

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MICHELE
Cognome ROCCELLA
Recapiti Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione (SPPF), , Edificio 15
E-mail michele.roccella@unipa.it

FORMAZIONE TITOLI

Posizione attualmente rivestita

Prof. MICHELE Dr. Med. ROCCELLA

Michele Roccella è Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile (SSD MDS-20/B) presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione dell' Università degli Studi di Palermo.

E' stato Direttore della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento PROMISE dell'Università degli Studi di Palermo dal 30 ottobre 2018 al 31 ottobre 2024 e dal 1 novembre 2024 al 10 marzo 2025 in qualità di Decano.

E' stato Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione dell' Università degli Studi di Palermo dal 2001 al dicembre 2024.

ASN 2018/2020 - Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, con decreto direttoriale n. 2175/2018. La validità dell'Abilitazione è di undici anni a decorrere dal 12/11/2020 e avrà scadenza il 12/11/2031.

Prof. MICHELE Dr. Med. ROCCELLA

Michele Roccella is Full Professor of Child Neuropsychiatry (SSD MDS-20/B) at the Department of Psychological, Pedagogical, Physical Exercise and Training Sciences of the University of Palermo.

He was Director of the School of Specialization in Child Neuropsychiatry at the PROMISE Department of the University of Palermo from October 30, 2018 to October 31, 2024 and from November 1, 2024 to March 10, 2025 as Dean.

He was Associate Professor of Child Neuropsychiatry at the Department of Psychological, Pedagogical, Physical Exercise and Training Sciences of the University of Palermo from 2001 to December 2024.

ASN 2018/2020 - National Scientific Qualification for the functions of First Level University Professor in the Competition Sector 06/G1 - GENERAL, SPECIALIST PEDIATRICS AND CHILD NEUROPSYCHIATRY, with directorial decree no. 2175/2018. The validity of the Qualification is eleven years starting from 12/11/2020 and will expire on 12/11/2031

Indici Bibliometrici

ORCIDID:<https://orcid.org/0000-0002-7371-0228>

SCOPUSID:7005131562

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7005131562>

Titoli universitari

- **1989:** Dottore in MEDICINA ET CHIRURGIA, Università di Palermo, Facoltà di Medicina, Palermo 25 Luglio 1989
- **1996:** Spécializzazione in NEUROPSICHIATRIA INFANTILE, Università di Palermo, Facoltà di Medicina, 28 Novembre 1996.
- **1997:** Dottorato (PhD) in NEUROSCIENZE : NEUROPSYCOLOGIA DEI PROCESSI DI APPRENDIMENTO IN ETA' EVOLUTIVA, II Università di Napoli, Napoli , Facoltà di Medicina, 07 Febbraio 1997.
- **1999:** Diploma 2° Corso di Perfezionamento in "Il corpo e la mente nella psicopatologia dell' adolescente, Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà de Medicina, Roma 15 Maggio 1999,
- **2000:** Board of Qualification in Headache Disorders, Università La Sapienza di Roma, Facoltà de Medicina, Roma 12 Febbraio 2000.
- **2002:** Diplome Interuniversitaire de MYOLOGIE des Universites AIX-Marseille II et Paris VI-Pierre et Marie Curie, Faculté de Medicine , Paris 28 Ottobre 2002.
- **2003:** Ecole d'été de Myologie, Institut de Myologie, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, (UFR Pitiè-Salpetrière), Paris , Luglio 2003

ATTIVITA' DIDATTICA

Docenze universitarie

Attività didattica che svolge ed ha svolto per il SSD MEDS-20/B (ex MED/39) presso l'Università

degli Studi di Palermo

Corsi di Laurea di recente attivazione di cui è titolare della docenza settore MEDDS-20/B Neuropsichiatria infantile :

1. NEUROPSICHIATRIAINFANTILE(8CFU)

Corso di Laurea Scienze della Formazione Primaria (laurea a Ciclo Unico Sede Agrigento)

A.A. 2025/2026 (anno in cui svolgerà la docenza)

1. NEUROPSICHIATRIAINFANTILE(6CFU)

Corso di Laurea in Scienze pedagogiche per la comunicazione inclusiva mediata dalla LIS (inter ateneo) – LM 85 (Scienze Pedagogiche) - (Livello Magistrale)

Sedi attività didattiche:

1. UniversitàdegliStudi diPalermo, DipartimentoSPPEFF
2. Universitàdegli Studi RomaTre , Dipartimentodi Scienze dellaFormazione

Università Ca' Foscari Venezia, Dipartimento di studi Linguistici e Culturali Comparati e Dipartimento di Filosofia e Beni Culturali. A.A. 2025/2026 (anno in cui svolgerà la docenza)

3. Neuropsichiatria Infantile
(6 CFU per corso)

Numero Corsi 4

Corso di Specializzazione per le attività il Sostegno - IX ciclo

Università degli Studi di Palermo 2023/2024 (anno in cui svolgerà la docenza Autunno 2024)

Corsi di Laurea in cui svolge ed ha svolto attività didattica:

1. NEUROPSICHIATRIAINFANTILE(Modulo6CFU)

Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (Abilitante Sanitaria di Ortottista ed Assistente di Oftalmologia),
Università di Palermo

Periodo: 2023-24

2. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (8 CFU) Corso di Laurea Scienze della Formazione Primaria (Laurea a Ciclo Unico)

Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'esercizio fisico e della Formazione, Università
di Palermo Periodo: dal A.A.

2014-2015 ad oggi

3. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6CFU)

Corso di Laurea Scienze dell'Educazione- A-L

Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'esercizio fisico e della Formazione,
Università Periodo: A.A. 2022-2023 ad oggi

NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU)

Corso di Laurea Scienze dell'Educazione - M-Z

Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'esercizio fisico e della Formazione,
Università Periodo: A.A. 2022-2023 ad oggi

1.
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6CFU) Corsodi Laurea Educazione di Comunità Dipartimento di Scienze
Psicologiche, Pedagogiche, dell'esercizio fisico e della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal
A.A. 2011-2012 ad oggi

6. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE Scuoladi Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile,
Scuoladi Medicina,

Università di Palermo. AA. 2005-2006 to AA. 2012-2013 (il percorso formativo è della
durata di cinque anni)

4° anno : 2 CFU e 2 CFU attività
pratica e di tirocinio 5° anno : 2 CFU e
2 CFU attività pratica e di tirocinio

Con il nuovo Decreto Interministeriale n. 68/2015 sul Riordino delle Scuole di Specializzazione il percorso formativo è della durata di quattro anni e da quella data fino ad oggi fa parte del Comitato Ordinatore della Scuola.

AA. 2014/2015 al 2020/21

1° anno: 2 CFU ore frontali e 4 CFU attività pratica e di tirocinio 2° anno :2 CFU ore frontali e 3 CFU attività pratica di tirocinio 3° anno: 1 CFU ore frontali

4° anno: 1 CFU ore frontali

AA. 2021/ 2022 ad oggi

1° anno : 2 CFU ore frontali e 4 CFU attività pratica e di tirocinio 2° anno : 1 CFU ore frontali e 3 CFU attività pratica e di tirocinio 4° anno : 1 CFU ore frontali

7. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE Corso di Laurea Scienze della Formazione Primaria – Corso integrato per il sostegno Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 1999-2000 al A.A. 2012-2013

8. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU) Corso di Laurea Psicologia Clinica dell'arco di Vita Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 2008-2009 al A.A. 2012-2013

9. PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO (6 CFU) Corso di Laurea Scienze della Formazione Primarie - Corso integrato per il sostegno Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 2005-2006 al A.A. 2011-2012

10. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU) Corso di Laurea Scienze e tecniche psicologiche Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 2001-2002 al A.A. 2009-2010

11. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU) Corso di Laurea Psicologia Clinica dello Sviluppo Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 2005-2006 al A.A. 2008-2009

12. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU) Corso di Laurea Scienze della Formazione Primaria- Corso

integrato per il sostegno Facoltà de Scienze de la Formazione, Università di Palermo sede di Enna Periodo: dal A.A. 1999-2000 al A.A. 2005-2006

13. PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO (6 CFU) Corso di Laurea Scienze della Formazione Primaria - Corso integrato per il sostegno Facoltà de Scienze de la Formazione, Università di Palermo sede di Enna Periodo: dal A.A. 2003-2004 al A.A. 2005-2006

14. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE S.I.S.S. (6 CFU) Università degli Studi di Palermo Periodo: dal A.A. 2000-2001 al A.A. 2008-2009

15. TECNICHE DI RIABILITAZIONE PER LE MALATTIE NEUROMUSCOLARI (6 CFU) (Corsi di Laurea in Terapisti della

neuropsicomotricità dell'età evolutiva, Facoltà di Medicina, Università di Palermo. Periodo: dal A.A. 2001-2002 al A.A. 2007-2008

16. PSICOPATOLOGIA DELL'ABUSO IN ETÀ EVOLUTIVA (12 CFU) Master Biennale Universitario (II Livello) in Psicopatologia e presa in carico degli abusi sessuali in età evolutiva. Facoltà di Medicina, Università di Palermo Periodo: dal A.A. 2004-2005 al A.A. 2005-2006

17. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (6 CFU) - Master Universitario di II Livello in Didattica e Psicopedagogia per i Disturbi Specifici di Apprendimento. Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: A.A. 2011-2012

18. Neuropsichiatria Infantile e Neuropsicologia dello Sviluppo C.I. (6 CFU) Corso di Laurea Psicologia Clinica dell'Arco di Vita

Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Palermo Periodo: 2012/2013

19. Neuropsichiatria Infantile (6 CFU)

Numero Corsi 2

Corso di Specializzazione per le attività il Sostegno -
III ciclo Università degli Studi di Palermo 2015/2016

20. Neuropsichiatria Infantile (6CFU)

Numero Corsi 2

Corso di Specializzazione per le attività il Sostegno -
III ciclo Università degli Studi di Palermo 2016/2017

21. Neuropsichiatria Infantile (6CFU)

Numero Corsi 2

Corso di Specializzazione per le attività il Sostegno -
V ciclo Università degli Studi di Palermo 2019/202

22. Neuropsichiatria Infantile (6CFU)

Numero Corsi 2

Corso di Specializzazione per le attività il Sostegno -
VI ciclo Università degli Studi di Palermo 2020/2021

Docenza-attività didattica presso i corsi di Dottorato ha cui ha afferito ed afferisce:

Dottorato Internazionale dal titolo: "HEALTH PROMOTION AND COGNITIVE SCIENCES" (dal Ciclo XXXV a quello in Corso) -

A.A. di inizio: 2019/2020 ad oggi

Dottorato di Ricerca in "Psicologia" dell'Università degli Studi di Palermo (Ciclo XIX e XX)

Dottorato di Ricerca in "Formazione pedagogico-didattica degli insegnanti" dell'Università degli Studi di Palermo (Ciclo dal XXIX, XXX, XXXI, XXXII, XXXIII)

Dottorato di Ricerca in "Storia della Cultura e della Tecnica" dell'Università degli Studi di Palermo (Ciclo XXIV, XXV e XXVI)

E' referente nell'ambito della neuropsichiatria infantile e responsabile scientifico del progetto "Prevenzione nell'Ambito delle Dipendenze Patologiche con focus su quelle senza sostanza", nell'ambito Accordo di Programma "ONE HEALTH SICILY" - Potenziamento delle attività di ricerca e di intervento integrate con la logica del Piano Regionale di Prevenzione 2020-2025 e il P.N.R. - Missione 6 , tra Azienda Sanitaria di Palermo e il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e dell'Esercizio Fisico e della Formazione della Università degli Studi di Palermo.

Partecipazione come unità operativa "Unit 5 Coordinator" al Progetto di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale ammesso al finanziamento (PRIN bando 2023) dal titolo " BIOMA-PANS – Diagnostic and Treatment-Response Biomarkers in Children and Adolescents with PANS (Pediatric Acute-Onset Neuropsychiatric Syndrome)..- Responsabile scientifico Prof.ssa Puligheddu Monica Maria Frances dell'Università di Cagliari (fondo ottenuto : 1.000.000 euros). Project Code : PNRR-MCNT2-2023-12378273. Ruolo dell'Uni-PA (UO5). L'UO5 supporterà il progetto con un laboratorio neuropsicologico dove ogni paziente arruolato riceverà una valutazione completa di tutte le funzioni neuropsicologiche. Verrà utilizzata un'ampia batteria di test di funzionamento cognitivo, motorio ed esecutivo per descrivere i profili cognitivi e correlarli con parametri biologici. La stessa unità provvederà al re-test post-trattamento. Questa unità supporterà il progetto anche attraverso attività di ricerca bibliografica.

INCARICHI / CONSULENZE

Attività editoriale per riviste internazionali

E'Chef-Editorecuratoreedisezioneperleseguintiriviste:

01.09.2007 ad oggi: Editor in Chief della rivista "The Open Pediatric Medicine Journal" (ISSN 1874-3099) <https://benthamopen.com/>

01.01.2018 ad oggi : Editor in Chief della rivista "Journal of Clinical Medicine" (ISSN 2077-0383) <https://www.mdpi.com/journal/jcm/editors>

01-02-2017 al 31-12-2019 : ha fatto parte dell'Editorial Board della rivista International Journal of Clinical Case Reports <https://www.auctoresonline.org/>

05-04-2017 ad oggi : fa parte dell'Editorial Board della rivista International Journal of Brain, Behaviour and Cognitive Sciences" <https://www.imedpub.com/brain-behaviour-and-cognitive-sciences/editors.php>

01-07-2017 al 2019 : ha fatto parte dell'Editorial Board della rivista internazionale "American Journal of Genetics & Genomics"

01.01.2018 ad oggi: fa parte dell'Editorial Board della rivista "Behavioral Sciences" (ISSN 2076-328X) <https://www.mdpi.com/journal/behavsci/editors?pageno=3>

01-04-2018 ad oggi : Advisory Board della rivista "Sci" (ISSN 2413-4155) <https://www.mdpi.com/2413-4155/1/1/1>

2018 ad oggi: Associate Editor della rivista "Frontiers in Pediatrics" (ISSN 2296-2360) <https://www.frontiersin.org/journals/pediatrics/editors>

2018 ad oggi: Associate Editor della rivista "Frontiers Neurology" (ISSN 1664-2295) <https://www.frontiersin.org/journals/neurology/editors>

2022 ad oggi: fa parte dell'Editorial Board della rivista Clinical & Basic Psychosomatic (ISSN: 2972-4414) (<https://accscience.com/journal/JCBP/about/editorialboard>)

09.2023 ad oggi: fa parte dell'Editorial Board della rivista Advanced Neurology (AN, Online ISSN 2810-9619) <https://www.accscience.com/journal/AN/about/editorialboard>

13.03.2024 ad oggi : fa parte dell'Editorial Board della rivista Acta Scientific Neurology (ISSN: 2582-1121) <https://actascientific.com/ASNE-EB.php>

27.03.2024 al 26.03.2026 : è stato nominato Editor Board della rivista EXPLORATION of NEUROPROTECTIVE THERAPY (circuito OPEN EXPLORATION) <https://www.explorationpub.com/Journals/ent/EditorialBoard>

E' stato ed è Editor in Chief per i seguenti Special Issue dal 2018 ad oggi

SpecialIssues,CollectionsandTopicsinMDPIjournals

Journal of Clinical Medicine: Diagnosis and Treatment for Autism Spectrum Disorders, <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/DiagnosisTreatmentASD>

Brain Science: Neurological Diseases in Children <https://www.mdpi.com/journal/brainsci/specialissues/Neurologicaldiseaseschildren>

Journal of Clinical Medicine: The Impact of the COVID-19 Emergency on the Quality of Life of the General Population, <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/COVID-19psychology> (Questo è stato pubblicato in un libro Edito da Michele Roccella-March 2022. 822 pages-ISBN 978-3-0365-3639-2 (Hardback)-ISBN 978-3-0365-3640-8 (PDF). <https://doi.org/10.3390/books978-3-0365-3640-8> <https://www.mdpi.com/books/reprint/5251-the-impact-of-the-covid-19-emergency-on-the-quality-of-life-of-the-general-population>

Journal of Clinical Medicine: Feature Papers in Clinical Psychology <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/FPClinicalPsychology>

Journal of Clinical Medicine: 10th Anniversary of —Research Updates in Developmental Psychopathology and Pediatric Neurology <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/10thAnniversaryPsychology>

Journal of Clinical Medicine: The Impact of the COVID-19 Emergency on the Quality of Life of the General Population, Part II <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/COVID19psycholpartII>

Behavioral Sciences: The Multiple Facets of Epilepsy <https://www.mdpi.com/journal/behavsci/specialissues/epilepsycognitiveneuropsychology>

Journal of Clinical Medicine: Current Studies on Technology-Related Addiction in Children and Adolescents <https://www.mdpi.com/journal/clinpract/specialissues/99Q9A165F8>

Journal of Clinical Medicine: Gender Dysphoria: Current Approach to Clinical Care and Research <https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/5785JE61T6>

Co-Guest Editor della rivista "Medicina": "New Trends in Neurodevelopmental Disorders" <https://www.mdpi.com/journal/medicina/specialissues/NeurodevelopmentalDisordersAutism>

30.12.2024 (Submission deadline): Editor Chief per il Special Issue in Exploration of Neuroprotective Therapy Focus: Advances in the Pathogenesis, Diagnosis and Treatment of Attention Deficit Hyperactivity Disorder. <https://www.explorationpub.com/Journals/ent/SpecialIssues/330>

31.12.2024 (Submission deadline) : Editor Chief per il Special Issue in Advanced Neurology (ISSN: 2810- 9619 – online) Focus: Advances in the pathogenesis, diagnosis and treatment of epilepsy. <https://accscience.com/journal/AN/specialissues/APDTEhttps://accscience.com/journal/AN>

31.01.2025 (Submission deadline): Editor Chief per il Special Issue in Journal of Clinical and Basic Psychosomatics (ISSN: 2972-4414) Focus : Internet and Digital Platform Addictions in Adolescence: What Relationship with Psychosomatic Disorders <https://accscience.com/journal/JCBP/about/editorialboardhttps://accscience.com/journal/JCBP/specialissues/idpaa>

Attività Editoriale per Riviste Nazionale

Membro del comitato scientifico Aracne Editrice per la collana: La riabilitazione nei disordini del neurosviluppo: aspetti clinici e riabilitativi delle patologie del neurosviluppo dal 2022 ad oggi.

Membro del Comitato di Lettura e Segretario del GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA (MASSON) dal 1996 al 1998.

Membro del Comitato Scientifico e letture della rivista NEURONI MENTE E CORPO dal 1994 al 1999

Attività di Referee:

Ha svolto attività di referee per molte riviste internazionali (più di 200 articoli)

Ha svolto attività di refere per molti abstract di congressi internazionali (più di 300)

Academic Editor

E' Academic Editor in 350 articoli su riviste internazionali di 1 e 2 quartile

Partecipazione al comitato organizzatore

February 20-22, 2025: Fa parte del Scientific Board del 2nd International Conference on PUBLIC HEALTH AND HEALTH CARE SYSTEM February 20-22, 2025 | Rome, Italy, <https://healthcare2025.com/committee>

November 18-19, 2024: Fa parte del comitato organizzatore Addiction Conference 2024 – 3rd International Conference on Addiction & Psychiatry - Roma, Italy on November 18-19, 2024 <https://scisynopsisconferences.com/addiction- psychiatry/download-brochure/> <https://scisynopsisconferences.com/addiction- psychiatry/scientific-committee>

November 13-15, 2024: Fa parte del ECCM 2024 Conference . 2nd International Electronic Conference on Clinical Medicine Chronic Diseases- Current State and Future Trends – 13-15 November 2024 , ONLINE <https://sciforum.net/event/eccm2024> <https://sciforum.net/event/eccm2024?section=#eventchairs>

October 21-22, 2024: Fa parte del Comitato Organizzatore del Neurology Congress 2024 – “8th International Conference on Neurology and Brain Disorders” - October 21-22, 2024 at ANA Crowne Plaza Narita, Tokyo, Japan. <https://neurologyconferences.org/> <https://neurologyconferences.org/committeemembers>

November 20-21, 2023: -Ha fatto parte del Comitato Organizzatore del 2nd International Conference on Addiction &

Psychiatry - November 20-21, 2023 at Vienna, Austria.

