

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Matteo Gambaretti



ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gen 2021 - alla data attuale

Specializzando Neurochirurgia

Specializzando in neurochirurgia.

Università degli Studi di Milano - MILANO (MI) ITALIA

Attività o settore sanita'

Ott 2020 - alla data attuale

Tirocinante in neurochirurgia (sospeso per COVID)

Attività di ricerca e reparto nell'unità operativa di neurochirurgia diretta dal Prof. Bello.

Istituto Ortopedico Galeazzi , Galeazzi 4 - MILANO (MI) ITALIA

Attività o settore sanita'

Mag 2020 - alla data attuale

Sostituzioni di medici di medicina generale

Sostituzione di medici di medicina generale.

ATS (MI) ITALIA

Mar 2018 - Lug 2019

Tirocinante in neurochirurgia

Attività di reparto nell'unità operativa di Neurochirurgia CHN2 e di osservazione dell'attività chirurgica.

Attività di ricerca clinica e di base in neuroncologia.

Humanitas Research Hospital, Alessandro Manzoni 53 - ROZZANO (MI) ITALIA

Attività o settore sanita'

Nov 2016 - Apr 2017

Tirocinante in neurochirurgia

Attività di reparto nell'unità operativa di Neurochirurgia.

Osservazione dell'attività neurochirurgica.

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda , Piazza dell'Ospedale Maggiore, 3, 20162 Milano MI -

MILANO (MI) ITALIA Attività o settore sanita'

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013 - 2019

MEDICINA E CHIRURGIA

Livello QEQ 7

Università degli Studi di MILANO - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Laurea magistrale a ciclo unico (5/6 anni)

Attività di qualificazione

CORSO DI FORMAZIONE

2019 - 2020 (3 mesi)

Tirocinio post-laurea per abilitazione come Medico Chirurgo

Università degli Studi di MILANO

Descrizione attività: 3 mesi di tirocinio post laurea per abilitazione alla professione di medico chirurgo, comprendente un mese di tirocinio in medicina interna (Medicina IV, ospedale San Carlo), un mese presso medico di medicina generale ed un mese in un reparto chirurgico (Ginocchio II, ospedale Galeazzi).

Studi Pre-Universitari

Diploma secondario: Liceo Scientifico

Anno Maturità: 2013 Diploma italiano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Lingue straniere Francese

COMPRENSIONE				PARLATO				SCRITIO	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		
C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato
C2	Avanzato	C2	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato	C1	Avanzato

Francese: DELF B1 - Centre Culturel Francais, 05 05 2011 - Livello europeo: B1

Francese: B1 - CEFR (Common European Framework of Reference for Languages), 18 09 2018 - Livello europeo: B1 Inglese: IELTS Academic - British Council - IDP IELTS Australia - Cambridge English Language Assessment, University of Cambridge, 13 09 2018 - Livello europeo: C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Esperienza(e) linguistica(che)

Altra esperienza riconosciuta dal corso di studi

tesi all'estero Lingua: Francese

Inglese

Durata del periodo di studi (in mesi): 3 Paese di studio all'estero: Bordeaux (FRANCIA)

Descrizione: Vinta una borsa di studio per completare un progetto di ricerca presso Bordeaux (FR),

INSERM sui meccanismi agiogenetici nei gliomi.

Acquisizione di capacità nelle principali tecniche di laboratorio, tra cui coltura cellulare, bioingegneria cellulare, western blot, PCR, coltura batterica, transfezione batterica, estrazione di RNA e DNA ecc.

Iniziativa personale

Observership at UBNS - University at Buffalo NeuroSurgery

Lingua: Inglese

Durata del periodo di studi (in mesi): 1

Paese di studio all'estero: Buffalo (STATI UNITI D'AMERICA) Descrizione: Tirocinio di osservazione in un reparto di neurochirurgia

Competenze digitali

Competenze informatiche di base:

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | Fogli elettronici: (Base) | Software di presentazione: (Avanzato) |

Suite da ufficio: (Avanzato) | Web Browser: (Altamente specializzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI Sistemi Operativi: (Intermedio)

GRAFICA E MULTIMEDIA

(Intermedio)

Patente di guida

PUBBLICAZIONI

Articolo su rivista

"Microhematuria at a point of care"; Martina Tedesco, Barbara Vignati, Matteo Gambaretti, Maurizio Gallieni et al; Nephrol @ Point Care (2017)