



Francesco Silvestre

Nazionalità: Italiana

☎ (+39) 3206821787

Data di nascita: 10/01/1991

Sesso: Maschile

✉ Indirizzo e-mail: silvestrefrance@hotmail.it

📍 Indirizzo : via fratelli de Filippo 2, 81030 Orta di Atella (Italia)

PRESENTAZIONE

Neurologo formatosi tra Firenze e Napoli con esperienza presso l'ospedale universitario spagnolo Mutua Terrassa e presso l'ospedale universitario di Bruxelles. Esperienza nella diagnostica e trattamento di Disturbi del movimento, patologie cerebrovascolari e cefalee.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Specializzazione in Neurologia

University of Naples Federico II [01/10/2015 – 31/10/2020]

Indirizzo: Napoli (Italia)

Laurea in Medicina e Chirurgia (Voto 110/110 e lode)

University of Naples Federico II [10/2009 – 07/2015]

Indirizzo: NAPOLI

Diploma di liceo Classico (Voto 98/100)

Liceo classico Statale D. Cirillo [09/2004 – 07/2009]

Indirizzo: Aversa (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Specializzando in Neurologia

AOU Federico II [01/11/2017 – 31/10/2020]

Indirizzo: Napoli

Città: Napoli

Paese: Italia

Formazione Teorico-pratica in Neurologia,

Specializzato in diagnostica e trattamento di:

Disturbi del movimento

Distonie

Cefale

Malattie cerebrovascolari.

Capace di effettuare infiltrazione di tossina botulinica per il trattamento di:

Spasticita', Distonie, Iperidrosi, Eemicrania.

Specializzando in Neurologia

AOU Careggi [01/11/2016 – 31/10/2017]

Indirizzo: Firenze

Città: Firenze

Paese: Italia

Monitoraggio e valutazione di pazienti sottoposti a trombolisi sistemica e trattamento endovascolare di neuroradiologia interventistica

Observership nel reparto di Neurologia

hopital Erasme ULB [09/2015 – 10/2015]

Indirizzo: Bruxelles (Belgio)

Osservazione e partecipazione alle attività di reparto e ambulatoriale

Observerhip nell'ambulatorio di Neurologia

Mutua Terrassa University Hospital [01/02/2020 – 30/09/2020]

Città: Terrassa

Paese: Spagna

Partecipazione attiva ad ambulatori per il trattamento di disturbi del movimento, patologie neurodegenerative e infiltrazioni di tossina botulinica. Osservazione e apprendimento della gestione della terapia di fase avanzata per M. di Parkinson. Partecipazione a studi di sperimentazione clinica.

PUBBLICAZIONI

Does acute peripheral trauma contribute to idiopathic adult-onset dystonia?

[2020]

[10.1016/j.parkreldis.2020.01.002](https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2020.01.002)

Parkinsonism and Related Disorders

Motor and Sensory Features of Cervical Dystonia Subtypes: Data From the Italian Dystonia Registry

[2020]

[10.3389/fneur.2020.00906](https://doi.org/10.3389/fneur.2020.00906)

Frontiers in Neurology

Spatial and egocentric mental rotation in patients with cervical dystonia

[10.1007/s00415-020-09839-8](https://doi.org/10.1007/s00415-020-09839-8)

Journal of Neurology

The effects of mechanical focal vibration on walking impairment in multiple sclerosis patients: A randomized, double-blinded vs placebo study

[10.3233/RNN-160665](https://doi.org/10.3233/RNN-160665)

Restorative Neurology and Neuroscience

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre:

italiano

inglese

ASCOLTO: B2 LETTURA: B2 SCRITTURA: B2
PRODUZIONE ORALE: B2 INTERAZIONE ORALE: B2

francese

ASCOLTO: B2 LETTURA: B2 SCRITTURA: B2
PRODUZIONE ORALE: B2 INTERAZIONE ORALE: B2

spagnolo

ASCOLTO: B2 LETTURA: B2 SCRITTURA: B2
PRODUZIONE ORALE: B2 INTERAZIONE ORALE: B2

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: **B**