November 17-18 , 2023: Ha fatto parte del Comitato Organizzatore del 1° Edizione "Il sonno nei disturbi del neurosviluppo. Focus sui disturbi dello spettro autistico. 17-18 Novembre 2023, Napoli

November 08-09, 2023: Ha fatto parte del Comitato Organizzatore del 7th International Conference on Neurology and Brain Disorders" - November 08-09, 2023" at "City Seasons Suites, Dubai, UAE

June 22-23-24 2023 : Ha organizzato e fatto parte del comitato scientifico International Meeting on Children and Adolescents Neurology and Psychiatry "Mediterranean International Congress on Neurodevelopmental Disorders" - Palazzo Steri (Sala Magna) – Palermo (Italy) 22-23-24 June 2023 <https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/Mediterranean-International-Congress-on-Neurodevelopmental-Disorders/>

Novembre 18, 2022: Ha fatto parte del Comitato Scientifico ed Organizzativo delle Giornate Salernitane di Neuropsichiatria Infantile "Dall'Epilessia all'ADHD"- Quinta Giornata – 18 Novembre 2022 – Aula Ciozia – A.O.U. San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona – Salerno (Italy)

Novembre 5, 2022 : Ha organizzato la Giornata di Studio "Percorsi Clinici e Diagnostici in Neuropsichiatria Infantile" - Orto Botanico – Sala Lanza – Palermo 5 Novembre 2022 <https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/Giornata-di-studio-Percorsi-clinici-e-diagnostici-in-Neuropsichiatria-Infantile---Palermo-5-Novembre-2022/>

September 15, 2021: Ha fatto parte del comitato scientifico del "The 1st International Electronic Conference on Clinical Medicine", 15-30 September 2021 Online.

Marzo 29-30, 2019: Ha fatto parte del comitato organizzatore del Congresso nazionale "I disordini del neurosviluppo: Nuovi approcci diagnostici e terapeutici in neuropsichiatria infantile", tenutosi il 29-30 Marzo 2019 a Palermo, Italy <https://www.unipa.it/dipartimenti/promise/.content/documenti/ProgrammaPROF.-ROCCELLA.pdf>

Febbraio 25-26, 2019: Ha fatto parte del comitato organizzatore del Congresso Internazionale "5th World Congress on Neonatology & Pediatrics", tenutosi il 25-26 Febbraio 2019 a Londra (UK).

Luglio 02-03, 2018 : Ha organizzato il Convegno Interdisciplinare "Lo viso mostra lo color del core", tenutosi presso Villa Magnisi, Palermo dal 02-07-2018 al 03-07-2018

Marzo 24, 2014 : Ha organizzato il Convegno Nazionale su " Sindrome di Rett: nuove prospettive di ricerca e riabilitazione", presso Palazzo Steri, Università degli Studi di Palermo 24-03-2014

Aprile 02-03, 2009: Ha organizzato il Convegno Nazionale su "La Sindrome di Rett: risvolti clinici e sociali" tenutosi il 02- 03 Aprile 2009, presso Palazzo Steri, Università degli Studi di Palermo.

ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

- Società italiana di neurologia e psichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza (S.I.N.P.I.A)
- Lega Italiana Lotta contro l'Epilessia (LICE)
- Società Italiana per lo Studio delle Cefalee (SISC)
- Société Francais de Myologie (SFM)

PUBBLICAZIONE

Opere pubblicate come singolo autore – Monografie

ROCELLAM.(2026) : Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza. III edizione riveduta , aggiornata ed ampliata
PADOVA: Piccin Nuova Libreria

ROCELLA M. (2026). Disturbi psichiatrici in età evolutiva . Padova: Piccin Nuova Libreria

ROCELLAM. (2019) .Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza. II edizione riveduta ed aggiornata.

PADOVA: Piccin Nuova Libreria, p. 1- 409, ISBN: 978-88-299-3026-5XII

ROCELLAM.(2015). I disturbi dello spettro autistico. PALERMO: Carbone Editore, p. 5- 112, ISBN: 978-88-941241

ROCELLA M.(2008). Neuropsichiatria Infantile. PADOVA: Piccin Nuova Libreria, p. 1-275, ISBN: 978-88-299-1894-2

ROCCELLAM.(2003). I disturbi generalizzati dello sviluppo in età evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, vol. I, p. 3- 48, ISBN: 88-88803-03-3

ROCCELLA M.(2000). Fenotipi neuropsicologici nelle sindromi genetiche malformative con deficit cognitivo in età evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, p. 5-158

ROCCELLAM.(1999). Epilessie e funzioni cognitive in età evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, p. 5-84

Opere pubblicate in collaborazione

FANTAUZZO G, **ROCCELLAM.**(2008). ACQUISIZIONE E SVILUPPO DEL LINGUAGGIO NEL BAMBINO BILINGUE.

Aspetti dell'apprendimento in una prospettiva interculturale e plurilingue. PALERMO: Carbone Editore, p. 1-178, ISBN: 88-88803-27-0

LIGOTTI C., **ROCCELLA M.**(2005). Autismo e disturbi generalizzati dello sviluppo. Metodi e strategie di intervento educativo-abilitativo. PALERMO: Carbone Editore, p. 1- 187, ISBN: 88-88803-07-6

GALLO S, **ROCCELLAM.** (2002). Il bambino in situazioni di handicap e la scuola: cultura e pedagogia dell'integrazione. PALERMO: Carbone Editore, p. 5-136

ROCCELLA M. , BONANNO M. (2000). Nuove problematiche adolescenziali: l'utilizzo di sostanze anabolizzanti come sostanza d'abuso. PALERMO;:Carbone Editore, p. 5-99

Opere edite in collaborazione e curatele nazionali ed internazionali

ROCCELLA M.(a cura di - Editor) (2022) The Impact of the COVID-19 Emergency on the Quality of Life of the General Population. Pages: 822 , ISBN 978-3-0365-3639-2 (Hbk); ISBN 978-3-0365-3640-8 (PDF).

<https://www.mdpi.com/journal/jcm/specialissues/COVID-19psychology> , <https://doi.org/10.3390/books978-3-03640-8> (Questo libro è una ristampa del numero speciale L'impatto dell'emergenza COVID-19 sulla qualità della vita della popolazione generale che è stato pubblicato su Journal of Clinical Medicine - JCM

MARRAPODI M, **ROCCELLA M.**(a cura di) (2010). LA SINDROME DI RETT. RISVOLTI CLINICI E SOCIALI. PALERMO: CARBONE EDITORE, vol. 1, p. 1-237, ISBN: 88-88803- 15-7

Parti di opere collettive

PARISI L, **ROCCELLAM.**(2010). Aspetti della qualità di vita. In: MARRAPODI M., ROCCELLA M. , A CURA DI . La

sindrome di RETT. Risvolti clinici e sociali . vol. 1, p. 217-223, PALERMO: CARBONE Editore, ISBN/ISSN: 88-88803- 15-7

Roccella,M.(2010). L'aspetto clinico-psicologico. In M. MARRAPODI, M. ROCCELLA (a cura di), LA SINDROME DI RETT. RISVOLTI CLINICI E SOCIALI (pp. 189-199). Palermo : CARBONE EDITORE.

ROCCELLAM.A CURA DI .. La sindrome di RETT. Risvolti clinici e sociali. vol. 1, p. 189-199, PALERMO: CABONE Editore, ISBN/ISSN: 88-88803-15-7

GARRO M, **ROCCELLAM.**(2004). Omo-unioni: convivenza e genitorialità. In: SALERNO ALESSANDRA, DI VITA ANGELA MARIA A CURA DI. Genitorialità a rischio. Ruoli, contesti e relazioni. p. 241-261, MILANO: Franco Angeli, ISBN/ISSN: 88-464-5603-3

ROCCELLAM., PACE R, PARISI L, TESTA D, TURDO G (2004). Cognitive functions and psychopathological assessment in Duchenne de Boulogne muscular dystrophy. In: FABIO E TATIANA CANZIANI A CURA DI. Il corpo in sofferenza. vol. II, p. 188-199, PALERMO: Carbone Editore

CANZIANI F, **ROCCELLA M.** , TURDO G, VECCHIO A (2003). Bambini nati da gravidanza con minacce di aborto. In: FABIO E TATIANA CANZIANI A CURA DI. Il bambino a rischio e la riabilitazione neuropsicomotoria. p. 46-61, PALERMO: Carbone Editore

ROCCELLA M. , BONANNO M. (2003). Neuropsychological profile in children with frontal lobe epilepsy. In: BEAUMANOIR ANNE, ANDERMANN FREDERICK, CHAUVEL PATRICK, MIRA LAURA, ZIFKIN BENJAMIN. Frontal

Seizures and Epilepsies in Children. p. 227-230, MONTRouGE: John Libbey Eurotext Editions, ISBN/ISSN: 2-7420- 0483-1

GARRO M., MERENDA A., **ROCCELLAM.**, DI VITA ANGELA M.(2002). Le rappresentazioni genitoriali nella gravidanza a rischio. Uno studio pilota. In: DI VITA ANGELA MARIA, GIANNONE FRANCESCA A CURA DI. La famiglia che nasce. Rappresentazioni e affetti dei genitori all'arrivo del primo figlio. p. 192-213, MILANO: Franco Angeli, ISBN/ISSN: 88- 464-3955-4

Autore e coautore di lavori pubblicati su riviste inter.nazionali indicizzate:

GNAZZOM.; Bargiacchi G.; EspositoM.; Passerini R.; Varriale E.; Cerroni F; Eva Germanò; Maltese A; Paris L.; Roccella M.et al. (2026).Longitudinal Effects of Neuropsychomotor Therapy on Clinical Outcomes in Autism Spectrum Disorder: An 18-Month Multicenter Rehabilitation Study. *Disabilities*2026, 6(3), 46; <https://doi.org/10.3390/disabilities6030046>

GNAZZOM., Bargiacchi G., Germanò E., Maltese A., Parisi L., Firrigno L., Roccella M. et al. (2026).Fear-themed digital media exposure and sleep regulatory sensitivity in school-aged children: preliminary observations toward a developmental PhenoSleep construct. *Front. Neurol.*, 22 May 2026

Sec. Sleep Disorders Volume 17 ; <https://doi.org/10.3389/fneur.2026.1816004>

GNAZZOM., Bargiacchi G., Vetri L., Paris L., Testa D. et al. (2026) Copycat Behavior and Somatic Symptoms in Italian Children Exposed to a Violent TV Series: An Observational Study of Squid Game Viewers.

Pediatr. Rep., 18(1), 17; <https://doi.org/10.3390/pediatric18010017>

SMIRNI D., Smirni P., Roccella M. (2026)

Visuospatial attention and intelligence in children with ADHD-hyperactive type

Explor Neuroprot Ther. ;6:1004139 DOI: <https://doi.org/10.37349/ent.2026.1004139>

COSTANZA C., Gallai B., Sorrentino M., Gnazzo M., Pisano G., Parisi L. (2025) The Prevalence and Clinical Significance of Toe Walking in Autism Spectrum Disorder: A Cross-Sectional Study in an Italian Pediatric Sample. *Medicina*, 61(8), 1346; <https://doi.org/10.3390/medicina61081346>

FALLEA A., Costanza C., L'Episcopo S., Bartolone M., Rundo F., Smirni D. et al. (2025) Virtual Reality-Based Versus Traditional Teaching Approaches in the Oral Hygiene Education of Children with Autism Spectrum Disorder. *J. Clin. Med.*, 14(16), 5795; <https://doi.org/10.3390/jcm14165795>

LEALE I., Sánchez-Pay A., Giustino V., Roccella M., Ruberto M., Iattuca M. et al. (2025). Assessment Methods of Physical Fitness in Wheelchair Tennis Athletes: A Scoping Review and Proposal for a Standard Operating Procedure. *J. Clin. Med.*, 14(13), 4609; <https://doi.org/10.3390/jcm14134609>

CAPASSO E, Costanza C, **Roccella M**, Gallai B, Sorrentino M, Carotenuto M. When Care Becomes Abuse: A Forensic-Medical Perspective on Munchausen Syndrome by Proxy. *Pediatr Rep* . 2025 May 15;17(3):60. doi: 10.3390/pediatric17030060.

GILBERTI A., Giustiniano S., Carbonaro Y., Frisina AM., **Roccella M.**, Serra G., Nardello R. A New association between Kleefstra syndrome and Panayiotopoulos epilepsy. *Ital J Pediatr* . 2025 May 20;51(1):148. doi: 10.1186/s13052-025-01982-0.

GILBERTI A., Frisina AM., Giustiniano S., Carbonaro Y, **Roccella M.**, Nardello R.

Autism Spectrum Disorder and Epilepsy: Pathogenetic Mechanisms and Therapeutic Implications. *J. Clin. Med.* 2025, 14, 2431. <https://doi.org/10.3390/jcm14072431>

LEALE I., , Di Stefano V. , Torrente A., Alonge P., Monastero R., **Roccella M.**, Brighina F., Giustino V., Battaglia G. (2025):Telecoaching and Migraine: Digital Approach to Physical Activity A Scoping Migraine Management. A Scoping Review J. Clin. Med.,14(3),**861**; <https://doi.org/10.3390/jcm14030861>

PASTORINO GMG, Olivieri M., Viggiano A., Meccariello R, **Roccella M**, Parisi L, Cerulli Irelli E, Di Bonaventura C, Orsini A, Felicia Operto FF. (2024) Depressive symptoms in children and adolescents with epilepsy and primary headache: A cross-sectional observational study. *Frontiers in Neurology, section Epilepsy* 2024 Volume 15 - 2024 | doi: 10.3389/fneur.2024.1395003

LEALE I, Di Stefano V., Costanza C., Brighina F., **Roccella M.**, Palma A., Battaglia G. (2024) Telecoaching: a potential new training model for Charcot-Marie-Tooth patients. A systematic review. *Frontiers in Neurology - Sec. Neurorehabilitation*, 2024; Volume 15; 1-9; doi:10.3389/fneur.2024.1359091

GAGLIANO A., Costanza C., Di Modica I., Germanò E; Carucci S., Donno F., Scaffidi Abbate C., **Roccella M.**, Vetri L. (2024) Neurodevelopmental Disorders and Suicide: A Narrative Review . *J. Clin. Med.* 2024, 13, 1627. <https://doi.org/10.3390/jcm13061627>

LEALE I, Giustino V, Trapani P, Alonge P, Rini N, Cutrò I, Leone O, Torrente A, Lupica A, Palma A, **Roccella M.**, Brighina F, Di Stefano V, Battaglia G. (2024) Physical Activity in Patients with Neuromuscular Disease Three Years after COVID-19, a Longitudinal Survey: The After-Effects of the Quarantine and the Benefits of a Return to a Healthier Life-Style. *J Clin Med* 13(1): 265; <https://doi.org/10.3390/jcm13010265>

ALESIM., Giordano G., Gentile A., **Roccella M.**, Costanza C., Caci B. (2024). The mediating role of academic motivation in the relationship between self-efficacy and learning strategies during the COVID-19. *Frontiers in education.* 8:1339211 <https://doi.org/10.3389/educ.2023.1339211>

VETRIL.; Cali F.; Saccone, S., Vinci, M.; Chiavetta, N. V., Carotenuto, M., **Roccella M.**, Costanza, C., Elia, M. (2024) Whole Exome Sequencing as a First-Line Molecular Genetic Test in Developmental and Epileptic Encephalopathies. *Int. J. Mol. Sci.* 25 (2) 1146

(2023) M, Costanza C, Calafat R, Treccaricchi R, Sacone S, Carotenuto M, **Roccella M**, Elia M, Vetri L. STXBP6 Gene Mutation: A New Form of SNAREopathy in Early Developmental Epileptic Encephalopathy. International Journal of Molecular Sciences. 24(22):16436 <https://doi.org/10.3390/ijms242216436>

BENEDETTO L, Sabato I, Costanza C, Gagliano A, Germanò E, Vetri L, **Roccella M**, Parisi L, Scaffidi Abbate C, Ingrassia

M. (2023) Diet-Related Attitudes, Beliefs, and Well-Being in Adolescents with a Vegetarian Lifestyle. Healthcare. 11(21):2885. <https://doi.org/10.3390/healthcare11212885>

COSTANZA C, Vetri L, Carotenuto M, **Roccella M**. Use and Abuse of Digital Devices (2023): Influencing Factors of Child and Adolescent Neuropsychology. Clinics and Practice. 13(6):1331-1334. <https://doi.org/10.3390/clinpract1306011>

GAGLIANO, A., Costanza, C., Bazzoni, M., Falcioni, L., Rizzi, M., Scaffidi Abbate, C., Vetri, L., **Roccella, M.**, Guglielmi, M., Livio, F., Ingrassia M., Benedetto L. (2023) Effectiveness of an Educational Filmmaking Project in Promoting the Psychological Well-Being of Adolescents with Emotive/Behavioural Problems. Behavioural Problems. Healthcare 2023, 11, 1695; DOI: 10.3390/healthcare11121695

ROCCELLA M., Vetri L., Carotenuto M., Costanza C. (2023). The Complex Association between Sleep Quality, Psychological Wellbeing, and Neurodevelopmental Disorders in Childhood. Journal of Clinical Medicine, 2023, 12(10), 3417; ISSN: 20770383; DOI: 10.3390/jcm12103417

ROCCELLA M., Fallea A., Vetri L. (2023). On the Waves of the COVID-19 Pandemic. Journal of Clinical Medicine, 2023, 12(4), 1338; ISSN: 20770383; DOI: 10.3390/jcm12041338

VETRI L., Pepi A., Alesi M., Maltese A., Scifo L., **Roccella M.**, Quatrosi G., Elia M. (2023) Poor School Academic Performance and Benign Epilepsy with Centro-Temporal Spikes. Behavioral Sciences, 13(2), 106; ISSN: 2076328X; DOI: 10.3390/bs13020106

VETRI L., **Roccella M.**, Parisi L., Smirni D., Costanza C., Elia M. (2023). Epilepsy: A Multifaced Spectrum Disorder. Behavioral Sciences, 2023, 13(2), 97; ISSN: 2076328X; DOI: 10.3390/bs13020097

OPERTO FF., Scaffidi Abbate C., Piscitelli FT., Oliveri M., Rizzo L., Sica G., Labate A., **Roccella M.**, Carotenuto M., Pastorino MG. (2022). Adolescents with Neuropsychiatric Disorders during the COVID-19 Pandemic: Focus on Emotional Well-Being and Parental Stress. Healthcare (Switzerland), 2022, 10(12), 2368; ISSN: 22279032; DOI: 10.3390/healthcare10122368

ROCCELLA M., Fallea A., Vetri L. (2022). Psychological and sexual development in children raised by homosexual parents [le développement psychologique et sexuel des enfants de parents homosexuels]. Neuropsychiatrie de l'Enfance et de l'Adolescence, 2022, 70 (8), 403-407; ISSN: 02229617, DOI: 10.1016/j.neurenf2022.07.002

Antonella Gagliano, Federica Murgia, Agata Maria Capodiferro, Marcello Giuseppe Tanca, Aran Hendren, Stella

Giulia Falqui, Michela Aresti, Martina Comini, Sara Carucci, Eleonora Cocco, Lorena Lorefice, **Michele Roccella**, Luigi Vetri, Stefano Sotgiu, Alessandro Zuddas, and Luigi Atzori (2022) 1H-NMR-Based Metabolomics in Autism Spectrum Disorder and Pediatric Acute-Onset Neuropsychiatric Syndrome. *Journal of Clinical Medicine*, 2022, 11(21), 6493; ISSN: 20770383; DOI: 10.3390/jcm11216493

CUCINOTTA F., Vetri L., Ruta L., Turriziani L., Benedetto L., Ingrassia M., Maggio R., Germanò E., Alquino A., Siracusano R., **Roccella M.**, Gagliano A. (2022) . Impact of Three Kinds of Early Interventions on Developmental Profile in Toddlers with Autism Spectrum Disorder. *Journal of Clinical Medicine*, 2022, 11(18), 5424; ISSN: 20770383; DOI 10.3390/gcm11185424

