

INFORMAZIONI PERSONALI

Gallazzi Marco

✉ marco.gallazzi@asst-settelaghi.it

Data di nascita 01/04/1988 | Nazionalità Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Il sottoscritto Gallazzi Marco, 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, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

25/02/2019–alla data attuale

Dirigente Medico, Specialista in Neurologia

ASST Sette Laghi, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, S.C. Neurologia e Stroke Unit, Varese (Italia)

- Attività di gestione del Reparto di Neurologia e Stroke Unit
- Consulente Neurologo
- Ambulatorio Parkinson e Disordini del Movimento
- Subinvestigator in diversi studi clinici internazionali

10/12/2014–03/12/2018

Medico specializzando in Neurologia presso l'Università degli Studi di Pavia

Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit, Varese (Italia)

- Attività di gestione del reparto di Neurologia e Stroke Unit
- Ambulatorio Malattie Cerebrovascolari
- Centro per Disturbi Cognitivi e Demenza (CDCD)
- Ambulatorio Parkinson e Disordini del Movimento

2015–alla data attuale

Sub investigator in plurimi studi clinici nazionali e internazionali: studio OPTION "Studio osservazionale per la valutazione comparativa di efficacia della chiusura endovascolare del forame ovale pervio vs il trattamento medico, in pazienti con stroke criptogenetico"; RE-SPECT CVT "A Clinical Trial Comparing Efficacy and Safety of Dabigatran Etexilate With Warfarin in Patients With Cerebral Venous and Dural Sinus Thrombosis" (sponsor Boehringer Ingelheim); THALES "Acute Stroke or Transient Ischaemic Attack Treated With Ticagrelor and ASA for Prevention of Stroke and Death" (sponsor AstraZeneca)

- Ottenimento di consenso informato
- Esame obiettivo
- Valutazione/giudizio su eventi avversi e SEA
- Valutazione dell'eleggibilità del soggetto sulla base dei criteri di inclusione ed esclusione
- Valutazione degli Endpoint primari
- Valutazione/giudizio dei risultati dei test di laboratorio
- Dispensazione di farmaci
- Ottenimento di peso, altezza, ECG, segni vitali
- Inserimenti di dati eCRF

- 2015–alla data attuale **Partecipazione attiva in studi clinici e database internazionali nell'ambito delle malattie cerebrovascolari: RE-SPECT ESUS "Dabigatran Etxilate for Secondary Stroke Prevention in Patients With Embolic Stroke of Undetermined Source"; SITS international network "Safe implementation of treatments in stroke"**
- Valutazione dell'eleggibilità del soggetto sulla base dei criteri di inclusione ed esclusione
 - Valutazione degli Endpoint primari
 - Valutazione/giudizio dei risultati dei test di laboratorio
 - Inserimenti di dati eCRF
- 10/2017–03/2018 **Docente a contratto - modulo di Neurologia**
Università degli Studi dell'Insubria, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Varese (Italia)
Docente a Contratto, Modulo di Neurologia, per il percorso formativo del Diploma di Osteopatia presso l'Accademia Italiana Medicina Osteopatica - AIMO, Saronno (VA)
- 04/2016–12/2016 **Docente a contratto - modulo di Neurologia**
Corso per Massaggiatore e capo bagnino degli stabilimenti idroterapici, presso ETAss S.r.l., Saronno (Italia)
- 2016–alla data attuale **Volontario presso ALICe (Associazione per la Lotta all'Ictus Cerebrale) Onlus, Varese**
Attività di divulgazione alla popolazione sui rischi inerenti all'Ictus Cerebrale, sulle possibilità di cura e di prevenzione.
- 29/07/2014–10/12/2014 **Sostituzioni di diversi Medici di Medicina Generale**
- 29/07/2014–10/12/2014 **Medico di gara, in diverse manifestazioni sportive (calcio, karate, taekwondo, sollevamento pesi)**
- 10/07/2014–10/12/2014 **Medico Frequentante presso Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit**
Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi, Varese (Italia)
- 01/10/2012–26/03/2014 **Studiante Interno presso Unità Operativa di Neurologia e Stroke Unit**
Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi, Varese (Italia)
- 01/09/2011–14/01/2012 **Studiante Interno presso Unità Operativa di Medicina Interna II**
Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi, Varese (Italia)
- 01/04/2012–30/04/2012 **Studiante Interno presso Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura**
Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi, Varese (Italia)
- 01/03/2011–30/05/2011 **Studiante Interno presso Unità Operativa di Pneumologia**
Fondazione salvatore Maugeri, Clinica del Lavoro e della Riabilitazione I.R.C.C.S., Tradate (Italia)
Internato in Malattie dell'Apparato Respiratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 10/12/2014–04/12/2018 **Diploma di Formazione Specialistica in Neurologia, ottenuto con pieni voti assoluti e lode**

