

ROSSELLA D'ALESSANDRO

QUALIFICA

Medico Chirurgo
Specialista in Neuropsichiatria Infantile
Consulente presso CPL Rivoli

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 03/2022 ad oggi: consulente presso CPL Rivoli.

Dal 01/06/2017 al 31/08/2017: Medico di Continuità Assistenziale non titolare 24/h settimanali presso Servizio di Continuità Assistenziale – Distretto 2, AUSL Valle d'Aosta.

Dal 26/06/2017 al 08/07/2017: Attività di Assistenza Medica come libero professionista 40h/settimanali presso Lancillotto S.C.S. (Campo Estivo La Magdeleine – Valle d'Aosta).

Da 04/2017 a 05/2017: Attività di libera professione in qualità di medico prelevatore presso centro Lamp Affidea, Torino.

Da 02/2017 a 04/2017: Frequenza volontaria in qualità di medico frequentatore presso la S.C. di Neuropsichiatria Infantile U (responsabile Prof. B. Vitiello) dell'Ospedale Infantile Regina Margherita di Torino, con osservazione ed affiancamento nelle attività ambulatoriali svolte presso l'ambulatorio epilessia (dr.ssa R. Vittorini).

FORMAZIONE

21/12/2021, Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Ospedale Infantile Regina Margherita di Torino: Diploma di specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, con tesi dal titolo “*Development and application of a diagnostic and severity scale to grade post-operative pediatric cerebellar mutism syndrome*”, Relatore: Prof. B. Vitiello, Co-relatrice: Dr.ssa F. Ricci, con voto 70/70, Lode e Dignità di Stampa.

Gennaio 2018-Dicembre 2021, Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Ospedale Infantile Regina Margherita di Torino: Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Direttore. Prof. Benedetto Vitiello.

Attività di collaborazione clinica svolta presso il reparto di degenza di Neuropsichiatria Infantile, il DH di Neuropsichiatria Infantile, il DH di Neurofisiopatologia, il DH per il follow-up delle Malattie Neuromuscolari e affiancamento nell’attività in consulenza presso DH Oncoematologia per trattamento intratecale dei pazienti affetti da atrofia muscolare spinale. Collaborazione nel lavoro clinico in ambulatori specialistici quali ambulatori malattie neuromuscolari, gravi cerebrolesioni acquisite, epilessia, PCI, follow-up del neonato pretermine e del neonato sottoposto a trattamento ipotermico, disturbi dello spettro dell’autismo, ADHD, tic, sindrome di Tourette e disturbi del comportamento alimentare dell’infanzia e dell’adolescenza.

Attività di collaborazione e affiancamento nella refertazione elettroencefalografica. Affiancamento alla pronta reperibilità del medico strutturato NPI nelle consulenze presso il D.E.A. dell’Ospedale Infantile Regina Margherita e nei reparti di pediatria specialistica. Partecipazione in affiancamento all’equipe multidisciplinare del DH di Neuropsichiatria infantile in progetto di psicoterapia di gruppo da 11/2019 a 04/2020. Attività di maternage con supervisione nell’ambito dell’attività clinica presso reparto di degenza di Neuropsichiatria Infantile e attività di assessment psicodiagnostico ad orientamento psicodinamico con supervisione della durata di due mesi presso il DH di Neuropsichiatria Infantile.

Giugno 2021-Luglio 2021, Tirocinio professionalizzante extra-rete formativa presso AUSL della Valle d’Aosta, S.S.D. di Neuropsichiatria Infantile (responsabile dr.ssa L. Obino), Ospedale Beauregard.

Dal 21/06/2021 al 23/06/2021, Partecipante al corso: “Elettroencefalografia in Neuropsichiatria dell’Infanzia e dell’Adolescenza”; Ente organizzatore SINPIA.

Dal 09/10/2020 al 11/10/2020, Partecipante al corso: “La valutazione diagnostica dell’autismo: ADOS-2”; Ente organizzatore: Hogrefe Editore s.r.l.

Dal 14/04/2018 al 15/04/2018: Partecipante al corso: “Corso di alta formazione WISC-IV: uso e interpretazione clinica e cognitiva”; Ente organizzatore: Spazio Iris.