VINCI M., Kursula P., Greco D., Elia M., Vetri L., Schepis, C., Chiavetta V., Donadio S., **Roccella M.**, Carotenuto M., Romano V., Calì F. (2022) Exome sequencing in a child with neurodevelopmental disorder and epilepsy: Variant analysis of the AHNK2 gene. *Molecular Genetics and Genomic Medicine*, 10(9), e2012; ISSN: 23249269; DOI: 10.1002/mgg3.2012

SCAFFIFI ABBATE C., Misuraca R., Vaccaro C., **Roccella M.**, Verti L., Miceli, S. (2022). Prosocial priming and bystander effect in an online context. *Frontiers in Psychology*, vol. 13, 945630; ISSN 16641078; DOI 10.3389/fpsyg.2022.945630
OPERTO F.F., Coppola G., Vivezio V., Scuoppo C., Padovano C, De Simone V., Rinaldi R., Belfiore G., Sica G., Morcaldi L., D'Onofrio F., Olivieri M., Donadio S., **Roccella M.**, Carotenuto M., Viggiano A., Pastorino G.M. (2022). Impact of Covid-19 pandemic on children and adolescents with neuropsychiatric disorders: emotional/behavioral symptoms and parental stress. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, vol. 19 (7), 3795; ISSN 1660-4601, doi: 10.3390/ijerph19073795

FALLEA A., Zuccarello R., **Roccella M.**, Quatrosi G., Donadio S., Vetri L., Calì F. (2022). Sensory-Adapted-Adapted dental environment for the treatment of patients with Autism Spectrum Disorder. *Children*, 9(3), 393; <https://doi.org/10.3390/children9030393>

ROCCELLA M., Vetri L. (2022). New advances in Neuropsychiatric Disorders of Childhood and Adolescence. *Brain Sci.*, 12(3), 399; <https://doi.org/10.3390/brainsci12030399>

ROCCELLA M., Lavanco G., Vetri L. (2022). The new covid-19 related psychological distress pandemic. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 11, 237, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm11010237

SCAFFIDI ABBATE, C., Misuraca, R., **Roccella, M.**, Parisi, L., Vetri, L., Miceli, S. (2022). The Role of Guilt and Empathy on Prosocial Behavior. *BEHAVIORAL SCIENCES*, vol. 12, p. 1-18, ISSN: 2076-328X, doi: 10.3390/bs12030064

MISURACA R., Teuscher U., Scaffidi Abbate C., Ceresia F., **Roccella M.**, Parisi L., Vetri L., Miceli S. (2022). Can We Do Better Next Time? Italians' Response to the COVID-19 Emergency Through a Heuristics and Biases Lens. *BEHAVIORAL SCIENCES*, vol. 12, 39, ISSN: 2076-328X, doi: 10.3390/bs12020039

PARISI L., La Grutta S., Lo Baido R., Epifanio M.S., Carotenuto M, Operto F, Testa D., Vetri L., **Roccella M.** Bigorexia and orthorexia: an indissoluble relationship? *Minerva Psychiatry*, 2021; vol. 62 (4): 203-8, ISSN: 2724-6612, doi: 10.23736/S

ROCCELLAM., Vetri L. (2021). Embracing the complexity of neurodevelopmental disorders. *BRAIN SCIENCES*, vol. 11, 1385, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci11111385

ROCCELLA M., Vetri L. (2021). Adventures of clinical psychology. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 10, 4848, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm10214848

MICELI S., Caci B., **Roccella M.**, Vetri L., Quatrosi G., Cardaci M. (2021). Do mental health and vitality mediate the relationship between perceived control over time and fear of COVID-19? A survey in an Italian sample. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 10, 3516, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm10163516

MICELI S., Scrima F., Cardaci M., Quatrosi G., Vetri L., **Roccella M.**, Caci B. (2021). Does attentional style moderate the relationship between time perspective and social network addiction? A cross-sectional study on a sample of social networking sites users. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 10, 3983, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm10173983

MUSUMECI A., Vinci M., L'Episcopo F., Ragalmuto A., Neri V., **Roccella M.**, Quatrosi G., Vetri L., Cali F. Implementation of sample pooling procedure using a rapid SARS-CoV-2 diagnostic real-time PCR test performed prior to hospital admission of people with intellectual disabilities. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH* 2021, vol. 18, 9317, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph18179317

BENEDETTO L., Cucinotta F., Maggio R., Germano E., De Raco R., Alquino A., Impallomeni C., Siracusano R., Vetri L., **Roccella M.**, Ingrassia M., Gagliano A. (2021). One-year follow-up diagnostic stability of autism spectrum disorder diagnosis in a clinical sample of children and toddlers. *BRAIN SCIENCES*, vol. 11, p. 1-15, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci11010037

OPERTO F. F., Vivencio V., Scuoppo C., Padovano C., **Roccella M.**, Quatrosi G., Pastorino G. M. G. (2021). Perampanel and Visuospatial Skills in Children With Epilepsy. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 12, 696946, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2021.696946

GRECO D., Vetri L., Ragusa L., Vinci M., Gloria A., Occhipinti P., Costanzo A. A., Quatrosi G., **Roccella M.**, Buono S., Romano C. (2021). Prader-Willi syndrome with Angelman syndrome in the offspring. *MEDICINA*, vol. 57, 460, ISSN: 1010-660X, doi: 10.3390/medicina57050460

CESARONI C. A., Pruccoli J., Bergonzini L., Quatrosi G., Vetri L., **Roccella M.**, Parmeggiani A. (2021). SUNCT/SUNA in pediatric age: A review of pathophysiology and therapeutic options. *BRAIN SCIENCES*, vol. 11, 1252, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci11091252

PASTORINIO G. M. G., Operto F. F., Padovano C., Vivencio V., Scuoppo C., Pastorino N., **Roccella M.**, Vetri L., Carotenuto M., Coppola G. (2021). Social Cognition in Neurodevelopmental Disorders and Epilepsy. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 12, 658823, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2021.658823

VETRI L., Cali F., Vinci M., Amato C., **Roccella M.**, Granata T., Freri E., Solazzi R., Romano V., Elia M. (2020). A de novo heterozygous mutation in KCNC2 gene implicated in severe developmental and epileptic encephalopathy. *EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS*, vol. 63, p. 1-6, ISSN: 1769-7212, doi: 10.1016/j.ejmg.

2020.103848

MANISCALCO L., Bonnet-Brilhault F., **Roccella M.**, Matranga D., Tripi G. (2020). A preliminary study on craniofacial characteristics associated with minor neurological dysfunctions (MnDs) in children with autism spectrum disorders (ASD). BRAIN SCIENCES, vol. 10, p. 1-12, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci10080566

CALI F., Elia M., Vinci M., Vetri L., Correnti E., Trapolino E., **Roccella M.**, Vanadia F., Romano V. (2020). Are mutations in the dhrs9 gene causally linked to epilepsy? A case report. MEDICINA, vol. 56, p. 1-4, ISSN: 1010-660X, doi: 10.3390/medicina56080387

ROCCELLA, M. (2020). Children and Coronavirus Infection (Covid-19): What to Tell Children to Avoid Post-traumatic Stress Disorder (PTSD). THE OPEN PEDIATRIC MEDICINE JOURNAL, vol. 10, p. 1-2, ISSN: 1874-3099, doi: 10.2174/1874309902010010001

OPERTO F. F., Pastorino G. M. G., Mazza R., Carotenuto M., **Roccella M.**, Marotta R., di Bonaventura C., Verrotti A. (2020). Effects on executive functions of antiepileptic monotherapy in pediatric age. EPILEPSY & BEHAVIOR, vol. 102, 106648, ISSN: 1525-5050, doi: 10.1016/j.yebeh.2019.106648

CALIENDO M., Lanzara V., Vetri L., **Roccella M.**, Marotta R., Carotenuto M., Russo D., Cerroni F., Precenzano F. (2020). Emotional-behavioral disorders in healthy siblings of children with neurodevelopmental disorders. MEDICINA, vol. 56,

p. 1-13, ISSN: 1010-660X, doi: 10.3390/medicina56100491

VETRI, L., Cali, F., Vinci, M., Amato, C., **Roccella, M.**, Granata, T., Freri, E., Solazzi, R., Romano, V., Elia, M (2020). Letter to the Editor Regarding the Article Whole-Exome Sequencing in NF1-Related West's Syndrome Leads to the Identification of KCNC2 as a Novel Candidate Gene for Epilepsy. NEURO-PEDIATRICS, ISSN: 0174-304X, doi: 10.1055/s-0040-1716904

MONDA V., Carotenuto M., Precenzano F., Iacono D., Messina A., Salerno M., Sessa F., Lanzara V., Messina G., Quatrosi G., Nardello R., Operto F. F., Santoro C., Moscatelli F., Porro C., Zammit C., Monda M., Pastorino G. M. G., Vetri L., Parisi L., Ruberto M., **Roccella M.** (2020). Neuropeptides' hypothalamic regulation of sleep control in children affected by functional non-retentive fecal incontinence. BRAIN SCIENCES, vol. 10, 129, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci10030129

MAROTTA R., Precenzano F., Operto F. F., Lanzara V., Risoleo M. C., Vetri L., Parisi L., Pastorino G. M. G., Gallai B., Scarinci A., Glejjeses M. G., Solimeno M., Merolla E., Sabatino M., Messina G., Marcuccio G., Carotenuto M., **Roccella M.** (2020). Nocturnal obstructive respiratory events severity is associated with low parental quality. CURRENT PEDIATRIC RESEARCH, vol. 24, p. 193-197, ISSN: 0971-9032

VETRI L., **Roccella M.** (2020). On the playing field to improve: A goal for autism. MEDICINA, vol. 56, p. 1-11, ISSN: 1010-660X, doi: 10.3390/medicina56110585

GERMANO E., Gagliano A., Arena C., Cedro C., Vetri L., Operto F. F., Pastorino G. M. G., Marotta R., **Roccella M.** (2020). Reading–writing disorder in children with Idiopathic epilepsy. *EPILEPSY & BEHAVIOR*, vol. 111, 107118, ISSN: 1525-5050,doi:10.1016/j.yebeh.2020.107118

OPERTO F. F., Pastorino G. M. G., Mazza R., Di Bonaventura C., Marotta R., Pastorino N., Matricardi S., Verrotti A., Carotenuto M., **RoccellaM.**(2020). Social cognition and executive functions in children and adolescents with focal epilepsy. *EUROPEAN JOURNAL OF PAEDIATRIC NEUROLOGY*, vol. 28, p. 167-175, ISSN: 1090-3798, doi: 10.1016/j.ejpn.2020.06.019

MAROTTA R., Risoleo M. C., Messina G., Parisi L., Carotenuto M., Vetri L., **RoccellaM.**(2020). The neurochemistry of autism. *BRAIN SCIENCES*, vol. 10, 163, ISSN: 2076-3425, doi: 10.3390/brainsci10030163

OPERTO F. F., Pastorino G. M. G., Mazza R., **Roccella M.**, Carotenuto M., Margari L., Verrotti A. (2019). Cognitive profile in BECTS treated with levetiracetam: A 2-year follow-up. *EPILEPSY & BEHAVIOR*, vol. 97, p. 187-191, ISSN: 1525-5050, doi: 10.1016/j.yebeh.2019.05.046

TRIPI, G., Roux, S., Matranga, D., Maniscalco, L., GLORIOSO, P., Bonnet-Brilhault, F., **Roccella, M.** (2019). Cranio- Facial Characteristics in Children with Autism Spectrum Disorders (ASD). *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 8, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm8050641

OPERTO F.F., Precenzano F., Bitetti I., Lanzara V., Fontana M.L., Pastorino GMG, Carotenuto M, Pisani F, Polito AN, Smirni D, **RoccellaM.**(2019). Emotional Intelligence in Children with Severe Sleep-Related Breathing Disorders. *BEHAVIOURAL NEUROLOGY*, ISSN: 0953-4180

SMIRNI, D., Carotenuto, M., Precenzano, F., Smirni, P., Operto, F.F., Marotta, R., **Roccella, M.** (2019). Memory performances and personality traits in mothers of children with obstructive sleep apnea syndrome. *PSYCHOLOGY RESEARCH AND BEHAVIOR MANAGEMENT*, vol. 12, p. 481-487, ISSN: 1179-1578, doi: 10.2147/PRBM.S202469

Carotenuto M, **Roccella M**, Pisani F, Matricardi S., Verrotti A, Farello G, Operto FF., Bitetti I, Precenzano F, Messina G, Ruberto M, Ciunfrini C, Riccardi M, Merolla E, Pastorino GMG, Polito AN, Marotta R. (2019) Polysomnographic Findings in Fragile X Syndrome Children with EEG Abnormalities. *Behavioural Neurology*. Vol 3: 1-8, online ISSN: 1875-8584, Doi: 10.1155/2019/5202808 (Carotenuto and Roccella contributed equally to this work)

ROCCELLA, M., Marotta, R., Operto, F. F., Smirni, D., Precenzano, F., Bitetti, I., Messina, G., Sessa, F., Di Mizio, G., Loreto, C., Salerno, M., Russo, V., Murabito, P., Gallai, B., Esposito, M., Iacono, D., Carotenuto, M. (2019). NREM Sleep Instability in Pediatric Migraine Without Aura. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 10, 932, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2019.00932

ROCCELLA M (2018). Utilisation de stéroïdes anabolisants chez des adolescents ayant une activité sportive. *NEUROPSYCHIATRIE DE L'ENFANT ET DE L'ADOLESCENCE*, vol. 66, p. 140-144 ISSN: 0222-9617

PARISI L, Di Filippo T, Glorioso P, La Grutta S, Epifanio M S, **Roccella M.**(2018). Autism spectrum disorders in children affected by Duchenne muscular dystrophy. *MINERVA PEDIATRICA*, vol. 70(3), p. 233-239. ISSN: 0026-4946

TRIPPI G, Roux S, Carotenuto M, BONNET-BRILHAULT F, **Roccella M.** (2018). Minor Neurological Dysfunctions (MNDs) in Autistic Children without Intellectual Disability. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 7, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm7040079

MALDONATO M N., Sperandio R, Dell'Orco S, Iennaco D, Cerroni F, Romano P, Salerno M, Maltese A, **Roccella M.**, Parisi L, Trippi G, Moscatelli M, Sessa FM, Cibelli G, Messina G, Monda M, Chieffi S, Villano I, Monda V, Messina A, Ruberto M, Marsala G, Valenzano A, Marotta R (2018). Mind, brain and altered states of consciousness. *Act Med Med*, vol. 34, p. 357-366, ISSN: 0393-6384, doi: 10.19193/0393-63842018256

MESSINA A, Bitteti I, Precenzano F D, Messina G, **Roccella M.**, Parisi L, Salerno M, Valenzano A, Maltese A, Salerno M, Sessa F, Albano G D, Marotta R, Villano I, Marsala, G, Zammit C, Lavanco F, Monda M, Cibelli G, Lavanos M, Gallai B, Toraldo R, Monda V, Carotenuto M (2018). Non-rapid eye movements sleep parasomnias and migraine: A role of orexinergic projections. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 9, 95, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2018.00095

SPERANDEO R, Maldonato MN, Messina A, Colizzino P, Monda M, Cerroni F, Romano P, Salerno M, Maltese A, **Roccella M.**, Parisi L, Trippi G, Moscatelli F, Sessa F, Salerno M, Cibelli G, Messina G, Monda V, Chieffi S, Villano I, Monda E, Ruberto M, Marsala G, Marotta R, Valenzano A (2018). Orexin system: Network multi-tasking. *Act Med Med*, vol. 34, p. 349-356, ISSN: 0393-6384, doi: 10.19193/0393-63842018255

MESSINA A, Monda V, Sessa F, Valenzano A, Salerno M, Bitteti I, Precenzano F, Marotta R, Lavano F, Lavano S M., Salerno M, Maltese A, **Roccella M.**, Parisi L, Ferrentini R I., Trippi G, Gallai B, Cibelli G, Monda M, Messina G, Carotenuto M (2018). Sympathetic, metabolic adaptations, and oxidative stress in autism spectrum disorders: How far from physiology?. *FRONTIERS IN PHYSIOLOGY*, vol. 9, 261, ISSN: 1664-042X, doi: 10.3389/fphys.2018.00261

ESPOSITO M, Messina A, Monda V, Bitteti I, Salerno F, Precenzano F, Pisano S, Salvati T, Gritti A, Marotta R, Lavano SM, LAVANO F, Maltese A, Parisi L, Salerno M, Trippi G, Gallai B, **Roccella M.**, Bove D, Ruberto M, Toraldo R, Messina G, Carotenuto M. The Rorschach test evaluation in chronic childhood migraine: a preliminary multicenter case control study. *FRONT NEUROL*. 2017 Dec 12;8:680. doi: 10.3389/fneur.2017.00680. eCollection 2017. PMID: 29312117

PARISI L, Fortunato MR, Salerno M, Maltese A, Di Folco A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Sensory perception in preschool children affected by autism spectrum disorder: a pilot study. *Act Med Med*, vol. 33, p. 49-53, ISSN: 0393-6384

PRECENZANO F, Ruberto M, Parisi L, Salerno M, Maltese G, Gallai B, Marotta R, Lavano SM, Lavano F, **Roccella M.** (2017). Visual-spatial training efficacy in children affected by migraine without aura. A multicenter study. *NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT*, vol. 13, p. 253-258, ISSN: 1176-6328

MOSCATELLI F, Valenzano A, Monda V, Ruberto G, Triggiani A, Monda E, Chieffi SM, Villano I, Parisi L, **Roccella M.**, Messina A (2017). Transcranial magnetic stimulation (TMS) application in sport medicine: A brief review. *Act Med Med*, vol. 33, p. 423-430, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Salerno M, Maltese A, Tripi G; Romano P, Di Folco A, Di Filippo T, Messina G, **Roccella M.** (2017), Emotional intelligence and obstructive sleep apnea syndrome in children: Preliminary case-control study. Act Med Med vol. 33, p. 485-496, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Salerno M, Maltese A, Tripi G, Romano P, Di Folco A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Anxiety levels in mothers of children affected by fragile syndrome. Act Med Med, vol 33, p. 495-499, ISSN: 0393-6384
PARISI L, Salerno M, Maltese A, Tripi G, Romano P, Di Folco A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Autonomic regulation in autism spectrum disorders. Act Med Med, vol. 33, p.495-499, ISSN: 0393-6384

PRECENZANO F, Ruberto M, Parisi L, Salerno M, Maltese A, Verde D, Tripi G, Romano P, Di Folco A, Di Filippo T, Messina FG, **Roccella M.** (2017). Sleep habits in children affected by autism spectrum disorders: A preliminary case control study. Act Med Med, vol 33, p. 405-409, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Salerno M, Maltese A, Tripi G, Romano P, Di Folco A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Paternal shift- working and sleep disorders in children affected by primary nocturnal enuresis. Act Med Med, vol. 33, p. 481- 484, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Faraldo MA, Ruberto M, Salerno M, Maltese A; Di Folco A, Messina G, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Life events and primary monosymptomatic nocturnal enuresis: a pediatric pilot study. Act Med Med, vol 33, p. 23-27, ISSN: 0393-6384

PRECENZANO F, Ruberto M, Parisi L, Salerno M; Maltese A, Vagliano C, Messina G, Di Folco A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2017). Executive functioning in preschool children affected by autism spectrum disorder: A pilot study. Act Med Med, vol. 33, p. 35-39, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Di Filippo T, **Roccella M.** (2016). The quality of life in girls with RETT syndrome. MENTAL ILLNES, vol 8, p. 5-9, ISSN: 2036-7465

PRECENZANO F, Ruberto M, Parisi L, Salerno M, Maltese A, D'alessandro I, Grappa MF, Magliuolo RM, Messina G, **Roccella M.** (2016). Borderline intellectual functioning and parental stress: an Italian case control study. Act Med Med, vol 32, p. 1762-1765, ISSN: 0393-6384

PRECENZANO F, Ruberto M, Parisi L, Salerno M, Maltese A, D'Alessandro I, Dalla Valle I, Visco G, Magliuolo RM, Messina G, **Roccella M.** (2016). Adhd-like symptoms in children affected by obstructive sleep apnea syndrome: A case control study. Act Med Med, vol 32, p. 1756-1759, ISSN: 0393-6384

