caporale CM, Di Muzio A, Fabrizi GM, Rizzuto N, Uncini A. Rilievi elettrofisiologici inusuali in una famiglia con CMT1B e tomacula. *Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica*. Firenze, 8-10 Giugno 2004, 232.
70. Caporale CM, Capasso M, Luciani M, Gandolfi P, De Angelis MV, Di Muzio A, Uncini A. Experimental axonopathy induced by sensitisation with a campylobacter jejuni lipopolysaccharide from a GBS patient. XXXIV Congress of the Italian Neurological Society. Roma, October 11-15, 2003. *Neurological Sciences*, 2003, 24:S203.
71. Capasso M, De Angelis MV, Pace M, Zuccarini F, Di Muzio A, Uncini A. Familial idiopathic hyperCKemia. Forth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Taormina (ME), May 6-8, 2004. *Basic and Applied Myology*, 2004, 14(2):112-113.
72. Capasso M, Di Muzio A, Comar M, Dal Molin G, Campello C, Robuffo I, Gambi A, De Angelis MV, Uncini A. Muscle infection in chronic hepatitis B. Forth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Taormina (ME), May 6-8, 2004. *Basic and Applied Myology*, 2004, 14(2):113.
73. Caporale CM, Capasso M, Luciani M, Gandolfi P, De Angelis MV, Di Muzio A, Caporale V, Uncini A. Experimental axonopathy induced by immunization with campylobacter jejuni lipopolysaccharide from a patient with Guillain-Barré Syndrome. 9th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Taormina (ME), May 6-8, 2004. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2004, 9:114-115.
74. Capasso M, Caporale CM, De Angelis MV, Cantarella C, Di Muzio A, Lugaresi A, Uncini A. Demyelinating motor Guillain-Barré Syndrome following rubella. 9th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Taormina (ME), May 6-8, 2004. *Journal of the Peripheral Nervous System*, 2004, 9:115.
75. De Angelis MV, Capasso M, Angari C, Cavallaio T, Di Muzio A, Fabrizi GM, Uncini A. Myelin thickening in Val 102/FS null mutation of MPZ gene. 9th Meeting of the Italian Peripheral Nerve Study Group. Taormina (ME), May 6-8, 2004. *Journal of the Peripheral Nervous System* 9:121, 2004.
76. Capasso M, Caporale CM, De Angelis MV, Di Muzio A, Lugaresi A, Uncini A. Sindrome di Guillain-Barré demielinizante motoria post rosolia. *Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica*. Chieti-Pescara, 21-23 Maggio 2004, 70.
77. De Angelis MV, Di Muzio A, Capasso M, Angari C, Cavallaio T, Fabrizi GM, Rizzuto N, Uncini A. Variabilità fenotipica, alterazioni segmentali della conduzione ed ispessimenti mielinici nella mutazione nulla Val 102/FS del gene P0. *Atti del Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica*. Chieti-Pescara, 21-23 Maggio 2004, 71.
78. Capasso M, Di Muzio A, De Angelis MV, Uncini A. Statin-associated myopathy in a patient with familial idiopathic hyperCKemia. XXXV Congress of the Italian Neurological Society. Genoa, September 25-29, 2004. *Neurological Sciences*, 2004, 25:S203.
79. Capasso M, De Angelis MV, Pace M, Zuccarini F, Di Muzio A, Uncini A. Familial idiopathic hyperCKemia. First Meeting of the Interuniversity Institute of Myology. Montegrotto Terme, Padova (Italy), October 16-18, 2004. *Basic and Applied Myology*, 2004, 14(6):357.
80. Capasso M, Di Muzio A, Comar M, Campello C, Robuffo I, Gambi A, De Angelis MV, Uncini A. Muscle infection in chronic hepatitis B. First Meeting of the Interuniversity Institute of Myology.

- Montegrotto Terme, Padova (Italy), October 16-18, 2004. *Basic and Applied Myology*, 2004, 14(6):357.
81. Capasso M, Di Muzio A, De Angelis MV, Uncini A. Familial idiopathic hyperCKemia: a possible predisposition to statin-associated myopathy. First Meeting of the Interuniversity Institute of Myology. Montegrotto Terme, Padova (Italy), October 16-18, 2004. *Basic and Applied Myology*, 2004, 14(6):358.
 82. Boncompagni S, Di Muzio A, Pace M, Capasso M, De Angelis MV, Protasi F, Uncini A. Broad a band disease-like structural alterations in a patient with idiopathic hyperCKemia. Fifth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Ischia (NA), June 16-18, 2005. *Basic and Applied Myology*, 2005, 15(2):98.
 83. Gatta V, Scarciolla O, Palka C, De Angelis MV, Di Muzio A, Guanciali-Franchi P, Calabrese G, Stuppia L, Uncini A. Identification of deletions and duplications of the DMD gene in affected males and carrier females by the multiple ligation probe amplification (MPLA). Fifth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Ischia (NA), June 16-18, 2005. *Basic and Applied Myology*, 2005, 15(2):104.
 84. Boncompagni S, Di Muzio A, Capasso M, De Angelis MV, Pace M, Protasi F, Uncini A. Idiopathic hyperCKemia (HI) is associated to structural alterations of the exterior membrane system in skeletal muscle fibers. XXXVI Congress of the Italian Neurological Society. Cernobbio (CO), October 8-12, 2005. *Neurological Sciences*, 2005, 26:S11.
 85. De Angelis MV, Pierfelice F, Caulo M, Caporale MC, Di Muzio A, Uncini A. Rapidly progressive parkinsonism due to primari brain lymphoma. XXXVI Congress of the Italian Neurological Society. Cernobbio (CO), October 8-12, 2005. *Neurological Sciences*, 2005, 26:S108-109. 5004aio).
 86. Caporale CM, Capasso M, Ragno M, Notturmo F, Ricciardi L, Di Muzio A, Uncini A. Lewis-Sumner Syndrome in HCV Infection: a possible association with therapeutic problems. XXXVI Congress of the Italian Neurological Society. Cernobbio (CO), October 8-12, 2005. *Neurological Sciences*, 2005, 26:S119.
 87. Capasso M, Di Muzio A, Pace M, Uncini A. Peroxynitrite in acute quadriplegic myopathy (AQM): an immunohistochemical study. XXXVI Congress of the Italian Neurological Society. Cernobbio (CO), October 8-12, 2005. *Neurological Sciences*, 2005, 26:S236.
 88. Capasso M, Pandolfi A, Pace M, Di Tomo P, Ragno M, Uncini A, Di Muzio A. Reduced nitric oxide production in critical illness myopathy. Sixth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Roma, May 24-27, 2006. *Basic and Applied Myology*, 2006, 16(1):44.
 89. Lamperti C, Fabbri G, Greco F, Servida M, Vercelli L, Fiorillo C, Borsato C, Cao M, Cudia P, Frusciante R, Di Leo R, D'Amico R, Volpi L, Ricciardi L, Pastorello E, Galluzzi G, Siciliano G, Di Muzio A, D'Angelo G, Rodolico C, Morandi L, Tomelleri G, Trevisan CP, Angelini C, Ricci E, Santoro L, Palmucci L, Moggio M, Tupler R. Definizione di un valido strumento statistico atto a quantificare la disabilità nei pazienti affetti da Distrofia Facio-Scapolo Omerale. *Progetto Telethon-Clinical Trials 2007*. Sixth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Pisa, June 5-7, 2008. *Basic and Applied Myology*, 2008, 18(4):126-7.
 90. Lamperti C, Fabbri G, Greco F, Servida M, Vercelli L, Fiorillo C, Borsato R, Cao M, Cudia P, Frusciante R, Di Leo R, Volpi L, D'Amico R, Pastorello E, Ricciardi L, Galluzzi G, Siciliano G, Di Muzio A, D'Angelo G, Rodolico C, Morandi L, Tomelleri G, Trevisan C, Angelini C, Santoro L, Ricci E, Palmucci L, Moggio M, Tupler R. robust tool to quantify disability in patients affected by Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy. *Progetto Telethon-Clinical Trials 2007*. 13th International Congress of the World Muscle Society. Newcastle upon Tyne, UK, 29th September-2nd October, 2008. *Neuromuscular Disorders*, 2008, 18 (9-10):726-
 91. Lamperti C, Fabbri G, Greco F, Servida M, Vercelli L, Fiorillo C, Borsato R, Cao M, Cudia P, Frusciante R, Di Leo R, D'Amico R, Volpi L, Galluzzi G, Siciliano G, Di Muzio A, D'Angelo G, Rodolico C, Santoro L, Morandi L, Tomelleri G, Trevisan C, Angelini C, Ricci E, Palmucci L, Moggio M, Tupler R. Statistical validation of standardized clinical examination of patients affected by Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy. *Progetto Telethon-Clinical Trials 2007*. XXXIX Congress of the Italian Neurological Society. Napoli, October 18-22, 2008. *Neurological Sciences*, 2008, 29:S39.
 92. Vercelli L, Mongini T, Gai G, Oliviero N, Zotta M, Tupler R, Fabbri G, Lamperti C, Fabbri G, Moggio M, Lamperti C, Angelini C, Trevisan C, Borsato R, Morandi L, Cudia P, Tomelleri G, Di Muzio A, Manzoli C, Rodolico C, Siciliano G, Ricci E, Frusciante R, Galluzzi G, Santoro L, Fiorillo C, Palmucci L. Presentation of a new DVD-based tool for the evaluation of patients with Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy (FSHD). *Progetto Telethon-Clinical Trials 2007*. XXXIX Congress of the Italian Neurological Society. Napoli, October 18-22, 2008. *Neurological Sciences*, 2008, 29:S354.
 93. Palmucci L, Galluzzi G, Angelini C, Moggio M, Morandi L, Di Muzio A, Rodolico C, Siciliano G, Santoro L, Tomelleri G, Trevisan C, Ricci E, Tupler R. TELETHON GUP08004 "Clinical and

