

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Ai sensi degli articoli 46 e 47
del D.P.R. 455/2000

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LUCARELLI MATTEO

Indirizzo

VIA CAPITOLINA 3/5, 34131 TRIESTE (Ts)

Telefono

3899613123

E-mail

matteo.lucarelli1987@gmail.com

Nazionalità

Italiana

Luogo e Data di nascita

ROMA, 10/06/1987

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

19 Novembre 2012

LAUREATO IN TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA

• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA
Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA

Area Disciplinare: MEDICA Corso: Corso Classe: SNT/3 - PROFESSIONI SANITARIE
TECNICHE

Tipologia: Laurea di primo livello (3 anni)

Tesi: "Monitoraggio neurofisiologico intraoperatorio in chirurgia spinale"

• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

- Gestione crisi epilettiche
- Gestione pazienti non collaboranti
- Esecuzione di esami in condizioni critiche
- Risoluzione di problemi tecnici
- Utilizzo di sistemi analogici e digitali

• Qualifica conseguita

Tecnico di Neurofisiopatologia

• Votazione

110/110 con lode

A.S. 2005/2006

DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA

• Nome e tipo di istituto di istruzione o
formazione

LICEO SCIENTIFICO L. SPALLANZANI – TIVOLI

• Votazione

76/100

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da Novembre 2012 a Giugno 2013 attività di volontariato presso l'U.O.D. di Neurofisiopatologia, ASL RMG, P.O. di Tivoli, per 35 ore settimanali.

Dal 10 Luglio 2013 al 31 Marzo 2014 attività di libero professionista presso l'U.S.C. di Neurofisiopatologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo, a tempo pieno (36h settimanali più servizio di reperibilità).

Dal 02 Aprile 2014 al 18 Agosto 2015 attività di libero professionista presso i servizi di Neurologia e Neuropsichiatria Infantile, Ospedale S.Maurizio di Bolzano, a tempo pieno (42 h settimanali più servizio di reperibilità).

Dal 01 Settembre 2015 ad oggi attività di lavoro a tempo indeterminato presso l'Ospedale di Cattinara, Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina a tempo pieno (36 h settimanali).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità relazionale acquisita nell'ambito del tirocinio universitario presso il Policlinico Tor Vergata di Roma sia in tutti i reparti di degenza che nelle aree critiche (pronto soccorso, terapia intensiva) e nell'ambulatorio di neurofisiopatologia con i pazienti e i colleghi. Esperienza anche in camera operatoria e nel lavoro di equipe.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità organizzative acquisite nella gestione del lavoro in tempi ristretti e durante il lavoro di equipe in camera operatoria.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi operativi : Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e buona conoscenza di Linux

Elaborazione testi: Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office e Openoffice

Navigazione internet: Ottima conoscenza di Internet Explorer, Opera, Firefox,

Iceweasel, Google Chrome

Multimedia (immagini,video, suoni): Buona conoscenza

SOFTWARE E
MACCHINARI USATI

Galileo dell' EBNeuro e Micromed Sistem Plus (ambulatorio, ICU, camera operatoria) per l'esecuzione di potenziali evocati, elettroencefalogrammi, telemetrie (notturne e diurne), polisonnografia ambulatoriale, Multy Sleep Latency Test; **Key-Point e Medelec Synergy** per l'esecuzione di elettroencefalografie ed elettromiografie ;
NPX Lab 2.0.0 per l'analisi spettrale;
Apparecchi elettromedicali: **Embletta** (poligrafia cardio-respiratoria), **Somnomedics** (polisonnografie), **Multi Dop-T2** (Doppler transcranico), **iU22philips** (eco-color Doppler dei vasi epiaortici e intracranici)
Competenza : molto buona

ATTIVITA' SVOLTE DURANTE
TIROCINIO,
VOLONTARIATO E
LA LIBERA PROFESSIONE

Esecuzione e valutazione di Elettroencefalogramma con dispositivi analogici e digitali, in condizione di veglia, da privazione di sonno ed in condizioni critiche

- Esecuzione e valutazione di Holter Eeg
- Esecuzione e valutazione di Potenziali evocati motori, acustici, somatosensoriali, visivi e blink reflex
- Esecuzione e valutazione di Elettroencefalografia e Elettromiografia
- Monitoraggi elettroencefalografici nel corso di Endoarterectomia carotidea e operazioni neurochirurgiche
- Esecuzione di potenziali evocati nel corso di operazioni neurochirurgiche
- Servizio presso l'ambulatorio di Neuropsichiatria Infantile e neonatologia
- *Esecuzione e valutazione di ultrasonologia Doppler*
- Poligrafia del sistema neurovegetativo
- Poligrafia del sonno e monitoraggi ambulatoriali notturni
- Esecuzione del Multi sleep latency test e Maintenance of Wakefulness Test
- Telemetria diurna
- Impostazione e settaggio di apparecchiature quali C-pap, B-pap e A-pap
- Accertamento di Morte cerebrale

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida B

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 05/03/2020

Firma

Matteo Lucarelli