PRECENZANO F, Lombardi P, Ruberto M, Parisi L, Salerno M, Maltese A, D'Alessandro I, Dalla Valle I, Magliuolo RM, Messina G, **Roccella M.** (2016). Internalizing symptoms in children affected by childhood absence epilepsy. A preliminary study. Act Med Med, vol 32, p. 1749-1753, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Ruberto M, Precenzano F, Di Filippo T, Russotto C, Maltese A, Salerno M, **Roccella M.** (2016). The quality of life in children with cerebral palsy. Act Med Med, vol 5, p. 1665-1667, ISSN: 0393-6384

RUBERTO M, Precenzano F, Parisi L, Salerno M, Maltese A, Messina G, **Roccella M.** (2016). Visuomotor integration skills in children affected by obstructive sleep apnea syndrome: a case-control study. Act Med Med,

vol 5, p 1659- 1663, ISSN: 0393-6384

PARISI L, Di Filippo T, **Roccella M.** (2015). Autism spectrum disorder in Kabuki syndrome: clinical, diagnostic and rehabilitative aspects assessed through the presentation on three cases. *Minerva Pediatrica*, vol. 67, p. 369-375, ISSN: 0026-4946

PARISI L, Di Filippo T. , **Roccella M.** (2015). Behavioral phenotype and autism spectrum disorders in Cornelia de Lange syndrome. *Mental ILLNESS*, vol 7, p. 32-35, ISSN: 2036-7457

PARISI L, Di Filippo T, **Roccella M.** (2015). The child with Autism Spectrum Disorders(ASDS): Behavioral and neurobiological aspects. *Act Med Med*, vol 31, p. 1187-1194, ISSN: 0393-6384

EPIFANIO MS, Genna V, De Luca C, **RoccellaM.**, La Grutta S.(2015). Paternal and maternal transition to parenthood: the risk of postpartum depression and parenting stress. *PEDIATRIC REPORTS*, vol 7, p.38-34, ISSN: 2036-7503
ESPOSITO M, Gallai B, **RoccellaM.**, Marotta R, Lavano F, Lavano SM, Mazzotta G, Bove D, Sorrentino M, Precenzano F, Carotenuto M (2014). Anxietyanddepressionlevelsinprepuberalobesechildren:a case-control study.*NEUROPSYCHIATRICDISEASEANDTREATMENT*,vol10,p.1897-1902,ISSN:1176-6328,doi: 10.2147/NDT.S69795

EPIFANIO MS, La Grutta S, **Roccella M.**, Lo Baido R (2014). L'alessitimia come disturbo della regolazione affettiva. *MINERVA PSICHIATRICA*, vol 55, p. 193-205, ISSN: 0391-1772

ALESI M, Battaglia G, **Roccella M.** , Testa D, Palma A, Pepi A (2014). Improvement of gross motor and cognitive abilitiesbyanexercisetrainingprogram:threecasereports.*NEUROPSYCHIATRICDISEASEAND TREATMENT*, vol. 10, p. 479-485, ISSN: 1178-2021

MALTESEA, Pepi A, Scifo L, **Roccella M.** (2014). Referential communications skills in children with Down Syndrome

.*MINERVA PEDIATRICA*, vol. 66, p. 7-16, ISSN: 0026-4946

ESPOSITO M, Marotta R., R, **Roccella M.**, Gallai B, Parisi L, Lavanco SM, Carotenuto M (2014). Pediatric neurofibromatosis1andparentalstress:amulticenterstudy.*NEUROPSYCHIATRICDISEASEANDTREATMENT*, vol.10,p.141-146,ISSN:1178-2021

EPIFANIO M S, Genna V, Vitello M G, **Roccella M.**, La Grutta S (2013). Parenting stress and impact of illness in parents of children with coeliac disease. *PEDIATRIC REPORTS*, vol. 5, p. 81-85, ISSN: 2036-7503

LA GRUTTA S, Di Blasi M, La Barbera D, Alabastro V, Alfano P, Guttilla G, Matranga D, Epifanio MS, **Roccella M.**, Lo Baido R (2013). Meccanismi di difesa in un gruppo di persone con obesità. *MINERVA PSICHIATRICA*, vol. 54, p. 239-46, ISSN: 0391-1772

DI FILIPPO, T, Orlando MF, Concialdi G, La Grutta S, Lo Baido R, Epifanio MS, Esposito M, Carotenuto M, Parisi L, **Roccella M.** (2013). The quality of life in developing age children with celiac disease. *MINERVA PEDIATRICA*, vol. 65, p. 599-608, ISSN: 0026-494

EPIFANIO M S, Genna V, Di Marco S, Furnari M L, Pardo F, Collura M, Laa Grutta S, **RoccellaM.** (2013). QUALITY OF LIFE, AFFECT REGULATION AND RESILIENCE IN ADULT PATIENTS WITH CYSTIC FIBROSIS.

ESPOSITO M, Gallai B, Parisi L, **RoccellaM.**, Marotta R, Lavano SM, Mazzotta G, Patricello G, Precenzano F, Carotenuto M. (2013). Visuomotorcompetenciesandprimarymonosymptomaticnocturnal enuresisinprepubertal aged children.NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 9, p. 921-926, ISSN: 1178-2021

PARISI L, Di Filippo T., La Grutta S, Lo Baido R, Epifanio MS, Esposito M, Carotenuto M, **Roccella M.** (2013). Sturge-Weber syndrome: a report of 14 cases. MENTAL ILLNESS, vol. 5, p. 26-28, ISSN: 2036-7457

BATTAGLIA G, AlesiA, Inguglia M, **RoccellaM.**, Caramazza G, Bellafiore M, Palma A: (2013). Soccerpracticeasand add-ontreatmentinthemanagementofindividualswithadiagnosisofschizophrenia.NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 9, p. 595-603, ISSN: 1178-2021

ESPOSITO, M., Gallai, B., PARISI, L., **RoccellaM.**, Marotta, R., Lavano, SM., Mazzotta, G., Carotenuto, M (2013). Primary nocturnal enuresis as a risk factor for sleep disorders: an observational questionnaire-based multi center study. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT Vol. 9: 437-443

ESPOSITO, M., Gallai, B., Parisi L., , **RoccellaM.**, Marotta, R., Lavano, SM., Gritti, A, Mazzotta, G., Carotenuto, M (2013). Maternal stress and childhood migraine: a new perspective on management. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT Vol. 9: 351-355

ESPOSITO,M.,**RoccellaM.**.,Gallai,B.,Carotenuto,M.:Hypersonniainchildrenaffectedbymigrainewithaura:a questionnaire-basedcase-controlstudy.NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT Vol. 9: 289-294
CAROTENUTO, M., Gallai, B., Parisi, L., **RoccellaM.**, Esposito, M (2013). Acupressuretherapyforinsomniain adolescents:apolysomnographicstudy.NEUROPSYCHIATRICDISEASEANDTREATMENTVol.9:157-162

ESPOSITO M, Pascotto A, Gallai B, Parisi L, **Roccella M.**, , Marotta R, Lavano SM,Gritti A, Mazzotta G, Carotenuto M (2012). CanHeadacheimpairtheintellectualabilitiesinchildren?Anobservationalstudy. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT , vol. 8: 509-513, ISSN: 1178-2021

VECCHIO D, Salzano E, Vecchio A, **RoccellaM.**(2012). Arareunbalancedtranslocation1;18inachildwithpilepsy, mild dysmorphologyandmentalretardation.MINERVA PEDIATRICA, vol. 64, p. 365-367, ISSN: 0026-4946

CAROTENUTO M, Esposito M, Parisi L, Gallai B, Marotta R, Pascotto A, **Roccella M.** (2012). Depressive symptoms and childhoodsleepapneasyndrome.NEUROPSYCHIATRICDISEASEANDTREATMENT,vol.8,p.369-373, ISSN:1178- 2021

Di FILIPPO T, Parisi L. , **RoccellaM.** (2012). Evaluation of creative thinking in children with idiopathic epilepsy (absence epilepsy) . MINERVA PEDIATRICA, vol. 64, p. 7-14, ISSN: 0026-4946

TESTA D, Alesi M, Battaglia G, Parisi L, **Roccella M.** (2012). Evolving role of pshysical education on psycho-motor developmentinchildrenwithdisabilities.SPORTSCIENCESFORHEALTH,vol.8,ISSN:1824-7490

PARISIL,DiFilippoT,**RoccellaM.**(2012).Hypomelanosisoflto:Neurologicalandpsychiatricpicturesin developmentalage. MINERVA PEDIATRICA, vol. 64, p. 65-70, ISSN: 0026-4946

TESTA D, Alesi G, Battaglia G, Parisi L, **Roccella M.** (2012). INTELLECTUAL DISABILITIES AND PHYSICAL EDUCATION. SPORTS SCIENCES FOR HEALTH, vol. 8, ISSN: 1824-7490

DIFILIPPOT, Parisi L, **Roccella M.** (2012). Psychological aspects in children affected by Duchenne de Boulogne muscular dystrophy. MENTAL ILLNESS, vol. 4, p. 21-24, ISSN: 2036-7457

VECCHIO D, Salzano E, Vecchio A, Di Filippo T, **Roccella M.** (2011) A case of femoral-facial syndrome with autism spectrum disorders. MINERVA PEDIATRICA, vol. 63; p. 341-4 ISSN: 0026-4946

CAROTENUTO M, Esposito M, Precenzano F, Castaldo L, **Roccella M.** (2011). Cosleeping in childhood migraine. MINERVA PEDIATRICA, vol. 63 (2); p. 105-9, ISSN: 0026-4946

ESPOSITO M, Carotenuto M., **Roccella M.** (2011). Primary nocturnal enuresis and learning disability. MINERVA PEDIATRICA, vol. 63(2); p. 99-370, ISSN: 0026-4946

LA GRUTTA S, Lo Baido R, Calì A, Sarno L, Trombini E, **Roccella M.** (2009). People with Down's syndrome: adolescence and the journey towards adulthood. MINERVA PEDIATRICA, vol. 2009-06, ISSN: 0026-4946 MONTALBANO R, **Roccella M.** (2009). The quality of life of children with pervasive developmental disorders. MINERVA PEDIATRICA, vol. 61; p. 361-370, ISSN: 0026-4946

LA GRUTTA S, Lo Baido R, Schiera G, Trombini E, Trombini G, Sarno L, **Roccella M.** (2007). Symbolic function explored in children with epilepsy and headache. MINERVA PEDIATRICA, vol. 59; p. 745-754, ISSN: 0026-4946

MIANO S, Bruni O, Elia M, Trovato A, Smerieri A, Verillo E, **Roccella M.**, Terzano MG, Ferri R. (2007). SLEEP IN CHILDREN WITH AUTISTIC SPECTRUM DISORDER: A QUESTIONNAIRE AND POLYSOMNOGRAPHIC STUDY. SLEEP MEDICINE, vol. 9; p. 64-70, ISSN: 1389-9457

PARISI L, Di Filippo T, Firrigno L, La Grutta S, Testa D, **Roccella M.** (2007). DESCRIPTION AND EVALUATION OF CREATIVE THINKING IN PRETERM LOW BIRTHWEIGHT INFANTS. MINERVA PEDIATRICA, vol. 59; p. 121-128, ISSN: 0026-4946

CORSELLO G, Cicero L, Giuffrè M, La Grutta S, Piccione M, Pusateri F, Ciaccio M, **Roccella M.** (2006). Maternal hyperphenylalaninemia syndrome: neuropsychological evaluation of four subjects during childhood and adolescence. MINERVA PEDIATRICA, vol. 58 (6); p. 557-569, ISSN: 0026-4946

LA GRUTTA S, Guarnieri M, Nastri L, Schiera G, Lo Baido R, Sarno L, **Roccella M.** (2006). Expressions of discomfort in adolescents. Clinical reflections resulting from an exploratory study of a group of students. MINERVA PEDIATRICA, vol. 58 (6), p. 513-524, ISSN: 0026-4946

LA GRUTTA S, Lo Baido R, Castelli M, Marrazzo G, Schiera G, Gentile M C, Sarno L, **Roccella M.** (2006). Predictive signs and indicators of aggressiveness and violence: a comparison between a group of adolescents attending an external penal area, a group of prisoners and a group of patients with borderline personality disorder. MINERVA PEDIATRICA, vol. 58(2) p. 121-129, ISSN: 0026-4946

ROCCELLA M., Turdo G, Chiarello G, Testa D, Bisconti G, Di Filippo T, Parisi L (2006). Risk behaviors among young people. Evaluation and descriptive analysis. MINERVA PEDIATRICA, vol. 58 (4): p.

347-355, ISSN: 0026- 4946

ROCCELLAM.(2005).Childrenofsame-parentfamilies:evaluationofpsychologicalandsexual development. MINERVA PEDIATRICA, vol. 57, p. 73-82, ISSN: 0026-4946

ROCCELLAM., Leggio L, Parisi L, Turdo G, Testa D (2005). Qualityoflifeindevelopmentalagesubjects affected by chronic kidney disease. MINERVA PEDIATRICA, vol. 57, p. 119-28, ISSN: 0026-4946

ROCCELLA M., Paternò G, Bonanno M, Tusa F, Testa D (2005). Newaddictionsofthethirdmillennium:the use of anabolic steroids as a substance of abuse. MINERVA PEDIATRICA, vol. 57, p. 129-35, ISSN: 0026-4946
BRUNI O, Ferri R, D'Agostino G, Miano S, **RoccellaM.**, Elia M (2004). Sleepdisturbancesin Algelman syndrome:aquestionnairestudy.BRAIN&DEVELOPMENT,vol.26,p.233-240,ISSN:0387-7604

ROCCELLA M. , Salonia G, Caponnetto C, Romano G, Zocco A, Parisi L (2004). Neuropsychological profiles inpreterm infants with low birth weight. MINERVA PEDIATRICA, vol. 56, p. 97-107, ISSN: 0026-4946

ROCCELLAM.(2003).Neuropsychologicphenotypesinfamilialhemiplegicmigraine.THEJOURNALOF HEADACHE AND PAIN, vol. 4, p. 7-12, ISSN: 1129-2369

ROCCELLAM.,PaceR,DeGregorioMT(2003).Psychopathologicalassessmentinchildrenaffectedby Duchenne deBoulognemusculardystrophy.MINERVAPEDIATRICA,vol.55,p.267-276,ISSN:0026-4946
ROCCELLAM., TestaD(2003).Fetalalcoholsyndromeindevelopmentalage.Neuropsychiatricaspects. MINERVA PEDIATRICA, vol. 55, p. 63-74, ISSN: 0026-4946

MALACARNE M, Madia A F, Gennaro E, Vacca D, Ilter Guney A, Buono S, Dalla Bernardina B, Gaggero R, Gobbi G, Lipsi M L, Malamaci D, Melideo G, **Roccella M.**, Sferro C, Tiberti A, Vanadia F, Vigeveno F, Viri F, Vitali M R, Dagna Bricarelli F, Bianchi A, Zara F (2002). Lack of SCN1A mutations in familial febrile seizures. EPILEPSIA, vol. 43, p. 559-562, ISSN: 0013-9580

CAPONETTO C., Di Napoli R., **Roccella M.** (2001). The evaluation of creative thought: a comparison of methodologies.MINERVA PEDIATRICA, vol. 53, p. 285-296, ISSN: 0026-4946

DI ROCCO M, Barone R, Adami A, Burlina A, Carrozzi M, Dionisi-Vici C, Gatti R, Iannetti P, Parini R, Raucci U, **Roccella M.**, Spada M, Fiumara A (2000). Carbohydrate-deficient glycoprotein syndromes: the Italian experience. JOURNALOFINHERITEDMETABOLICDISEASE,vol.23,p.391-395,ISSN:0141-8955

ROCCELLA M.(1999). The type A botulinum toxin in the treatment of spasticity in evolutive age. MINERVA PEDIATRICA, vol. 51, p. 367-373, ISSN: 0026-4946

ROCCELLAM.(1999). Niikawa-Kuroki syndrome. MINERVA PEDIATRICA, vol. 51, p. 271-278, ISSN: 0026-4946

ROCCELLA M. , D'Iapico N, Vecchio A (1999). Infantile spasms and complex cerebral malformations: correlations between polygraphic and neuroradiological findings. MINERVA PEDIATRICA, vol. 1, p. 186-190, ISSN: 0026-4946 **ROCCELLA M.** , Parisi L (1999). The Smith-Magenis syndrome: a new case with infant spasms. MINERVA PEDIATRICA, vol. 51, p. 65-71, ISSN: 0026-4946

CANZIANI F, **Roccella M.**, Vecchio A (1997). Efficacy of Vigabatrin in children with epilepsy. ANNALS OF EXPERIMENTAL AND CLINICAL MEDICINE, vol. IV, p. 17-25, ISSN: 1350-4266

VERTUCCI P, Lanzi C, Capece G, Fano M, Gallai V, Margari L, Mazzotta G, Menegatti E, Ottaviani S, Perini A, Perniola T, **Roccella M.**, TIBERTI A, Vecchio A, Biraghi M (1997). Desmopressin and imipramine in the management of nocturnal enuresis: a multicentre study. BRITISH JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol. 51, p. 27-31, ISSN: 0007-0947

Articoli scientifici su riviste nazionali alcune indicizzate

FANTAUZZO G, **Roccella M.** (2010). The integration of immigrant children in nursery school in cross-cultural perspective. Act Med Med, vol. 26; p. 51-54, ISSN: 0393-6384

GAGLIANO A, Cigala V, Notabartolo L, Noto G, Calabrese T, Germanò E, Cedro C, **Roccella M.** , Calamoneri F (2008). DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE IN ETÀ PRE-SCOLARE: VARIABILI CLINICHE E TEMPERAMENTALI. GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 28; p. 37-44, ISSN: 0392-4483

GAGLIANO A, Pustorino G, Cedro C, Germanò E, De Biase C, Stracuzzi E, Giusto S, **Roccella M.**, Calamoneri F (2004). Temperamento materno ed infantile e legame di attaccamento. INFANZIA E ADOLESCENZA, vol. 1; p. 36-47, ISSN: 1594- 5146

PARISI L, D'Iapico N., **Roccella M.** (2000). Virtual reality and its application in infant neuropsychiatry. Act Ch Med, vol. 16; p. 79-82, ISSN: 0393-6376

ROCCELLA M. , Lo Balbo B. (2000). La figura del bambino con malattia neurologica negli ex-voto dipinti siciliani tra la fine del XIX e l'inizio del XX secolo. GAZZETTA MEDICA ITALIANA. ARCHIVIO PER LE SCIENZE MEDICHE, vol. 159; p. 35- 39, ISSN: 0393-3660 143)

CAPONETTO C, **Roccella M.** (1999). Originalità e sviluppo del linguaggio. NEURONI MENTE E CORPO, vol. 1; p. 27-35

DI VITA A M, **Roccella M.**, Garro M, Granatella V, Merenda A (1999). Rappresentazioni e vissuti in gravidanza: analisi comparativa su un campione di donne con gravidanza fisiologica ed a rischio. NEURONI MENTE E CORPO, vol. II; p. 108- 115

PEPI A, **Roccella M.**, Lo Cascio D, Vecchio A. (1999). Le dislessie specifiche di evoluzione: classificazione versus profilo. NEURONI MENTE E CORPO, vol. 1; p. 36-41

PINO O, Faranda M. , **Roccella M.** (1999). Il WSQ per la diagnosi differenziale dell'autismo. NEURONI MENTE E

CORPO, vol. II; p. 128-136

RAIMONDI C, Saitta D, La Licata R, Intonazzo V, Tringali G, **RoccellaM.**, Liga P, Pennino A (1999). A study on dietary habit in a group of secondary school students. Act Med Med, vol. 15; p. 81-90, ISSN: 0393-6384

ROCCELLAM.,LoBalboB(1999).Un esempio di raffigurazione di una forma di psicosi nell'iconografia barocca. NEURONI MENTE E CORPO, vol. II; p. 116-123

ROCCELLA M. , Parisi L (1999). The primary headache in the evolutive age. Act Med Med, vol. 15; p. 1-4, ISSN: 0393-6384 **ROCCELLA M.** , Vecchio A (1999). Valutazione degli effetti del Vigabatrin e della Lamotrigina sulle funzioni cognitive in soggetti con epilessia parziale in età evolutiva. NEURONI MENTE E CORPO, vol. 1; p. 57-62

