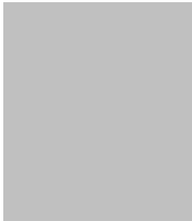


INFORMAZIONI PERSONALI

]



Davide Villa

 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

 davide.villa@ospedaleniguarda.it

Sesso M | Data di nascita 12/02/1991 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

da Settembre 2022

Medico Specialista in Neurologia

Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, piazza dell'Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2022

Specializzazione in Neurologia

Università degli Studi di Milano (2/11/2018 – 3/11/2022) – Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano

- Voto 70/70 cum Laude
- Titolo Tesi: Non-Invasive Peripheral Electrical Stimulation to reduce pathological tremor: a pilot feasibility study in PD and ET Patients (JAME)

Discipline specifiche: malattie cerebrovascolari, neurofisiologia

- Attività cliniche presso Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
- Metodiche specifiche: elettroencefalografia, elettromiografia, elettroencefalografia, potenziali evocati, infiltrazione di tossina botulinica, monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio.
- Presentazione casi clinici, seminario di aggiornamento.
- Ambulatorio di secondo livello malattie cerebrovascolari
- Ambulatorio di secondo livello: disturbi del movimento
- Monitoraggio intraoperatorio impianto di elettrodi per stimolazione cerebrale profonda (DBS).
- Sub-investigator nel trial clinico "Phase 3 Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Intravenous BIIB093 (Glibenclamide) for Severe Cerebral Edema Following Large Hemispheric Infarction (CHARM)."

Febbraio 2018 **Iscrizione all'albo dei Medici e degli Odontoiatri di Monza e Brianza**

Omceomb num iscrizione: 04205

Ottobre 2017 **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Università degli Studi di Milano Bicocca Via Cadore 48, 20090, Monza

- Voto 110/110 cum Laude
- Titolo Tesi: "La Trombectomia come terapia dell'Ictus Ischemico Acuto"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
First Certificate				

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni principali

- Villa D, Cinnante C, Valcamonica G, Manenti G, Lanfranconi S, Colombi A, Ghione I, Saetti MC, D'Amico M, Bonato S, Bresolin N, Comi GP, Ronchi D. **Hereditary hemorrhagic telangiectasia associated with cortical development malformation due to a start loss mutation in ENG**. BMC Neurol. 2020 Aug 26;20(1):316. doi: 10.1186/s12883-020-01890-2. PMID: 32847536; PMCID: PMC7450577.
- Villa D, Ardolino G, Borellini L, Cogiமானian F, Vergari M, Savojardo V, Peyvandi F, Barbieri S. **Subclinical myopathic changes in COVID-19**. Neurol Sci. 2021 Oct;42(10):3973-3979. doi: 10.1007/s10072-021-05469-8. Epub 2021 Jul 25. PMID: 34304328; PMCID: PMC8310558.
- Carandina A, Lazzeri G, Villa D, Di Fonzo A, Bonato S, Montano N, Tobaldini E. **Targeting the Autonomic Nervous System for Risk Stratification, Outcome Prediction and Neuromodulation in Ischemic Stroke**. Int J Mol Sci. 2021 Feb 26;22(5):2357. doi: 10.3390/ijms22052357. PMID: 33652990.
- Pietroboni AM, Lanfranconi S, Novella A, Carandini T, Arighi A, Abati E, Brusa R, Costamagna G, Lazzeri G, Mauri E, Pozzato M, Sacchi L, Valcamonica G, Villa D, Bonato S, Comi GP, Bresolin N, Galimberti D, Scarpini E, Nobili A; Neurology-COVID-19 Group. **Clinical features and disease course of patients with acute ischaemic stroke just before the Italian index case: Was COVID-19 already there?** Intern Emerg Med. 2021 Feb 10:1–6. doi: 10.1007/s11739-021-02634-x. Epub ahead of print. PMID: 33565035; PMCID: PMC7872881.

Appartenenza a associazioni

Società Italiana Neurologia (SIN), Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC)

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 7/11/2022

F.to da Davide Villa