



Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000. La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'articolo 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

RAFFAELLA DEVESCOVI

Nazionalità

Italiana

Luogo e Data di nascita

Genova (GE), 27 settembre

Codice Fiscale

DVSRL68P67D969Z

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA 01/03/2004 AL 2/05/2025

I.R.C.C.S. materno-infantile "Burlo Garofolo" – Via dell'Istria 65/1, Trieste

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Ente sanitario di Diritto Pubblico
Dipendente a tempo indeterminato- Dirigente Medico c/o la S.C. di Neuropsichiatria Infantile

Incarico di alta specializzazione "Diagnosi e trattamento delle patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva-referente per la diagnosi e cura dell'autismo" (graduazione IRCCS b2 con decreto n.227/2022).

Da 01/04/2003 al 28/02/2004

Azienda Sanitaria Friuli Occidentale- Via della Vecchia Ceramica 1, Pordenone
Ente Sanitario di Diritto Pubblico

Dipendente a tempo indeterminato- Dirigente Medico c/o S.C. di Neuropsichiatria Infantile territoriale

Incarico di natura professionale. Attività clinica ambulatoriale su patologie neuropsichiatriche dell'età evolutiva

Da 01/03/2001-01/02/2003

I.R.C.C.S. materno-infantile "Burlo Garofolo" – Via dell'Istria 65/1, Trieste

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Ente sanitario di Diritto Pubblico
Borsista di ricerca su progetto di Ricerca Corrente "Disturbo Specifico di linguaggio (DSL) e di Coordinazione Motoria (DCD) associati ad attività parossistica nel sonno: uno studio quantitativo" c/o la S.C. di Neuropsichiatria Infantile.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1/12/2000 al 31/01/2001 S.C. Assistenza Consultoriale –Azienda Sanitaria Locale (ASL3) Genovese Via Maggio 3-Genova Ente pubblico Contratto di 25 ore/settimana Attività di specialista ambulatoriale</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <p>Date</p>	<p>19/07/1994 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Genova.</p> <p>16/11/2000 Diploma di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile con votazione 50/50 e lode. Università degli Studi di Genova, Divisione e Cattedra di Neuropsichiatria Infantile-IRCCS “Giannina Gaslini”.</p> <p>Dal 16 marzo 2002 al 13 Ottobre 2002 Corso di Formazione Manageriale per Direttore responsabile di Struttura Complessa, organizzato a Trieste da A.R.C.S. (Azienda Regionale di Coordinamento per la Salute) - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.</p> <p>Dal 16 Febbraio- 10 Novembre 2003 Corso di Alta Formazione dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) su: “<i>Analisi del comportamento applicata al Disturbo dello Spettro Autistico Infanzia e Adolescenza</i>”.</p> <p>Novembre 2019-Ottobre 2020 Corso di Alta Formazione: “<i>Psichiatria dell'età evolutiva: diagnosi, approcci terapeutici, continuità con la Salute Mentale dell'adulto</i>”. Università La Sapienza- Istituto di Neuropsichiatria Infantile Via dei Sabelli, 108 – Roma.</p> <p>Ottobre 2016 - Luglio 2017 Padova: Master organizzato da MINOTAURO di Milano, Istituto di analisi dei codici affettivi, su: “<i>Adolescenti in crisi: la presa in carico dell'adolescente in una prospettiva evolutiva</i>”.</p> <p>2015 Corso Avanzato di Formazione per tecnici ABA. Eds. Erickson, Trento.</p> <p>2-4 Ottobre e 18-20 Dicembre 2014 Corso <i>residenziale</i> presso IRCCS Stella Maris di Pisa, Responsabile Scientifico: Dr. Gabriele Masi, “<i>Psicofarmacoterapia dello sviluppo</i>”.</p> <p>2013: Conseguitamento della licenza per attendibilità di ricerca nella somministrazione e siglatura del test ADOS (<i>Autism Diagnostic Observation Schedule</i>) necessaria ai fini della pubblicazione su riviste scientifiche internazionali.</p> <p>Giugno 2012: Corso di formazione teorico e pratico sull'<i>Early Start Denver Model (ESDM)</i>, Trieste. Docente: prof. Costanza Colombi</p>

