

INFORMAZIONI PERSONALI

Leandra Giunta



| Data di nascita 05/09/1988 | Nazionalità Italiana

Tecnico di Neurofisiopatologia

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Aprile 2014 a Luglio 2016

Tecnico di Neurofisiopatologia con frequenza volontaria in Neurologia Pediatrica e reparti di Rianimazione e Terapia Intensiva.

U.O.C. di Pediatria e P.S. Pediatrico Vittorio Emanuele, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Via Plebiscito n.628, Catania.

Esecuzione di EEG in sonno e in veglia in pazienti pediatrici; Video-EEG; registrazioni neurofisiologiche in condizioni critiche e coma; polisonnografie notturne; registrazioni poligrafiche in disturbi del movimento; EEG neonatale; EEG in emergenza; esecuzione EEG in accertamento di morte

Febbraio 2015

Tecnico di Neurofisiopatologia con frequenza volontaria in reparto UTIN

Ospedale Policlinico Umberto I di Roma

Esecuzione e interpretazione EEG in epoca neonatale; monitoraggio EEG in trattamento ipotermico.

Gennaio 2013-Gennaio 2014

Tecnico di Neurofisiopatologia con tirocinio formativo post-laurea

U.O.C. di Pediatria e P.S. Pediatrico Vittorio Emanuele, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico-Vittorio Emanuele", Via Plebiscito n.628, Catania.

Esecuzione di EEG e polisonnografie notturne in età pediatrica; registrazioni video-EEG e poligrafia nella diagnosi e cura delle epilessie dell'età evolutiva; applicazione di tecniche neurofisiopatologiche nei pazienti con disturbi del movimento ed EPNE; monitoraggio EEG nei pazienti in condizioni critiche e coma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Ottobre 2008 -Ottobre 2012

Laurea In Tecniche di Neurofisiopatologia Tesi sperimentale “La polisonnografia nella determinazione delle aritmie cardiache”; votazione 110/110 e lode.

Università degli Studi di Catania, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Principali materie trattate o abilità acquisite:

- Elettroencefalografia;
- Elettromiografia;
- Potenziali evocati (PEV,PESS;BAEP;PEM)
- Doppler transcranico;
- Monitoraggio intraoperatorio (nozioni teoriche)
- Neurourodinamica
- Medicina del sonno
- Coma e morte cerebrale;
- Neurofisiopatologia del SNA

Settembre 2002-Luglio 2007

Diploma di Maturità Scientifica

Liceo Scientifico “S. Cannizzaro”, Vittoria (Rg); votazione 92/100.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	B1	B1	B1	B1

Competenze comunicative

Collaborazione con i medici e lo staff per l'esecuzione degli esami e l'assistenza al paziente. Collaborazione con il personale medico all'istruzione dei pazienti per l'esecuzione delle varie indagini neurodiagnostiche. Fornire al paziente ed ai familiari tutte le indicazioni riguardo al comportamento corretto da tenere durante il monitoraggio ed in particolare nel caso di crisi epilettica o altro malore. Assistenza ai pazienti in monitoraggio e test di eventi parossistici epilettici e non epilettici. Capacità di lavorare in team, maturate sia nel corso degli studi universitari, sia nei lavori part-time come venditrice promozionale durante gli studi, sia nel corso delle mie esperienze nelle varie strutture sanitarie in cui necessita la collaborazione con figure professionali diverse.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali possedute durante la frequenza volontaria nella gestione di un servizio di neuro fisiopatologia pediatrico con opportuna ed efficiente organizzazione di un laboratorio EEG. Capacità di lavorare anche in situazioni di emergenza nella gestione di pazienti in condizioni critiche. Gestione, manutenzione e pulizia ordinaria delle apparecchiature e degli strumenti. Gestione di archivi digitali e cartacei. Preparazione e riordino delle stanze per la diagnostica e approvvigionamento dei materiali di consumo. Previsione del consumo dei materiali per permettere tempestivamente l'invio degli ordini. Organizzazione dei carichi di lavoro e dell'esecuzione dei vari esami. Rilevazione dei dati anagrafici dei pazienti e controllo delle pratiche amministrative.

Competenze professionali

Utilizzo dei software Galileo, Micromed, Nihon Khoden per l'acquisizione dell'EEG

e della polimiografia, poligrafie con e senza video. Utilizzo del programma System Plus e System Plus Evolution di Micromed per l'acquisizione dei segnali EEG e poligrafici per registrazioni prolungate in veglia e studi sul sonno. Preparazione del paziente all'esame diagnostico: monitoraggio video-EEG prolungato, videopolisonnografia notturna, esecuzione di EEG basale, studi per la diagnosi differenziale tra eventi notturni epilettici e non epilettici, Test delle latenze multiple del sonno (MSLT) per la diagnosi della narcolessia. Lettura e revisione dei tracciati registrati. Assistenza e test durante eventi parossistici epilettici e non epilettici.. Esecuzione delle tecniche per lo studio dei potenziali evocati e delle elettroencefalografie. Esami per l'accertamento della morte cerebrale. Registrazioni in pazienti in età pediatrica. Manutenzione ordinaria delle apparecchiature. Archiviazione esami e referti.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio

Altre competenze

Conoscenze informatiche: word processor-data elaboration, word, Excel, Windows XP. Piena autonomia e competenza nella gestione dei programmi per sviluppo presentazioni, video e audio.