Università degli Studi, Pavia (Italia)

Anno Accademico 2016/2017. Tesi di Specializzazione dal titolo: "Il percorso diagnostico - terapeutico nelle Demenze Rapidamente Progressive: Esperienze e Risultati"

2017–alla data attuale **Certificato di Good Clinical Practice (GCP) dell'International Council for Harmonisation of Technical Requirements for Pharmaceuticals for Human Use (ICH) per la qualifica di Investigator in Studi Clinici**
TransCelerate Biopharma inc.

01/04/2014–10/07/2014 **Abilitato alla professione di Medico Chirurgo**
Esame di Stato di Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo

01/12/2014 **Certificazione NIH Stroke Scale**
Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università degli Studi di Roma "la Sapienza"

10/09/2007–26/03/2014 **Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia, con pieni voti assoluti e lode**
Università degli Studi dell'Insubria, Varese (Italia)
Anno Accademico 2012/2013. Tesi di Laurea dal titolo: "Il Forame Ovale Pervio (PFO) come Fattore di Rischio per lo Stroke Ischemico: risultati di una casistica selezionata di 126 pazienti di personale osservazione" (Relatore: Chiar.mo Prof. Giorgio Bono, Correlatore: Dr. Andrea Bertolini) svolta presso l'Unità Operativa di Neurologia-Stroke Unit dell'Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi di Varese

11/09/2002–07/07/2007 **Diploma di Liceo Scientifico, con votazione 94/centesimi**
Liceo Scientifico Statale Arturo Tosi, Busto Arsizio (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	B2	C1	C1
francese	B1	B2	B1	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite durante gli anni di formazione universitari e durante la frequenza presso l'Ospedale di Circolo, Fondazione Macchi di Varese, presso la Fondazione Maugeri di Tradate e nel corso degli anni di formazione specialistica in Neurologia. Capacità di comunicare a pazienti e familiari dei pazienti informazioni in modo chiaro ed appropriato alla situazione ed all'interlocutore.
- Ottime competenze relazionali: capacità di lavorare in gruppo acquisita tramite le diverse esperienze sopra elencate, capacità di relazionarsi con pazienti e con personale sanitario, medico e infermieristico

Competenze organizzative e gestionali

- Mi definisco un leader per natura, ma capace di ascoltare le idee altrui e di discuterne in gruppo, dotato di un buon senso dell'organizzazione di persone e di mansioni acquisito durante la mia esperienza di lavoro di gruppo e per mezzo della mia esperienza come leader di diversi gruppi musicali