ROCCELLA M. , Vecchio A, Romano M, Pino O (1999). La tossina botulinica nel trattamento della spasticità in età evolutiva: valutazione nel tempo dell'effetto e della durata dell'efficacia sul quadro neuromotorio e neuropsicologico. NEURONI MENTE E CORPO, vol. II; p. 155-161

ROCCELLA M.(1998). Neuropsychiatric aspects of Rubinstein-Taybi syndrome in evolutive age. Act Ped Med, vol. 14; p. 27-34, ISSN: 0393-6392

ROCCELLAM. (1998).Hypomelanosisoflto.Reportofthreecasesandreviewoftheliterature.GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 18; p. 221-228, ISSN: 0392-4483

ROCCELLA M. , Vecchio A (1998). Neuropsychiatric aspects of the glycosylation deficit syndrome of the glycoproteins (CDG): a new case and review of the literature. GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 18; p. 143- 148, ISSN: 0392-4483

ROCCELLA M. , Vecchio A, Parisi L (1998). Schimmelpenning-Feuerstein-Mims syndrome: a new case. GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 18; p. 209-214, ISSN: 0392-4483

ROCCELLAM., Vecchio A, Parisi L (1998). TheLaurence-Moon-Bardet-BiedlSyndrome.NEURONI MENTE E CORPO, vol. 10; p. 15-27

ROCCELLA M.(1997). The Dubowitz syndrome. GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 17; p. 246-249, ISSN: 0392-4483

VECCHIO A, **RoccellaM.**(1997). L'intervento psicomotorio in un percorso riabilitativo a lungo termine in un caso di trisomia parziale del braccio lungo del cromosoma due. RES, vol. 2; p. 10-13, ISSN: 2037-7681

ROCCELLAM.(1996).Sturge-Weber-Krabbesyndrome.GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 16; p. 234-239, ISSN: 0392-4483

ROCCELLAM., Vecchio A, Parisi L, Agresti M (1996). Thelipomaofthecorpuscallosum.GIORNALE DI NEUROPSICHIATRIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA, vol. 16; p. 310-313, ISSN: 0392-4483

VECCHIO A, **Roccella M.** (1996). Importanza della valutazione dei disturbi del linguaggio in età evolutiva. RES, vol. 1 p. 18-19, ISSN: 2037-7681

VECCHIO A, **Roccella M.** (1996). Importanza della valutazione dei disturbi del linguaggio in età evolutiva (II parte). RES, vol. 2 p. 15-18, ISSN: 2037-7681

VECCHIO A, **Roccella M.**, Parisi L, Agresti M (1996). Cerebraltumors in the evolutive age: clinic and prognostic age. Act Ped Med, vol. 12 p. 21-28, ISSN: 0393-6392

ROCCELLA M. , Vecchio A, Vella V (1994). Dandy-Walker syndrome: clinical, diagnostic and prognostic features. Act Ped Med, vol. 10 p. 7-10, ISSN: 0393-6392

VECCHIO A, **Roccella M.**(1994). L'apprendimento e i suoi disturbi. RES, vol. 2 p. 18-23, ISSN: 2037-7681

ROCCELLA M. , Vecchio A, Vella V (1993). Fetal alcohol syndrome. Act Ped Med, vol. 9 p. 29-32, ISSN: 0393-6392 VECCHIO A, Falgares G, **Roccella M.**(1993). Which logopedic therapy in Pierre-Robin syndrome?. Act Ped Med, vol. 9 p. 53-55, ISSN: 0393-6392

VECCHIO A, **Roccella M.**(1993). La malattia di Leigh: tentativi o strategie terapeutiche?. NEURONI MENTE E CORPO, vol. 2 p. 1-8

VECCHIO A, **Roccella M.** (1993). Indicazioni per il trattamento psicomotorio. RES, vol. 3 p. 9-10, ISSN: 2037-7681 **ROCCELLA M.**, Vecchio A (1992). Kabuchi Make-Up Syndrome: phenotypical and clinical aspects. Reviewing a clinical case. Act Ped Med, vol. 5 p. 31-36, ISSN: 0393-6392

ROCCELLA M. , Vecchio A, Di Matteo M (1992). Corpus body agenesis. Etiopathogenetic, neurofunctional, clinical and diagnostic features by the study of 50 cases. Act Ped Med, vol. 8 p. 65-74, ISSN: 0393-6392

ROCCELLA M. , Vecchio A, Vella V (1992). Intramedullary spinal tumors in childhood: diagnosis and clinical. Act Ped Med, vol. 8 p. 75-80, ISSN: 0393-6392

DI MATTEO M, Realmuto M R, **Roccella M.**, Vecchio A (1991). Clinical and EEG aspects observing two partial epilepsy cases to occipital paroxysms. Act Ped Med, vol. 7 p. 5-9, ISSN: 0393-6392

ROCCELLA M. , Vecchio A, Vella V (1991). Headache in childhood through a catamnestic study. Act Ped Med, vol. 7 p. 17-25, ISSN: 0393-6392

Articoli scientifici pubblicati in atti congressi nazionali ed internazionali su riviste nazionali (oggetto di comunicazioni orali)

VECCHIO A, **Roccella M.**(1991). Simple partial epilepsy: description of a clinical case of a type of childhood's benign atypical

partial. Act Ped Med, vol. 7 p. 75-82, ISSN: 0393-6392

VECCHIOA,**RoccellaM.**(1991).Themeaningsoffunctionaldiagnosis:fromtheclinicsofhandicapttoaneducational project. Act Ped Med, vol. 7 p. 53-56, ISSN: 0393-6392

VECCHIOA,**RoccellaM.**,VellaV(1991).Disturbidell'apprendimentoinetàevolutiva.PROGETTOSALUTE,vol.19p.13-17, ISSN: 0394-9451

VECCHIOA,**RoccellaM.**,VellaV(1991).Indicazioniecontroindicazionidell'ippoterapia.PROGETTOSALUTE,vol.20p.21-24, ISSN: 0394-9451

VECCHIOA,**RoccellaM.**,VellaV(1991).CytomegalicinfectionandCentralNervousSystemthroughtheobservationof two clinical cases. Act Ped Med, vol. 7 p. 45-51, ISSN: 0393-6392

ROCELLAM.,VecchioA,VellaV(1990).Neurofibromatosis:considerationsonaclinicalcasemainlyinvolvingtothe nervous centralsystem.ActPedMed,vol.6p.93-98,ISSN:0393-6392

COSTANZAC.,VETRIL.,CALI'F.,MUSUMECIA.,VINCIM.,**ROCELLAM.**,ELIAM.(2023)EncefalopatiadelloSviluppoed

Epilettica (DEE) correlata a mutazione STXBP6 (Syntaxina): un'altra possibile SNAREopatia." 2° Convegno Nazionale degli Specializzandi in Neuropsichiatria Infantile -Organizzato da SINPIA (Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza) Bari, 29-1/12/2023

VETRIL.,**ROCELLAM.**,CALI'F.,ELIAM.(2020):"WholeGenomeSequencingasaFirst-LineDiagnosticToolinEpileptic Encephalopathies"BoostingRecentAdvancesinPediatricsandNeonatology(PediatricsVirtual),Sept14-15,2020
ESPOSITO,M.,CAROTENUTO,M.,**ROCELLA,M.**(2011):Periodicsyndromesinchildhoodmigraine:acase-control study. Paperpresentedat15thCongressoftheInternationalHeadacheSociety,Berlin,Germany,June23-26

ESPOSITO, M., CAROTENUTO, M., **ROCELLA, M.** (2011): Enuresis in childhood migraine: a retrospective study. Paper presented at 15th Congress of the International Headache Society, Berlin, Germany, June 23-26

ESPOSITO,M.,CAROTENUTO,M.,**ROCELLA,M.**(2011):Personalityassessmentofmothersofchildrenaffectedby migraine.Paperpresentedat15thCongressoftheInternationalHeadacheSociety,Berlin,Germany,June23-26
ESPOSITO, M.,CAROTENUTO,M.,**ROCELLA,M.**(2011):Separationanxietydisordersinchildhoodheadache.Paper presentedat 15thCongressoftheInternationalHeadacheSociety,Berlin,Germany,June23-26

ROCELLA, M. (2011). Familial Hemiplegic Migraine: Neuropsychologic Phenotypes. Paper presented at The 1st GlobalCongress for Consensus in Pediatrics & Child Health, Paris, France.

ROCELLA, M., DI FILIPPO, T., & PARISI, L. (2011). Evaluation of creative thinking in children with epilepsy. Paper presentedatThe1stGlobalcongressforConsensusinPediatrics&ChildHealth,Paris,France.

ROCELLA,M.(2011).Neuropsychiatricaspectsoffetalalcoholsyndromeinchildren..PaperpresentedatThe1stGlobal congressforconsensusinPediatrics&ChildHealth,Paris,France.

ORLANDO,F.,CONCIALDI,G.,DIFILIPPO,T.,PARISI,L.,**ROCELLA,M.**(2011).TheImpactofCeliacDiseaseonQuality of Life in Subjects in Developmental Age.. Paper presented at The 1st Global Congress for Consensus in Pediatrics & ChildHealth., Paris,France.

ROCCELLAM., PARISI L, DI FILIPPO T, TESTA D (2009). Anabolicsteroidabuseanddependence:psychiatric effects inadolescentsandyoungadults.In:THE15THBIENNIALWINTERWORKSHOPINPSYCHOSES.Barcelona, Espana, 15-18/11/2009, London: Cortex Congress, vol. 1, p. 75-75

ROCCELLAM., DI FILIPPO T, TESTA D, PARISI L (2009). Anabolicsteroidabuseanddependence:riskfactorsofthe useofdrugandpsychoactivesubstances.In:THE15THBIENNIALWINTERWORKSHOPINPSYCHOSES.Barcelona, Espana, 15-18/11/2009, London: Cortex Congress, vol. 1, p. 75-76

ROCCELLA M.(2009). Children and adolescents of homoparental family: psychosexual and psychiatric appraisal. In: The 15th Biennial Winter Workshop in Psychoses 2009. Barcelona, Espana, 15-18 November 2009, LONDON: Cortex Congress Lion House, vol. 1, p. 74-75

LO BALBO B, **ROCCELLA M.**(2009). Psychosis and melancholy in the paintings of the 16th century. In: THE 15TH BIENNIALWINTERWORKSHOPINPSYCHOSES.Barcelona,Espana,15-18/11/2009,London:CortexCongress,vol.1,

p. 77-77

GAGLIANO A, GERMANÒ E, CALARESE T, SIRACUSANO R, BONCODDO M, ILLARDO G, GROSSO M, **ROCCELLA M.**

(2009).Personalityprofilesofdyslexicchildren:astudywiththeBigFiveQuestionnaire.In: THE 15TH BIENNIAL WINTER WORKSHOP IN PSYCHOSES. Barcelona, Espana, 15-18/11/2009, London: Cortex Congress, vol. 1, p. 76-77

PARISI L, D'IAPICO N, DI FILIPPO T, TESTA D, BISCONTI G, LA GRUTTA S, FANTAUZZO G, **ROCCELLAM.**

(2008). DISTURBO MOTORIO E QUALITA' DELLA VITA. VALUTAZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA IN BAMBINI CON

PARALISI CEREBRALI. In: Complessità e specificità in neuropsichiatria dell'età evolutiva: lo sviluppo delle conoscenze e il miglioramento delle cure Pozzo Faceto di Fasano (BR), 28-30 maggio 2008, p. 17

LA GRUTTA S, LO BAIDO R, CALI' A, PARISI L, **ROCCELLAM.**(2008). ESSERE PERSONE CON SINDROME DI DOWN.

ESSERE ADOLESCENTI. DIVENTARE ADULTI. In: Complessità e specificità in neuropsichiatria dell'età evolutiva: lo sviluppo delle conoscenze e il miglioramento delle cure Pozzo Faceto di Fasano (BR), 28-30 maggio 2008, p. 27

DI BENEDETTO V, LO CASCIO S, DALLE NOGARE E R, SANFILIPPO A, PARISI L, D'IAPICO N, **ROCCELLAM.**(2008). . I

BAMBINI HIV: VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI RELAZIONALI. In: Complessità e specificità in neuropsichiatria dell'età evolutiva: lo sviluppo delle conoscenze e il miglioramento delle cure Pozzo Faceto di Fasano (BR), 28-30 maggio 2008, p. 8

D'IAPICO N, MONTALBANO R, PARISI L, DI FILIPPO T, **ROCCELLAM.**(2008). DISTURBI DELLO SPETTRO AUTISTICO

E QUALITA' DELLA VITA. In: Complessità e specificità in neuropsicghiatra dell'età evolutiva: lo sviluppo delle conoscenze e il miglioramento delle cure Pozzo Faceto di Fasano (BR), 28-30 maggio 2008, p. 9

ROCCELLAM., TESTA D.(2008). October 10-13, 2008, PARIS: AIM FRANCE- AIM GROUP GENETOCARE. Maison

ROCCELLA M. , PARISI L, DI FILIPPO T, TESTA D (2008). The quality of life in the girls with Rett Syndrome. In: A HAND LINKFROMGENETOCARE.Maison dela Mutualité, Paris, France, October 10-13, 2008, PARIS: AIMFRANCE- AIM Group, vol. 1, p. 73

ROCCELLAM.(2008). Seizures in Rett Syndrome: clinical and electrophysiologic aspects. In: A HAND LINKFROM GENE TO CARE. Maison de la Mutualité, Paris, France, October 10-13, 2008, PARIS: AIM FRANCE- AIM Group, vol. 1, p. 93-94

ROCCELLAM.(2008). Psychopathological assessment in girls with Rett Syndrome. In: A HAND LINKFROM GENETO CARE. Maison de la Mutualité, Paris, France, October 10-13, 2008, PARIS: AIM FRANCE- AIM Group, vol. 1, p. 93

ROCCELLAM.(2008). Aspetti psicopatologici dell'uso di sostanze anabolizzanti come sostanza d'abuso. In: Italian Journal of Psychopathology. Roma (Italy), 19-23 Febbraio 2008, OSPEDALETTO (PISA): Pacini Editore, vol. 1, p. 223, ISBN/ISSN: 1592-1107

PARISI L, TESTA D, DI FILIPPO T, FIRRIGNO L, **ROCCELLA M.**(2007). Dystrophie musculaire de Duchenne de Boulogne: analyse neuropsychologique. In: Revue Neurologique. Paris, 11-14 avril 2007, ISSY LES MOULINEAUX CEDEX: ELSEVIER MASSON, vol. 4, p. 65, ISBN/ISSN: 0035-3787

PARISI L, FIRRIGNO L, BISCONTI G, DI FILIPPO T, TESTA D, **ROCCELLAM.**(2007). Memory deficit in children with

Duchenne muscular dystrophy. In: Neuromuscular Disorders. Giardini Naxos - Taormina, Italy, 17-20 October 2007, LONDON: V Dubowitz, vol. 17 Nos. 9-10, p. 866-867, ISBN/ISSN: 0960-8966

PARISI L, FANTAUZZO G, FIRRIGNO L, **ROCCELLA M.**(2007). Sindrome da deficit di attenzione/iperattività e disturbo dell'apprendimento: indicazioni e strategie terapeutiche attraverso l'analisi di un caso. In: XXXIII COngresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia Pediatrica. EURAC Convention - Bolzano, 8-10 Novembre 2007, p. 40

D'AMICO A, CHIARELLO G, LIPARI C, PARISI L, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(2007). Valutazione dei processi di

apprendimento in bambini con epilessia generalizzata idiopatica. In: XXXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia Pediatrica. EURAC Convention - Bolzano, 8-10 Novembre 2007, p. 11

CIGALA V, NOTARBARTOLO L, NOTO G, CALARESE T, GERMANO' E, CEDRO C, **ROCCELLAM.**, CALMONERI F (2006).

Disturbi del comportamento alimentare in età-prescolare: variabili cliniche e temperali. In: Atti XXIII Congresso Nazionale SINPIA "Ospedale e territorio: spazi e modalità di cura del bambino e dell'adolescente". Padova, Albano Terme, 25-28 ottobre 2006, vol. 1, p. 535-537

CALARESE T, GERMANO' E, MAGAZU' A, CEDRO C, GROSSO R, SIRACUSANO RM, CUZZOLA A, **ROCCELLAM.**,

CALAMONERI F, GAGLIANO A (2006). ADHD e dislessia: caratteristiche del disturbo specifico dell'apprendimento in un campione di soggetti con ADHD. In: Atti XXIII Congresso Nazionale SINPIA "Ospedale e territorio: spazi e modalità di cura del bambino e dell'adolescente". Padova, Albano Terme, 25-28 ottobre 2006, vol. 1, p. 611-612

PARISI L, TESTA D, DI FILIPPO T, **ROCCELLAM.**(2006). InfantileautismandDuchennedeBoulogneMuscular Dystrophy. In: BAM.Basic and applied Myology, PADOVA: UNIPRESS, vol. 16 (1), p. 54, ISBN/ISSN: 1120-9992

PARISI L, TESTA D, DI FILIPPO T, **ROCCELLA M.** (2006). Neuropsychological assessment in children with Duchenne de BoulogneMuscularDystrophy.In:BAM.BasicandAppliedMyology,PADOVA:UNIPRESS,vol.16(1),p.53, ISBN/ISSN: 1120-9992

PARISI L, GRISANTI S, TESTA D, DI FILIPPO T, **ROCCELLAM.**(2006). Merosin-deficientcongenitalmuscular dystrophy. In: BAM. Basic and Applied Myology, PADOVA: UNIPRESS, vol. 16 (1), p. 53, ISBN/ISSN: 1120-9992

PALMIERI I, ROCCELLA M. , GARRO M (2005). Omogenitorialità e atteggiamenti sulla competenza genitoriale.Un'indagine pilota. In: XIII Congresso Nazionale AIAMC - IX Congresso Latini Dies - Milano, 5-8 Maggio, vol. I,

p. 107

MAGAZU' A, GERMANO' E, GAGLIANO A, CALARESE T, PECORARO M, **ROCCELLAM.**, CALAMONERI F (2005).

NeuropsychologicalDysfunctionsinAbsenceEpilepsy.In:26thInternationalEpilepsyCongressParis,28August-1 September 2005, vol. 46 (Suppl 6), p. 310, ISBN/ISSN: 0013-9580

LA GRUTTA S, LO BAIDO R, TROMBINI E, SCARPONI D, EPIFANIO M S, RASO M I, PARISI L, **ROCCELLA M.**, SARNO

L, TROMBINI G (2005). Symbolic Function Explored in Paediatric Age Patients with Epilepsy and Headache. In: 26th InternationalEpilepsyCongressParis,28August-1September2005,vol.46(Suppl6),p.180-181,ISBN/ISSN:0013-

9580

ROCCELLAM., PARISI L, CANZIANI T (2005). QualityoflifeinchildrenwithDuchennedeBoulognemuscular dystrophy. In: International Congress of Myology - Nantes - France, May 9-13, vol. I, p. 303

ROCCELLAM.,PARISIL.(2005).NeuropsychologicalperformanceofchildrenwithDuchennedeBoulogne muscular dystrophy. In: International Congress of Myology - Nantes - France, May 9-13, vol. I, p. 303

ROCCELLAM.,PARISIL.(2005).EffectsofandrogenadministrationinHIV-positivechildrenwiththewasting syndrome. In: IIIèmes Journées annuelles de la Société Française de Myologie - Paris 20 et 21 octobre 2005 **ROCCELLAM.** , PARISI L. (2005). HIV-AssociatedNeuromuscularWeaknessSyndrome(HANWS)intwochildren.In: IIIèmes Journéesannuellesde laSociétéFrançaisedeMyologie-Paris20et21octobre2005

SCARPULLA A, PAPALE G, PATTI P, GIOVENI G, GERMANO' E, GAGLIANO A, **ROCCELLAM.** , CALAMONERI F

(2005).