Patente di guida

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Vitaliti G, Guglielmo F, **Giunta L**, Pavone P, Falsaperla R. *Sodium metabisulphite allergy with multiple food and drug hypersensitivities in a five-year-old child: A case report and literature review*. Allergol Immunopathol (Madr). 2014 Mar 20. pii: S0301-0546(14)00023-8. doi: 10.1016/j.aller.2013.10.003.

Vitaliti G, Pavone P, Spataro G, **Giunta L**, Guglielmo F, Falsaperla R. *Legumes steam allergy in childhood: Update of the reported cases*. Allergol Immunopathol (Madr). 2014 Jan 7. pii: S0301-0546(13)00281-4. doi: 10.1016/j.aller.2013.09.009.

Vitaliti G, Falsaperla R, **Giunta L**, Spataro G, Rapisarda V, Velardita M, Ninnari G, Pavone P. *Acute glomerulonephritis in a child with Chlamydia Pneumoniae infection: a case report*. Case Rep Med. 2013;2013:570921. doi: 10.1155/2013/570921. Epub 2013 Jul 18.

Sartori S, Nosadini M, Cesaroni E, Falsaperla R, Capovilla G, Beccaria F, Mancardi MM, Santangelo G, **Giunta L**, Boniver C, Cantalupo G, Cappellari A, Costa P, Della Bernardina B, Dilena R, Sora N.M.G., Pelizza M.F., Pruna D, Serino Domenico, Vanadia F, Vigevano F, Zamponi N, Zanusi C, Toldo I, Suppiej A. *Paediatric anti-N-*

methyl-D-aspartate encephalitis: the First Italian multicenter case series. European Journal of Paediatric Neurology 2015 Feb 20; doi.org/101016/j.ejpn.2015.02.006.

Cicero C, Stella I, **Giunta L**, Romano C, Vitaliti G, Pavone P, Grillo G, Salvatore C, Adamoli P, Grillo C, Serra A. *Una patologia spesso familiare: la Sindrome di Tracher Collins. La nuova clinica otorinolaringoiatrica.* Volume LXI, 2012; p.49-54.

Falsaperla R, **Giunta L**, Lubrano R, Foti R, Vitaliti G. *Long-term survival in a patient with muscle-eye-brain disease.* Neurol Sci. 2015 Jul 8.

Abstract come poster o comunicazioni orali

Giunta L, Cupitò G, Striano P, Parisi P, Lubrano R, Pavone P, Vitaliti G, Falsaperla R. *EEG in emergenza: importanza e difficoltà.* Abstract presentato come poster al Congresso regionale congiunto 42° SIP, 17° SIN, 9° SIMEUP, 14-16 Novembre 2013, Milazzo, Messina.

Vitaliti G, Cicero CD, **Giunta L**, Scalia F, Vitaliti MC, Falsaperla R. *Manifestazioni extraintestinali dell'allergia alle proteine del latte vaccino (APLV): valutazione di una possibile reazione immunomediata.* Abstract presentato come poster al Congresso regionale congiunto 42° SIP, 17° SIN, 9° SIMEUP, 14-16 Novembre 2013, Milazzo, Messina.

Giunta L, Striano P, Parisi P, Lubrano R, Pavone P, Vitaliti G, Falsaperla R, *Utilità del Video-EEG nell'ambito del Pronto Soccorso Pediatrico.* Abstract accettato come comunicazione orale al XXXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, 21-23 Novembre 2013, Genova.

Vitaliti G, Pavone P, Gristina M, **Giunta L**, Romano C, Falsaperla R, *Atopia e danno neurale: descrizione del coinvolgimento neurologico nelle patologie atopiche.* Abstract accettato come comunicazione orale al XXXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, 21-23 Novembre 2013, Genova.

Pavone P, Di Mauro C, **Giunta L**, Cupitò G, Cusumano E, Falsaperla R, *EEG in emergenza: importanza e difficoltà.* Abstract accettato come poster al 10° Congresso Nazionale SIMEUP, 27-29 Marzo 2014, Torino.

Cicero C, Basso P, **Giunta L**, Cupitò G, Parafati D, Velardita M, Falsaperla R, *Convulsioni neonatali da piridossina-dipendenza secondarie ad eterozigosi composta del gene ALDHA7A1: descrizione di un caso clinico.* Abstract accettato come poster al XL Congresso Nazionale Società Italiana Neurologia Pediatrica, 27-29 Novembre 2014, Palermo.

Giunta L, Cupitò G, Basso G., Wenzel A., Cicero D.C., Passaniti E., Falsaperla R., *L'utilità del video-eeG poligrafico in pediatria.* Abstract accettato come comunicazione orale al XLI Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, 25-28 Novembre 2015, Bologna.