- laboratory criteria for FSHD diagnosis in view of a national registry for the disease". Telethon 2009, XV Scientific Convention. Riva del Garda (TN) 9-11 Marzo 2009, atti, abstract n. 85,103.
94. Bonifazi E, Lamperti C, Fiorillo C, Vercelli L, Borsato C, Frusciante R, Servida M, Greco F, Frambolli I, Colantoni L, Ricci G, Volpi L, Di Leo R, Manzoli C, Cudia P, Pastorello E, Ricciardi L, Govi M, Scionti I, Cao M, Siciliano G, Galluzzi G, Morandi L, Di Muzio A, Trevisan CP, Ricci E, Rodolico C, Santoro L, Tomelleri G, Angelini C, Palmucci L, Moggio M, Tupler R. Alta percentuale di soggetti asintomatici tra i portatori del difetto molecolare associato alla FSHD: quali sono i fattori che contribuiscono allo sviluppo della malattia? *Progetto Telethon-Clinical Trials 2009*. Ninth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Verona, June 11-13, 2009. Atti.
 95. Greco F, Frambolli I, Bonifazi E, Borsato C, Cao, Vercelli L, Servida M, Preverelli L, Colantoni L, Ricci G, Di Leo R, Manzoli C, Cudia P, Pastorello E, Ricciardi L, Scionti I, Govi M, Forghieri C, Frusciante R, Moranti L, Trevisan CP, Siciliano G, Galluzzi G, Ricci E, Di Muzio A, Rodolico C, Tomelleri G, Moggio M, Mongini T, Palmucci L, Angelini C, Santoro L, Tupler R. Studio di correlazione genotipo-fenotipo per l'FSHD: quali fattori influenzano l'insorgenza e la progressione della malattia? *Progetto Telethon-Clinical Trials 2009*. Tenth National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Milano, June 3-5, 2010. Atti
 96. Greco F, Di Muzio A et al. A Genotype-Phenotype correlation studi for FSHD: which factors influence the onset and progression of the disease? XII International Congress on Neuromuscular Diseases. Naples, July 17-22, 2010. *Acta Myologica* vol. XXIX, SM83,
 97. Greco F, Frambolli Ilaria, Vercelli L, Ricci G, Scionti Isabella, Galluzzi G, Angelini C, Moggio M, Morandi L, Di Muzio A, Rodolico C, Siciliano G, Santoro L, Tomelleri G, Trevisan C, Ricci E, Tupler R. TELETHON GUP08004 "Clinical and laboratory criteria for FSHD diagnosis in view of a national registry for the disease". Telethon 2011, XVI Scientific Convention. Riva del Garda (TN) 7-9 Marzo 2011, atti, abstract n. 75,61.
 98. Maruotti V, Capasso M, Ciccocioppo F, Di Muzio A, Onofri M. Is scoliosis the main clinical sign in a FSHD family with 30 kb EcorI fragment?. XLII Congress of the Italian Neurological Society. Torino, October 22-25, 2011. *Neurological Sciences*, 2011, 32:S283.
 99. Ciccocioppo F, Maruotti V, Galluzzi G, Colantoni L, Frangella S, Ricciardi L, Tupler R, Di Muzio A. Atypical paraneoplastic cerebellar syndrome in a patient with neuroendocrine carcinoma. XLII Congress of the Italian Neurological Society. Torino, October 22-25, 2011. *Neurological Sciences*, 2011, 32:S373.
 100. Di Muzio A, Thomas A, Bonanni L, Varanese, S, Felice T, Onofri M. Dopamine agonist induced Dropped Head syndrome with necrotizing myopathy. 13th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Stresa, May 16-18, 2013. *Acta Myologica* vol. XXXII, 43,
 101. Nikolic A, Ricci G, Sera F et Al. FSHD de novo cases display a more severe phenotype: data from the Italian National Registry of FSHD. 13th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Stresa, May 16-18, 2013. *Acta Myologica* vol. XXXII, 51,
 102. Ricci G et Al. Can the 4qA166PAS D4Z4 reduced allele still be considered "non permissive" for FSHD development? Evidences from the Italian National Registry of FSHD. 13th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Stresa, May 16-18, 2013. *Acta Myologica* vol. XXXII, 55.
 103. Sancricca C, Di Muzio A, Primiano G, Bernardo D, Sauchelli D, Servidei S. Acute respiratory failure as the onset symptom in two sisters with Late Onset Pompe Disease (LOPD) and normal biopsy. 13th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Stresa, May 16-18, 2013. *Acta Myologica* vol. XXXII, 59.
 104. Attico E, Savarese M, Ricci G, Nikolic A, Daolio J, Mele F, Govi M, Vattemi G, Vercelli L, Villa L, Ruggiero L, Sciacco M, Rodolico C, Morandi L, Siciliano G, Angelini C, Di Muzio A, Berardinelli A, D'Angelo G, Maioli MA, Santoro L, Moggio M, Mongini T, Tomelleri G, Nigro V, Tupler G. Next generation sequencing in Facioscapulohumeral muscular dystrophy patients supports the idea that FSHD is a complex genetic disease. 14th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Sirmione, May 8-10, 2014. *Acta Myologica* vol. XXXIII, 48.
 105. D'Amico MC, Capasso M, De Angelis M, Bonanni L, Thomas A, Onofri M, Di Muzio A. Critical illness myoneuropathy complicating akinetic crisis in parkinsonism. 14th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Sirmione, May 8-10, 2014. *Acta Myologica* vol. XXXIII, 53.
 106. Musumeci O, La Marca G, Pagliardini S, Spada M, Danesino C, Comi GP, Pegoraro E, Antonini G, Marrosu G, Liguori R, Morandi L, Moggio M, Massa R, Ravaglia S, Di Muzio A, Angelini C, Filosto M, Tonin P, Di Iorio G, Servidei S, Siciliano G, Mongini T, Toscano A. Early diagnosis and early treatment in LOPD: when asymptomatic patients should be treated. 14th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Sirmione, May 8-10, 2014. *Acta Myologica* vol. XXXIII, 63.
 107. Ricci G, Ruggiero L, Vercelli L, Maggi L, Villa L, Testolin S, Govi M, Mele F, Cao M, Bucci E, Filosto M, D'Angelo G, Angelini C, Pegoraro E, Antonini G, Maioli M, Di Muzio A, D'Amico M, Moggio M, Morandi L, Mongini T, Rodolico C, Santoro L, Siciliano G, Berardinelli A, Tomelleri G,

