

# Curriculum Vitae Dott.ssa Natalia Giunta



## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 14/02/2022 ad oggi **Incarico di Consulenza professionale occasionale – Medico Fisiatra presso C.R.R.F. Mons. Luigi Novarese con attività di consulente fisiatra presso nucleo NAC (nucleo alta complessità neurologica) e Nucleo Stati Vegetativi.**
- Dal 01/11/2021 ad oggi **Incarico dirigenziale professionale "Gestione e controllo delle complicanze clinico-internistiche, infettologiche e neurovegetative del paziente con GCA"(tipologia aziendale C2)**
- Dal 13/11/2020 ad oggi **Incarico di "Attività di complemento alla didattica, insegnamento di Riabilitazione Neuropsicologica" Modulo Medicina Fisica e riabilitativa VII Corso di Laurea in Fisioterapia "A.Rosmini" Presso Università degli Studi di Torino.**
- Dal 1/09/2010 ad oggi **Dirigente medico di I livello specialista in Medicina fisica e riabilitazione con incarico a tempo pieno ed indeterminato presso SC. Neuroriabilitazione (Direttore M.Beatrici) A.O. U. Città della Salute e della Scienza di Torino per attività di Degenza Gravi Cerebrolesioni Acquisite ( III livello cod.75), attività ambulatoriale di follow-up in paziente con esiti di GCA, attività di consulenza presso i reparti di Anestesia e Rianimazione e NCH del presidio CTO come garante della presa in carico riabilitativa e del percorso riabilitativo del paziente con GCA in fase acuta, sub-acuta e degli esiti.**
- Dal 1/07/2012 al 1/12/2012 **Medico Fisiatra Equipe Multidisciplinare "Centro bipolare Spina Bifida e patologie assimilabili" Ospedale Infantile Regina Margherita.**
- Dal 10/05/2010 al 1/09/2010 **Dirigente medico di I livello specialista in Medicina fisica e riabilitazione con incarico a tempo determinato per copertura di un incarico di supplenza presso Azienda Ospedaliera C.T.O /Maria Adelaide di Torino servizio di RRF reparto di Neuroriabilitazione (Direttore M.Beatrici) per attività di Degenza GCA ( III livello, cod.75), attività ambulatoriale di follow-up in paziente con esiti di GCA, attività di consulenza presso i reparti di Anestesia e Rianimazione e NCH del presidio CTO come garante della presa in carico riabilitativa e del percorso riabilitativo del paziente con GCA in fase acuta ,sub-acuta e degli esiti e con patologia intracranica.**
- Dal 3/06/09 al 1/09/2010 **Dirigente medico di I livello specialista in Medicina fisica e riabilitazione con incarico a tempo pieno ed indeterminato presso RRF III livello S.O.C Gravi Cerebrolesioni Acquisite ed Unità Spinale Presidio Borsalino (Direttore S.Petrozzino) Azienda Ospedaliera Nazionale SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo di Alessandria, con attività di degenza GCA e Unità spinale e guardia medica reparti del presidio (reparto di Riabilitazione Cardio-Respiratoria (Direttore Dott. Mantellini) e degenza in cod.56 I livello (Direttore Dott. Polverelli).**
- (dal 1/02/09 al 30/05/09) **Medico Specialista in Medicina Fisica e Riabilitazione per attività ambulatoriale c/o Struttura convenzionata CDC s.r.l. Via Montecuccoli 5, Torino.**
- (dal 9/02/09 al 20/02/09) **Sostituto di Specialistica Ambulatoriale Convenzionata nella branca di Medicina fisica e Riabilitazione c/o Ambulatorio Corso Toscana 108 ASL TO3**
- (da gennaio 2005 a dicembre 2008) **ente di competenza**  
**Medico Specializzando in Medicina Fisica e Riabilitazione**  
**Università degli Studi di Torino**  
**Azienda Ospedaliera C.T.O /Maria Adelaide di Torino**
  - Da ottobre 2007 a dicembre 2008 frequenza presso l'Unità Spinale Unipolare diretta dalla Dott.ssa M.V.Actis con le seguenti attività: degenza riabilitativa di terzo livello,

day hospital riabilitativo, laboratorio di analisi del movimento.

