

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Data di nascita

ELISABETTA VENTURELLI

29.06.77

ESPERIENZA LAVORATIVA E ATTIVITÀ DI RICERCA

• Settore di specializzazione

• 1-agosto 2013

Neurologia

Assunzione a tempo determinato come Dirigente medico Neurologo di I livello presso la U.O. di Neurologia-Neurofisiopatologia Ospedale Papa Giovanni XXIII di Bergamo

• Ottobre 2011

Inizio di Dottorato di ricerca in Neuroscienze presso Università degli studi di Brescia (in atto in corso secondo anno del dottorato che ha una durata di tre anni)

• Da luglio 2011 a dic 2011

Assunzione a tempo determinato come Dirigente medico Neurologo di I livello presso la II U.O. di Neurologia degli Spedali Civili di Brescia

• Da febbraio 2011 a fine dicembre 2012

Contratto libero-professionale a progetto per l'implementazione del Centro Cefalee degli Spedali Civili di Brescia

• Da aprile 2012 a luglio 2013

Contratto libero-professionale presso Ambulatori divisionali di Neurologia Spedali Civili di Brescia e Gardone V.T.

• Da aprile 2012 a luglio 2013

Contratto libero-professionale presso Clinica di Neuroriabilitazione Villa Barbarano Salò BS

• Da gennaio 2010 a settembre 2010

Attribuzione di assegno di ricerca della durata di 9 mesi, per il settore scientifico-disciplinare:**MED/26 Neurologia**, per il progetto di ricerca dal titolo: "Identificazione di strategie innovative per l'individuazione di profili di rischio e lo sviluppo di percorsi di prevenzione dell'ictus ischemico cerebrale in pazienti con patologia carotidea e/o pregresso TIA/Minor Stroke-2"

• gennaio 2010 - dicembre 2010

Servizio presso Centro Cefalee come Dirigente Medico Neurologo presso Clinica Città di Brescia, Servizio di Neurologia

• Da novembre 2009 a gennaio 2011

Frequenza ed attività clinica e di ricerca presso *il Centro per la Diagnosi e la Terapia delle Cefalee della Clinica Neurologica degli Spedali Civili di Brescia*, diretto dal Dr. P. Liberini, dalla Dr.ssa R. Rao e dal Prof. A. Padovani, come neurologo specialista.

L'Ambulatorio è riconosciuto come Centro di Riferimento Regionale di II livello per la diagnosi e la terapia delle cefalee

• Da giugno a ottobre 2009

Esperienza di ricerca clinica presso l'Università UCLA David Geffen School di Los Angeles:

- trattamento e fisiopatogenesi della cefalea – Prof. Andrew Charles Director Headache Research and Treatment Program Department of Neurology UCLA
- trattamento della cefalea – Prof. Alan Rapoport Department of Neurology David Geffen School of Medicine UCLA Founder and Director-Emeritus The New England Center for Headache Stamford e attuale Presidente dell'International Headache Society
- terapie invasive per la cefalea e il dolore – Dr. Marisa Chang Department Neurology UCLA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da marzo 2005 a novembre 2009

Scuola di specializzazione in Neurologia Università degli studi di Brescia

Percorso formativo:

- Attività clinico-assistenziale presso la *Clinica Neurologica degli Spedali Civili di Brescia*, direttore Prof. A. Padovani.
- Attività clinico-assistenziale presso la *Neurologia Vascolare/Stroke Unit degli Spedali Civili di Brescia*, direttore Dr. M. Magoni.
- Periodo formativo di quattro mesi presso il *Servizio di Neurofisiopatologia degli Spedali Civili di Brescia*, Direttore Dr.ssa L. Antonini.
- Periodo formativo di tre mesi presso il *Servizio di Neuroradiologia degli Spedali Civili di Brescia*, Direttore Prof. R. Gasparotti.
- Dal 2004 attività clinica e di ricerca presso *il Centro per la Diagnosi e la Terapia delle Cefalee della Clinica Neurologica degli Spedali Civili di Brescia*, diretto dal Dr. P. Liberini e dalla Dr.ssa R. Rao e dal Prof. A. Padovani .
- Periodo formativo di sei mesi presso *l'Ambulatorio Centro Parkinson e Disturbi del Movimento della Clinica Neurologica degli Spedali Civili di Brescia*, diretto dal Prof. A. Padovani.

