

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **VALLAURI DAVIDE**
Indirizzo
Telefono
Cellulare
E-mail
PEC
Nazionalità italiana
Data di nascita 05/12/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

DA AGOSTO 2013 AD AGOSTO 2018
Mansioni Medico specializzando in Neurologia – Università degli Studi di Milano Bicocca
(*Curriculum formativo in Malattie Neurodegenerative*)
Nome e indirizzo del datore di lavoro - *Centro Parkinson CTO - via Bignami 1 – Milano (MI)*
- *Ospedale San Gerardo - via Pergolesi 33 – Monza (MB)*
DAL 01/11/2018 AL 31/03/2020
E DAL 01/05/2020 al 31/12/20
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio-Sanitaria Territoriale - (ASST) Vimercate
Via Santi Cosma e Damiano, 10 - 20871 Vimercate (MB)
Mansioni Neurologo con incarico di natura libero-professionale. Attività ambulatoriale
presso i Presidi Ospedalieri di Vimercate e Carate, attività divisionale, di reparto
e di consulenze al Pronto Soccorso. Impegno orario 30 h settimanali
DAL 01/04/2020 AL 30/04/2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Socio-Sanitaria Territoriale - (ASST) Vimercate
Via Santi Cosma e Damiano, 10 - 20871 Vimercate (MB)
Mansioni Medico con incarico di natura libero-professionale in merito a emergenza
COVID-19

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date 2012 - Laurea in Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Milano
2013 - Esame di Stato per abilitazione professionale (Ordine dei Medici e
Chirurghi di Milano)
2018 - Specializzazione in Neurologia (tesi dal titolo "*Implicazioni clinico-
terapeutiche delle variazioni di peso corporeo sulla biodisponibilità della Levodopa in
pazienti con malattia di Parkinson*")

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRA LINGUA INGLESE
Capacità di lettura BUONO
Capacità di scrittura SUFFICIENTE
Capacità di espressione orale SUFFICIENTE

Capacità e competenze tecniche

- Attività di reparto, gestione del paziente cerebrovascolare in Stroke-Unit
- Attività ambulatoriale di I e II livello (gestione patologia extrapiramidale e delle terapie complesse nella Malattia di Parkinson)
- Esecuzione ECD-TSA, ECD-transcranico con bubble-test
- Lettura ed interpretazione EEG
- Utilizzo PC, ottima conoscenza pacchetto Office e principali sistemi informatici

Esperienze in trial clinici e farmacologici

Study Coordinator in clinical trial (*A 24-month, Multicenter, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Parallel-group, Efficacy, Safety, Tolerability, Biomarker, and Pharmacokinetic Study of AZD3293 in Early Alzheimer's disease -The AMARANTH Study-*) in accordance with GCP (phase III)

Pubblicazioni su riviste scientifiche

Novel DYT11 gene mutation in patients without dopaminergic deficit (SWEDD) screened for dystonia. Cilia R, Reale C, Castagna A, Nasca A, Muzi-Falconi M, Barzaghi C, Marzegan A, Granata M, Marotta G, Sacilotto G, Vallauri D, Pezzoli G, Goldwurm S, Garavaglia B. *Neurology*. 2014 Sep 23;83(13):1155-62.

Opioid K receptor variant is associated with a delayed onset of dyskinesias in Parkinson's disease. Cilia R, Asselta R, Cereda E, Benfante R, Barbella G, Vallauri D, Marabini L, Fornasari D, Goldwurm S, Pezzoli G. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2018 Mar; 89(3):323-324

Corsi di aggiornamento professionale

2019 - Lettura e interpretazione dell'elettroencefalogramma (corso base)
Organizzato da ASST Vimercate, della durata di n° 16:00 ore, ECM 20,8
(codice id:136201.1)

2016 – Malattia di Parkinson a esordio giovanile: clinica, genetica, terapia.
Organizzato da Accademia Limpe-Dismov

2015 - Corso Laboratorio di Ecocolordoppler vascolare (con sessioni applicative pratiche). Organizzato da Università degli Studi di Milano