- Da gennaio 2006 a settembre 2007 frequenza presso l' **U.O. di Recupero e Rieducazione Funzionale** diretta dalla Dott.ssa M.V. Actis seguendo le attività di consulenza nei reparti del presidio CTO ( chirurgia vertebrale, neurochirurgia, terapia intensiva) per i pazienti con lesione midollare e patologie post traumatiche e post chirurgiche del rachide. Attività ambulatoriale e Laboratorio di analisi del movimento.
- Frequenza di 6 mesi da giugno 2005 a dicembre 2005 dell'U.O. diretta dal Prof. M. Crova Il **Clinica Ortopedica**: attività di reparto, ambulatori di ortopedia e P.S. piccoli traumi

• Luglio e Agosto 2006

**Medico di Guardia Medica Turistica** nei mesi di Luglio e Agosto 2006 c/o ASL 5 Distretto 4 (Giaveno).

• Anni 2005-2006

**Medico sostituto** di medici di medicina generale convenzionati con il Sistema Sanitario Nazionale

• (da agosto 2004 a gennaio 2005)

**Medico frequentatore**

ente di competenza  
Azienda Ospedaliera  
mansioni e attività svolte

*Università degli Studi di Catania*  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico "Gaspare Rodolico" Catania  
Frequenza presso il Dipartimento di Neuroscienze diretto dal Prof.F.Nicoletti,  
Cattedra Di Riabilitazione Neurologica diretta dal Prof.A.Reggio

• (da dicembre 2003 a luglio 2004)

**Studiante frequentatore**

ente di competenza  
Azienda Ospedaliera  
mansioni e attività svolte

*Università degli Studi di Catania*  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico "Gaspare Rodolico" Catania

- Frequenza presso il Dipartimento di Neuroscienze diretto dal Prof.F.Nicoletti, Cattedra Di Riabilitazione neurologia diretta dal Prof.A.Reggio
- Tesista da gennaio 2004 a luglio 2004 con particolare interesse al trattamento riabilitativo nel paziente con patologia neurologica.

**ISTRUZIONE**  
**ED ESPERIENZA**  
**FORMATIVA**

Annualità 2019

**Master di I livello in Ipnosi clinica ad orientamento Eriksoniano - percorso 21 giornate, annualità 2019 presso Milton H. Erikson Institute di Torino.**

18 Dicembre 2008

Conseguimento **Specialità in medicina fisica e Riabilitazione** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino. Tesi di specialità : **"La chirurgia funzionale nel trattamento dell'arto superiore del paziente tetraplegico: aspetti riabilitativi."** con votazione 70/70 e lode

Settembre 2005

Iscrizione all'Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Torino

15 Marzo 2005

**Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo** presso l'Università degli Studi di Catania, nella seconda sessione relativa all'anno 2004.

30 Luglio 2004

Conseguimento **Laurea specialistica in Medicina e Chirurgia** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Catania con voto 110/110 e lode. **Tesi di Laurea: "Riabilitazione cognitiva: un caso di afasia crociata."**

Anno 1997

Diploma di maturità scientifica presso il liceo scientifico " E. Boggio-Lera " di Catania con voti 60/60.

**CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
PROFESSIONALI**

1. Competenze specialistiche consolidate nella **gestione clinico-internistica, riabilitativa e socio-assistenziale di pazienti affetti da Grave cerebro lesione acquisita e lesione midollare** potenziate oltre che dall'esperienza clinica anche grazie alla partecipazione a numerosi Master e corsi di perfezionamento.
2. Competenze specialistiche consolidate nel **trattamento dei disordini del movimento e della spasticità nei pazienti affetti Grave Cerebrolesione Acquisita e Lesione midollare** potenziate oltre che dall'esperienza clinica anche grazie alla partecipazione a numerosi corsi di perfezionamento.
3. Competenze specialistiche consolidate nella **gestione di patologie inerenti la specialità di medicina fisica e riabilitazione** potenziate oltre che dall'esperienza clinica anche grazie alla partecipazione a numerosi corsi di perfezionamento e congressi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
COMUNICATIVE/RELAZIONALI  
E DIDATTICHE**

Ho avuto modo di esercitare ed implementare le mie capacità comunicative e relazionali sia in ambito lavorativo, favorendo l'integrazione e l'armonia nel lavoro in team interdisciplinare a garanzia del progetto riabilitativo, sia tramite la partecipazioni in qualità di docente a diversi corsi formativi di cui si elencano di seguito alcuni tra i più significativi:

- Partecipazione in qualità di docente all'evento formativo "La gestione delle lesioni da pressione nella persona con lesione midollare" svoltosi presso AULA MAGNA C.T.O di Torino in data 28 novembre 2009 con il contributo dal titolo "La revisione delle Linee Guida".
- Partecipazione in qualità di docente all'evento formativo: "La valutazione clinica e funzionale del paziente con grave cerebro lesione acquisita" Presidio Borsalino Azienda Ospedaliera Nazionale SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo, 10 e 15 Dicembre 2009 Alessandria.
- Partecipazione in qualità di docente e formatore al corso "PERCORSO DI PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE DISABILE COMPLESSO" dal 4/04 al 10/10/2016 AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA SAN LUIGI GONZAGA, Orbassano (TO)
- Partecipazione in qualità di docente al Congresso "Gravi cerebrolesioni Acquisite uno sguardo oltre l'arcobaleno" Garigna di Podenzano (PC) 11 Maggio 2018.
- Partecipazione in qualità di docente al Master in Ipnosi Clinica ad Orientamento Eriksoniano con la lezione Magistrale dal titolo : " Possibili applicazioni dell'Ipnosi classica Eriksoniana nelle Gravi Cerebrolesioni Acquisite". 11°,12°,13°,14°,15°,16° edizione, Milthon H.Erikson Institute Torino , Centro Ipnosi

Nicoletta Gava , Torino 2020-2021-2022- 2023.

- Partecipazione in qualità di docente al Corso " Il trattamento riabilitativo nella spasticità" . Centro di formazione ASL To5, Moncalieri 10 Giugno 2022.
- Partecipazione in qualità di docente al Corso "LA POSTURAZIONE DELLA PERSONA CON GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA" A.O.U. CITTA' DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA DI TORINO, Dal 22/05/2023 al 9/06/2023.

## CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Manuale di Ortopedia e Traumatologia 3ª edizione  
"Capitolo 26 : Principi di Medicina Fisica e Riabilitazione"  
Pubblicato da Mc Graw Hill nel 2007

Europa Medico-Physica  
"Two different techniques in the rehabilitation treatment of low back pain: a randomized controlled trial." Pubblicato su *Eura Medicophys.* 2006-Sep; 42(3):205-10

Europa Medico-Physica  
"Il reinserimento socio-lavorativo delle persone con lesione midollare: uno studio retrospettivo"  
Pubblicato nel vol. 42 (Suppl. 1 to No. 2) : pp.335-8 *EUR MED PHYS* 2006

Europa Medico-Physica  
"La disfagia nel tetraplegico in fase acuta: studio retrospettivo"  
Pubblicato nel vol. 44 (Supplemento 1 to No.3) : *Europa Medico-Physica* 2008

Europa Medico-Physica  
"Validità del pressure mapping system nella prevenzione e cura delle lesioni da pressione in unità spinale."  
Pubblicato nel vol. 44 (Supplemento 1 to No.3) : *Europa Medico-Physica* 2008