- Tupler R. An updated comprehensive clinical evaluation form for detailed characterization of genetic and phenotypic features associated with D4Z4 reduced alleles. 14th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Sirmione, May 8-10, 2014. *Acta Myologica* vol. XXXIII, 69.
108. Ricci G, Govi M, Mele F, Vercelli L, Ruggiero L, Nikolic A, Daolio J, Attico, E, Bucci E, Villa L, Filosto M, D'Angelo G, Gadossini S, Cao M, Angelini C, Pegoraro E, Antonini G, Maioli M, Di Muzio A, Maggi L, M, D'Amico M, Moggio M, Morandi L, Mongini T, Rodolico C, Santoro L, Siciliano G, Ricci E, Berardinelli A, Vattedi G, Tomelleri G, Tupler R. Clinical characterization of carriers of borderline D4Z4 alleles from the Italian National Registry of FSHD. 14th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Sirmione, May 8-10, 2014. *Acta Myologica* vol. XXXIII, 70.
109. Ricci G, Ruggiero L, Vercelli L, Sera F, Govi M, Mele F, Nikolic A, Daolio J, Maggi L, Villa L, Cao M, Bucci E, D'Amico M, D'Angelo G, Maioli M, Berardinelli A, Filosto M, Antonini G, Di Muzio A, Morandi L, Ricci E, Rodolico C, Santoro L, Siciliano G, Angelini C, Pegoraro E, Moggio M, Mongini T, Tomelleri G, Tupler R. Development of an updated comprehensive clinical evaluation form to be used for the detailed phenotypic characterization of subjects carrying D4Z4 reduced alleles. XLV Congress of the Italian Neurological Society. Cagliari, October 11-14, 2014. *Neurological Sciences*, 2014, 35:S24.
110. D'Amico MC, Borrelli I, Zhuzhuni H, D'Amico A, Di Giacomo R, Mancinelli L, Di Tommaso V, Di Muzio A, Onofri M. Holmes-like tremor in ataxia with oculomotor apraxia type 2. XLV Congress of the Italian Neurological Society. Cagliari, October 11-14, 2014. *Neurological Sciences*, 2014, 35:S96.
111. D'Amico MC, Di Tommaso V, Di Giacomo R, Di Muzio A, Onofri M. A case of normal pressure hydrocephalus in Adult-Onset Pompe disease. 7th European Symposium on steps Forward in Pompe Disease, Turin, Italy November 21-22, 2014. *Journal of Neuromuscular Diseases*, 2015;2(1). Supplement 1. S14.
112. Nikolic A, Ricci G, Daolio J, Mele F, Govi M, Ruggiero L, Vercelli L, Bucci E, Fiorillo C, Villa L, Cao M, Maggi L, Santoro L, Mongini T, Antonini G, Bruno C, Moggio M, Angelini C, Morandi L, Sansone V, Maioli MA, D'Angelo G, Di Muzio A, Rodolico C, Siciliano G, Tomelleri G, Berardinelli A, Tupler R. Testin the predictive value of D4Z4 methylation status in FSHD. 15th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Naples, May 20-23, 2015. *Acta Myologica* vol. XXXIV, 75.
113. Nikolic A, Ricci G, Mele F, Govi M, Ruggiero L, Vercelli L, Bucci E, Fiorillo C, Villa L, Cao M, Maggi L, Santoro L, Mongini T, Antonini G, Bruno C, Filosto M, Savarese M, Nigro V, Moggio M, Angelini C, Morandi L, Pegoraro E, Sansone V, Maioli MA, D'Angelo G, Di Muzio A, Rodolico C, Siciliano G, Tomelleri G, Berardinelli A, Tupler R. Epigenetic investigation of FSHD families from the Italian National Registry of FSHD. 16th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Lecce, Jun 8-11, 2016. *Acta Myologica* vol. XXXV, 28.
114. Vercelli L, Rolle E, Ponzalino V, Ricci G, Ruggiero L, Villa L, Di Muzio A, Cao M, Scarlato M, Bucci E, Rodolico C, Pasanisi MB, Tomelleri G, Filosto M, Mele F, Nikolic A, Govi M, Maggi L, Antonini G, Previtali SC, Angelini C, Pegoraro E, Moggio M, Santoro L, Siciliano G, Tupler R, Mongini T. Longitudinal study of disease progression in 232 patients from the Italian registry. 16th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Lecce, Jun 8-11, 2016. *Acta Myologica* vol. XXXV, 31.
115. Tupler R, Ricci G, Nikolic A, Ruggiero L, Vercelli L, Sera F, Mele F, Govi M, Maggi L, Villa L, Cao M, Bucci E, Fiorillo C, Santoro L, Mongini T, Antonini G, Bruno C, Filosto M, Savarese M, Nigro V, Bucci E, Filosto M, D'Angelo G, Angelini C, Pegoraro E, Antonini G, Di Muzio A, D'Amico MC, Moggio M, Morandi L, Mongini T, Rodolico C, Santoro L, Siciliano G, Berardinelli A, Tomelleri G. Italian Clinical Network for FSHD. Phenotypic and molecular characterization of FSHD families: a systematic approach towards trial readiness. 16th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Lecce, Jun 8-11, 2016. *Acta Myologica* vol. XXXV, 76.
116. Di Giacomo R, De Angelis A, Di Muzio A, Zhuzhuni H, Borrelli I, D'Amico A, Mancinelli L, Frazzini V, D'Amico M, Di Tommaso V, Thomas A, Onofri M. Spontaneous muscle Hemorrhage might be included into systemic manifestation of dermatomyositis? XLVI Congress of the Italian Neurological Society. Genoa, October 10-13, 2015. *Neurological Sciences*, 2015, 36:S309.
117. Vercelli L, Ricci G, Cao M, Rolle E, Ponzalino V, Ruggiero L, Mele F, Govi M, Nikolic A, Villa L, Bucci E, Di Giacomo R, Scarlato M, Pasanisi B, Tomelleri G, Filosto M, Sera F, Daolio J, L, Cao M, Bucci E, D'Amico M, D'Angelo G, Maioli M, Berardinelli A, Maggi L, Previtali S, Rodolico C, Di Muzio A, Antonini G, Moggio M, Santoro L, Angelini C, Pegoraro E, Tupler R, Mongini T. Disease progression and clinical history in 246 patients from the FSHD Italian registry. XLVII Congress of the Italian Neurological Society. Venice, October 22-25, 2016. *Neurological Sciences*, 2016, 37:S24.