Competenze professionali

- Ottime competenze cliniche nell'esame obiettivo neurologico e generale, nell'acquisizione dell'anamnesi e nella lettura e dell'interpretazione di esami di neuroimaging.
- Ottime competenze nel percorso diagnostico-terapeutico dello Stroke Acuto e Subacuto.
- Ottime competenze nella gestione dei pazienti degenti presso l'UO di Neurologia e Stroke Unit.
- Ottime competenze nella gestione dell'emergenza-urgenza Neurologica.
- Ottime competenze nella somministrazione di test neuropsicologici (Mini Mental State Examination - MMSE).
- Ottime competenze nel trattamento dei Sintomi Comportamentali e Psicologici della Demenza (BPSD).
- Ottime competenze nella somministrazione del MDS-Unified Parkinson's Disease Rating Scale (MDS-UPDRS).
- Ottime competenze nel trattamento sintomatico della Malattia di Parkinson e dei Parkinsonismi.
- Buone capacità nell'esecuzione di Eco-color-Doppler dei Tronchi Sovraortici.
- Ottime capacità di mentoring: come studente interno anziano prima, come medico in formazione specialistica e nel periodo di docenza a contratto presso AIMO (Saronno), ho più volte istruito e formato studenti e tirocinanti in medicina e osteopatia.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza degli strumenti di Microsoft Office (Microsoft Word, Excel, PowerPoint)
- Ottima capacità di navigare in rete
- Buona padronanza di software di ritocco di immagini acquisita da autodidatta

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Right-to-left shunt and lesion burden (brain MRI) in 126 patients with ischemic events and evidence of PFO by TEE. *4° giornata dello specializzando in neurologia, Giugno 2015.*
- Hashimoto encephalopathy presenting as new onset refractory status epilepticus (NORSE). *Neurological Sciences, volume 37, Ottobre 2016*
- Dimensione operativa della neurologia dell'emergenza-urgenza: Esperienza del gruppo di lavoro ANEU. *Proceedings SNO - LVIII congresso nazionale SNO, Maggio 2018*
- Internal Carotid Dissection and thrombosis of azygos anterior cerebral artery: case report. *Neurological Sciences, volume 39, Ottobre 2018*

Conferenze

- Clinical Round 2012, Varese, Novembre 2012
- Universo Trombosi: Rompere il legame tra fibrillazione atriale e ictus, Bergamo, Febbraio 2014
- International Meeting on Lung Nodules and Early diagnosis of Lung Cancer, Varese, Aprile 2014
- XXIII European Stroke Conference, Nizza, Maggio 2014
- LIV Congresso Nazionale SNO, Genova, Maggio 2014
- SM in touch, giovani come protagonisti, Napoli, Marzo 2015
- IX Congresso di Cardiologia- Update in tema di Malattie Cardiovascolari, Varese, Aprile 2015
- 4° Giornata dello Specializzando in Neurologia, Milano, Giugno 2015
- Cefalee e Dolore Neuropatico, Varese, Luglio 2015
- Meeting "Solitaire™: the Stroke Solution", Bologna, Luglio 2015

- Attacchi Ischemici Transitori - TIA, un Up-to-date sulle problematiche cliniche e gestionali nella interazione tra Neurologia e Emergenza-Urgenza, Milano, Dicembre 2015
- Il Percorso Ictus in Regione Lombardia: dal Disease Management alla Certificazione, Milano, Dicembre 2015
- Ictus: Curarsi e Prendersi Cura, Milano, Gennaio 2016
- Corso Base e Corso Avanzato "problematiche teoriche e pratiche della Neuroradiologia Interventistica nello Stroke Acuto: un primo approccio, Pavia IRCCS C. Mondino, Febbraio 2016
- Anticoagulanti diretti e prevenzione dell'Ictus nella Fibrillazione Atriale. Un up-to-date per il Neurologo, Iseo (BS), Marzo 2016
- Second international meeting of the Milan Centre for Neuroscience (NeuroMI), Prediction and prevention of dementia: new hope, Milano, Luglio 2016
- I congresso Nazionale Associazione Neurologia Emergenza Urgenza (ANEU), Pavia, Settembre 2016
- SM in touch, giovani come protagonisti, Giardini Naxos (ME), Febbraio 2017
- Le Urgenze Neurologiche: dalla diagnosi alla terapia, Milano, Novembre 2017
- LVIII congresso nazionale SNO: le neuroscienze di oggi - lo stato dell'arte e il valore dell'interattività multidisciplinare, Riccione (RN), Maggio 2018
- IV convegno neurovascolare del Garda: la malattia cerebrovascolare - specialisti e territori a confronto, Bussolengo (VR), Novembre 2018

Trattamento dei 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"

f.to Marco Gallazzi