

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Dal 04/03/2020 - in corso

**Neurologo presso la Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico Carlo Besta**  
Via Giovanni Celoria, 11, 20133 Milano MI

Lavoro presso la divisione di Neuroimmunologia e Malattie Neuromuscolari.

Svolgo attività ambulatoriale e di reparto incentrata sulla diagnosi e sul follow-up clinico di patologie della giunzione neuromuscolare e malattie neuromuscolari, tra cui Miastenia Gravis, distrofie muscolari (facio-scapolo-omerale, oculo-faringea, miotonica, dei cingoli, di Duchenne e di Becker), miastenie congenite, sindrome di Lambert-Eaton, glicogenosi (in particolar modo glicogenosi di tipo II), paralisi periodiche iper- e ipokaliemiche, miotonie e paramiotonie congenite, miopatie necrotizzanti, miosite a corpi inclusi, miopatie congenite, miopatie miofibrillari e atrofia muscolare spinale.

Nell'ambito del processo diagnostico, oltre alla valutazione clinica del paziente, mi occupo dell'esecuzione di biopsie muscolari ambulatoriali, partecipando successivamente all'analisi dei preparati istologici.

Seguo inoltre la somministrazione di terapie infusionali in regime di day-hospital eseguite cronicamente (ad esempio terapia enzimatica sostitutiva per i pazienti affetti da glicogenosi di tipo II) o nel corso di peggioramento clinico, come ad esempio la terapia immunomodulante nei pazienti affetti da miastenia gravis o miopatie necrotizzanti.

Nel corso della valutazione dei pazienti mi occupo della raccolta di dati clinici e della compilazione di database utilizzati nell'ambito di progetti di ricerca organizzati nel nostro Istituto o nati dalla collaborazione con centri di malattie neuromuscolari italiani o internazionali, con particolare interesse nell'ambito delle miastenie congenite e delle SMA nonché di canalopatie, distrofie facio-scapolo-omerale, dei cingoli, di Duchenne e di Becker, di miopatie miofibrillari e malattia di Pompe.

Attualmente partecipo in qualità di sub-investigatore ai seguenti trial clinici:

-A Long-Term, Single-Arm, Open-label, Multicenter Phase 3 Study to Evaluate the Safety and Tolerability of Multiple Subcutaneous Injections of Efgartigimod PH20 SC in Patients With Generalized Myasthenia Gravis (ADAPT SC+).

- Multi-Centre, Non-Interventional, Double Cohort Study to Assess the Safety of Myozyme® and of Aldurazyme® in Real-World Home Infusion Setting.

Mi occupo inoltre della compilazione del registro della malattia di Pompe (Sanofi-Genzyme), incluso il sotto-registro di sicurezza, relativamente ai pazienti adulti seguiti presso il nostro Istituto.

## PUBBLICAZIONI

- Brugnoli R, Maggi L, Canioni E, Verde F, Gallone A, Ariatti A, Filosto M, Petrelli C, Logullo FO, Esposito M, Ruggiero L, Tonin P, Riguzzi P, Pegoraro E, Torri F, Ricci G, Siciliano G, Silani V, Merfini L, De Pasqua S, Liguori R, Pini A, Mariotti C, Moroni I, Imbrici P, Desaphy JF, Mantegazza R, Bernasconi P. Next-generation sequencing application to investigate skeletal muscle channelopathies in a large cohort of Italian patients. *Neuromuscul Disord*. 2021 Apr;31(4):336-347. doi: 10.1016/j.nmd.2020.12.003. Epub 2020 Dec 14. PMID: 33573884.
- Storti B, Gallone A, Paris L, Foresti C. A Rare Case of Atypical Palatal-Lingual Tremor Associated with Waldenström's Macroglobulinemia. *Movement Disorders Clinical Practice* Volume 8, Issue 5, July 2021, Pages 785-787

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 22/11/2019

**Certificazione Medico Specialista in Elettromiografia e Potenziali Evocati**  
Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC)

Ho acquisito la certificazione dopo due anni di formazione svolta presso l'Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo.

