



## Giuseppe Fiamingo – MD *Specialista in Neurologia*

Email Aziendale: [giuseppe.fiamingo@asst-cremona.it](mailto:giuseppe.fiamingo@asst-cremona.it)

PEC: [giuseppe.fiamingo.fxp3@mb.omceo.it](mailto:giuseppe.fiamingo.fxp3@mb.omceo.it)

Ordine dei Medici di Monza e Brianza, n° 04226

---

### Esperienza professionale

**07/11/2022 – in corso**

**Dirigente Medico UO Neurologia – ASST Cremona**

Principali attività: reparto (Neurologia Generale e Stroke Unit), guardia attiva diurna e notturna, ambulatorio Centro Regionale Epilessia, refertazione EEG

**01/02/2022 – 16/05/2022**

**Medico di Continuità Assistenziale (Ex Guardia Medica) presso ASST Melegnano – Martesana, sede di Binasco – Pieve Emanuele.**

**01/03/2018 – 30/09/2018**

**Collaborazione libero professionale con:**

- **Progetto Persona ONLUS** (centri diurni e comunità residenziali, pazienti con disabilità congenita ed acquisita)
- **Consorzio Comunità Brianza presso Spazio37** (Attività ambulatoriale rivolta a pazienti senza tetto, migranti e comunità rom e sinti)
- **Cooperativa Spazio Aperto Servizi presso Casa E. Jannacci** (attività di guardia e ambulatoriale)
- **Periodi di sostituzione di Medici di Medicina Generale**

**10/03/2018 – 20/03/2018**

**Incarico libero professionale per Croce Rossa Italiana come Medico presso il Centro di Primo Soccorso e Accoglienza CPSA di Lampedusa.**

- Attività ambulatoriale e reperibilità 24/h a servizio degli ospiti del centro;
- Gestione delle emergenze personalmente o con l'ausilio del poliambulatorio e PS di Lampedusa;
- Compilazione cartelle cliniche e preparazione dei dossier sanitari degli ospiti in funzione del trasferimento presso centri di seconda accoglienza;

.....

## Istruzione

**01/11/2018 – 21/10/2022 (4 anni)**

**Scuola di specializzazione in Neurologia presso Istituto Nazionale di Neurologia IRCSS Mondino, Università degli studi di Pavia (PV)**

**Voto: 50/50 con Lode.**

- Rotazioni e turni in reparti specialistici (Neurologia Generale e del Comportamento, Neuroncologia, Stroke Unit, Parkinson e Disturbi del Movimento, Sclerosi Multipla, Cefalee, Neuroriabilitazione)
- Frequentazione del centro di Neurofisiologia dell'Istituto (Esami EEG, PSG, actigrafia, doppler TSA), interpretazione e refertazione di esami strumentali neurofisiologici: polisonnografie ambulatoriali, video-polisonnografie, elettroencefalogrammi basali e dinamici 24 ore.
- Partecipazione a progetti di ricerca in diversi ambiti neurologici: Cefalea e dolore, SLA, Demenza e declino cognitivo, Medicina del Sonno.
- Servizio di Guardia divisionale e inter-divisionale.
- Servizio di consulenze neurologiche presso il Pronto Soccorso e le Unità Operative del Policlinico S. Matteo, Pavia.
- Periodo all'estero presso il **Clinical and Research Fellow presso il CÉAMS (Centre d'études avancées en médecine du sommeil), Hôpital du Sacré-Cœur-de-Montréal, Université de Montréal, Montréal, QC (CA)**, Montreal, Canada (5 mesi) con approfondimento sulla medicina del Sonno in ambito clinico, strumentale e di ricerca.
- Titolo della tesi: **Clinical, Neuropsychological And Neuroradiological Correlates Of Social Cognition In Amyotrophic Lateral Sclerosis: A Pilot Study**

**01/10/2011 – 10/07/2017 (6 anni)**

**Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**

**Voto: 110/110 con Lode. Università degli studi Milano Bicocca, Dipartimento della Salute.**

**20/07/2016 - 01/10/2016 (2 mesi)**

**Stage (progetto Exchange) per l'Università Milano – Bicocca, presso Manaus (Brasile).**

Attività:

- Area Medica – Fundação de Medicina Tropical (5 settimane)
  - AIDS, malattie infettive e tropicali;
  - Ambulatorio malattie infettive endemiche, quali HIV-AIDS, Malaria, infezioni gastrointestinali, respiratorie, dermatologiche e a trasmissione sessuale;
  - Pronto Soccorso;
- Area Chirurgica - Fundação Centro de Controle de Oncologia (4 settimane)
  - Giro visite;
  - secondo o terzo operatore chirurgo di interventi di chirurgia oncologica addomino-pelvica.