Europa Medico-Physica  
"Soluzioni personalizzate per l'autonomia: Il paziente artefice delle proprie opportunità nel reinserimento abitativo, lavorativo, sociale."  
Pubblicato nel vol. 44 (Supplemento 1 to No.3) : *Europa Medico-Physica* 2008

Europa Medico-Physica  
"Sport-terapia e qualità della vita in unità spinale." Pubblicato nel vol. 44 (Supplemento 1 to No.3) : *Europa Medico-Physica* 2008

"Complicanze in fase acuta dei pazienti con mielolesione associata a politrauma"  
Atti del congresso XIII Congresso Nazionale Somipar Udine 22-24 Novembre 2007

"Laser, radiofrequenze, microonde in terapia fisica" M.V.Actis, S.Donzelli, N.Giunta, M. Lauro. Atti del convegno "Radiazioni non ionizzanti in medicina: applicazioni, normativa di sicurezza, valutazione del rischio." Centro Congressi Lingotto Torino 5-6 Marzo 2009 Convegno Nazionale.

"Attività in sospensione: ambiti di applicazione nella riabilitazione della persona con lesione midollare." Giunta N, Lauro M, Donzelli S, Fumana A, Nobile A, Actis MV *MR Giornale italiano di Medicina Riabilitativa* 2009 Gune; 23 (2); 131-5.

"Prevenzione delle infezioni correlate a catetere venoso centrale in pazienti con grave cerebrolesione acquisita nei reparti di neuroriabilitazione" G.Schierano, R.Baiò, N.Giunta, R. Lo Russo, M.Marchioni, M.Lauro, S.Petrozzino *EUR MED PHYS* 2009;45 Suppl. 1to No.3.

"Proteggi le tue spalle: proposta di una scheda informativa per la prevenzione delle sindromi da sovraccarico funzionale della spalla nella persona con lesione midollare" M.Lauro, N.Giunta, S.Donzelli, M.Rósano, M.V. Actis *EUR MED PHYS*



2009;45 Suppl. 1to No.3.

**" Muscle pompe activation system impiego nel trattamento dell'edema e nella profilassi antitromboembolica dopo lesione midollare"** I.Rosso, S.Negri, E. Chesi, N.Giunta, G. D'Ambrosio, M-V.Actis EUR MED PHYS 2009;45 Suppl. 1to No.3.

**" La valutazione delle disfunzioni del sistema nervoso autonomo nel progetto riabilitativo della persona con lesione midollare: utilizzo sperimentale di una scheda di raccolta dati"** S.Donzelli, A.Ciccigoi, N.Giunta, M.V. Actis EUR MED PHYS 2009;45 Suppl. 1to No.3.

**" Tracheostomy decannulation in rehabilitation of ABI: the basic points"** V. Cappuzzo, N. Giunta, G. Schierano, L. Perrero, M. Mantelli, M. Meloni, S. Petrozzino. Poster presentato al XXXVIII° Congresso Nazionale SIMFER - 17° EUROPEAN CONGRESS OF ESPRM - Lido di Venezia 23-27 maggio 2010.

**" Early risk factors of pressure sores in patient with brain injury"** N. Giunta, V. Cappuzzo, G. Schierano, M. Mantelli, R. Baio, S. Petrozzino. Poster presentato al XXXVIII° Congresso Nazionale SIMFER - 17° EUROPEAN CONGRESS OF ESPRM - Lido di Venezia 23-27 maggio 2010.

**" Complex acquired brain injury : infections at the early time of rehabilitation"** R. Baio, N. Giunta, M. Lauro, M. Mantelli, S. Petrozzino. Poster presentato al XXXVIII° Congresso Nazionale SIMFER - 17° EUROPEAN CONGRESS OF ESPRM - Lido di Venezia 23-27 maggio 2010.