• dal 2/11/2015 al 4/11/2019

**Scuola di specializzazione in Neurologia**  
Università degli studi di Milano- Bicocca

Durante i quattro anni di formazione ho svolto attività di reparto prevalentemente c/o l'Ospedale San Gerardo di Monza, seguendo per più di un anno la Stroke Unit e imparando a gestire le urgenze in pronto soccorso. Ho seguito gli ambulatori di neurologia generale e mi sono inoltre occupata nello specifico della Miastenia e delle Malattia del Motoneurone. Ho appreso l'esecuzione dell'ecografia muscolare e dello split hand index come ausilio diagnostico nella SLA. Ho appreso l'esecuzione e l'interpretazione di elettromiografie e potenziali evocati, perfezionando le mie conoscenze presso la neurofisiologia dell'ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo, sede di svolgimento del mio progetto di tesi dal titolo "utilizzo della stimolazione muscolare diretta nel differenziare le componenti miogene e neurogene nella Critical Illness Myopathy e Polyneuropathy".

Mi sono infine occupata della sperimentazione clinica sui nuovi farmaci per la malattia di Alzheimer (Aducanumab).

**Votazione 70/70 e lode**

• dal 01/11/2014 al 05/02/2015

**Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo**  
Università degli studi di Bari

• 25/07/2014

**Laurea in Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi di Bari

Tesi in medicina del lavoro dal titolo "Effetti genotossici dell'esposizione occupazionale ed ambientale a basse concentrazioni di benzene"

**Votazione 110/110 e lode**

• 01/10/2011–30/09/2012

**Anno accademico presso Università straniera (progetto Erasmus)**  
Strasburgo (Francia)

Ho frequentato le lezioni e sostenuto gli esami in francese nel corso di un anno accademico, svolgendo tirocini nei reparti di pediatria, ginecologia, neurologia, ortopedia, malattie dell'apparato cardiovascolare e anatomia patologica

- 01/08/2014–30/08/2014 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Reparto di Neurochirurgia presso l'Institut National de Neurologie di Tunisi (Tunisia)
- 01/03/2014–31/07/2014 **Tirocinio**  
Dipartimento di Medicina del lavoro presso l'Università degli studi di Bari
- 01/10/2012–28/02/2014 **Tirocinio**  
Reparto di Neurologia del Dipartimento di scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso presso l'Università degli studi di Bari.
- 01/08/2013–31/08/2013 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Reparto di Neurologia presso lo Szpital Uniwersytecki di Bydgoszcz (Polonia)
- 01/08/2010–31/08/2010 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Dipartimento di Anatomia Patologica presso l'ospedale AKH (Allgemeines Krankenhaus) di Vienna (Austria)
- 01/09/2002–30/07/2007 **Diploma Liceo Scientifico-Tecnologico**  
Liceo Polivalente Statale Punzi di Cisternino (BR)  
Votazione 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

**MADRELINGUA** ITALIANO

**ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**INGLESE**  
ottimo  
buono  
buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**FRANCESE**  
ottimo  
buono  
buono

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003.  
CV con funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000.

Milano, 20/12/2021



- 01/08/2014–30/08/2014 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Reparto di Neurochirurgia presso l'Institut National de Neurologie di Tunisi (Tunisia)
- 01/03/2014–31/07/2014 **Tirocinio**  
Dipartimento di Medicina del lavoro presso l'Università degli studi di Bari
- 01/10/2012–28/02/2014 **Tirocinio**  
Reparto di Neurologia del Dipartimento di scienze mediche di base, neuroscienze ed organi di senso presso l'Università degli studi di Bari.
- 01/08/2013–31/08/2013 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Reparto di Neurologia presso lo Szpital Uniwersytecki di Bydgoszcz (Polonia)
- 01/08/2010–31/08/2010 **Clerkship IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations)**  
Dipartimento di Anatomia Patologica presso l'ospedale AKH (Allgemeines Krankenhaus) di Vienna (Austria)
- 01/09/2002–30/07/2007 **Diploma Liceo Scientifico-Tecnologico**  
Liceo Polivalente Statale Punzi di Cisternino (BR)  
Votazione 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

**MADRELINGUA** ITALIANO

**ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**INGLESE**  
ottimo  
buono  
buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**FRANCESE**  
ottimo  
buono  
buono

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003.  
CV con funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000.

Milano, 20/12/2021