118. Di Giacomo R, De Angelis A, Di Muzio A, Zhuzhuni H, Borrelli I, D'Amico A, Mancinelli L, D'Amico M, Di Tommaso V, Bonanni L, Onofri M. Hereditary neuropathy with liability to pressure palsies with involvement of central nervous system. XLVII Congress of the Italian Neurological Society. Venice, October 22-25, 2016. *Neurological Sciences*, 2016, 37:S109.
119. Di Stefano V, Di Muzio A, Tupler R, Telese R, Barbone F, Vitale M, Ferrante C, Mancinelli L, Di Giacomo R, Onofri M. Hemidiaphragmatic paralysis as an unusual manifestation in Facioscapulohumeral muscular dystrophy: a case report. XLVII Congress of the Italian Neurological Society. Venice, October 22-25, 2016. *Neurological Sciences*, 2016, 37:S361.
120. Musumeci O, Mongini T, Angelini C, Bruno C, Moggio M, Siciliano G, Tonin P, Maggi L, Martinuzzi A, Filosto M, Servidei S, Donati A, Bembi B, Marrosu G, Di Iorio G, Ravaglia S, Pegoraro E, Bertini E, Di Muzio A, Fiumara A, Massa R, Toscano A. Report on nationwide italian collaborative network for muscle glycogen storage disorders. 17th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Siracusa, May 31-Jun 3, 2017. *Acta Myologica* vol. XXXVI, 74.
121. Ruggiero L, Mele F, Ricci G, Vercelli L, Govi M, Nikolic A, Louise M, Sera F, Berardinelli A, Angelini C, Antonini G, Bucci E, Filosto M, Cao M, Giardina E, Pegoraro E, Di Muzio A, Telese R, Maggi L, Portaro S, Rodolico C, Villa L, Mongini T, Siciliano G, Tomelleri G, D'Angelo G, Maioli MA, Moggio M, Santoro L, Tupler R. Clinical expression of Facioscapulohumeral muscular dystrophy in carriers of 33-35 Kb D4Z4 reduced alleles: experience of the italian national registry for FSHD. 17th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Siracusa, May 31-Jun 3, 2017. *Acta Myologica* vol. XXXVI, 77.
122. Di Muzio A, Barbone F, Telese R. Benign monomelic amyotrophy of lower limb: report of 15 italian cases. 17th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Siracusa, May 31-Jun 3, 2017. *Acta Myologica* vol. XXXVI, 90.
123. Telese R, Tupler R, Di Muzio A. Epidemiology of facioscapulohumeral muscular dystrophy in Abruzzo. 17th National Meeting of the Italian Association for Myology (AiM). Siracusa, May 31-Jun 3, 2017. *Acta Myologica* vol. XXXVI, 111.
124. Filosto M, Cotti Piccinelli S, Marchesi M, Di Muzio A, Donati M, Galvagni A, Lerario A, Marrosu G, Moggio M, Mongini T, Musumeci O, Pegoraro E, Piras R, Ravaglia S, Sacchini M, Sancricca C, Semplicini C, Servidei S, Siciliano G, Telese R, Tonin P, Caria F, Gallo Cassarino S, Padovani A, Toscano A. Assessin the role of IgG anti RH-GAA in modulating response to ERT in an italian cohort of patients with late-onset Pompe disease. XLVIII Congress of the Italian Neurological Society. Naples, October 14-17, 2017. *Neurological Sciences*, 2017, 38:S14.
125. Ruggiero L, Mele F, Ricci G, Vercelli L, Govi M, Nikolic A, Sera F, Berardinelli A, Angelini C, Antonini G, Bucci E, Filosto M, Cao M, Giardina E, Pegoraro E, Di Muzio A, Maggi L, Portaro S, Rodolico C, Villa L, Mongini T, Siciliano G, Tomelleri G, D'Angelo G, Moggio M, Santoro L, Tupler R. Clinical expression of Facioscapulohumeral muscular dystrophy in carriers of 33-35 Kb D4Z4 reduced alleles: experience of the italian national registry for FSHD. XLVIII Congress of the Italian Neurological Society. Naples, October 14-17, 2017. *Neurological Sciences*, 2017, 38:S16.
126. Ricci G, Ruggiero L, Mele F, Vercelli L, Govi M, Nikolic A, Louise M, Sera F, Berardinelli A, Angelini C, Antonini G, Bucci E, Filosto M, Cao M, Pegoraro E, Giardina E, Di Muzio A, D'Amico M, Maggi L, Portaro S, Rodolico C, Villa L, Mongini T, Tomelleri G, D'Angelo G, Moggio M, Maioli M, Santoro L, Siciliano G, Tupler R. A wide clinical heterogeneity associated with D4Z4 reduced allele: data from the italian national registry for Facioscapulohumeral muscular dystrophy. XLVIII Congress of the Italian Neurological Society. Naples, October 14-17, 2017. *Neurological Sciences*, 2017, 38:S81.
127. Musumeci O, Mongini T, Angelini C, Bruno C, Moggio M, Siciliano G, Tonin P, Maggi L, Martinuzzi A, Filosto M, Servidei S, Donati A, Bembi B, Marrosu G, Di Iorio G, Ravaglia S, Pegoraro E, Bertini E, Di Muzio A, Fiumara A, Massa R, Toscano A. Natural history of muscle glycogen storage disorders (MGSD). A study from the nationwide italian network for MGSD. XLVIII Congress of the Italian Neurological Society. Naples, October 14-17, 2017. *Neurological Sciences*, 2017, 38:S83.
128. Telese R, Di Muzio A, Barbone F, Vitale M, Ferrante C, Di Stefano V, Onofri M. A case report of association between demyelinating disease and monoclonal antibodies treatment: a present matter of discussion. XLVIII Congress of the Italian Neurological Society. Naples, October 14-17, 2017. *Neurological Sciences*, 2017, 38:S333.