**" Ruolo prognostico dei riflessi patologici buccali in fase acuta nel grave TCE"** M.Beatrici, A.Musolino, M.Alloero, P.Cancialosi, C.Macchetta, N.Giunta. *Giornale di medicina Riabilitativa-MR* Vol 27 n.2

**" Prescribing practice and off-label use of psychotropic medications in post-acute brain injury rehabilitation centres: a cross-sectional survey"**. Pisa FE1, Cosano G, Giangreco M, Giorgini T, Biasutti E, Barbone F; Group for the Study of Medication Use in Centers for Post-acute Brain Injury Rehabilitation. *Brain Inj.* 2015;29(4):508-16. doi: 10.3109/02699052.2014.992474. Epub 2014.Dec 30.

**"Differente variazione nel tempo della complessità del segnale EEG Tra pazienti affetti da Gravi Cerebrolesioni Acquisite e soggetti normali"**. G.Isoardo, J.Marczyk, N.Giunta, C.Macchetta, R. Iero, L.Cocchini, L.Marcantonio, G.Massazza, M.Beatrici. *Giornale italiano di Medicina Fisica e riabilitativa-MR*, Vol.28-Suppl.2 al N.1-2014

**" Combined Treatment of postanoxic dystonia: Pharmacological Therapy ,deep brain stimulation (DBS) and onabotulinum Toxin Type a (BoNT-A). A case report."** R.Iero, N.Paillex, M.Desilvestri, I.Azzolin, M.Alloero, L.Cocchini, A.Eskenazi, N.Giunta, M.Lauro, C.Macchetta, G.Massazza, M.Beatrici. *European Journal of Physical and rehabilitation medicine* (Vol.52-suppl.1 n.2-Aprile 2014).

**"Trattamento combinato della distonia generalizzata post-anossica con terapia farmacologica, deep brain stimulation e BoNT A : case report:"** R.Iero, N.Paillex, M.Alloero, L.Cocchini, A.Eskenazi, N.Giunta, M.Lauro, C.Macchetta, G.Massazza, M.Beatrici. *Giornale Italiano di Medicina Riabilitativa-MR* Vol.29 n.2/3 anno 2015.

**"Disbiosi e flogosi intestinale nell'outcome della persona con grave cerebrolesione acquisita in fase acuta e post-acuta"** Luca Colombatti, Claudia Macchetta, Livia Emma, Lorella Cocchini, Natalia Giunta, Maurizio Beatrici, Marco Alessandro Minetto, Giuseppe Massazza. 47° Congresso Nazionale Simfer (Firenze, 29 settembre - 2 ottobre 2019) - Abstract Book

**"Potential application of Ericksonian clinical hypnosis in the rehabilitation of patients suffering from disorders of consciousness: a case study"**

Natalia Giunta, Melania Saffila, Giovanna Balli, Lorella Cocchini, Patrizia Cancialosi, Maurizio Beatrici.

Volume dei PROCEEDINGS del 49° Congresso Nazionale SIMFER (Milano, 28-31 ottobre 2021) pp. 25-27; MARZO 2022 EDIZIONI MINERVA MEDICA

**“Analisi dei retaggi culturali sulla disparità di genere nel materiale di valutazione logopedica”**

Melania Saffila, Natalia Giunta, Giovanna Balli, Rossella Bessone. Maurizio Beatrici.

Volume dei PROCEEDINGS del 49° Congresso Nazionale SIMFER (Milano, 28-31 ottobre 2021) pp. 25-27; MARZO 2022 EDIZIONI MINERVA MEDICA

**“Pilot project: multimodal multisensory stimulation program in patients affected by disorders of consciousness following severe acquired brain injuries.”**

Sordini Martina, Natalia Giunta, Melania Saffila, Giovanna Balli, Claudia Macchetta, Patrizia Cancialosi, Daniele Pasquariello, Maurizio Beatrici.

Volume dei PROCEEDINGS del 49° Congresso Nazionale SIMFER (Milano, 28-31 ottobre 2021) pp. 30-32; MARZO 2022 EDIZIONI MINERVA MEDICA.

CV Aggiornato al 06/12/2024

Dott.ssa Natalia Giunta