

## Curriculum Vitae - Dott.ssa Patrizia Cantanna

### Istruzione e formazione:

- Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, conseguita nell'anno 2007, presso l'Università degli Studi di Torino, con votazione 110/110. Titolo della tesi: "Test neurofisiologici nella prognosi del coma". Relatore Dott.ssa Elisa Montalenti.
- Master in "Management per il coordinamento delle professioni sanitarie", conseguito nell'anno 2017, presso l'Università Ecampus, con votazione 105/110.
- Diploma di Maturità Scientifica, conseguito nell'anno 2003 presso il Liceo Scientifico Statale "Marie Curie" di Grugliasco (TO), con votazione 74/100.

Iscrizione n° 6 all'albo dei Tecnici di Neurofisiopatologia presso l'ordine TSRM-PSTRP presso l'Ordine di Torino-Aosta-Alessandria-Asti.

Iscritta alla Società Scientifica AITN dal 2006.

Iscritta alla Società Scientifica SINC dal 2020.

### Esperienze lavorative:

- Dal 1 aprile 2009 ad oggi assunta a tempo pieno (36 ore settimanali) e indeterminato presso l'Azienda Sanitaria Locale To5, con esecuzione di EEG e VideoEEG con poligrafia in età adulta, pediatrica e neonatale, ENG, PE multimodali, Ecodoppler TSA (routine pre-post intervento ricanalizzazione carotidi), TCCD, Doppler Transcranico per lo studio del FOP e nel monitoraggio della ricanalizzazione in corso di trombolisi endovenosa. TDCS nella terapia del dolore e nel trattamento delle dipendenze.
- Referente Tecnico per gli Ambulatori di Neurofisiologia dell'ASLTo5 da ottobre 2020.
- Dal 3 novembre 2008 al 31 marzo 2009 assegnataria di Borsa di Studio presso l'Azienda Sanitaria Locale To5, con esecuzione di EEG, ENG, PE multimodali, VideoEEG, Ecodoppler TSA, Doppler Transcranico.
- Dal 15 aprile 2008 al 31 ottobre 2008 assunzione a tempo pieno e determinato presso l'Azienda Sanitaria Locale Biella, con esecuzione di EEG, ENG, PE multimodali, VideoEEG.
- Dal 4 dicembre 2007 al 30 marzo 2008 contratto di collaborazione occasionale presso C.I.D.I.M.U Spa, centro di diagnostica medica accreditato SSN con esecuzione di EEG.

### Esperienze di docenza:

- Incarico di Tutor per studenti del corso di laurea in tecniche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Torino - Facoltà Medicina e Chirurgia dall'anno accademico 2011 - 2012 all'anno accademico 2020 - 2021.
- Incarico di docente titolare del corso di laurea in tecniche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Torino - Scuola di Medicina per il Corso "Laboratorio professionale 3 - Focus Ultrasonologico" per gli anni accademici 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022.

- Incarico di docente titolare del corso di laurea in tecniche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Torino - Facoltà Medicina e Chirurgia per il Corso Integrato "Elaborazione computerizzata dei segnali bioelettrici" e per l'Insegnamento di "Strumentazioni per indagini biomediche" per l'anno accademico 2012-2013.
- Relatore di tesi per gli anni accademici 2013-2014, 2015-2016.

### **Altri incarichi:**

- Nominata come Rappresentante Associazione Maggiormente Rappresentative (RAMR art.5, comma 2 del D.M. del 13 marzo 2018) c/o AITN dal 1 luglio 2018 al 19/10/2019, nell'ambito della Costituzione degli Albi delle Professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione (GU Serie Generale n° 77 del 3 aprile 2018).
- Membro della Commissione Monitoraggio e Riesame presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Torino, dal 2015 al 2020.
- Membro della Commissione Didattica presso il Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Torino, dal 2015 al 2020.

### **Capacità e competenze personali:**

Buona conoscenza della lingua inglese.

Ottima conoscenza dei principali sistemi informatici.

Ottima conoscenza di applicativi aziendali.