ELENCO PUBBLICAZIONI

Articoli in esteso (Impact Factor 2007):

1. Nuccetelli F, Assetta M, Tartaro A, Di Muzio A, Nanni Costa E, Anichini M, Gambi D. Le sottopopolazioni linfocitarie nella Sclerosi Multipla (SM). *Minerva Medica*. 80:189-193, 1989.

2. Nuccetelli F, Assetta M, Di Muzio A, Gambi D. Retrovirus linfotropi nella Sclerosi Multipla. **Minerva Medica**. 80: 381-382, 1989.
3. Uncini A, Di Muzio A, Cutarella R, Malatesta G, Lugaresi A. La risposta simpatica cutanea: Basi neurofisiologiche, valori normativi, applicazioni cliniche. **Rivista di Neurologia**, 59: 113-120. 1989.
4. Uncini A, Basciani M, Di Muzio A, Antonini D, Onofri M. Methylbromide myoclonus: an electrophysiological study. **Acta Neurologica Scandinavica**, 81: 159-164. 1990 (IF=2,10).
5. Uncini A, Di Muzio A, Cutarella R, Awad J, Gambi D. Orthodromic median and ulnar ring finger sensory conduction in mild carpal tunnel syndrome. **Neurophysiologie Clinique**, 20: 53-61. 1990 (IF=0,65).
6. Uncini A, Cutarella R, Di Muzio A, Assetta M, Lugaresi A, Gambi D. F response in vascular and degenerative upper motor neuron lesion. **Neurophysiologie Clinique**, 20: 259-268. 1990 (IF=0,65).
7. Uncini A, Di Muzio A, Awad J, Gambi D. Compressive bilateral peroneal neuropathy: serial electrophysiologic studies and pathophysiological correlations. **Acta Neurologica Scandinavica**, 85: 66-70. 1992 (IF=2,10).
8. Uncini A, Servidei S, Delli Pizzi C, Cutarella R, Di Muzio A, Gambi D, Tonali P. Benign monomelic amyotrophy of lower limb. Report of three cases. **Acta Neurologica Scandinavica**, 85: 397-400. 1992 (IF=2,10).
9. Latorre A, D'Emilio A, Di Muzio A, Gambi D, Vitacolonna E, Uncini A, Capani F. Studio sulla concordanza fra Neuropatia Diabetica Somato-Sensoriale e Neuropatia Vegetativa. **Il Diabete** 4 (supp 1): 567-570. 1992.
10. Uncini A, Di Muzio A, Lugaresi A, Gambi D. Sympathetic skin response in hemispheric and spinal lesions. **Neurophysiologie Clinique**, 22: 475-481. 1992 (IF=0,65).
11. Uncini A, De Nicola G, Di Muzio A, Rancitelli G, Colangelo L, Gambi D, Gallenga PG. Topical Naphazoline in treatment of Myopathic ptosis. **Acta Neurologica Scandinavica**, 87: 322-324. 1993 (IF=2,10).
12. Uncini A, Di Muzio A, Sabatelli M, Magi S, Tonali P, Gambi D. Sensibility and specificity of conduction block criteria in CIDP. **Electroencephalography and Clinical Neurophysiology**, 89: 161-169. 1993 (IF=2,47).
13. Uncini A, Treviso M, Di Muzio A, Pullman S. Physiological bases of voluntary activity inhibition induced by transcranial cortical stimulation in man. **Electroencephalography and Clinical Neurophysiology**, 89: 211-220. 1993 (IF=2,47).
14. Verrotti A, Uncini A, Blasetti A, Cutarella R, Ferzetti A, Di Muzio A, Domizio S, Chiarelli F, Gambi D, Morgese G. Risk factors for diabetic somatic neuropathy. In: **An Update on childhood diabetes**, A. Fois, Z Laron and Morgese G (eds) Monduzzi editore 107-110. 1993.
15. Uncini A, Di Muzio A, Awad J, Manente G, Tafurro M, Gambi D. Sensitivity of three median to ulnar comparative tests in early diagnosis of carpal tunnel syndrome. **Muscle & Nerve**, 16: 1366-1673. 1993 (IF=2,42).
16. Magi S, Sabatelli M, Mignogna T., Uncini A, Di Muzio A, Tonali P. Polineuropatia infiammatoria demielinizzante cronica: aspetti diagnostici e terapeutici. **Rivista italiana di Neuroscienze**, 5: 66-71. 1993.
17. Uncini A, Di Muzio A, Chiavaroli F, Gambi D, Sabatelli M, Archidiacono N, Antonacci R, Marzella R, Rocchi M. Hereditary motor and sensory neuropathy with calf hypertrophy is associated to 17p11.2 duplication. **Annals of Neurology**, 35: 552-558. 1994 (IF=8,81).
18. Uncini A, Servidei S, Silvestri G, Sabatelli M, Manfredi G, Di Muzio A, Ricci E, Mirabella M, Di Mauro S, Tonali P. Ophthalmoplegia, Demyelinating Neuropathy, Myopathy, Leukoencephalopathy and Gastrointestinal Dysfunction with Multiple Deletions of mtDNA. A mitochondrial multisystem disorder in search for a name. **Muscle & Nerve**, 17: 667-674. 1994 (IF=2,42).
19. Uncini A, Di Muzio A, Thomas A, Lugaresi A, Gambi D. Hand dystonia secondary to cervical demyelinating lesion. **Acta Neurologica Scandinavica**, 90: 51-55, 1994 (IF=2,10).
20. Di Muzio A, Delli Pizzi C, Lugaresi A, Ragno M, Uncini A. Benign monomelic amyotrophy of lower limb: a rare entity with a characteristic muscular CT involvement. **Journal of Neurological Sciences**, 126: 153-161, 1994 (IF=2,31).
21. Uncini A, G. Di Guglielmo, Di Muzio A, D. Gambi, Sabatelli M, Mignogna T, Tonali P, Marzella R, Finelli P, Archidiacono N, Rocchi M. Differential Electrophysiological features of demyelinating neuropathies associated with 17 p11.2 deletion and duplication. **Muscle & Nerve**, 18: 628-635. 1995 (IF=2,42).
22. Uncini A, Lodi R, Di Muzio A, Servidei S, Silvestri G, Lugaresi A, Iotti S, Zaniol P, Barbiroli B.

Abnormal brain and muscle energy metabolism studied by ³¹P-MRS in Familial Hemiplegic Migraine. **Journal of Neurological Sciences**, 129: 214-222. 1995 (IF=2,31).