	<p>2005-2008: Numerosi corsi di formazione (senza ECM) sui disturbi dello spettro autistico e sull'utilizzo dei test specifici (ADOS, PEP, ADI-R) presso il Laboratorio Psicoeducativo di Enrico Micheli e Cesarina Xaiz, (Belluno) e della dott. Ayala (Palermo).</p> <p>5-13 marzo 2000: 13° Corso di base in Elettroencefalografia Clinica. Gargnano, organizzato da Università degli Studi di Milano</p> <p>1-7 novembre 1999: 13° Corso di base in Epilettologia Clinica. Gargnano, organizzato da Università degli Studi di Milano</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p> <p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p> <p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) B2 B2 B2</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Dal 2011-2012 Referente per la realizzazione di percorsi diagnostico-terapeutici Assistenziali (PDTA) condivisi tra Ospedale e Territorio per la continuità assistenziale dei Disturbi dello Spettro Autistico (ASD) mediante partecipazione a tavoli tecnici e svolgimento di eventi formativi rivolta agli operatori stessi dei servizi di NPI e ai pediatri di libera scelta (PLS) finalizzati alla diagnosi e all'intervento precoce.</p> <p>Dal 2013 al 2016 Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca Corrente "Screening molto precoce dei disturbi dello spettro autistico", in collaborazione con gli ambulatori vaccinali dei distretti sanitari di Trieste, rivolto a bambini tra i 12-36 mesi. (Vedi pubblicazione scientifica nella sezione "Pubblicazioni")</p> <p>Dal 2016-2020 Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca Corrente "Percorso Diagnostico molecolare per l'identificazione di alterazioni genetiche in pazienti con diagnosi di disturbo dello spettro autistico".</p> <p>Dal 2018 al 2021 Responsabile Scientifico del Progetto a coordinamento regionale approvato e finanziato dalla Regione Friuli Venezia Giulia (FVG) con i contributi della ricerca clinica, traslazionale ed epidemiologica "Valutazione di Efficacia di un Programma Regionale FVG di Diagnosi precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico (ASD) e di Intervento</p>

	<p><i>precoce basato sull'Early Start Denver Model (ESDM)- acronimo S.F.I.D.A. (Vedi pubblicazione scientifica nella sezione "Pubblicazioni"</i></p> <p>Dal 2020-2021</p> <p>Responsabile Scientifico del progetto di Ricerca Corrente: "<i>Disturbi gastrointestinali e selettività alimentare nei bambini con Disturbo dello Spettro Autistico (ASD): possibili correlazioni con disturbi del sonno e del comportamento</i>", in collaborazione con la S.S. di Gastroenterologia dell'IRCCS. (Vedi pubblicazione scientifica nella sezione "Pubblicazioni").</p> <p>Dal 2019-2021 e dal 2020-2022</p> <p>Responsabile Scientifico e Coordinatore per la Regione FVG del Network italiano per il riconoscimento precoce dei disturbi dello spettro autistico (NIDA) promosso dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) dal 2019 al 2022 - Note: l'IRCCS Burlo Garofolo è stato identificato quale Centro Pivot ed Ente Attuatore con delibera di Giunta Regionale FVG.</p> <p>Dal 2022-2024</p> <p>Responsabile Scientifico per l'IRCCS del progetto "QUan, Quality Autism Network-Reti per la qualità di vita nell'autismo" - promosso dalla Direzione Centrale Salute della Regione FVG su Fondo Autismo del Ministero della Salute (2020-2022) dell'Istituto Superiore di Sanità. All'interno del progetto QUan, sono stati realizzati i due obiettivi assegnati all'IRCCS, ovvero: 1) la creazione ex novo del percorso D.A.M.A. (Disabled Advanced Medical Assistance) finalizzato a facilitare l'accesso alle cure ospedaliere dei bambini autistici e/o con disabilità intellettiva e 2) l'organizzazione di eventi formativi residenziali per gli operatori sanitari coinvolti nel DAMA sulla gestione non farmacologica dei comportamenti problema nell'autismo, secondo i principi dell'Analisi Comportamentale Applicata (ABA).</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Incarico di Alta Specializzazione per la diagnosi e la cura dei Disturbi dello Spettro Autistico (ASD), che prevede attività clinica e scientifica nell'ambito specifico, tra cui essere referente dell'ambulatorio dedicato alla "Disturbi della Comunicazione Sociale", con particolare attenzione alla diagnosi precoce, e alla "second opinion" su diagnosi formulate in altre sedi.</p> <p>Attività di coordinamento di progetti a carattere regionale su mandato della DCS della Regione FVG (vedi sopra) e attività di ricerca (progetti, pubblicazioni, convegni) in materia di autismo (diagnosi e intervento precoce, sostenibilità nei servizi pubblici).</p> <p>Attività clinica di reparto / DH, ambulatoriale e di consulenza intraospedaliera di generale pertinenza della disciplina, in particolare: epilettologia e neurologia pediatrica, inclusa attività di refertazione elettroencefalografica (EEG standard veglia/sonno, video-EEG, dinamico), urgenze psichiatriche e neurologiche, disturbi del neurosviluppo, DCA e psicopatologia dell'adolescenza.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE Progetti di ricerca, Corsi formativi e Convegni con ruolo di Responsabile Scientifico e/o Relatore.</p>	<p>15/11/2018</p> <p>Responsabile Scientifico e Relatore del convegno: <i>Valutazione di efficacia di un Programma Regionale di diagnosi precoce e trattamento Early Start Denver Model (ESDM) per i Disturbi dello Spettro Autistico (DSA): il progetto SFIDA</i> - Ente organizzatore: IRCCS Burlo Garofolo.</p> <p>04/12/2018</p> <p>Relatore al convegno: <i>Disabilità complesse nel neurosviluppo e autismi: work in progress all'interno dei Progetti Regionali di NPIA</i> - Ente organizzatore: Fondazione</p>