**23/03/2015 – 17/04/2015 (1 mese)**

**Stage in Cardiologia presso Hospital Clinico Universitario, Santiago de Compostela (Spagna).**

**20/01/2015–20/07/2015 (6 mesi)**

**Erasmus+ ai fini di studio presso Universidade de Santiago de Compostela (Spagna)**

**01/08/2014 – 31/08/2014 (1 mese)**

**Stage in Pronto Soccorso presso Hospital Civil, Morelia (Messico) promosso dall'associazione IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations).**

**10/09/2006–05/07/2011**

**Diploma presso Liceo Scientifico A. Banfi, Vimercate (MB). Voto 98/100**

---

## **Esperienze di volontariato**

**15/07/2017– 25/10/2017 (3 mesi)**

**Katibunga, villaggio rurale in Zambia (Africa), per Studenti Senza Frontiere Onlus.**

Attività:

- Gestione del dispensario medico e farmaceutico;
- Insegnamento materie scientifiche (biologia e fisiopatologia umana) in lingua inglese nella scuola superiore governativa.

**28/08/2013–28/09/2013 (1 mese)**

**IIMC - Institute of Indian Mother and Child, Calcutta (India)**

- Attività clinica e educativa di promozione della salute e del benessere nei villaggi del delta del Gange a sud di Calcutta nei seguenti campi.

**17/09/2012– 1/10/2012 (2 settimane)**

**Istituto specializzato nella cura di bambini con malattie genetiche gravi. Il Giardino Delle Rose Blu ONLUS, presso Gornja Bistra (Zagreb) (Croazia).**

- Attività: assistenza educativa e ludica a pazienti pediatriche con grave disabilità, con l'applicazione del metodo di intervento educativo-riabilitativo denominato "BrosGame".

---

## **Ricerca**

**15/05/2022 – 07/10/2022 (5 mesi). Clinical and Research Fellow presso il CÉAMS (Centre d'études avancées en médecine du sommeil), Hôpital du Sacré-Cœur-de-Montréal, Université de Montréal, Montréal, QC (CA).**

**Host supervisor dr. Alex Desautels.**

- Vincitore della Borsa di Studio Mitacs Globalink per il progetto "Investigating sleep microarchitecture to better understand idiopathic hypersomnia pathophysiology and phenotype heterogeneity"
- Partecipazione in studi osservazionali e trial farmacologici come sub-investigator:
  - o Colchicine for Amyotrophic Lateral Sclerosis (Co-ALS), clinical trial multicentrico, randomizzato, controllato di fase II, NCT03693781.

- Identificazione di marcatori clinici e biologici per la diagnosi e la prognosi di pazienti affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica (SLA), studio longitudinale finanziato dalla Ricerca Corrente 2020;
- Neurophysiological, Biomolecular and Psychological Aspects of Erenumab Treatment in Chronic Migraine, NCT04361721;
- Validation of the Italian Language Version of REM Behavior Disorder Severity Scale, studio osservazionale multicentrico trasversale;
- Real World Evidence for Sunosi in Narcolepsy and Obstructive Sleep Apnea, studio real world

- Pubblicazioni come autore:

- De Icco R, **Fiamingo G**, Greco R, Bottiroli S, Demartini C, Zanaboni AM, Allena M, Guaschino E, Martinelli D, Putorti A, Grillo V, Sances G, Tassorelli C. Neurophysiological and biomolecular effects of erenumab in chronic migraine: An open label study. *Cephalalgia*. 2020 Oct;40(12):1336-1345. doi: 10.1177/0333102420942230. Epub 2020 Jul 26. PMID: 32715736.
- Scarian E, **Fiamingo G**, Diamanti L, Palmieri I, Gagliardi S, Pansarasa O. The Role of VCP Mutations in the Spectrum of Amyotrophic Lateral Sclerosis—Frontotemporal Dementia. *Frontiers in Neurology*. 2022 doi=10.3389/fneur.2022.841394
- **Fiamingo G**, Esposto R, Dal Fabbro B, Terzaghi M. Kleine-Levin syndrome: report of a case with marked dysautonomic features. *J Clin Sleep Med*. 2022 Apr 11. doi: 10.5664/jcsm.9988. Epub ahead of print. PMID: 35393940.
- **Fiamingo G**, Canavero I, Gastaldi M, Coloberti E, Buongarzone G, Ghiotto N, Bacila A, Costa A, Ravaglia S. HaNDL syndrome: a reversible cerebral vasoconstriction triggered by an infection? A case report and a case-based review. *Eur J Med Res*. 2022 Oct 8;27(1):196. doi: 10.1186/s40001-022-00815-8. PMID: 36209134; PMCID: PMC9548142.
- Ahmad L, Businaro P, Regalbuto S, Gastaldi M, Zardini E, Panzeri M, Vegezzi E, **Fiamingo G**, Colombo E, Ravaglia S. COVID-19 and Guillain-Barré syndrome: A single-center prospective case series with a 1-year follow-up. *Medicine (Baltimore)*. 2022 Jul 29;101(30):e29704. doi: 10.1097/MD.00000000000029704. PMID: 35905215; PMCID: PMC9333081.
- **Fiamingo G**, Capittini C, De Silvestri A, Rebuffi C, Cerami C, Arnaldi D, Terzaghi M, Neuropsychological evaluation of phenoconversion risk in REM sleep behavior disorder: a scoping review. *Journal of Sleep Research* 2023 **DOI**: 10.1111/jsr.13873

Come membro di Study Groups:

- Diamanti L, Borrelli P, Dubbioso R, Capasso M, Morelli C, Lunetta C, Petrucci A, Mora G, Volanti P, Inghilleri M, Tremolizzo L, Mandrioli J, Mazzini L, Vedovello M, Siciliano G, Filosto M, Matà S, Montomoli C; **DYALS Study Group**. Validation of the DYALS (dysphagia in amyotrophic lateral sclerosis) questionnaire for the evaluation of dysphagia in ALS patients. *Neurol Sci*. 2021 Dec 1. doi: 10.1007/s10072-021-05775-1. Epub ahead of print. PMID: 34853898.

.....

## Corsi, Congressi e Seminari

### 2019

- Partecipazione al primo Congresso Nazionale “Neurologia di Genere: un diverso modo di pensare alle malattie del sistema nervoso”, promosso dalla SIN, Roma, 4/5/2019
- Partecipazione al 6° Congresso Nazionale ISO – Italian Stroke Organization, Milan Convention Centre, Milano, 20-21/5/2019
- Presentazione Orale dell’e-poster intitolato “Idiopathic diffuse superficial siderosis in cns: a case report with application of rational investigation” alla 8^ Giornata dello Specializzando in neurologia, 11/6/2019
- Partecipazione al 4° “International Preceptorship in ALS in the NEMO Clinical Centers”, Milano, 26-27/9/2019
- Presentazione del Poster intitolato “Erenumab in chronic migraine: first experience at Mondino Headache Science Center” come primo autore al 50° Congresso SIN – Società Italiana di Neurologia, Bologna, 12-15/10/2019
- Partecipazione al Congresso “All4AD – Alliance for Alzheimer’s Disease and other Dementias” presso Istituto Mondino, Pavia, 4-5/10/2019
- Partecipazione al Congresso “Mente&Movimento”, Salerno, 22/11/2019
- Partecipazione al Congresso “Grandangolo 2019. Un anno di neurologia. 4^ edizione”, Genova, 29/11/2019

### 2020

- Partecipazione al Congresso “Terapie Neurologiche. Oggi e domani”, al Centro Congressi Humanitas, Rozzano, 17/1/2020
- Presentazione Orale dal titolo “Anti-CGRP/R mAbs in Chronic migraine in real life in Italy” al Congresso “Headache&CGRP”, Firenze, 14-15/2/2020
- Vincitore del Grant di partecipazione al 6° Congresso EAN (Edizione Virtuale) per l’esposizione intitolata “Neurophysiological, biomolecular and psychological predictors of response to Erenumab in chronic migraine”, 23 – 26/5/2020
- Partecipazione alla 4^ Edizione de “La richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro”, promossa dalla SINg, Edizione Virtuale, 12-14/6/2020
- Partecipazione al “Corso di Neuropsicologia”, promosso dalla SIN e SINDEM, 4/11/2020
- Partecipazione al Corso “Approccio terapeutico all’insonnia e ai disturbi del ritmo circadiano”, 6^ edizione, 28/11/2020
- Partecipazione al 51° Congresso Nazionale SIN – Società Italiana di Neurologia, Edizione Virtuale, 28-30/11/2020