23. Di Guglielmo G, Brahe C, Di Muzio A, Uncini A. Benign monomelic amyotrophies of upper and lower limb are not associated to deletions of survival motor neuron gene. **Journal of Neurological Sciences**, 141: 111-113. 1996 (IF=2,31).
24. Di Muzio A, Di Guglielmo G, Feliciani C, De Luca, Di Muzio M, Uncini A. Inflammatory myopathy after intravenous streptokinase. **Muscle & Nerve**, 20: 619-621. 1997 (IF=2,42).
25. Di Guglielmo G, Di Muzio A, Torrieri F, Repaci M, De Angelis MV, Uncini A. Low back pain in Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. **Italian Journal of Neurological Sciences**. 18:297-299. 1997 (IF=1,00).
26. Silvestri G, Rana M, Di Muzio A, Uncini A, Tonali P, Servidei S. A late-onset mitochondrial myopathy is associated with a novel mtDNA point mutation in the tRNA^{Trp} gene. **Neuromuscular Disorders**, 8:291-295. 1998 (IF=2,67).
27. Uncini A, Di Muzio A, De Angelis MV, Di Guglielmo G, De Luca G, Lugaresi A, Gambi D. Effect of rhTNF- α injection into the rat sciatic nerve. **Journal of Neuroimmunology**, 94:88-94. 1999 (IF=2,92).
28. Uncini A, Di Muzio A, De Angelis MV, Gioia S, Lugaresi A, Minimal and asymptomatic chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. **Clinical Neurophysiology**, 110:694-698. 1999 (IF=2,47).
29. Lobefalo L, Mancini A, Petitti MT, Verrotti A, Della Loggia G, Di Muzio A, Chiarelli F, Gallenga PE. A family with autosomal dominant distal arthrogriposis multiplex congenita and Brown Syndrome. **Ophtalmic Genet**, 20:233-241. 1999.
30. Uncini A, De Angelis MV, Di Muzio A, Callegarini C, Ciucci G, Antonini G, Lugaresi A, Gambi D. Chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy in diabetics: motor conduction are important in the differential diagnosis with diabetic polyneuropathy. **Clinical Neurophysiology** 110:705-711. 1999 (IF=2,47).
31. Mirabella M, Silvestri G, De Rosa G, Di Giovanni S, Di Muzio A. Uncini A, Tonali P. Servidei S, GcG genetic expansion in Italian patients with oculopharyngeal muscular dystrophy. **Neurology**, 54:608-614. 2000 (IF=6,01).
32. Uncini A, Capasso M, Di Muzio A. IperCKemia asintomatica: ruolo dell'indagine neurofisiologica. **Neurological Sciences** 22: S581-S583, 2001 (IF=1,00).
33. De Angelis MV, Di Muzio A, Lupo S, Gambi D, Uncini A, Lugaresi A. Anti-GD1a antibodies from an acute motor axonal neuropathy patient selectively bind to motor nerve fiber nodes of Ranvier. **Journal of Neuroimmunology** 121: 79-82, 2001 (IF=2,92).
34. Capasso M, Torrieri F, Di Muzio A, De Angelis MV, Lugaresi A, Uncini A. Can electrophysiology differentiate polineuropathy with anti-MAG/SGPG antibodies from chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy? **Clinical Neurophysiology** 113: 346-353, 2002 (IF=2,47).
35. Palumbo C, Massa R, Panico MB, Di Muzio A, Sinibaldi P, Bernardi G, Modesti A. Peripheral nerve extracellular matrix remodelling in Charcot-Marie-Tooth type I disease. **Acta Neuropathologica** 104:287-96, 2002 (IF=3,18).
36. Uncini A, Galluzzi G, Di Muzio A, De Angelis MV, Ricci E, Scoppetta C, Servidei S. Facioscapulohumeral muscular dystrophy presenting with isolated monomelic atrophy. Report of two patients with and without 4q35 deletion. **Neuromuscular Disorders**, 12:874-877. 2002 (IF=2,67).
37. Di Muzio A, Bonetti B, Capasso M, Pizzigallo E, Rizzuto N, Uncini A. Hepatitis C virus infection and myositis: a virus localization study. **Neuromuscular Disorders**, 13:68-71. 2003 (IF=2,67).
38. Di Muzio A, De Angelis MV, Di Fulvio P, Ratti A, Pizzuti A, Stuppia L, Gambi D, Uncini A. Dysmyelinating sensory-motor neuropathy in merosin deficient congenital muscular dystrophy. **Muscle & Nerve**, 27: 500-506. 2003 (IF=2,42).
39. Di Muzio A, Capasso M, Verrotti A, Trotta D, Lupo S, Pappalepore N, Manzoli C, Chiarelli F, Uncini A. Macrophagic myofasciitis: an infantile intalian case. **Neuromuscular Disorders** 14: 175-7, 2004. (IF=2,67).
40. Capasso M, Di Muzio A, Ferrarini M, De Angelis MV, Caporale CM, Lupo S, Cavallaro T, Fabrizi GM, Uncini A. Inter-nerves and intra-nerve conduction heterogeneity in CMTx with Arg(15)Gln mutation. **Clinical Neurophysiology** 115: 64-70, 2004 (IF=2,47).
41. Marzoli F, Hegemann C, Awad J, Di Muzio A, Uncini A, Di Stefano E. Miopatia da malattia critica: descrizione di 5 casi. **Eur Med Phys** 40 (3, suppl. 1): 363-7, 2004.
42. De Angelis MV, Di Muzio A, Capasso M, Angiari C, Cavallaro T, Fabrizi GM, Rizzuto N, Uncini A. Phenotype variability, segmental conduction abnormalities and myelin thickenings in Val102/fs mutation of MPZ gene. **Neurology** 63:2180-2183, 2005. (IF=6,01).
43. Capasso M, Di Muzio A, Caporale CM, De Angelis MV, Lugaresi A, Uncini A. Demyelinating motor Guillain-Barré syndrome following rubella. **Neurology** 64:390-391, 2005. (IF=6,01).
44. Gatta V, Scarciolla O, Gaspari AR, Palka C, De Angelis MV, Di Muzio A, Guanciali-Franchi P, Calabrese G, Uncini A, Stuppia L. Identification of deletions and duplications of the DMD gene in

