



Titolo	IL MANAGEMENT DELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE
Livello	I
Coordinatore e-mail:	Prof. Vincenzo La Bella vincenzo.labella@unipa.it
Coordinatore Vicario e-mail:	Prof. Giuseppe Salemi giuseppe.salemi@unipa.it
Master Interateneo Sedi esterne	/////
Titolo congiunto o doppio titolo	/////
Master Internazionale Sedi esterne	/////
Titolo congiunto o doppio titolo	/////
Durata: annuale o biennale	Annuale
Crediti formativi per anno	60 CFU
Titolo/i di studio richiesto per l'ammissione	<ul style="list-style-type: none"> - Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia – LM41 - Laurea Magistrale nelle Scienze Infermieristiche – LM/SNT01 - Laurea Magistrale nelle Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione – LM/SNT02 - Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie Tecniche L/SNT03 - Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana LM61 - Laurea Magistrale in Psicologia – LM51 - Laurea di 1° livello delle Professioni Sanitarie Infermieristiche – L/SNT01 - Laurea di 1° livello delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (Fisioterapia e Tecnica della Riabilitazione) – L/SNT02) - Laurea di 1° livello in Scienze e Tecniche Psicologiche L24



	<ul style="list-style-type: none">- Laurea delle Professioni Sanitarie Tecniche L/SNT03- Laurea o Laurea Specialistica conseguita ai sensi del D.M. 509/1999 (Classi: equivalenti).- Laurea Vecchio Ordinamento conseguita secondo gli ordinamenti in vigore anteriormente all'applicazione del D.M. 509/1999 (Classi: equivalenti).- Titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo dal Consiglio Scientifico del Master ai soli fini dell'iscrizione al Corso.
Destinatari del Master	Laureati I Livello e Magistrale in: Medicina e Chirurgia, Psicologia, Fisioterapia, Infermieristica, Logopedia.
Obiettivi del Corso	<p>Le malattie neurodegenerative (NDG), in particolare le malattie neuromuscolari (<i>dalle distrofie muscolari, alle neuropatie e malattie dei motoneuroni</i>), le demenze, la sclerosi multipla (in particolare: <i>le forme progressive</i>), la malattia di Parkinson e parkinsonismi, le atassie ereditarie e le sindromi spastiche ereditarie, etc, sono patologie di grande impegno sotto il profilo della gestione dei bisogni, della riabilitazione, del supporto psicologico, delle problematiche relative alla comunicazione, nutrizionali, respiratorie, internistiche ed in generale del management.</p> <p>Il Master ha l'obiettivo principale della formazione sul management, anche avanzato, delle malattie NDG ed è dedicato ai Professionisti (<i>Medici [inclusi Neurologi, Fisiatri, Geriatri], Fisioterapisti, Infermieri, Logopedisti, Psicologi</i>) che operano, ovvero progettano di operare, in Centri Esperti Specialistici di Diagnosi e Management, in strutture di Riabilitazione, Neuroriabilitazione, Lungodegenza, Centri diurni, RSA, Teams di Assistenza Domiciliare Integrata delle ASP, ed Hospice non oncologici, per i quali è richiesta una specifica formazione per la gestione delle malattie NDG a tutti i livelli.</p> <p>Vi è uno sviluppo notevole, ed un numero crescente, dei suddetti Centri e Strutture, dove vengono accolti, in regime di ricovero e ambulatoriale, pazienti con malattie neurodegenerative a vari livelli di gravità (es. malattia di Alzheimer, demenza fronto-temporale, SLA, SMA, Distrofie muscolari, malattia di Parkinson, etc). In particolare sono richiesti professionisti in grado di gestire</p>



	<p>con elevata competenza e in maniera trasversale, i problemi della motilità, della nutrizione, comunicazione, respirazione (soprattutto per i pazienti con patologie neuromuscolari, dalla ventilazione non invasiva alla tracheotomia), internistici, etc.</p> <p>La trasversalità della formazione ha grande rilevanza in quanto permette al Professionista di razionalizzare le risorse, incrementare la competenza e le capacità di gestione, con un approccio innovativo nel management del paziente.</p> <p>Il Master proposto offre un elevato livello di formazione, spaziando sui principali problemi del management assistenziale dei pazienti con patologie neurodegenerative progressive, e consentirà al Professionista di ottenere un titolo importante per l'accesso lavorativo nei Centri di Neuroriabilitazione, RSA, Hospice non oncologi, e strutture riabilitative.</p>
Sbocchi professionali	<p>Possibilità di impiego in:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Ospedali, pubblici o privati, o ASP dotati di Unità di Neuroriabilitazione, SUAP, Hospice; b) Centri Specialistici Esperti Ospedalieri, pubblici o privati, per la diagnosi e management delle malattie neurodegenerative, incluse le malattie neuromuscolari, sia dell'infanzia che dell'adulto; c) Residenze Sanitarie Assistite (RSA); d) Enti e Onlus che operano sul territorio nell'ambito dell'assistenza domiciliare; e) ASP, ed in particolare nei team specialistici e servizi ADI, operanti sul territorio per l'assistenza domiciliare e telemedicina; f) Enti privati operanti sul territorio nell'ambito dell'assistenza domiciliare e telemedicina.
Articolazione del Piano Didattico	<ul style="list-style-type: none"> a) <i>Lezioni frontali e seminari</i> b) <i>Attività pratica ed esercitazioni</i> presso: Unità di Neuroriabilitazione, Centri Medici Esperti per le Malattie Neurodegenerative, RSA, Hospice, Servizi ADI delle ASP distribuiti sul territorio siciliano.
Informazioni sullo stage	<p>Le lezioni frontali e i seminari sono previsti in genere nei giorni di Venerdì e Sabato</p> <p>Le esercitazioni e attività pratiche sono previste nel corso della settimana, con turni da concordare con lo studente, per almeno n. 6 ore giornaliere</p>
Numero partecipanti	Min. 10 – Max. 70



Costo di partecipazione	€ 1.500,00
Eventuali borse di studio	Sono state richieste borse di studio ad Aziende ed Associazioni (dettagli sul bando)
Durata di svolgimento delle attività formative	12 mesi Inizio presunto del Corso: Marzo 2019 Conclusione del Corso: Marzo 2020
Sito internet	////
Social Network (Facebook, Instagram...)	////
Indirizzo mail dedicato	info.masterNDG@unipa.it
Relazione (breve descrizione sulle precedenti edizioni)	////
Ambito di interesse (per i Master di I livello indicare uno dei seguenti ambiti: agro-alimentare, bioetica, criminologia, design, diritto, marketing, mobilità e trasporti, nautica, risorse umane, salute)	Salute
Centro di gestione amministrativo-contabile (Dipartimento/Scuola di Ateneo)	Dipartimento di Biomedicina Neuroscienze e Diagnostica Avanzata (BiND), Università di Palermo