Attività di ricerca:

- Attività di collaborazione con il gruppo di ricerca per le Malattie Neuromuscolari presso la S.C. Neuropsichiatria Infantile U (dr.ssa F. Ricci) e S.S. Malattie Neuromuscolari (Prof.ssa T. Mongini) afferente a S.C. Neurologia 1 U (Centro di Riferimento ERN Euro-NMD);
- Attività di collaborazione con il gruppo di ricerca sulle gravi cerebrolesioni acquisite presso la S.C. Neuropsichiatria Infantile U (dr.ssa F. Ricci), con focus sulla raccolta e l'analisi dei dati nell'ambito dello studio di applicazione del nuovo strumento *CMS Pediatric Survey* nei pazienti sottoposti a trattamento neurochirurgico di un tumore della fossa cranica posteriore per la diagnosi e il follow-up della sindrome da mutismo cerebellare;
- Attività di collaborazione nella raccolta e nell'analisi dei dati con il gruppo di ricerca sulle manifestazioni neurologiche e neuropsichiatriche della Sindrome di Noonan e delle Rasopatie (Prof. B. Vitiello, Prof. G. B. Ferrero, dr.ssa C. Davico);
- Attività di collaborazione con il gruppo di ricerca sulle patologie demielinizzanti del sistema nervoso centrale in età evolutiva (dr.ssa C. Canavese, dr.ssa A. Tocchet), in particolare nella raccolta dati per lo studio multicentrico osservazionale "Analisi di fattori di rischio genetici e dell'interazione gene-ambiente nella sclerosi multipla pediatrica/PEDIGREE Study", Ente Promotore il Centro Studi SM presso la S.C. Sclerosi Multipla P.O. Gallarate, ASST Valle Olona, e nella raccolta e analisi dei dati relativi allo studio multicentrico regionale della Rete Piemontese sulla patologia demielinizzante del sistema nervoso centrale in età pediatrica;
- Attività di raccolta dati con il gruppo di ricerca presso il DH di Neuropsichiatria Infantile (dr.ssa Rainò, dr.ssa Anichini), nello studio della psicopatologia in età evolutiva in tempo di COVID-19, anche in collaborazione con la Neuropsichiatria Infantile dell'Università La Sapienza di Roma.

Pubblicazioni:

Articolo: "Assessing Cognitive Function in Neuromuscular Diseases: A Pilot Study in a Sample of Children and Adolescents. Rossella D'Alessandro, Neftj Ragusa, Martina Vacchetti, Enrica Rolle, Francesca Rossi, Chiara Brusa, Chiara Davico, Benedetto Vitiello, Tiziana Mongini, and Federica S. Ricci. J. Clin. Med. 2021, 10, 4777. <https://doi.org/10.3390/jcm10204777>."

Articolo: "Ricci, F. S., D'Alessandro, R., Somà, A., Salvalaggio, A., Rossi, F., Rampone, S., Gamberini, G., Davico, C., Peretta, P., Cacciacarne, M., Gaglini, P., Pacca, P., Pilloni, G., Ragazzi, P., Bertin, D., Vallero, S. G., Fagioli, F., & Vitiello, B. (2021). Development and application of a diagnostic and severity scale to grade post-operative pediatric cerebellar mutism syndrome. *European journal of pediatrics*, 10.1007/s00431-021-04290-x. Advance online publication. <https://doi.org/10.1007/s00431-021-04290-x>."

Articolo: "Psychopathology and Adaptive Functioning in Children, Adolescents, and Young Adults with Noonan Syndrome. Chiara Davico, MD, Marta Borgogno, MD, Filippa Campagna, MD, Rossella D'Alessandro, MD, Federica Ricci, MD, Federico Amianto, MD, PhD, Alessandro Mussa, MD, Diana Carli, MD, Giovanni Battista Ferrero, MD, PhD, Benedetto Vitiello, MD. (J Dev Behav Pediatr 00:1-7, 2021)."

Articolo: "Continuità di cura in Day Hospital Psichiatrico durante l'emergenza COVID-19. Trasformazioni dei modelli terapeutici tra crisi e cambiamento." Rivista: *Giornale di Neuropsichiatria dell'Età Evolutiva* (vol. 40 02/2020) pubblicato il 01/02/2020 - In collaborazione con altri autori.

03/03/2017: Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Regione Autonoma Valle d'Aosta (N° iscrizione albo 1230).

15/02/2017, Università degli Studi di Torino: abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo (II sessione anno 2016).

20/07/2016, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino: Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, con voto 110/110, Lode e Dignità di Stampa, con tesi dal titolo "*Crisi psicogene non epilettiche: caratteristiche clinico demografiche di una casistica e revisione della letteratura*", Relatore: Prof. P. Benna, Co-relatrice: Dr.ssa E. Montalenti.

Ottobre 2010-Luglio 2016, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino: Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia.

11/09/2014-01/04/2015, Conferimento Borsa di Studio Erasmus Etude della durata complessiva di 6 mesi presso la Faculté de Médecine de l'Université de Nice-Sophia Antipolis.

07/2010, Liceo Scientifico PNI "E. Bérard", Aosta, Diploma di Maturità Scientifica, con voto finale 83/100.

06/2016, Istituto Musicale Pareggiato della Valle d'Aosta, Conservatoire de la Vallé d'Aoste, Diploma in Pianoforte Principale.