- affected males and carrier females by the multiple ligation probe amplification (MPLA). **Human Genetics** 117:92-98, 2005. (IF=3,97).
45. Occhi S, Zambroni D, Del Carro U, Amadio S, Sirkowski EE, Scherer SS, Campbell KP, Moore SA, Chen ZL, Strickland S, Di Muzio A, Uncini A, Wrabetz L, Feltri ML. Both laminin and Schwann cell Dystroglycan are necessary for proper clustering of sodium Channels at nodes of Ranvier. **The Journal of Neurosciences** 25(41):9418-9427, 2005. (IF=7,49).
 46. Caporale CM, Capasso M, Luciani M, Prencipe V, Creati B, Gandolfi P, De Angelis MV, Di Muzio A, Caporale V, Uncini A. Experimental axonopathy induced by immunization with *Campylobacter Jejuni* lipopolysaccharide from a patient with Guillain-Barre syndrome. **Journal of Neuroimmunology** 174(1-2):12-20. 2006. (IF=2,92).
 47. Capasso M, De Angelis MV, Di Muzio A, Scarciolla O, Pace M, Stuppia L, Comi GP, Uncini A. Familial idiopathic hyper-CK-emia: An underrecognized condition. **Muscle & Nerve**, 33(6): 760-5. 2006. (IF=2,42).
 48. Caporale CM, Capasso M, Ragno M, Di Muzio A, Uncini A. Lewis-Sumner syndrome in hepatitis C virus infection: a possible pathogenetic association with therapeutic problems. **Muscle & Nerve** 34(1): 116-21. 2006. (IF=2,42).
 49. Scarciolla O, Stuppia L, De Angelis MV, Murru S, Palka C, Giuliani R, Pace M, Di Muzio A, Torrente I, Morella A, Grammatico P, Giacanelli M, Rosatelli MC, Uncini A, Dalla Piccola B. Spinal muscular atrophy genotyping by gene dosage using multiple ligation-dependent probe amplification. **Neurogenetics** 7(4):269-76, 2006. (IF=4,28).
 50. Capasso M, Di Muzio A, Comar M, Robuffo I, Gambi A, Crovella S, Pizzigallo E, Campello C, Uncini A. The association of chronic hepatitis B and myopathy. **Neurology** 67(8):1467-9, 2006. (IF=6,01).
 51. Notturmo F, Caporale CM, Di Muzio A, Uncini A. Persistent multifocal conduction block in vasculitic neuropathy with IgM anti-gangliosides: ischemic or immunomediated?. **Muscle & Nerve** 36(4): 547-52. 2007. (IF=2,42).
 52. Capasso M, Di Muzio A, Pandolfi A, Pace M, Tomo PD, Ragno M, Uncini A. Possible role for nitric oxide dysregulation in critical illness myopathy. **Muscle & Nerve**, 37(2): 196-202. 2008. (IF=2,42).
 53. Scionti I, Greco F, Ricci G, Govi M, Arashiro P, Vercelli L, Berardinelli A, Angelini C, Antonini G, Cao M, Di Muzio A, Moggio M, Morandi L, Ricci E, Rodolico C, Ruggiero L, Santoro L, Siciliano G, Tomelleri G, Trevisan CP, Galluzzi G, Wright W, Zatz M, Tupler R. Large scale population analysis challenges the current criteria for the molecular diagnosis of facioscapulohumeral muscular dystrophy. **Am J Hum Genet.**;90(4):628-35. 2012
 54. Onofrij M, Ciccocioppo F, Varanese S, Di Muzio A, Calvani M, Chiechio S, Osio M, Thomas A. Acetyl-L-Carnitine: from a biological curiosity to a drug for the peripheral nervous system and beyond... **Expert Rev Neurother.** 2013 Aug;13(8):925-36
 55. Ricci G, Scionti I, Sera F, Govi M, D'Amico R, Frambolli I, Mele F, Filosto M, Vercelli L, Ruggiero L, Berardinelli A, Angelini C, Antonini G, Bucci E, Cao M, Daolio J, Di Muzio A, Di Leo R, Galluzzi G, Iannaccone E, Maggi L, Maruotti V, Moggio M, Mongini T, Morandi L, Nikolic A, Pastorello E, Ricci E, Rodolico C, Santoro L, Servida M, Siciliano G, Tomelleri G, Tupler R. Large-scale genotype-phenotype analyses indicate that novel prognostic tools are required for facioscapulohumeral muscular dystrophy families. **Brain.** 2013 Nov;136(11):3408-17(IF 2014=9,196).
 56. Evoli A, Liguori R, Romani A, Mantegazza R, Di Muzio A, Giometto B, Pegoraro E, Rodolico C, Vigliani MC. Italian recommendations for Lambert-Eaton myasthenic syndrome (LEMS) management. **Neuro Sci.** 2014 Apr;35(4):515-20.
 57. De Filippi P, Saeidi K, Ravaglia S, Dardis A, Angelini C, Mongini T, Morandi L, Moggio M, Di Muzio A, Filosto M, Bembi B, Giannini F, Marrosu G, Rigoldi M, Tonin P, Servidei S, Siciliano G, Carlucci A, Scotti C, Comelli M, Toscano A, Danesino C. Genotype-phenotype correlation in Pompe disease, a step forward. **Orphanet J Rare Dis.** 2014 Aug 8;9:102.
 58. Sechi A, Dardis A, Zampieri S, Rabacchi C, Zanoni P, Calandra S, De Maglio G, Pizzolitto S, Maruotti V, Di Muzio A, Platt F, Bembi B. Effects of miglustat treatment in a patient affected by an atypical form of Tangier disease. **Orphanet J Rare Dis.** 2014 Sep 18;9:143.
 59. D'Amico MC, Borrelli I, Zhuzhuni H, D'Amico A, Di Giacomo R, Mancinelli L, di Tommaso V, Di Muzio A, Onofrij M. Holmes-Like Tremor in Ataxia With Oculomotor Apraxia Type 2. **Mov Disord Clin Pract.** 2014 Jul 28;1(3):261-262. doi: 10.1002/mdc3.12070.
 60. Capasso M, De Angelis MV, Di Muzio A, Anzellotti F, Bonanni L, Thomas A, Onofrij M. Critical Illness Neuromyopathy Complicating Akinetic Crisis in Parkinsonism: Report of 3 Cases. **Medicine (Baltimore).** 2015 Jul;94(28):e1118.
 61. Lauria G, Dalla Bella E, Antonini G, Borghero G, Capasso M, Caponnetto C, Chiò A, Corbo M, Eleopra R, Fazio R, Filosto M, Giannini F, Granieri E, La Bella V, Logroscino G, Mandrioli J,