IRCCS Ca Grande Ospedale Maggiore Policlinico- Milano (titolo della relazione: "L'intervento Early Start Denver Model (ESDM) erogato nel Sistema Sanitario Regionale: esperienza di Trieste e Gorizia")

15/12/2017

Relatore al congresso: XXXVII Congresso Confronti in Pediatria. "Autismo: più si sa meno si fa?". Trieste 13-14 dicembre.

24/05/2019

Relatore al convegno: AUTISM IN INFANCY: DETECTION AND INTERVENTIONS - Ente organizzatore: Institute for Autism Ljubljana - AVTIZEM (Conferenza internazionale lingua ufficiale: inglese).

4-5 maggio 2018

Coordinatore e relatore del workshop "L'intervento Early Start Denver Model (ESDM) erogato all'interno del Sistema Sanitario Pubblico: esperienze e declinazioni possibili" al 6° Convegno internazionale Erickson "Autismi", Rimini.

12/06/2019

Relatore al progetto di formazione sul campo: Autismo: Segnali di allarme e strumenti di rilevazione, copertura e lettura epidemiologica della scheda M-CHAT. Operatori ospedalieri e territoriali in rete: presa in carico, Metodo Denver - Ente organizzatore: CEFORMED: Incontro AFT Aggregazioni Funzionali Territoriali - Pediatri dell'ASUITS e della AAS 2 ISONTINA - Note: iniziative formative a favore dei Pediatri di Libera Scelta area giuliano-isontina nell'ambito del progetto regionale SFIDA

Dal 06/02/2019 al 07/02/2019

Responsabile Scientifico del corso di aggiornamento: *Individuazione dei segnali di rischio per i disturbi dello Spettro Autistico: il fondamentale contributo del Nido d'Infanzia* - Ente organizzatore: Coordinamento Pedagogico Organizzativo Gestionale del Comune di Trieste e IRCCS Burlo Garofolo. Note: formazione per educatori degli Asili Nido di Trieste nell'ambito del progetto regionale SFIDA.

Dal 18/12/2020 al 19/12/2020

Co-responsabile scientifico e partecipante al progetto di formazione sul campo: *La selettività alimentare nello sviluppo tipico e atipico* - Ente organizzatore: IRCCS Burlo Garofolo in collaborazione con la S.S. di Gastroenterologia della Clinica Pediatrica.

22/02/2020

Relatore al convegno (relazione: la diagnosi precoce di ASD): Convegno Salute e Autismo: ricerca di un modello interdisciplinare per il benessere life long delle persone con autismo - Ente organizzatore: Progetto Autismo FVG.

08/09/2020

Relatore al meeting ESOF 2020 -Trieste: Inside AUT - Ente organizzatore: Progetto Riabilitazione Onlus.