Deficit della "Teoria della mente" in bambini con sindrome di Asperger: utilizzo del questionario "strane storie" di Happè. In: XIII Congresso Nazionale AIAMC - IX Congresso Latini Dies - Milano, 5-8 Maggio, vol. I, p. 176
SCARPULLA A, GERMANO'E, GAGLIANO A, **ROCCELLAM.**, CALAMONERI F (2005). La sindrome di Asperger è

un'entità specifica? Delineazione del fenotipo comportamentale. In: XIII Congresso Nazionale AIAMC - IX Congresso Latini Dies - Milano, 5-8 Maggio, vol. I, p. 175-176

ROCCELLAM.,PARISIL,TURDOG(2004).Thequalityoflifeinchildrenwithchronicrenaldiseases.In: 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent, (AEPEA)p. 52 Paris 2004.01.012

ROCCELLA M. , PARISI L (2004). Anabolic steroids as a substance of abuse in adolescent. In: 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent,(AEPEA) p. 44 Paris – paris 2004.01.01
ROCCELLAM., PARISI L (2004). Children of homoparental family:psychopathological assessment. In: 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent,(AEPEA) p. 46 – Paris 2004.01.01

MAGAZU' A, GERMANO' E, CALABRESE T, MIGLIORE P, SCARPULLA A, **ROCCELLAM.** , GAGLIANO A,

CALAMONERI F (2004). Sindrome non verbale e abilità di percezione sociale:studio di un campione di soggetti in età evolutiva. In: XXI COngresso Nazionale SINPIA. Modena, 7 - 10 NOVembre, p. 57

GERMANO' E, GAGLIANO A, MAGAZU' A, CALARESE T, SFERRO C, **ROCCELLAM.**, CALAMONERI F (2004). Studio

delle abilità visuo-percettive e visuo-costruttive nell'epilessia parziale benigna a parossismi occipitali. In: LICE- Proceedings of 27th National Congress, vol. 125/126, p. 121-124, ISBN/ISSN: 0394-560X

TROMBINI E, LO BAIDO R, SCARPONI D, LA GRUTTA S, EPIFANIO M S, PARISI L, **ROCCELLAM.**, SARNO L,

TROMBINI G(2004).Theevaluationofpsychologicaldiscomfortinoncological,asthmaticandepilepticyoung patients. In: 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent, p. 53, Paris , France

GERMANO' E, GAGLIANO A, CEDRO C, MANNARINO E, ADAMO A, SANTORO M P, MIGLIORE P, **ROCCELLAM.**,

CALAMONERI F (2003). Studio delle capacità attentive mediante prove computerizzate in soggetti in età evolutiva con Epilessia idiopatica e disturbo selettivo dell'apprendimento. In:LICE-Proceedingsof26thNational Congress, vol. 120, p. 82-83, ISBN/ISSN: 0394-560X

GAGLIANO A, GERMANO' E, SFERRO C, MANNARINO E, MIGLIORE P, STRATI E, CALAMONERI F, **ROCCELLAM.**

(2003). Epilessia temporale e funzioni neuropsicologiche:studio di un campione di soggetti in età evolutiva. In: LICE- Proceedings of 26th National Congress, vol. 120, p. 82, ISBN/ISSN: 0394-560X

SALERNO A, **ROCCELLA M.**, GARRO M (2003). Lesbian and gay families with children. In: XIth European Conference on Developmental Psychology. Milano, 27-31 August, vol. 1, p. 502

ROCCELLAM., PARISI L, BONANNO M (2003). Cefalea e depressione in età evolutiva. In: XVII Cngresso Nazionle Società Italiana per lo studio delle Cefalee, 2003, vol. I, p. 153

ROCCELLA M. , PARISI L (2003). Il Levitiracetam nella terapia dell'epilessia focale farmaco-resistente in età evolutiva. In: LICE - Proceeding of 26th National Congress, vol. 120, p. 32-33, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARISI L (2003). Profilo cognitivo in soggetti con epilessia generalizzata idiopatica in età evolutiva. In: LICE-Proceedings of 26th National Congress, vol. 120, p. 61-62, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARISI L (2003). Valuatione degli effetti dei nuovi antiepilettici sull'insorgenza del sintomo depressivo in età evolutiva. In: LICE-Proceedings of 26th National Congress, vol. 120, p. 77-78, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARISI L (2003). Intellectual Functioning and Psychopathological Assessment in Children Affected by Duchenne De Boulogne Muscular Dystrophy. In: Premières Journées Annuelles de la SFM. Caen, 9 - 10 Octobre, p. P4

ROCCELLAM., PARISI L (2003). Familial hemiplegic migraine in adolescents: neuropsychologic deficits. In: XI Congress of the International Headache Society / IHC. Rome, 13-16 September, vol. 23, p. 745, ISBN/ISSN: 0333-1024
ROCCELLAM., DALLE NOGARE E R, SANFILIPPO A, COLOMBA A, TESTA D, PARISI L, DI BENEDETTO V, BONANNO

M (2002). Analisi del sintomo cefalea in un gruppo di bambini HIV+. In: XVI Cngresso Nazionle Società Italiana per lo studio delle Cefalee, Chieti 12-15 Giugno 2002, vol. I, p. 439-440

VECCHIO A, FERRO A, PINTACRONA C, TURDO G, D'APICO N, PARISI L, LA BARBERA A, TESTA D, **ROCCELLA M.**

(2002). Cefalea in età evolutiva. In: XVI Cngresso Nazionle Società Italiana per lo studio delle Cefalee, 2002, vol. I, p. 423-425

ROCCELLAM., VECCHIO A (2002). Topiramate in the therapy of epilepsy in adolescent with syndrome by glycosylation deficit of the glycoproteins (CDG). Case reports. In: LICE- Proceedings of 25th National Congress, vol. 118, p. 333-334, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLAM., DALLE NOGARE E R, SANFILIPPO A, COLOMBA A, PARISI L, LAGANA' B, DI BENEDETTO V (2002).

Electroencephalographic assessment in a group of HIV-positive subjects in the age of development. In: LICE- Proceedings of 25th National Congress, vol. 118, p. 299-301, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLAM. (2002). Development of the creative thought and epilepsy in the age of development. In: LICE- Proceedings of 25th National Congress, vol. 118, p. 387-389, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. (2002). Epilepsy and chromosomal genetic syndromes: clinical aspects and therapeutic strategies. In: LICE- Proceedings of 25th National Congress, vol. 118, p. 77-79, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M.(2002). The epilepsy of frontal lobe in evolutive age: cognitive aspects. In: LICE- Proceedings of 25th National Congress, vol. 118, p. 385-386, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARISI L, D'IAPICO N (2001). Topiramate for drugresistant epilepsy in evolutive age. In: LICE- Proceedings of 24th National Congress, vol. 113/114, p. 247-248, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARIS L, D'IAPICO N (2001). Evaluation of the visual field in children with partial epilepsy under treatment with GVG in single therapy. In: LICE- Proceedings of 24th National Congress, vol. 113/114, p. 243-244, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , D'IAPICO N, PARISI L, BONANNO M (2001). La qualità della vita nei bambini con cefalea essenziale. In: XV Congresso Nazionle Società Italiana per lo studio delle Cefalee, Firenze 10-13 Giugno 2001, vol. I, p. 11-16 **ROCCELLAM.**, D'IAPICO N, PARISI L (2001). Quality of life in children with epilepsy and in their mothers. In: LICE- Proceedings of 24th National Congress, vol. 113/114, p. 253-255, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , D'IAPICO N, PARISI L (2001). Effectiveness of the combination Valproate-Lamotrigine in the treatment of the drugresistant epilepsy in the age of development. In: LICE- Proceedings of 24th National Congress, vol. 113/114, p. 245-246, ISBN/ISSN: 0394-560X

AMITRANO SAVARESE A M, **ROCCELLA M.** , LO BALBO B, D'IAPICO N (2001). The child with convulsive seizures in the painted ex-voto. In: LICE- Proceedings of 24th National Congress, vol. 113/114, p. 249-251, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M., D'IAPICO N, PARISI L, VECCHIO A (2000). La cefalea essenziale in età evolutiva. In: Atti Corso Nazionale di Aggiornamento Società Italiana per lo studio delle Cefalee, Spoleto 14-17 Ottobre 2000 ,vol. I, p. 431-433 PALAZZOLO F, **ROCCELLA M.**(2000). La cefalea essenziale in età evolutiva: aspetti psicologici attraverso l'osservazione di un gruppo di bambini. In: Atti Corso Nazionale di Aggiornamento Società Italiana per lo studio delle Cefalee, Spoleto 14-17 Ottobre 2000, vol. I, p. 427-429

BONANNO M, ALBANESE A, **ROCCELLA M.**(1999). La cefalea attraverso gli occhi dei bambini. In: XIV Congresso Nazionle Società Italiana per lo studio delle Cefalee, Perugia 19 – 22 Settembre 1999, vol. I, p. 505-508

ROCCELLA M.(1999). Il cibo del benessere e del malessere. In: Atti "Settimana dei beni demoetnoantropologici", 1999 , Palermo Palazzo Steri

ROCCELLA M. , LO BALBO B (1999). The ecstasy of Teresa of Avila in Bernini's work: the rappresentation of a form of temporal neocortical epilepsy?. In: LICE- Proceedings of 23th National Congress, vol. 106/107, p. 281-284, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M.(1999). Epilepsy and neurocutaneous syndromes: clinical aspects and therapeutic strategies. In: LICE- Proceedings of 23th National Congress, vol. 106/107, p. 387-390, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M.(1999). The teachers' attitude to the student with epilepsy. In: LICE- Proceedings of 23th National Congress, vol. 106/107, p. 285-289, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M.(1999). New anti-epileptic drugs: considerations on the use of Vigabatrin and Lamotrigine in

evolutive age. In: LICE- Proceedings of 23th National Congress, vol. 106/107, p. 391-393, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , VECCHIO A (1998). Short and long-term effects of therapy with Vigabatrin on mental functions in children with partial epilepsy. In: LICE- Proceedings of 22th National Congress, vol. 102/103, p. 141-143, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLAM., VECCHIO A (1998). Long-term efficacy of Vigabatrin in monotherapy in focal epilepsy in evolutive age. In: LICE- Proceedings of 22th National Congress, vol. 102/103, p. 139-140, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , VECCHIO A (1998). Vigabatrin as add-on therapy in drug-refractory partial epilepsy in the evolutive age: long-term follow-up. In: LICE- Proceedings of 22th National Congress, vol. 102/103, p. 137-138, ISBN/ISSN: 0394-560X

ROCCELLA M. , PARISI, VECCHIO A (1998). Magnetic resonance in partial epilepsy diagnosis: a case report. In: LICE- Proceedings of 22th National Congress, vol. 102/103, p. 39-40, ISBN/ISSN: 0394-560X

PARISI L, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1998). Lamotrigine in the therapy of partial epilepsy in evolutive age. In: LICE- Proceedings of 22th National Congress, vol. 102/103, p. 157-158, ISBN/ISSN: 0394-560X

CANZIANI F, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1997). Valutazione dell'efficacia del Vigabatrin in monoterapia nell'epilessia in età evolutiva. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. II, p. 1075-1078

BALSAMO F, **ROCCELLA M.** (1997). I disturbi del sonno in età evolutiva. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. III, p. 1603-1607

AGRESTI M, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A, PARISI L (1997). Su di un caso di abuso infantile ed ipotiroidismo congenito. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. III, p. 1243- 1246

AGRESTI M, **ROCCELLAM.**, VECCHIO A, FAVALORO M T, PARISI L, MARRAFFA L (1997). Nuove terapie

farmacologiche nei disturbi psichiatrici in adolescenza: utilizzo del risperidone nel paziente schizofrenico resistente. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. II, p. 1041- 1044

PARISI L, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**, AGRESTI M (1997). Il bambino e il suicidio del padre: fantasie ed elaborazione di un evento. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol.

III, p. 1593-1596

ROCELLA M.(1997). I figli di genitori omosessuali: quando il padre è gay. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,,Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. III, p. 1597-1602

PRESTI L, BONA S, EPISCOPO A M, INGRAO C, MILINGI A, PARISI L, **ROCELLAM.**(1997). Esiti di traumi cranici pediatrici

nelle diverse fasce di età. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,, vol. II, p. 1019-1023

ROCELLAM., D'APICO N, VECCHIO A (1997). Sindrome di Marshall-Smith. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,, vol. II, p. 691-693

ROCELLAM. (1997). Il "chemical abuse". In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,,Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. III, p. 1205-1209

PRESTI L, BONA S, EPISCOPO A M, INGRAO C, MILINGI A, PARISI L, **ROCELLAM.**(1997). Esiti di traumi cranici pediatrici

nelle diverse fasce di età. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,, vol. II, p. 1019-1023

ROCELLAM., VECCHIO A (1997). Sindrome di Shprintzen. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,, vol. II, p. 769-773

ROCELLAM., MARRAFFA L, PARISI L, VECCHIO A, AGRESTI M (1997). La masturbazione compulsiva. In: XVII

Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. II, p. 1093-1101

VECCHIO A, **ROCELLAM.**, PARISI L, AGRESTI M (1997). Sindrome di Hallermann-Streiff o discefalia a testa di uccello. Un caso con epilessia mioclonica. In: XVI I Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. II, p. 981-984

VECCHIO A, **ROCELLA M.** , GAROFALO N, PARISI L, AGRESTI M (1997). Sinostosi radio-ulnare familiare: aspetti clinici. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,, vol. II, p.

705-708 VECCHIO A, **ROCELLAM.**, CANZIANI F (1997). L'incesto e i suoi esiti in adolescenza. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997,1997, vol. I, p. 387-396

VECCHIO A, **ROCELLA M.**(1997). L'adolescente con miastenia grave: nuove possibilità di intervento. In: XVII Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile,Assisi 22-25 Ottobre 1997, vol. II, p. 715-718

DI MATTEO M, VECCHIO A, **ROCELLA M.**(1994). Sindrome di Noonan. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. III, p. 1110-1111

DI MATTEO M, **ROCELLA M.**, VECCHIO A (1994). La sindrome di Silver-Russel. In: XVI Congresso Nazionale

Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. III, p. 1036-1038

D'IAPICO N, **ROCCELLAM.**, VECCHIO A, PARISI L (1994). Sindrome di Klippel-Trenaunay-Weber. In: XVI ICongresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. II, p. 695-696

CANZIANI F, SCIORTINO F, **ROCCELLAM.**, VECCHIO A, SORRENTINO M (1994). Il follow-up dei bambini nati da gravidanze decorse con minacce d'aborto - Ricerca preliminare -. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. III, p. 1125-1132

CANZIANI F, SCIORTINO F, PACE R, GRISANTI, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(1994). Problematiche psicologiche e familiari in un caso di abuso sessuale e sindrome di Sotos. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , p. 769-772

ROCCELLA M. , CALAMONERI F (1994). Profili neuropsicologici in soggetti con epilessia parziale: dati preliminari. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. I, p. 227-230 **ROCCELLAM.**, CALAMONERI F (1994). Marginalità sociale e strategie cognitive: valutazione della creatività in un campione di ragazzi istituzionalizzati. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , vol. III, p. 1239-1242

LA SPINA S, SCIORTINO F, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1994). Svantaggi e problemi di adattamento dei bambini figli di immigrti extracomunitari al nuovo ambiente familiare e scolastico. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , vol. III, p. 1307-1309

LA SPINA S, **ROCCELLAM.**, SCIORTINO F, VECCHIO A (1994). Fobie in soggetti pre-adolescenti. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. II, p. 801- 803

LA SPINA S, **ROCCELLA M.**, SCIORTINO F, VECCHIO A (1994). Problematiche pre-adolescenziali in una bambina con malattia cronica. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. II, p. 839-840

VECCHIO A, **ROCCELLA M.** , SCIORTINO F (1994). La sindrome di Williams. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. III, p. 1044-1047

VECCHIO A, **ROCCELLA M.** , CALAMONERI F (1994). Trisomia 18 in mosaico. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , vol. II, p. 1022-1024

VECCHIO A, **ROCCELLA M.**(1994). Su di un caso di nistagmo ereditario congenito associato ad episodi di torcicollo parossistico benigno. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , vol. II, p. 710-712

ROCCELLA M. , VECCHIO A, CALAMONERI F (1994). Sindrome di Coffin-Siris. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994 , vol. III, p. 1039-1040

ROCCELLAM., VECCHIO A, CALAMONERI F (1994). La sindrome trico-rino-falangea: un nuovo caso

clinico. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. III, p. 1028-1031

ROCCELLA M. , SMEDILE G, CALAMONERI F (1994). Le variabili dell'attaccamento: il caso della nascita plurigemellare. In: XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Brescia 21-24 Settembre 1994, vol. II, p. 746-748

ROCCELLAM., VECCHIO A (1993). L'efficacia della somministrazione di gammaglobuline endovena in un bambino con encefalopatia epilettica. In: I Convegno Nazionale di Neuropsicofarmacologia ed Età evolutiva, Napoli, 4-5/6/1993 , vol. I, p. 66-67

VECCHIO A, **ROCCELLA M.**(1993). Su di un caso di epilessia parziale complessa trattato con gamma-vinil-gaba. In: I Convegno Nazionale di Neuropsicofarmacologia ed Età Evolutiva, Napoli, 4-5/6/1993 , vol. I, p. 73-74 VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(1993). Incidence of infants born after the threat of abortion. In: Proceedings of 3rd International Course: Erice 1993, p. 7-15

DE WRIES B B A, FRYNS J P, BUTLER M G, CANZIANI F, WESBY-VAN SWAAY E, OOSTRA B A, DICKY J, HALLEY

JJ, NIERRMEIJER M F, **ROCCELLAM.**(1993). Clinical and molecular studies in Fragile X patients with a Prader- Willi-like phenotype. In: Proceedings of 3rd International Course: Erice 1993, p. 179-194

DI MATTEO M, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1992). La sindrome di Cornelia De Lange. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. II, p. 1125- 1126

CANZIANI F, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**, CORSELLO G, CAMMARATA M (1992). Trisomia parziale di un frammento del braccio lungo del cromosoma 2 con malformazioni multiple e ritardo dello sviluppo neuropsichico. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. I, p. 329-335

CANZIANI F, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(1992). Aspetti genetici della sindrome di Prader-Willi-Labhart. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. I, p. 359-366

CALAMONERI F, **ROCCELLA M.**(1992). Il futuro del bambino immigrato extracomunitario: progetti e fantasie. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna vol. I, p. 773-777

SMEDILE G, CALAMONERI F, **ROCCELLA M.**(1992). La scolarizzazione del bambino autistico: condizioni permissive, criteri di valutazione. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. II, p. 1357-1360

ROCCELLA M. , VECCHIO A, PACE R (1992). Sindrome di Schmid-Fraccaro o dell'occhio di gatto. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. II, p. 1145-1146 28, ISBN/ISSN: EI8650

ROCCELLA M. , VECCHIO A (1992). La sindrome di Rubinstein-Taybi. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. II, p. 1143-1144

DI MATTEO M, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(1992). La sindrome di Seckel (o nanismo a testa di uccello). In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. II, p. 1123-1124

DI MATTEO M, **ROCCELLAM.**, VECCHIO A (1992). Sindrome di Aarskog. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. II, p. 1119-1121

VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(1992). Patologia neurologica da prelievo dei villi coriali?. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. II, p. 1645-1647
VECCHIO A, **ROCCELLAM.** (1992). Infanzia e immigrazione. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. I, p. 769-771

VALLONE A, DI MARIA M, VECCHIO A, **ROCCELLAM.**, SCIORTINO F (1992). Esperienza di un servizio socio-sanitario con bambini immigrati a Palermo. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna , vol. I, p. 755-760

VALLONE A, DI MARIA M, **ROCCELLA M.** , SCIORTINO F, VECCHIO A (1992). Il bisogno di identità in famiglie di immigrati dello Sri-Lanka. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna, vol. I, p. 761-767

VECCHIO A, SCIORTINO F, **ROCCELLAM.**, DI MARIA M (1992). Modalità adattive delle diverse etnie immigrate a Palermo. In: XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Bari. 14-17 ottobre 1992, Monduzzi editore Bologna vol. I, p. 41-53

VECCHIO A, **ROCCELLA M.**(1991). La RMN nella diagnostica delle epilessie parziali complesse. In: XII Convegno di Neurologia dell'età evolutiva, Roma 1991, p. 310-312, ISBN/ISSN: 088-85855-19-9