- Mazzini L, Monsurrò MR, Mora G, Pietrini V, Quatralè R, Rizzi R, Salvi F, Siciliano G, Sorarù G, Volanti P, Tramacere I, Filippini G; EPOS Trial Study Group. Erythropoietin in amyotrophic lateral sclerosis: a multicentre, randomised, double blind, placebo controlled, phase III study. **J Neurol Neurosurg Psychiatry**. 2015 Aug;86(8):879-86.
62. Musumeci O, la Marca G, Spada M, Mondello S, Danesino C, Comi GP, Pegoraro E, Antonini G, Marrosu G, Liguori R, Morandi L, Moggio M, Massa R, Ravaglia S, Di Muzio A, Filosto M, Tonin P, Di Iorio G, Servidei S, Siciliano G, Angelini C, Mongini T, Toscano A; Italian GSD II group. LOPED study: looking for an early diagnosis in a late-onset Pompe disease high-risk population. **J Neurol Neurosurg Psychiatry**. 2016 Jan;87(1):5-11.
63. Nikolic A, Ricci G, Sera F, Bucci E, Govi M, Mele F, Rossi M, Ruggiero L, Vercelli L, Ravaglia S, Brisca G, Fiorillo C, Villa L, Maggi L, Cao M, D'Amico MC, Siciliano G, Antonini G, Santoro L, Mongini T, Moggio M, Morandi L, Pegoraro E, Angelini C, Di Muzio A, Rodolico C, Tomelleri G, Grazia D'Angelo M, Bruno C, Berardinelli A, Tupler R. Clinical expression of facioscapulohumeral muscular dystrophy in carriers of 1-3 D4Z4 reduced alleles: experience of the FSHD Italian National Registry. **BMJ Open**. 2016 Jan;5(6(1):e007798.
64. Ricci G, Ruggiero L, Vercelli L, Sera F, Nikolic A, Govi M, Mele F, Daolio J, Angelini C, Antonini G, Berardinelli A, Bucci E, Cao M, D'Amico MC, D'Angelo G, Di Muzio A, Filosto M, Maggi L, Moggio M, Mongini T, Morandi L, Pegoraro E, Rodolico C, Santoro L, Siciliano G, Tomelleri G, Villa L, Tupler R. A novel clinical tool to classify facioscapulohumeral muscular dystrophy phenotypes. **J Neurol**. 2016 Jun;263(6):1204-14.
65. van Schaik IN, Bril V, van Geloven N, Hartung HP, Lewis RA, Sobue G, Lawo JP, Praus M, Mielke O, Durn BL, Cornblath DR, Merkies ISJ, ...Di Muzio A...(PATH study group). Subcutaneous immunoglobulin for maintenance treatment in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy (PATH): a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial. **Lancet Neurol**. 2017 Nov 6 [Epub ahead of print].
66. van Schaik IN, Mielke O; PATH study group. Intravenous versus subcutaneous immunoglobulin - Authors' reply. **Lancet Neurol**. 2018 May;17(5):393-394. doi: 10.1016/S1474-4422(18)30109-1.
67. Di Stefano V, Attanasi C, Ferrante C, Di Muzio A. Late onset of dropped head syndrome following mantle radiation therapy for Hodgkin lymphoma. **BMJ Case Rep**. 2018 Dec 14;11(1). doi: 10.1136/bcr-2018-226822.
68. Mielke O, Bril V, Cornblath DR, Lawo JP, van Geloven N, Hartung HP, Lewis RA, Merkies ISJ, Sobue G, Durn B, Shebl A, van Schaik IN; PATH study group. Restabilization treatment after IVIG withdrawal in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy. Results from the pre-randomization phase of the Polyneuropathy and Treatment with Hizentra® (PATH) study. **J Peripher Nerv Syst**. 2019 Mar;24(1):72-79. doi: 10.1111/jns.12303. Epub 2019 Mar 1. PMID: 30672067
69. Merkies ISJ, van Schaik IN, Léger JM, Bril V, van Geloven N, Hartung HP, Lewis RA, Sobue G, Lawo JP, Durn BL, Cornblath DR, De Bleecker JL, Sommer C, Robberecht W, Saarela M, Kamienowski J, Stelmasiak Z, Tackenberg B, Mielke O. Efficacy and safety of IVIG in CIDP: combined data of the PRIMA and PATH studies. PRIMA trial investigators and the PATH study group. **J Peripher Nerv Syst**. 2019 Mar;24(1):48-55. doi: 10.1111/jns.12302. Epub 2019 Feb 15. PMID: 30672091
70. Rossi S, Della Marca G, Ricci M, Perna A, Nicoletti TF, Brunetti V, Meleo E, Calvello M, Petrucci A, Antonini G, Bucci E, Licchelli L, Sancricca C, Massa R, Rastelli E, Botta A, Di Muzio A, Romano S, Garibaldi M, Silvestri G. Prevalence and predictor factors of respiratory impairment in a large cohort of patients with Myotonic Dystrophy type 1 (DM1): A retrospective, cross sectional study. **J Neurol Sci**. 2019 Apr 15;399:118-124. doi: 10.1016/j.jns.2019.02.012. Epub 2019 Feb 7.
71. Filosto M, Cotti Piccinelli S, Ravaglia S, Servidei S, Moggio M, Musumeci O, Donati MA, Pegoraro E, Di Muzio A, Maggi L, Tonin P, Marrosu G, Sancricca C, Lerario A, Sacchini M, Semplicini C, Bozzoni V, Telese R, Bonanno S, Piras R, Maioli MA, Ricci G, Vercelli L, Galvagni A, Gallo Cassarino S, Caria F, Mongini T, Siciliano G, Padovani A, Toscano A. Assessing the Role of Anti rh-GAA in Modulating Response to ERT in a Late-Onset Pompe Disease Cohort from the Italian GSDII Study Group. **Adv Ther**. 2019 May;36(5):1177-1189. doi: 10.1007/s12325-019-00926-5. Epub 2019 Mar 16. PMID: 30879255
72. Rossi S, Della Marca G, Ricci M, Perna A, Nicoletti TF, Brunetti V, Meleo E, Calvello M, Petrucci A, Antonini G, Bucci E, Licchelli L, Sancricca C, Massa R, Rastelli E, Botta A, Di Muzio A, Romano S, Garibaldi M, Silvestri G. Reply to the letter entitled "Predictors of respiratory impairment in patients with myotonic dystrophy type 1". **J Neurol Sci**. 2019 Apr 15;403:166-167. doi: 10.1016/j.jns.2019.05.025. Epub 2019 May 24.
73. Miuli A, Spano MC, Lorusso M, Sociali A, Pettorruso M, Di Muzio A, Martinotti G, di Giannantonio M, Martinotti G, Di Muzio A. Transcranial direct current stimulation for Phantom Limb Pain circuitopathy: Efficacy and safety in a patient with a cardiac defibrillator. **Clin Neurophysiol**. 2020 Jan;131(1):345-346. doi: 10.1016/j.clinph.2019.09.018. Epub 2019 Nov 4.

ELENCO LETTERE

1. Uncini A, Di Guglielmo G, Di Muzio A, Repaci M, Forno GM, Lugaesi A, Nemni R. "Distal" Myasthenia gravis and sensory Neuropathy with anti 50-KD antibody mimicking sensory-motor neuropathy. **Journal of Neurology Neurosurgery and Psychiatry**, 63:414-415. 1997 (IF=3,86).
2. Bonomini M, Settefrati N, Uncini A, Di Muzio A, Albertazzi A. Microscopic polyarteritis with anti neutrophil cytoplasmic antibodies in polyglandular autoimmunity. **Nephrology Dialysis Transplantation**, 13:813-814. 1998 (IF=3,17).
3. Capasso M, Lupo S, Di Muzio A, Uncini A, Servidei S. Immunohistochemical study of caveolin-3 in idiopathic hyperCKemia. **Journal of Neurology Neurosurgery & Psychiatry** 74: 547-548, 2003 (IF=3,86).
4. Capasso M, De Angelis MV, Di Muzio A, Uncini A. Caveats in determining reference intervals for serum creatine kinase. **American Heart Journal**, 155(2):e5, 2008 (IF=3,65).
5. Palka C, Giuliani R, Brancati F, Mohn A, Di Muzio A, Calabrese O, Huebner A, De Grandis D, Chiarelli F, Ferlini A, Stuppiaa L. Two Italian patients with novel AAAS gene mutation expand allelic and phenotypic spectrum of triple A (Allgrove) syndrome. **Clinical Genetics**, 77: 298-301, 2010 (IF=3,65).

ELENCO CAPITOLI DI LIBRO

1. Uncini A, Di Muzio A. Approccio diagnostico alle miopatie In: Le distrofie muscolari progressive. **Aspetti clinici e progressi della ricerca genetica**, Ambrosini Editore, Pescara, 51-75, 1987.
2. Uncini A, Servidei S, Cutarella R, Di Muzio A, Gambi D, Tonali P. Benign monomelic amyotrophy of lower limb. **Year Book of Neurology and Neurosurgery**, 1994, Moshby, New York, 620-622, 1994.
3. Uncini A, Di Muzio A. Focal amyotrophy of the upper and lower limbs. In: **Clinical Neurophysiology of Motor Neuron Diseases**, (Eisen A. ed.), Elsevier 605-619, 2004.

Chieti, 15.01.2020

Antonio Di Muzio