21/05/2021

Responsabile Scientifico e Relatore al convegno: *Efficacia dell'Early Start Denver Model (ESDM) nel trattamento precoce dei Disturbi dello Spettro Autistico implementato in Friuli-Venezia-Giulia: Progetto S.F.I.D.A.* - Ente organizzatore: IRCCS Burlo Garofolo

**Corsi formativi e Convegni con
ruolo di partecipante**

20/10/2022

Responsabile Scientifico del corso di aggiornamento: IL MODELLO D.A.M.A. (DISABLED ADVANCE MEDICAL ASSISTANCE) - Ente organizzatore: IRCCS Burlo Garofolo

18-21 aprile e 21-24 novembre 2023

Responsabile Scientifico del Corso residenziale: "Progetto QQuality Autism Network (QUan): la gestione non farmacologica dei comportamenti problema". Ente organizzatore. IRCCS Burlo Garofolo

21-24 novembre 2023

Responsabile Scientifico del corso residenziale "L'accoglienza e la presa in carico ospedaliera dei bambini e adolescenti con Disturbo dello Spettro Autistico (ASD) sia in urgenza che in elezione" - Ente organizzatore. IRCCS Burlo Garofolo.

16/09/2023

Relatore al Convegno Regionale S.I.O.H. Friuli Venezia Giulia: *Offerta Sanitaria, Organizzazione dei Servizi ed empowerment familiare: il ruolo dei centri odontoiatrici nei bisogni di salute orale e generale degli utenti.*

Relazione dal titolo: "Il paziente autistico esperienza del Burlo".

12-12-2023

Docente al corso residenziale GIORNATA REGIONALE DELLA SICUREZZA E QUALITÀ DELLE CURE 2023, Udine. "L'empowerment del cittadino. Il progetto DAMA (Disabled Advanced Medical Assistance)".

19/04/2024

Relatore al XXVII Congresso Nazionale S.I.O.P, relazione: *La riabilitazione dei deficit uditivi con disabilità associate: istruzioni per l'uso* (Dibattito Interdisciplinare), Trieste, 17-10 Aprile 2024

18/12/2021 al 19/12/2021

Partecipante al corso di formazione a distanza: Autismo e psicopatologia- Interventi sul DOC - Ente organizzatore: IESCUM

Dal 11/11/2021 al 13/11/2021

Partecipante al corso residenziale: *I disturbi del sonno nell'infanzia e nell'adolescenza:* CORSO DI BASE AIMS (Associazione Italiana Medicina del Sonno) - Camogli (GE)

Dal 26/05/2022 al 27/05/2022

Partecipante al corso di formazione a distanza: CONVEGNO CONGIUNTO SINPIA-SINPF Psicofarmacologia clinica in età evolutiva: efficacia, sicurezza e implicazioni nelle successive età della vita. Cagliari.

Dal 30/06/2019 al 02/07/2019

Partecipante al congresso: 18th International Congress of European Society for Child and Adolescent Psychiatry (ESCAP) - Vienna, Austria - Ente organizzatore: European Society for Child and Adolescent Psychiatry-University of Geneva (Switzerland).

Dal 11/11/2022 al 12/11/2022

Partecipante al corso di formazione a distanza: Il Disturbo Ossessivo-Compulsivo in età evolutiva - Ente organizzatore: Centro Studi Erickso

Dal 21/10/2022 al 22/10/2022

Partecipante al corso di formazione a distanza: Disturbo borderline, narcisistico di personalità e psicopatologie associate.

Dal 06/04/2018 al 07/04/2018

Partecipante al corso di aggiornamento: ADHD/DOP casi clinici: l'esame neuropsicologico e l'intervento nel Disturbo da deficit di Attenzione/ Iperattività e nel Disturbo Oppositivo/Provocatorio - Milano - Ente organizzatore: GIUNTI Editore

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2004/2005

Professore a contratto in Neuropsichiatria infantile (4 crediti) nel Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche e nel Corso di Laurea Specialistica in Psicologia (titolo del corso: Neuropsichiatria Infantile (MED/39)) - Ente organizzatore: Facoltà di Psicologia-Università di Trieste - n. 30 ore di docenza .

Anno accademico 2005/2006

Professore a contratto in Neuropsichiatria infantile (4 crediti) per il corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche psicologiche (titolo del corso: Neuropsichiatria Infantile (MED/39)) - Ente organizzatore: Facoltà di Psicologia-Università di Trieste (indirizzo: n. 30 ore di docenza

Anno accademico 2022

docenza su: "Disordini dello spettro autistico" al Master Universitario di I livello: SCIENZE UDITIVE DELL'ETA EVOLUTIVA - Ente organizzatore: Università degli Studi di Perugia in collaborazione con: IRCCS Materno Infantile Burlo Garofolo di Trieste.