ROCCELLA M. , VECCHIO A, DI MATTEO M (1991). La neurofibromatosi: aspetti clinici e diagnostici. In: XII Convegno di Neurologia dell'età evolutiva, Roma 1991, p. 273-277, ISBN/ISSN: 88-858555-19-9

DI MATTEO M, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1991). L'E.P.O.: aspetti clinici ed elettroencefalografici. In: XII Convegno di Neurologia dell'età evolutiva, Roma 1991, p. 168-170, ISBN/ISSN: 088-85855-19-9

ROCCELLA M. , DE GREGORIO T, DI MATTEO M, SANFILIPPO R, VECCHIO A (1990). Il ritardo mentale e la sindrome di Sotos. In: XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Perugia 10-13 Ottobre 1990,1990, vol. II, p. 493-495, ISBN/ISSN: EI86506

ROCCELLAM., DE GREGORIO T, DI MATTEO M, SANFILIPPO R, VECCHIO A (1990). La sindrome dell'X fragile:

osservazione su due casi clinici. In: XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Perugia 10-13 Ottobre 1990,1990, vol. I, p. 439-441, ISBN/ISSN: EI86506

ROCCELLA M., DE GREGORIO T, DI MATTEO M, GRISANTI S, VECCHIO A (1990). Ritardo mentale nella sindrome di Turner. In: XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Perugia 10-13 Ottobre 1990,1990, vol. I, p. 340-342, ISBN/ISSN: EI86506

GALLETTO G E, RIMI M, **ROCCELLA.** , TERRANOVA S, TORTORICI L (1990). Indagine epidemiologica sui disturbi dell'apprendimento e del linguaggio in un territorio della provincia di Agrigento. In: XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, Perugia 10-13 Ottobre 1990, vol. II, p. 1126-11

Relazioni, verbali, note di lettura, abstract

ROCCELLAM., VECCHIO A .(2004) Topiramato. Casereportsfollow-up.2004;vol.5,p.46-47,ScienceAdv

ROCCELLAM. , PRISI L, BONANNO M (2003). Utilizzo di sostanze anabolizzanti come sostanza d'abuso, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM., PARISI L, VAN LIESHOUT PHW (2003). Aspetti cognitivi e psicologici nei soggetti con sindrome di Williams, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM., PARISI L (2003). La qualità della vita nei bambini con distrofinopatie, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM., PACE R, PARISI L (2003). Aspetti neuropsicologici e correlazioni tra difetto genico e deficit cognitivo nella distrofia muscolare di Duchenne di Boulogne, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM., CIPOLLA RM, TURDO G, PARISI L, VAN LIESHOUT PHW, LO BALBO B (2003). La schiera dei "santi" e "beati": studio della fenomenologia mistica e sua interpretazione psicopatologica ed iconografica, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM., CHIARELLO G, TURDO G, PARISI L . (2003)Valutazione dei comportamenti a rischio tra i giovani, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM.(2003). Famiglie omoparentali e loro figli., p. 11, XX Congresso Nazionale SINPIA, 2003

ROCCELLAM. (2002). Etude des troubles cardio-respiratoires pendant le sommeil chez des sujets atteints de Dystrophie Musculaire de Duchenne

ROCCELLA M. , TESTA D, PARISI L, D'IAPICO N (2002). Trisomia parziale del braccio corto del cromosoma 9:

aspetti neuropsichiatrici. vol. 22/Supplemento 2, p. 71, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLA M. , TESTA D, D'IAPICO N, PARISI L, VECCHIO A (2002). Valutazione del campo visivo in soggetti epilettici in età evolutiva in trattamento cronico con Vigabatrin in monoterapia. vol. 22/Supplemento 2, p. 82-83, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLA M. , TESTA D, D'IAPICO N, PARISI L (2002). Correlazione genotipo fenotipo nella sindrome da delezione del braccio corto del cromosoma 5. vol. 22/Supplemento 2, p. 70-71, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLA M., TESTA D, D'IAPICO N, PARISI L (2002). Malattia di Charcot-Marie-Tooth (CMT1A): Studio Clinico e Genetico Molecolare in una famiglia italiana. vol. 22/Supplemento 2, p. 72, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLAM., PACE R, PARISI L, D'IAPICO N, TESTA D (2002). Distrofia muscolare di Duchenne de Boulogne: correlazioni tra genotipo ed aspetti psicopatologici. vol. 22/Supplemento 2, p. 135, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

NARDELLO R, VALENTI G D, LAPAGLIA D, MANGANO S, **ROCCELLA M.**(2002). Efficacia del valproato di sodio nel trattamento della corea di Sydenham. vol. 22/Supplemento 2, p. 67, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

GERMANO' E, GAGLIANO A, SFERRO C, PECORARO D, MANNARINO E, NOTO F, CALAMONERI F, **ROCCELLAM.** (2002).

Profili neuropsicologici nell'epilessia frontale e temporale in età evolutiva. vol. 22/Supplemento 2, p. 104-105, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

AMITRANO SAVARESE A M, **ROCCELLAM.**, D'IAPICO N, LO BALBO B (2002). Il "Male Psichiatrico" nell'ottica della religiosità popolare. vol. 22/Supplemento 2, p. 153, 19° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLAM., VECCHIO A (2002). Topiramato. Casereports.vol.3,p.16-17,ScienceAdv

ROCCELLAM., MANGANO S, D'IAPICO N, PARISI L, VECCHIO A (2001). Monosomia 1q con trisomia 18p. vol. 21, p. 141,

18° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLAM., D'IAPICO N, PARISI L, VECCHIO A (2001). Aspetti neuroradiologici del deficit di biotinidasi. vol. 21, p. 140, 18° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLA M. , D'IAPICO N, PARISI L, VECCHIO A (2001). Nuova mutazione del gene catepsina K in una bambina con picnodisostosi. vol. 21, p. 142, 18° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

PINO O, PALMA A, **ROCCELLAM.**, D'IAPICO N (2001). La psicologia della salute in adolescenza: conoscenze,

atteggiamenti e comportamenti sessuali a rischio. vol. 21, p. 252, 18° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

LA BARBERA S, GULI' V, **ROCCELLAM.**(2001). "Bulli a scuola": persecutori e vittime fra i banchi di scuola. vol. 21, p. 257, 18° Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

ROCCELLAM., LO BALBO B (2000). Il bambino con malattia neuropsichiatrica negli ex-voto dipinti siciliani. vol. 1, p. 286-287, Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, 2000

ALFANO V, **ROCCELLA M.**(2000). I disturbi del sonno nei soggetti con distrofia muscolare di Duchenne. vol. 1, p. 131- 132, Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, 2000

CORSELLO G, CICERO L, **ROCCELLAM.**, PICCIONE M, PUSATERI F (2000). I bambini nati da madre con iperfenilalaninemia non trattata: aspetti cognitivi. vol. 1, p. 139-140, Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, 2000

ROCCELLA M. , PARISI L, D'IAPICO N, VECCHIO A (2000). Agenesia del corpo calloso ed epilessia in età evolutiva. Dati preliminari. vol. 1, p. 115-116, Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, 2000

ROCCELLA M.(2000). Cognitive outline in subjects with absence epilepsy in children. vol. 41, p. 82, 4th European Congress on Epileptology

PARISI L, **ROCCELLAM.**, D'IAPICO N, VECCHIO A (2000). Topiramate in add-on therapy for drug-resistant focal epilepsy in children and adolescents. vol. 41, p. 61, 4th European Congress on Epileptology

LA BARBERA A, **ROCCELLA M.**(2000). Acrodisostosi: aspetti clinici in età evolutiva. vol. 1, p. 154-155, Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, 2000

D'IAPICO N, **ROCCELLAM.**, BONANNO M, PARISI L (2000). Epilepsy and intracranial arachnoid cysts in children. vol. 41, p. 193, 4th European Congress on Epileptology

AMITRANO SAVARESE A M, **ROCCELLA M.** , LO BALBO B (2000). The figure of the child with convulsive crisis in Sicilian painted ex-voto. vol. 41, p. 197, 4th European Congress on Epileptology

VECCHIO A, **ROCCELLAM.**(2000). Study of the visual field in pediatric patients with focal epilepsy in monotherapy with vigabatrin: preliminary data. vol. 41, p. 144, 4th European Congress on Epileptology

ROCCELLAM., VECCHIO A, BONANNO M (2000). Opsoclonus during age: neuropsychological aspects. vol.

ROCCELLA M. , BONANNO M (2000). Botulinum toxin type A in the treatment of spasticity in the growing age: psychological aspects. vol. 15/supplement 3, p. 146, Sixth International Congress of Parkinson's and Movement Disorders

CAPONETTO C, **ROCCELLA M.**(1999). Development in the creative thought: comparing activators. vol. 8, Supplement 2, p. II/77, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

CAPONETTO C, DI NAPOLI R, **ROCCELLAM.**(1999). Verbal originality: comparing semantic-ideative units. vol. 8, Supplement 2, p. II/77, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

LO BALBO B, **ROCCELLAM.**(1999). Melancholy in adolescence in the paintings of the 16th century. vol. 8, Supplement 2, p. II/137, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

LA BARBERA S, GULI' V, **ROCCELLAM.**(1999). A comparison between bullies and victims. vol. 8, Supplement 2, p. II/158, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

PINO O, FARANDA M, **ROCCELLAM.**(1999). The WSQ for sub-classification of autistics. vol. 8, Supplement 2, p. II/150, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

ROCCELLAM.(1999). Birth of a child affected by malformation syndrome: relational and emotional aspects. vol. 8, Supplement 2, p. II/222, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

ROCCELLA M. , LO BALBO B (1999). The figures of children and adolescents affected by psychosis in the ex-votos painted in the 17th century. vol. 8, Supplement 2, p. II/137, 11th International Congress European Society for Child and Adolescent Psychiatry

ALFANO V, **ROCCELLAM.**, CIBELLA F, CRESCIMANNO G, SALVAGGIO A, INSALACO G, BONSIGNORE G (1999).

Studio dei disturbi cardio-respiratori durante il sonno in un gruppo di soggetti affetti da Distrofia Muscolare di Duchenne, p. 182, XIX Convegno di Neurologia dell'Età Evolutiva, Roma 1999

CORSELLO G, CICERO L, **ROCCELLAM.**, PICCIONE M, PUSATERI F (1999). I bambini nati da madre con iperfenilalaninemia non trattata: aspetti neuropsicologici. Dati preliminari. vol. I, Il Workshop di Metabolismo e Neuroscienze Pediatriche, 1999

ROCCELLAM.(1999). Sindrome da deficit di glicosilazione delle glicoproteine di tipo I (CDG) in età evolutiva: aspetti neuropsicologici, p. I, Il Workshop di Metabolismo e Neuroscienze Pediatriche, 1999

- ROCCELLAM.**(1999). Malattia delle urine a scioppo d'acero in età evolutiva: aspetti neuropsicologici. vol. I, Il Workshop di Metabolismo e Neuroscienze Pediatriche, 1999
- PARISI L, **ROCCELLAM.**(1999). Neuropsychological phenotypes in genetic malformation syndrome with cognitive deficit. vol. I, p. 340, VI European Congress of Psychology,1999
- PARISI L, PARISI F P, **ROCCELLAM.**(1999). Surrogate mother: the need of a law. vol. I, p. 339-340, VI European Congress of Psychology,1999
- ROCCELLAM.**, BONANNO M (1999). Neuropsychological aspects of familial hemiplegic migraine, p. 54, IV International Congress on Headache in Childhood and Adolescence, Turku, Finland
- ROCCELLAM.**, LO BALBO B (1999). La figura del bambino con malattia neurologica negli ex-voto dipinti siciliani tra la fine del XIX e l'inizio del XX secolo, p. 231, XIX Convegno di Neurologia dell'Età Evolutiva, Roma 1999
- ROCCELLAM.**, VECCHIO A, ROMANO M, BILELLO A (1999). La tossina botulinica tipo A nel trattamento della spasticità in età evolutiva, p. 233, XIX Convegno di Neurologia dell'Età Evolutiva, Roma 1999
- ROCCELLA M.** , VECCHIO A (1999). I bambini nati da gravidanza a rischio. Analisi di un campione di bambini nati da gravidanza decorsa con minacce di aborto, p. 232, XIX Convegno di Neurologia dell'Età Evolutiva, Roma 1999
- ROCCELLAM.** (1999).Adrenoleukodistrophy(ALD-XL):astudyonthemultimodalevokedpotentials.vol.I, Biomedicina, Meeting on Molecular Medicine, 1999
- ROCCELLA M.**(1999). Clinical and enzymatic heterogeneity in subacute necrotizing encephalomyelopathy. vol. I, Biomedicina, Meeting on Molecular Medicine, 1999
- ROCCELLAM.**, PARISI L (1999). Psychological and sexual development of children born from homosexual parents. vol. I, p. 378, VI European Congress of Psychology,1999
- ROCCELLA M.** , PARISI L (1999). Study on the neuropsychological functions in children with outcome of congenital focal cerebrovascular damage. vol. I, p. 378-379, VI European Congress of Psychology,1999
- PARISI L, **ROCCELLAM.**(1998). Gilles de la Tourette syndrome and tic disorders. vol. 13/supplement 2, p. 137, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998
- PARIS L, **ROCCELLA M.**(1998). Fahr syndrome. vol. 13/supplement 2, p. 146, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998
- ROCCELLAM.**(1998). The carbohydrate-deficient glycoprotein syndrome (CDG): a new metabolic disease with severe nervous system involvement. vol. I, p. 137, New Frontiers in Medicine - Biomedicina '98

PARISI L, **ROCCELLAM.**(1998). Tumors of the optic ways in children. vol. I, p. 239, 8th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology, 1998

PARISI L, **ROCCELLA M.**(1998). The lipoma of the corpus callosum in children. vol. I, p. 260, 8th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology,1998

ROCCELLAM., PARISI L (1998). Clinic and prognostic aspects of intramedullary spinal tumors in the evolutionary age. vol. I, p. 243, 8th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology,1998

ROCCELLAM.,PARISIL(1998).Effectsofradiotherapyonmentalfunctionsinchildrenwithcerebraltumors.vol.I, p. 278, 8th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology,1998

ROCCELLAM.(1998). Polysomnographic study in children with interstitial deletion of 17p.11.2 chromosome (Smith-Magenis Syndrome), p. 244, 9th World Congress of the International Organization of Psychophysiology (IOP),1998

ROCCELLAM.(1998). Neuropsychologic follow-up in subjects with partial atypical benign epilepsy, p. 254-255, 9th World Congress of the International Organization of Psychophysiology (IOP),1998

ROMANO M, **ROCCELLA M.** , VECCHIO A, PARISI L, BILELLO A, ROMEO A (1998). Treatment of spasticity with botulinum toxin in children with cerebral palsy. vol. 13/supplement 2, p. 209, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998

ROMANO M, **ROCCELLAM.**, VECCHIO A, PARISI L, BILELLO A, MESSINA R (1998). Botulin toxin in the management of limbs in children with cerebral palsy. vol. 13/supplement 2, p. 209, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998

ROCCELLA M. , ROMANO M, VECCHIO A, PARISI L (1998). The follow-up of children with cerebral palsy in treatment of spasticity with botulinum toxin. vol. 13/supplement 2, p. 209, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998

ROCCELLA M. , ROMANO M, PRISI L, VECCHIO (1998). Management of spasticity in children with cerebral palsy with botulinum toxin. Preliminary report of two children with congenital cytomegalovirus infection. vol. 13/supplement 2, p. 208, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998

ROCCELLA M. , PARISI L (1998). Hallervorden-Spatz syndrome. vol. 13/supplement 2, p. 209, Fifth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,1998

ROCCELLA M. , VECCHIO A, PARISI L, MARRAFFA L, AGRESTI M (1997). Clinic study with Lamotrigine in epileptic subjects in the developmental age. vol. 4/suppl, p. 123, XXX National Congress of the Italian Neurological Society, 1997 **ROCCELLAM.**, PARISI L, MARRAFFA L, VECCHIO A, AGRESTI M (1997). Délaition interstitiel du 17p.11.2 (Syndrome de Smith-Magenis)et spasmes infantiles, p. 113-114, 6ème Congrès de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique, Rome 1997

ROCCELLA M., MARRAFFA L, PARISI L, VECCHIO A, AGRESTI M (1997). Syndrome de Niikawa-Kuroki (Kabuki make-up): trois nouveaux cas, p. 112-113, 6ème Congrès de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique, Rome 1997

ROCCELLAM.(in press) : Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza. III edizione riveduta ,
aggiornata ed ampliata PADOVA: Piccin Nuova Libreria

ROCCELLAM. (2019) .Neuropsichiatria dell'infanzia e dell'adolescenza. II edizione riveduta ed aggiornata.

PADOVA: Piccin Nuova Libreria, p. 1- 409, ISBN: 978-88-299-3026-5XII

ROCCELLAM.(2015). I disturbi dello spettro autistico. PALERMO: Carbone Editore, p. 5- 112, ISBN: 978-88-941241

ROCCELLA M.(2008). Neuropsichiatria Infantile. PADOVA: Piccin Nuova Libreria, p. 1-275, ISBN: 978-88-299-1894-2

ROCCELLAM.(2003). I disturbi generalizzati dello sviluppo in età evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, vol. I, p.
3- 48, ISBN: 88-88803-03-3

ROCCELLA M.(2000). Fenotipi neuropsicologici nelle sindromi genetiche malformative con deficit cognitivo in età
evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, p. 5-158

ROCCELLAM.(1999). Epilessie e funzioni cognitive in età evolutiva. PALERMO: Carbone Editore, p. 5-84

ATTIVITA' SCIENTIFICHE

Dal Dicembre 2025 ad oggi : Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile (MEDS-20/20) Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione, Università degli Studi di Palermo

Dal 2001 al Dicembre 2024 : Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile (MEDS-20/B) Dipartimento di Scienze

Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione, Università degli Studi di Palermo

Dalla specializzazione in Neuropsichiatria Infantile (1996) a oggi: Decano Dipartimento di Psicologia dell'Università di Palermo (2015-2018) e Direttore della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile (2014-2015) dell'Università di Palermo

Dal 2019 ad oggi: Docente e garante del collegio del dottorato: Dottorato Internazionale: Health Promotion and Cognitives Sciences

Dal 2015-2018: Docente e garante del collegio del dottorato: Formazione pedagogico- didattica degli insegnanti", università di Palermo

Dal 2010-2013: Docente e garante del collegio del dottorato Dottorato in Storia della cultura e della tecnologia., Università di Palermo

Dal 2014/2015 ad oggi :fa parte del Comitato Ordinante della Scuola di Specializzazione di Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Palermo

Dal 2001-2006: Docente e garante del collegio del dottorato Dottorato in Psicologia. Università de Palermo

Dal 1996–2001 : Ricercatore di Neuropsichiatria infantile (SSD.MED/39), Università di Palermo, il 16 Maggio 1996 (a tempo pieno)

Dal 1993–1996 : Dottorato (PhD) in Neuroscienze: neuropsicopatologia dei processi di apprendimento in eta' evolutiva: Il Università di Napoli, Facoltà de Medicina, 07 Febbraio 1997.

Dal 1989-1996: Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Università di Palermo, Facoltà di Medicina e Chirurgia

ESPERIENZE PRATICHE PRESSO CENTRI DI RICERCA ITALIANI ED ESTERI

1993 ad oggi: presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche dell'Università di Palermo si è occupato di spettro autistico, disturbi dell'apprendimento e sindromi genetiche, dissturbi neuropsicologici nell'epilessia, disabilità intellettiva, l'inserimento scolastico dei bambini diversamente abili

E' referente nell'ambito della neuropsichiatria infantile e responsabile scientifico del progetto “ Prevenzione nell'Ambito delle Dipendenze Patologiche con focus su quelle senza sostanza”, nell'ambito Accordo di Programma “ONE HEALT SICILY” - Potenziamento delle attività di ricerca e di intervento integrate con la logica del Piano Regionale di Prevenzione 2020-2025 e il P.N.R. - Missione 6 , tra Azienda Sanitaria di Palermo e il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e dell'Esercizio Fisico e della Formazione della università degli Studi di Palermo.