### **Corsi e congressi:**

#### **Discente:**

- "IX Corso Nazionale Congiunto per Tecnici di Neurofisiopatologia: Diagnostica ad ultrasuoni dei vasi cerebrali e degli arti inferiori nei laboratori di esplorazione vascolare", Bertinoro (FC), 4 aprile 2009, 5 ECM
- "Alterazioni gravi della coscienza e morte encefalica", Moncalieri, 3 giugno 2009, 6 ECM.
- "Tecnologie e tecniche d'indagine vascolare con ultrasuoni", Torino, 15 maggio 2010; 5 ECM
- "Trattamento dell'ictus ischemico: trombolisi", Moncalieri, 23 settembre 2010; 7 ECM
- "Riunione Lega Italiana contro l'epilessia – sez. Piemonte e Valle d'Aosta". Cuneo, 5 maggio 2012. 7 ECM
- "Uniti dalla neurofisiologia – 10 giornate al Policlinico di Milano". Milano 2013
  - ✓ Potenziali evocati non convenzionali: tecniche di stimolazione per l'esplorazione funzionale delle vie visive e delle vie vestibolari.
  - ✓ Utilizzo dei sistemi di monitoraggio EEG prolungato.
  - ✓ Neurofisiologia e neuroradiologia: realtà al confronto.
  - ✓ La stimolazione transcranica cerebrale: un nuovo strumento terapeutico?
- Corso Nazionale AITN. Genova, 25-26 settembre 2015; 17 ECM.
- Corso Nazionale AITN. Torino, 11-13 maggio 2017; 20 ECM.
- Il corso AITN – ARIR "La sinergia tra neurofisiopatologia e fisioterapia nella pratica clinica". Milano 23-24 febbraio 2018. 9 ECM
- Corso per Tecnici di Neurofisiopatologia: "Poli-Tecnici 2019". Milano 29-30 novembre 2019.

- Il processo della turnistica: normativa, strumenti e modelli. Organizzato da AslTo5, febbraio 2023
- Leadership e management del coordinatore quale facilitatore del cambiamento. Organizzato da AslTo5, novembre 2022.
- La progettazione quale strumento di lavoro per il coordinatore. Organizzato da AslTo5, aprile 2022.
- "Introduzione alla funzione di tutorship professionalizzante per le professioni sanitarie". Torino, 28 settembre e 5-6 ottobre 2011. 24 ECM.
- "Le caratteristiche della relazione di didattica". Torino, 26 e 27 marzo 2012; 15 ECM.
- "La valutazione dello studente durante l'apprendimento in ambito clinico". Torino, 5 e 6 novembre 2012; 15 ECM.
- "La tutorship e le criticità educative: la supervisione formativa-educativa". Torino, 11-12-18 novembre 2013; 24 ECM.
- "Ricerca bibliografica avanzata e analisi critica della letteratura scientifica". Torino, 13, 14, 15 giugno 2014; 21 ECM.
- "Domandare: sessione di approfondimento sul questioning finalizzato alla didattica tutoriale". Torino, 18/3/2016; 10 ECM
- "La gestione del gruppo in apprendimento". Torino 22-23 maggio 2017, 20 ECM.

### **Webinair e FAD**

- Approccio basato sulle differenze di Sesso e Genere - Medicina di Genere. Organizzato da FNO, TSRM e PSTRP. Dicembre 2022
- "Telemedicina e confini applicativi". Organizzato da FNO, TSRM e PSTRP. Dicembre 2022.
- "La diagnostica neurofisiologica nelle neuropatie disautonomiche". Organizzato da SINC 7 aprile 2022
- "Utilità della sonografia nella diagnostica delle neuropatie periferiche – Parte 2". Organizzato da SINC. 23 novembre 2021.
- Cogito ERG sum. Organizzato da AITN. 22 aprile 2021.
- "Come studiare il paziente con dolore neuropatico". Organizzato da SINC. 25 marzo 2021.
- "Stimolazione cerebrale non invasiva: basi fisiologiche, applicazioni diagnostiche e terapeutiche". Organizzato da SINC. 3 dicembre 2020.
- "Utilità della Sonografia nella diagnostica delle neuropatie periferiche". Organizzato da SINC. 15 dicembre 2020.
- "Politecnici 2.0 – II edizione". Organizzato da CdA dei Tecnici di Neurofisiopatologia dell'Ordine di Milano e patrocinato da AITN. 1 – 15 dicembre 2020.

### **Lavori e presentazione poster:**

- "Do exist peculiar EEG changes among different forms of dementia?" P. Polo, A Raviolo, P. Cantanna, D. Morello, M. Bonsignore, M. Bonzanino, M. De Mattei. In X° Congresso Interregionale SNO: Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Torino, 10 giugno 2011.

- "Correlati neuropsicologici ed elettroencefalografici in pazienti affetti da patologie neurodegenerative in fase iniziale: risultati preliminari". P. Polo, A Raviolo, *P. Cantanna*, D. Morello, M. Bonsignore, R. Colonna, M. Bonzanino, M. De Mattei. In Riunione annuale della Società Italiana di Neurologia sezioni Piemonte e Valle d'Aosta, Baveno (VB), 5-6 Novembre 2010.
- "Clinical and neurophysiological assessment in persistent vegetative state and minimal consciousness state". Raviolo A, Bonzanino M, Grossi A, Cantanna P, Colonna R, Guillevin R, De Mattei M. In Riunione annuale della Società Italiana di Neurologia sezioni Piemonte e Valle d'Aosta. 2011

Torino, 1 maggio 2023

Patrizia Cantanna  
(firmato digitalmente)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003