Corsi di aggiornamento

-XXX Corso Nazionale AITN di Aggiornamento Professionale per Tecnici di

Neurofisiopatologia presso il Policlinico di Catania 4-6 Giugno 2009.

-Seminario “Sonno, Epilessia e Movimento”presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di Catania il 25 Gennaio 2012.

-Corso BLS-Supporto Vitale di Base, corso teorico-pratico vitale al paziente in arresto cardiaco realizzato secondo le linee guida internazionali, organizzato dalla Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione dell’Università degli Studi di Catania, tenutosi a Catania il 2-3 Marzo 2012.

-Corso per neurologi e tecnici di neuro fisiopatologia “Cefalea e malattie cerebrovascolari”, tenutosi a Catania il 30 Novembre 2012, organizzato dalla Commissione Nazionale per la Formazione di Catania.

-Corso di Formazione “Le Emergenze Cliniche in Pediatria e Neonatologia”, Termini Imerese (PA), 4 Maggio 2013.

-Corso residenziale "intermedio" di EEG pediatrico, Catania 15-18 Maggio 2013, Presso Ospedale Vittorio-Emanuele, Università di Catania.

-Corso di formazione “1°Incontro Estivo Pediatrico”, tenutosi il 22 Giugno 2013 presso Hotel Nettuno di Catania.

-Corso di Formazione “Metodiche Neurofisiologiche Tradizionali e Innovative nello Studio delle Patologia del SNC: Vantaggi e Limiti”, organizzato dall’IRCCS Associazione Oasi Maria SS. di Troina, tenutosi a Troina (EN) il 13-14 Settembre 2013 presso la Cittadella dell’Oasi.

-Evento Formativo Aziendale “Il Percorso della Donazione degli Organi”, tenutosi il 25 Ottobre 2013 presso l’Auditorium “A.Mazzeo” PO Vittorio Emanuele, Catania.

-Congresso Nazionale Congiunto Sezioni Sicilia “Se questo è un bambino...”, svoltosi a Milazzo (ME) dal 14 al 16 Novembre 2013, presso il Castello di Milazzo.

-XXXIX Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica “Le Neuroscienze dalla parte del bambino”, Genova 21-23 Novembre 2013.

-Riunione di gruppo spontaneo di studio sulle “Encefaliti autoimmuni in età pediatrica”, che ha avuto luogo il 10 Marzo 2014, presso la Neurologia Pediatrica del Dipartimento A.I.s. per la salute della Donna e del Bambino dell’Azienda Ospedaliera-Università degli Studi di Padova. Responsabile dell’evento la Dott.ssa Agnese Suppiej.

-Convegno Regionale “La Neurologia Pediatrica a Colpo d’occhio”,19-20 Settembre Hotel Villa Sturzo, Caltagirone.

-XXIX Congresso SIP Calabria I Congresso SIPO Calabria, Lamezia Terme (CZ) 25 Ottobre 2014.

-XL Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, Palermo 27-29 Novembre 2014, presso Palazzo Steri.

-Discussione interattiva di casi clinici di interesse neurologico pediatrico, Catania 15 Luglio 2015.

-XLI Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia Pediatrica, Bologna 25-28 Novembre 2015, Savoia Hotels di Bologna.

-Congresso SINPIA-Sezione Sicilia “Elettroencefalografia in Neuropsichiatria dell’infanzia e dell’adolescenza”, Parole chiavi: NPI CHE VAI EEG CHE TROVI, casi elettroclinici di epilessia dai centri NPI della Sicilia, Hotel “Sole del Mediterraneo”- Siculiana Marina (AG) 14-15 Aprile 2016.

-Corso per Tecnici di Neurofisiopatologia “I Potenziali Evocati: nuove sfide” tenutosi in occasione del 56° Congresso Nazionale SNO, Catania, 21 Maggio 2016.

Relatrice presso i
seguenti congressi
nazionali

- Congresso FIMP Cosenza “Il bambino questo piccolo adulto”, con relazione “Pavor Nocturnus”.Cosenza, 8 Giugno 2013 presso Sala Convegni Hotel La Fenice.

-Congresso di Neurologia Pediatrica: “La Neurologia Pediatrica tra realtà e bisogni”con relazione intitolata “Casi clinici di neurologia pediatrica condivisi tra territorio e ospedale: intolleranza al latte vaccino e coinvolgimento neurologico: monitoraggio Eegrafico”. Caltagirone, 19-20 Luglio 2013, Hotel Villa Sturzo.

-Congresso Siciliano di Pediatria “Molti idiomi, unico linguaggio” con relazione intitolata “Approccio e valutazione del bambino con convulsioni febbrili: utilità EEG”. Catania 19 Novembre 2015, Sheraton Catania Hotel.

-III Convegno Calatino di Neurologia Pediatrica “Dall’emergenza neurologica alla riabilitazione nell’acuto” con relazione intitolata “Stato di male epilettico: criteri EEG”. Caltagirone 26-27 Febbraio 2016, Hotel NH Villa San Mauro.

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."