4 novembre 2009

Specializzazione in Neurologia con la votazione di 50/50. Discussione della tesi dal titolo *"Memantina per la profilassi della Cefalea a grappolo: un nuovo possibile trattamento"*.

Da giugno a ottobre 2009

Esperienza di ricerca clinica presso l'Università UCLA David Geffen School di Los Angeles come sopra riportato:

- *trattamento e fisiopatogenesi della cefalea*
- *trattamento della cefalea*
- *terapie invasive per la cefalea e il dolore*

Giugno 2004

Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri, iscrizione dal 24.06.2004 al numero 07488

07. Ottobre 2003

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli studi di Brescia discutendo la tesi dal titolo *"Pentraxina PTX3, TNF alpha, Proteina C reattiva nell'ictus ischemico acuto"* (Relatore Prof. Alessandro Padovani, Correlatore Dott. Angelo Costa)

Luglio 1996

Conseguimento della Maturità classica presso il liceo "Cesare Arici" di Brescia

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Titoli scientifici

01.01.10-30.09.10 Assegnista di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo: "Identificazione di strategie innovative per l'individuazione di profili di rischio e lo sviluppo di percorsi di prevenzione dell'ictus ischemico cerebrale in pazienti con patologia carotidea e/o pregresso TIA/Minor Stroke-2" Clinica Neurologica Università degli Studi di Brescia

Conseguimento del Corso di Perfezionamento in Diagnosi e Terapia delle Cefalee (corso residenziale di formazione sulle Cefalee in 3 Moduli con il patrocinio di Società Italiana di Neurologia e Associazione Italiana per la lotta contro le Cefalee) presso Scuola Superiore delle Cefalee ASC-ANIRCEF 2005-2006 (Frascati – Roma: 13-15 Maggio 2005; 17-19 Febbraio 2006; 10-12 Novembre 2006).

ULTERIORI INFORMAZIONI**Pubblicazioni**

- “Reduction in retinal nerve fiber layer thickness in migraine patients” Neurol Sci April 20102
- “Hypertension is a factor associated with chronic daily headache” Neurol Sci 2010 31:S171-17
- “Investigating the association between Notch3 polymorphism and migraine” Headache 2006 Feb; 46 (2):317-21
- “Cerebrovascular risk factors and MRI abnormalities in migraine” Neurol Sci 2008 29:S144-145
- “Endothelial Nitric Oxide Synthase (Glu298Asp) Polymorphism is an independent risk factor for migraine with aura” Headache 2006 46:1475-1579
- Casi clinici in Epilessia Time Science- Capitolo 5 pag.91 “un paziente afasico con epilessia secondaria”

CONOSCENZE LINGUISTICHE**INGLESE**

Livello buono

**TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI,
INFORMATIVA E CONSENSO**

Il D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” regola il trattamento dei dati personali, con particolare riferimento alla riservatezza, all’identità personale e al diritto di protezione dei dati personali; l’interessato deve essere previamente informato del trattamento.

La norma in considerazione intende come “trattamento” qualunque operazione o complesso di operazioni concernenti la raccolta, la registrazione, l’organizzazione, la conservazione, la consultazione, l’elaborazione, la modifica, la selezione, l’estrazione, il raffronto, l’utilizzo, l’interconnessione, il blocco, la comunicazione, la diffusione, la cancellazione e la distruzione di dati, anche se non registrati in una banca dati.

In relazione a quanto riportato autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel presente *curriculum vitae*, nel mio interesse, unicamente per la partecipazione agli esami abilitati alla professione di Agrotecnico e di Agrotecnico laureato, di cui dovrò comunque essere informato, autorizzando quindi il soggetto titolare del trattamento (Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati con sede legale in Roma – Via Arenula, 70)

Sono consapevole che mi competono i diritti previsti all’art. 7 del citato D.Lgs n. 196/2003.

Data 30.06.14