Correlatrice di tesi rispettivamente di laurea in medicina, di laurea in scienze infermieristiche, di specializzazione in neuropsichiatria infantile e di laurea magistrale in psicologia. Supervisore di seminari del corso di specializzazione in pediatria, - Note: argomenti trattati: diagnosi precoce e trattamento dei disturbi dello spettro autistico, proposta di percorsi e procedure facilitanti di accesso all'ospedale per bambini con ASD.

Guest Editor nel 2023 della rivista *Children* -gruppo editoriale MDPI - per uno special issue su "*Advances in Autism Research: Diagnosis, Treatment and Best Practices*".

PUBBLICAZIONI

Bresciani G., Da Lozzo P., Lega S. Bramuzzo M., Di Leo G, Dissegna A., Colonna V., Barbi E., Carrozzi M. **and Devescovi R.** Gastrointestinal Disorders and Food Selectivity: Relationship with Sleep and Challenging Behavior in children with Autism Spectrum Disorder. *Children* 2023, 10(2):253.

Devescovi R., Bresciani G., Colonna V., Carrozzi M, Dissegna A., Costanza Colombi. Short-term outcome of ESDM intervention in Italian Children with Autism Spectrum Disorders following to COVID-19 lockdown. *Children* 2023, 10(4):691.

Colombi C., Chericoni N., Bargagna S., Costanzo V., **Devescovi R.**, Lecciso F., Pierotti C, Contaldo A. Case report: Preemptive intervention for an infant with early signs of autism spectrum disorder during the first year of life. *Front Psychiatry* 2023, 3:14

Devescovi R., Colonna V., Dissegna A., Bresciani G., Carrozzi M., Colombi C. Feasibility and Outcomes of the Early Start Denver Model delivered within the Public Health System of the Friuli Venezia Giulia Italian Region. *Brain Sci.* 2021, 11:1191.

Devescovi R., Monasta L, Bin M., Bresciani G., Mancini A., Carrozzi M., Colombi C. A Two-Stage Screening Approach with I-TC and Q-CHAT to Identify Toddlers at Risk for Autism Spectrum Disorder within the Italian Public Health System. *Brain Sci.* 2020, 10(3):184

Devescovi R., Monasta L, Mancini A, Bin M, Vellante V, Carrozzi M, Colombi C. Early diagnosis and Early Start Denver Model intervention in autism spectrum disorders delivered in an Italian Public Health System service. *Neuropsychiatric Disease and Treatment* 2016;12:1379-1384.

Devescovi R , Monasta L , Mancini A , Bin M , Zago C , Carrozzi M , Gruppo Terapisti Esdm - Trieste e Gorizia. Diagnosi precoce dei disturbi dello spettro autistico e Intervento Early Start Denver Model erogato dal Sistema Sanitario Nazionale: l'esperienza di Trieste e Gorizia. *Medico e Bambino* 2017;8: 511-517.

Pecile V, **Devescovi R**, Cappellani S, Faletra F, Lenzini E. A new case of microdeletion 5q11.2 with segmental 5q isodisomy and review of the literature. *Journal of Genetic Disorders and Genetic Reports* 2017.

Abate MV, Stocco G, **Devescovi R**, et al. Carbamazepine-induced thrombocytopenic purpura in a child: Insights from a genomic analysis. *Blood Cells, Molecules and Diseases* 2016;59: 97–99.

Alberini E, Vellante V, Zennaro F, Calligaris L, Barbi E, Carrozzi M. **and Devescovi R.** Acute Pseudotumoral Hemicerebellitis in a Child: A Rare and Distinct Entity? *J Child Neurology* 2015;30: 496-499.

Travaglini L et al., International JSRD Study. Phenotypic spectrum and prevalence of INPP5E mutations in Joubert syndrome and related disorders. *Eur J Hum Genet* 2013;21:1074-1078.

Travaglini et al. Expanding CEP290 mutational spectrum in ciliopathies. *Am J Med Genet*

A. 2009 Oct;149A(10):2173-80.

Iannicelli et al. INTERNATIONAL JSRD STUDY GROUP. Novel TMEM67 mutations and genotype-phenotype correlates in meckelin-related ciliopathies. *Hum Mutat* 2010 May;31(5):E1319-31.