- Partecipazione al Corso FAD “Sclerosi laterale Amiotrofica (SLA): update sulla gestione clinica e terapeutica”, promosso dall’IRCCS Mondino Foundation
- Training course on NIH Stroke Scale – Italiano – Prima Certificazione, promosso dall’Università della Sapienza, Roma

## 2021

- Partecipazione al VI Congresso Nazionale ANEU – Associazione Neurologia Emergenza Urgenza, edizione digitale, 23-25/9/2021
- Partecipazione alla 5<sup>a</sup> edizione de “La richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro”, promossa dalla SING, 22-24/10/2021
- Vincitore di Bursary per la presentazione orale del poster intitolato “Expanding the neuropsychological phenotype of ALS: preliminary findings” al “XXV World Congress of Neurology”, 3-7/10/2021
- Partecipazione al “WFN/AFAN E-Learning Day, Epilepsy Education Day”, Edizione Virtuale, 6/11/2021
- Partecipazione al “Neuroimmunology SIN 2021 Immunomediated diseases of the Nervous System: Recent Advances”, Firenze, 3-4/12/2021
- Partecipazione al XVI corso FADSIN “Le malattie degenerative del sistema nervoso centrale”.

## 2022

- Partecipazione al Corso di Aggiornamento ANEU, Macro Area Nord, Digital Version, 6/4/2022
- Partecipazione al “Workshop SLA 2022: Dialogo tra ricerca preclinica e clinica”, Modena (MO), 8/4/2022
- Partecipazione al Simposio “Disturbi del sonno e deterioramento cognitivo: una relazione bidirezionale”, Istituto di Riabilitazione e Cura Santa Margherita, Pavia (PV), 11/4/2022
- Partecipazione al “Corso Residenziale di Medicina del Sonno”, CORSO BASALE & AVANZATO 2, Bertinoro (FC), 23-26/04/2022
- Partecipazione alla 9<sup>o</sup> Edizione della SINDem4Juniors, Winter Seminar on Dementia and Neurodegenerative Disorders, Bressanone (BZ), 27-29/04/2022
- Partecipazione al Corso virtuale “Neurological Emergencies”, offerto dal Massachusetts General Hospital, 19-20/05/2022
- Partecipazione all’8<sup>o</sup> Congresso EAN – European Academy of Neurology, Vienna, 25-28/06/2022
- Presentazione POSTER dal titolo “The Severity Of Cognitive And Emotional Deficits In Als Correlates With The King’s Clinical Staging System” al 52<sup>o</sup> congresso SIN, Milano 3-6/12/2022

## 2023

- Partecipazione all’evento formativo “Daridorexant, un nuovo alleato contro l’insonnia”, sponsorizzato da Idorsia Pharmaceuticals Italy S.r.l., Venezia 27-28/01/2023,

---

## Memberships

Socio della “SIN – Società italiana di Neurologia” dal 2019

Socio “SINDEM – Associazione autonoma aderente alla SIN per le demenze” dal 2020

Membro “EAN – European Academy of Neurology” dal 2020

Memobro “ESO” – “European Stroke Organization” dal 2022

---

## Lingue

- **Italiano:** lingua madre.
  - **Inglese:** Livello C1. In possesso del certificato FCE rilasciato da Cambridge University.
  - **Spagnolo:** Livello C1. In possesso del certificato DELE C1 rilasciato dall'Istituto Cervantes di Milano.
  - **Francese:** Livello B1
  - **Portoghese (Brasile):** Livello B1.
- 

## Generali

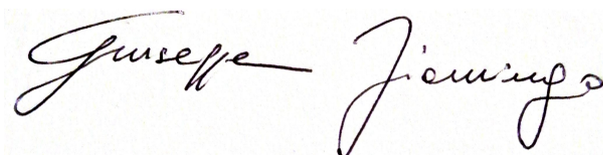
**Conoscenze informatiche:** Ottimo utilizzo del computer, buona padronanza del pacchetto Office, di navigazione in Internet e dei social network. Buona padronanza del programma SPSS per analisi di statistica medica.

**Patente:** B.

**Interessi ed hobby:** lettura e scrittura, musica, cinema, viaggi, cucina, attività sportiva come jogging, sci, calcio e nuoto, sensibilità ai temi geopolitici e storici nazionali e internazionali, lingue e culture.

---

Cremona, 01/03/2023



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)  
Il sottoscritto Giuseppe Fiamingo, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.