

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELENA PASINI**

CF

E-mail

Data di nascita **22/03/1983**

POSIZIONE LAVORATIVA ATTUALE

Medico dirigente presso la Neurologia dell'Ospedale Bellaria, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna (da giugno 2020) con:

- Neurofisiologia (clinica e di ricerca) in ambito neurologico e neuro-rianimatorio nonché stereo-elettroencefalografico
- Presa in carico ambulatoriale e di reparto di pazienti epilettici, specialmente nell'ambito della farmacoresistenza
- Partecipazione attiva (clinica e di ricerca) al programma di chirurgia della epilessia

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Medico dirigente presso la Neurologia dell'Ospedale Maggiore, IRCCS delle Scienze Neurologiche di Bologna dal novembre 2017 al maggio 2020.
- Collaborazione Coordinata e Continuativa per attività nell'ambito del progetto "Valutazione clinica e trattamento terapeutico di condizioni neurologiche acute (in particolare lo stato epilettico) con necessità di ricovero in ambiente rianimatorio e utilizzo di adeguato monitoraggio neurofisiologico e multiparametrico" presso l'IRCCS delle Scienze Neurologiche di Bologna, Ospedale Bellaria di Bologna. Dal marzo 2016 a novembre 2017.
- Partecipazione allo studio SAGE 547-SSE-301 sulla terapia dello stato epilettico super refrattario in NCU (neuro-critical care unit) Dal marzo 2016 al novembre 2017.
- Borsa di studio nell'ambito del progetto PERNO (Progetto Emiliano-Romagnolo in Neuro-Oncologia-Sottoprogetto Epilessia tumorale) dal 24/08/2009 al 14/05/2010 presso la Neurologia dell'Ospedale Bellaria (Via Altura, 3 Bologna)
- Partecipazione clinical trials randomizzati su farmaci anticrisi di nuova generazione tra il 2008 e il 2009 presso la Neurologia dell'Ospedale Bellaria (Via Altura, 3 Bologna)

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 dichiaro che le seguenti affermazioni corrispondono al vero

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Diploma scientifico-tecnologico nel 2002 con votazione 100/100.
- Nove mesi svolti presso l'Università Pasteur di Strasburgo, Francia, settembre 2005-maggio 2006.
- Undergraduate Introduction to Management Program, BU Global, Boston University, luglio-agosto 2007.
- Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna il 12 maggio 2008 con votazione 110/110 e Lode. Titolo tesi: "Sclerosi Laterale Amiotrofica: correlazione genotipo-fenotipo nei casi con gene SOD1 mutato e ipotesi eziopatogeniche". Relatore Chiar.mo Prof. Carlo Alberto Tassinari.
- Da 05/2010 al 02/2016 Specializzazione Medica in Neurologia presso l'Università degli Studi di Bologna (Dipartimento di Neuroscienze, IRCCS delle Scienze Neurologiche di Bologna) con votazione di 110/110 e Lode. Titolo tesi: "Approccio multidisciplinare allo stato di male epilettico refrattario nell'adulto: stato dell'arte a bologna e proposte di miglioramento". Relatore: Prof. Marco Zanello
- Borsa di studio da parte dell'EFNS (European Federation of Neurological Societies) nell'ambito del progetto "EFNS Department to Department Program" presso il "National Hospital of Neurology and neurosurgery – Department of Neurology, Queen Square, London", Prof. Simon Shorvon dal 25/2/2012 al 6/04/2012
- Partecipazione al corso "7° Corso Teorico-Pratico sui Monitoraggi Neurofisiologici in Terapia Intensiva", 22-24 Aprile 2015, Centro Congressi Giovanni XXIII, Bergamo
- Partecipazione al 1° Corso Video-EEG LICE, 2-5 Ottobre 2016, Bologna

ESPERIENZA E COLLABORAZIONI DI RICERCA

- Iscritta alla LICE (Lega Italiana contro l'Epilessia) dal 2009
- Iscritta alla SIN (Società Italiana di Neurologia) dal 2010
- Vincitrice del Premio Schiassi 2014 (Società Medico Chirurgica di Bologna)
- Vincitrice del Premio Giovani LICE nell'anno 2015 e 2016
- Dal 2023 docente presso il "Corso Residenziale di: Elettroencefalografia e Tecniche Correlate - Polo Universitario Le Benedettine – PISA"
- Dal 2023 docente presso il "Master Universitario di II livello in Epilettologia" UNIGE-Ospedale Niguarda di Milano
- Dal 2024 docente presso il corso ENLS (Emergency Neurological Life Support) organizzato dalla SIAARTI (Società Italiana di Anestesia Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Organizzazione scientifica del congresso “Stato epilettico refrattario” con sede Relais Bellaria di Bologna in data 1-2 marzo 2023

- Partecipazione come relatrice a numerosi congressi nazionali e internazionali sul tema della epilessia e della neurofisiologia in ambito neuroranimatorio

ORCID profile: <https://orcid.org/0000-0001-6298-455X>

Scopus data:

- 53 documenti scientifici fra riviste internazionali indicizzate e capitoli di libri scientifici,
- 997 citazioni al febbraio 2024,
- **H index 20** (febbraio 2024)

In fede,

Elena Pasini

Bologna 23/02/2024