Nuovo S; et al, JS Italian Study Group. Age and sex prevalence estimate of Joubert syndrome in Italy. *Neurology*, 2020 Feb 25;94(8):e797-e801.

Rocca MS, Faletra F, **Devescovi R**, Gasparini P, Pecile V. Molecular cytogenetic characterization of 2p23.2p23.3 deletion in a child with developmental delay, hypotonia and cryptorchidism. *Eur J Med Genet* 2013; 56:62.

Faletra F, **Devescovi R**, Pecile V, Fabretto A, Carrozzi M, Gasparini P. A new case of duplication of the MDS region identified by high-density SNP arrays and a review of the literature. *J Appl Genet* 2011;52: 77-80.

Regis S., Biancheri R., Bertini E., Burlina A., Lualdi S., Bianco MG, **Devescovi R.**, Rossi A., Uziel G, Filocamo M. Genotype-phenotype correlation in five Pelizaeus-Merzbacher disease patients with PLP1 gene duplications. *Clin Genet* 2008; 73:279-287.

Gaggero R, Haupt R, Fondelli MP, **Devescovi R**, Marino A, Lanino E Dall'Orso S, Faraci M. Intractable epilepsy secondary to Cyclosporine toxicity in children undergoing allogeneic hematopoietic bone marrow transplantation. *Journal of Child Neurology* 2006;21:861-866.

Grasso DL, Guerri VI, Di Emidio P, **Devescovi R**, et al. Dizziness as presenting symptom of monostotic fibrous dysplasia. *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology Extra* (2006)1, 138-141

Scabar A, **Devescovi R**, Blason L, Bravar L, Carrozzi M. Comorbidity of DCD and SLI: Significance of epileptiform activity during sleep. *Child Care Health Dev.* 2006, 32:733-739.

Demori E, **Devescovi R** (equally contributed), Carrozzi M, Villa N, Miertus J, Amoroso A, Pecile V. Clinical and molecular characterization in a case of supernumerary ring 8 chromosome. *American Journal of Medical Genetics* 2004;130:288-294.

Gaggero R, **Devescovi R**, Zaccone A, Ravera G. Epilepsy associated with infantile hemiparesis: predictors of long-term evolution. *Brain & Development* 2001; 23:12-17.

Gaggero R, **Devescovi R**, Nobili L, Baglietto MG, Zucconi M, Schinardi A. Benign parasomnias and nocturnal frontal epilepsy: differential diagnosis in a case report. *Journal of Child Neurology* 2001;16: 628-631.

Alpigiani MG, Ravera G, Buzzanca C, **Devescovi R**, Fiore P, Lester A. The use of n-3 fatty acids in chronic juvenile arthritis. *Pediatr Med Chir.* 1996 Jul-Aug;18(4):387-90.

PM G Alpigiani 1, **R Devescovi**, A Molgora, A Lester. Thrombocytopenia, arthritis and enteropathy: a casual association or the expression of a unique entity? *Pediatr Med Chir*, 1996 Nov-Dec;18(6):583-4.

Gaggero R, **Devescovi R**, De Sanctis A, Di Pietro P. Incidenza della cefalea idiopatica

come urgenza pediatrica. *Rivista Italiana di Pediatria* 1999; 25:460-463.

Gaggero R, Pignatelli S, **Devescovi R**. Epilessie associate a quadri di ritardo mentale a etiologia non determinata. *Boll Lega It Epil* 1999;106/107:43-45.

Gaggero R, Fondelli MP, Garaventa A, **Devescovi R**. Leukoencephalopathy associated with Hodgkin lymphoma. *Brain Dev* 1998; 20:331-506

Gaggero R, Curia R, **Devescovi R**. Il vigabatrin e la lamotrigina nelle epilessie farmacoresistenti dell'eta' evolutiva. *Gaslini* 1998; 30:303-306.

Gaggero R, Baglietto MG, **Devescovi R**, Curia R, De Negri M. Encefalopatia progressiva ad esordio precoce con mioclono migrante continuo. *Boll Lega It Epil* 1996;95/96:499-502.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'articolo 13 del DLgs 196/2003 e all'articolo 13 del GDPR 679/16, ai sensi del Decreto Legislativo 101/2018.