1989-2007: presso il Dipartimento Materno Infantile dell'Università di Palermo si è occupato di malattie metaboliche e neuromuscolari, disturbi neuropsicologici nel bambino epilettico, disturbi del neurosviluppo, l'inserimento scolastico dei bambini diversamente disabili, malattie neuromuscolari, il bambino extracomunitario, sperimentazione di nuovi farmaci

2002 ad oggi: fa parte del Comitato Ordinante della Scuola di Specializzazione di Neuropsichiatria Infantile dell'Università di Palermo (attualmente è il Direttore) , presso cui svolge attività didattica e professionalizzante 2000- 2002: presso l'Institut de Myologie du Centre Hospitalo-Universitaire Pitié-Salpetrière, Paris, France come research fellow occupandosi della clinica e delle tecniche per la diagnosi di laboratorio delle patologie neuromuscolari e degli aspetti psicopatologici dei soggetti in età evolutiva affetti da miopatia.

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA CARATTERIZZATO DA COLLABORAZIONI A LIVELLO NAZIONALE O

INTERNAZIONALE CHE HA PORTATO ALLA PUBBLICAZIONE DI DIVERSI LAVORI SCIENTIFICI

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca nazionale sulla sperimentazione della desmopressina in qualità di responsabile della ricerca per la sede di Palermo. Collaboratori: Neuropsichiatria Infantile, 2° Università degli Studi, Napoli, Divisione di Neuropsichiatria Infantile, Clinica Neurologica, Bari; Cattedra di Neuropsichiatria Infantile, Clinica Neurologica, Perugia; Divisione di Neuropsichiatria Infantile, Spedali Civili, Brescia; Istituto di Neuropsichiatria Infantile, Università La Sapienza, Roma; Cattedra di Neuropsichiatria Infantile, Università degli Studi, Palermo; Direzione Medica, Valeas s.p.a., Milano, Italy. VERTUCCI P, LANZI C, CAPECE G, FANO M, GALLAI V, MARGARI L, MAZZOTTA G, MENEGATI E, OTTAVIANO S, PERINI A, PERNIOLA T, ROCCELLA M, TIBERTI A, VECCHIOA, BIRAGHI M (1997). Desmopressin and imipramine in the management of nocturnal enuresis: a multicentre study. BRITISH JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE, vol. 51, p. 27-31, ISSN: 0007-0947 dal 01-03-1995 al 01-01-1997

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca nazionale sulla sindrome CDGS. Responsabile della ricerca Prof. M. Di Rocco (Institute of Pediatrics, Giannina Gaslini Institute, Genova, Italy) Collaboratori: Giannina Gaslini Institute, Genova; Division of Pediatric Neurology, Pediatric Clinic, University of Catania; San Carlo Borromeo Hospital, Milan; Pediatric Clinic, University of Padua; Burlo-Garofalo Institute, University of Trieste; Bambino- Gesù Hospital, Rome; Pediatric Clinic, University 'La Sapienza', Rome; Pediatric Clinic, De Marchi, University of Milan; Infantile Neuropsychiatry Institute, University of Palermo; Pediatric Clinic S. Anna, University of Torino, Italy. DI ROCCO M, BARONE R, ADAMI A, BURLINA A, CARROZZI M, DIONISI-VICI C, GATTI R, IANNETTI P, PARINI R, RAUCCI U, ROCCELLA M, SPADA M, FIUMARA A (2000). Carbohydrate deficient glycoprotein syndromes: the Italian experience. JOURNAL OF INHERITED METABOLIC DISEASE, vol. 23, p. 391-395, ISSN: 0141-8955 dal 01-02-1998 al 01-04-2000

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche "studio genetico sulle convulsioni febbrili familiari". Responsabili della ricerca Prof. A Bianchi (divisione di Neurologia, ospedale S. Donato, Arezzo) e F. Zara (Laboratorio di genetica Ospedali Galliera di Genova). MALACARNE M, MADIA F, GENNARO E, VACCA D, ILTER GUNEY A, BUONO S, DALLA BERNARDINA B, GAGGERO R, GOBBI G, LISPI M L, MALAMACI D, MELIDEO G, ROCCELLA M, SFERRO C, TIBERTI A, VANADIA F, VIGEVANO F, VIRI F, VITALI M R, DAGNA BRICARELLI F, BIANCHI A, ZARA F (2002). Lack of SCN1A mutations in familial febrile seizures. EPILEPSIA, vol. 43, p. 559-562, ISSN: 0013-9580 dal 01-06-1999 al 01-02-2002

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche " la cefalea in età

evolutiva". Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Center for Childhood Headache, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, Second University of Naples, Naples, Italy. Esposito, M, Marotta, R, Gallai, B, PARISI, Lucia, Patriciello, G, Lavano, SM, Mazzotta, G, ROCCELLA, Michele, Carotenuto, M. (2013). Temperamental characteristics in childhood migraine without aura: A multicenter study. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 9, p. 1187-1192, ISSN: 1176-6328 dal 01-06-2011 a 2013

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche "l'enuresi in età evolutiva". Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Center for Childhood Headache, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, Second University of Naples, Naples, Italy. Esposito M, Gallai B, Parisi L, Roccella M, Marotta R, Lavano SM, Mazzotta G, Carotenuto M(2013). Primary nocturnal enuresis as a risk factor for sleep disorders: an observational questionnaire based multicenter study. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 9, p. 437-443, ISSN: 1176-6328, doi:10.2147/NDT.543673 dal 01-02-2012 a 2013.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche "la neurofibromatosi in età evolutiva". Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, Second University of Naples, Italy; Department of Psychiatry, "Magna Graecia" University of Catanzaro, Italy; Child Neuropsychiatry, Department of Psychology, University of Palermo, Italy.; Unit of Child and Adolescent Neuropsychiatry, University of Perugia, Italy. Esposito, M, Marotta, R, ROCCELLA, Michele, Gallai, B, PARISI, Lucia, Lavano, SM, Carotenuto, M. (2014). Pediatric neurofibromatosis and parental stress: a multicenter study. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 10, p. 141-146, ISSN: 1176-6328 dal 01-04-2012 a 2014.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche " la cefalea in età evolutiva". Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Center for Childhood Headache, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental and Physical Health, and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Experimental Medicine, Section of Human Physiology and Unit of Dietetics and Sports Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Child and Adolescent Neuropsychiatry, University of Salerno, Italy; Faculty of Education Science, University Suor Orsola Benincasa of Naples, Italy; Department of Medical and Surgical Science, University Magna Graecia, Catanzaro, Italy; Department of Health Sciences, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy; Unit of Child and Adolescent Neuropsychiatry, University of Perugia, Italy; Child Neuropsychiatry, Department of Psychology and Pedagogical Sciences, University of Palermo, Italy; Department PROSAMI, University of Palermo, Italy; Childhood Psychiatric Service for Neurodevelopmental Disorders, Chinon, France; Centro per la Diagnosi e Cura dei Disturbi dell'apprendimento e del Comportamento Associazione per la ricerca scientifica Fuis, Alvignano, Italy; Department of Medical-Surgical and Dental Specialties, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia, Italy. Esposito, Maria, Messina, Antonietta, Monda, Vincenzo, Bitetti, Ilaria, Salerno, Filomena, Precenzano, Francesco, Pisano, Simone, Salvati, Tiziana, Gritti, Antonella, Marotta, Rosa, Lavano, Serena Marianna, Lavano, Francesco, Maltese, Agata, Parisi, Lucia, Salerno, Margherita,

Tripi, Gabriele, Gallai, Beatrice, Roccella, Michele, Bove, Domenico, Ruberto, Maria, Toraldo, Roberto, Messina, Giovanni, Carotenuto, Marco (2017). The Thorschach test evaluation in chronic childhood migraine: A preliminary multicenter case-control study. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 8, 680, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2017.00680 dal 01-02-2015 a 2017.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca nazionale sulle seguente tematica “emicrania età evolutiva”. Responsabile della ricerca Prof. Michele Roccella (Department of Psychological, Pedagogical and Educational Sciences, University of Palermo, Italy). Collaboratori: Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Headache Center for Children and Adolescent. Department of Mental and Physical Health and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli; Department of Medical-Surgical and Dental Specialties, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Naples; Department of Psychological, Pedagogical and Educational Sciences; Sciences for Mother and Child Health Promotion, University of Palermo; Department of Surgical and Biomedical Sciences, University of Perugia; Department of Medical and Surgery Sciences; Department of Health Sciences, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy. Precenzano, F, Ruberto, M, PARISI, Lucia, SALERNO, Margherita, MALTESE, Agata, Gallai, B, Marotta, R, Lavano, SM, Lavano, F, ROCCELLA, Michele (2017). Visual-spatial training efficacy in children affected by migraine without aura: A multicenter study. *NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT*, vol. 13, p. 253-258, ISSN: 1176-6328, doi: 10.2147/NDT.S119648 dal 03-03-2015 a 2017.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche “disturbi dello spettro autistico”. Responsabile della Ricerca Prof.ssa F. Bonnet-Brilhault (UMR 1253, iBrain, Université de Tours, Inserm, 37000 Tours, France.) e Collaboratori: Dipartiment PROSAMI, Paolo Giaccone Hospital, University of Palermo, Italy; Childhood Psychiatric Service for Neurodevelopmental Disorders, Centre Hospitalier du Chinonais, Saint-Benoît-la-Forêt, France; UMR 1253, iBrain, Université de Tours, Inserm, Tours, France; Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental and Physical Health, and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Psychological Sciences, Pedagogical and Education, University of Palermo, , Italy. Tripi Gabriele, Roux Sylvie, Carotenuto Marco, Bonnet-Brilhault Frédérique, Roccella Michele (2018). Minor Neurological Dysfunctions (MNDs) in Autistic Children without Intellectual Disability. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*, vol. 7, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm7040079 dal 01-04-2015 a 2019.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche “la dislessia in età evolutiva”. Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Experimental Medicine, Section of Human Physiology, Unit of Dietetics and Sports Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Brain Development Laboratory, Biomedical Research Institute of New Jersey, BRInj, Cedar Knolls, NJ, United States; Department of Pediatrics, University of L'Aquila, Ospedale San Salvatore, L'Aquila, Italy; Unit of Child and Adolescent Neuropsychiatry, University of Perugia, Perugia, Italy; Child Neuropsychiatry, Department of Psychology and Pedagogical Sciences, University of Palermo, Palermo, Italy; Department of Medical and Surgical Science, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy; Department of Health Sciences, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy; Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia, Foggia, Italy; Complex Structure of Neuropsychiatry Childhood-Adolescence of Ospedali Riuniti of Foggia, Foggia, Italy; Department of Medical-Surgical and Dental Specialties, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy.

Carotenuto, Marco, Messina, Antonietta, Monda, Vincenzo, Precenzano, Francesco, Iacono, Diego, Verrotti, Alberto,

Piccorossi, Alessandra, Gallai, Beatrice, Roccella, Michele, Parisi, Lucia, Maltese, Agata, Lavano, Francesco, Marotta, Rosa, Lavano, Serena Marianna, Lanzara, Valentina, Ferrentino, Roberta Ida, Pisano, Simone, Salerno, Margherita, Valenzano, Anna, Triggiani, Antonio Ivano, Polito, Anna N., Cibelli, Giuseppe, Monda, Marcellino, Messina, Giovanni, Ruberto, Maria, Esposito, Maria (2017). Maternal stress and coping strategies in developmental Dyslexia: An Italian multicenter study. *FRONTIERS IN PSYCHIATRY*, vol. 8, 295, ISSN: 1664-0640, doi: 10.3389/fpsyt.2017.00295 dal 01-05-2015 a 2017.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche “ disturbi dello spettro autistico”. Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia, Foggia, Italy; Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Department of Health Sciences, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy; Child Neuropsychiatry, Department of Psychology and Pedagogical Sciences, University of Palermo, Palermo, Italy.; Childhood Psychiatric Service for Neurodevelopmental Disorders, Chinon, France; Department of Surgical and Biomedical Sciences, University of Perugia, Perugia, Italy. Messina, Antonietta, Monda, Vincenzo, Sessa, Francesco, Valenzano, Anna, Salerno, Monica, Bitetti, Ilaria, Precenzano, Francesco, Marotta, Rosa, Lavano, Francesco, Lavano, Serena M., Salerno, Margherita, Maltese, Agata, Roccella, Michele, Parisi, Lucia, Ferrentino, Roberta I., Tripi, Gabriele, Gallai, Beatrice, Cibelli, Giuseppe, Monda, Marcellino, Messina, Giovanni, Carotenuto, Marco (2018). Sympathetic, metabolic adaptations, and oxidative stress in autism spectrum disorders: How far from physiology. *FRONTIERS IN PHYSIOLOGY*, vol. 9, 261, ISSN: 1664-042X, doi: 10.3389/fphys.2018.00261 dal 01-04-2016 a 2018

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche “ disturbi del sonno nella cefalea”. Responsabile della ricerca Prof. M. Carotenuto (Sleep Lab for Developmental Age, Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Napoli, Italy.) e Collaboratori: Department of Experimental Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Clinic of Child and Adolescent Neuropsychiatry, Center for Childhood Headache, Department of Mental Health, Physical and Preventive Medicine, University of Campania "Luigi Vanvitelli", Naples, Italy; Neurodevelopmental Research Lab, Biomedical Research Institute of New Jersey (BRInj), Cedar Knolls NJ, United States; Neuroscience Research, MidAtlantic Neonatology Associates, Atlantic Health System, Morristown NJ, United States; Neuropathology Research, MidAtlantic Neonatology Associates (MANA) and Biomedical Research Institute of New Jersey (BRInj), Morristown, NJ, United States; Department of Clinical and Experimental Medicine, University of Foggia, Italy; Child Neuropsychiatry, Department of Psychology and Pedagogical Sciences, University of Palermo, Italy; Department of Health Sciences, University "Magna Graecia", Catanzaro, Italy; Struttura Complessa di Farmacia, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Ospedali Riuniti di Foggia, Italy; Anatomy Department, Faculty of Medicine and Surgery, University of Malta, Msida, Malta; Department of Surgical and Biomedical Sciences, University of Perugia, Italy. Messina, Antonietta, Bitetti, Ilaria, Precenzano, Francesco, Iacono, Diego, Messina, Giovanni, Roccella, Michele, Parisi, Lucia, Salerno, Margherita, Valenzano, Anna, Maltese, Agata, Salerno, Monica, Sessa, Francesco, Albano, Giuseppe Davide, Marotta, Rosa, Villano, Ines, Marsala, Gabriella, Zammit, Christian, Lavano, Francesco, Monda, Marcellino, Cibelli, Giuseppe, Lavano, Serena Marianna, Gallai, Beatrice, Toraldo, Roberto, Monda, Vincenzo, Carotenuto, Marco (2018). Non-rapid eye movements sleep parasomnias and migraine: A role of orexinergic projections. *FRONTIERS IN NEUROLOGY*, vol. 9, 95, ISSN: 1664-2295, doi: 10.3389/fneur.2018.00095 dal 01-06-2016 a 2018.

Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale sulle seguenti tematiche “ disturbi dello spettro autistico”. Responsabile della Ricerca Prof. G. Tripi (Childhood Psychiatric Service for Neurodevelopmental Disorders, Centre Hospitalier du Chinonais, Saint-Benoît-la-Forêt, France) e Collaboratori: Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro"-PROMISE-

University of Palermo, Palermo, Italy. ;UMR 1253, iBrain, Université de Tours, Inserm, Tours, France; Department of Biomedicine, Neuroscience and Advanced Diagnostics-BIND-University of Palermo, Palermo, Italy;Childhood Psychiatric Service for Neurodevelopmental Disorders, Centre Hospitalier du Chinonais, Saint-Benoît-la-Forêt, France; UMR 1253, iBrain, Université de Tours, Inserm, 37000 Tours, France;Department of Psychological Sciences, Pedagogical and Education, University of Palermo, , Italy. TRIPI, Gabriele, Roux, Sylvie, Matranga, Domenica, Maniscalco, Laura, GLORIOSO, Pasqualino, Bonnet-Brilhault, Frédérique, Roccella, Michele (2019). Cranio-Facial Characteristics in Children with Autism Spectrum Disorders(ASD).JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, vol.8,ISSN:2077-0383,doi:10.3390/jcm8050641dal 01-05-2017al2020.

Responsabile scientifico per il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo del Gruppo interuniversitario di studio e ricerca sui disordini del neurosviluppo in età evolutiva composto (Inter-University Group for study and research on neurodevelopmental disorders in children and adolescents) costituito dai seguenti Atenei: Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione, Università di Palermo; Pédopsychiatre Service de Pédopsychiatrie pour les Maladies Neurodéveloppementales Centre Hospitalier du Chinonais; Chinon. France; Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno Infantile "G.D'Alessandro", Università di Palermo; Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro; Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Biomediche, Università degli Studi di Perugia ed il Dipartimento di Salute Mentale e Fisica e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli". dal 07-06-2017 ad oggi.

AMBITI DI RICERCA

Curriculum:

Prof. Michele Dr. Med. Roccella

Michele Roccella è Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile (SSD MDS-20/B) presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo. E' stato Direttore

della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento PROMISE dell'Università degli Studi di Palermo dal 30 ottobre 2018 al 31 ottobre 2024 e dal 1 novembre 2024 al 10 marzo 2025 in qualità di Decano. È stato Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo dal 2001 al dicembre 2024.

Prof. MICHELE Dr. Med. ROCCELLA

Michele Roccella is Full Professor of Child Neuropsychiatry (SSD MDS-20/B) at the Department of Psychological, Pedagogical, Physical Exercise and Training Sciences of the University of Palermo.

He was Director of the School of Specialization in Child Neuropsychiatry at the PROMISE Department of the University of Palermo from October 30, 2018 to October 31, 2024 and from November 1, 2024 to March 10, 2025 as Dean.

He was Associate Professor of Child Neuropsychiatry at the Department of Psychological, Pedagogical, Physical Exercise and Training Sciences of the University of Palermo from 2001 to December 2024.

ASN 2018/2020 - National Scientific Qualification for the functions of First Level University Professor in the Competition Sector 06/G1 - GENERAL, SPECIALIST PEDIATRICS AND CHILD NEUROPSYCHIATRY, with directorial decree no. 2175/2018. The validity of the Qualification is eleven years starting from 12/11/2020 and will expire on 12/11/2031

PRINCIPALI INTERESSI SCIENTIFICI OGGETTO DI RICERCA E DI PUBBLICAZIONI

Disturbi del controllo sfinterico in
età evolutiva Epilessie genetiche
rare in età evolutiva

Alterazioni cognitive e comportamentali delle epilessie genetiche e non genetiche in età evolutiva
Disturbi dell'apprendimento nei bambini con epilessia

Disturbi neuropsicologici nei soggetti epilettici in età
evolutiva Qualità della vita nelle patologie genetiche rare

Valutazione dello stress genitoriale e qualità parentale nei disordini del
neurosviluppo I disturbi del neurosviluppo

Disturbi dello spettro dell'Autismo : eziopatogenesi, diagnostica, comorbidità, neurofisiologia,
riabilitazione I disturbi neuropsicologici e del comportamento nelle sindromi genetiche rare

Le dipendenze in età evolutiva in particolare l'uso di anabolizzanti negli
adolescenti. Lo sviluppo psicosessuale dei bambini figli di coppie omogenitoriali

La disforia di genere: approccio attuale alla cura clinica e alla ricerca

L'impatto dell'emergenza COVID-19 sulla qualità della vita della popolazione generale e in particolare dei soggetti in età evolutiva

Psicopatologia dello sviluppo in particolare I quadri psicopatologici che si esprimono nella crisi adolescenziale (l'alterata relazione con il corpo e con il cibo che organizza le forme conclamate dell'anoressia e della bulimia; i disturbi dell'umore; l'esordio della sintomatologia psicotica; I comportamenti impulsivi, autoaggressivi, i disturbi dissociativi somatoformi, i disturbi d'ansia, bullismo e cyberbullismo, etc...).

Neurologia pediatrica: malattie metaboliche, neuromuscolari (aspetti psicopatologici delle malattie neuromuscolari), neoplasie cerebrali e midollari

PANDAS

Dipendenza legata alla tecnologia nei bambini e negli adolescenti ed altre dipendenze da non uso di sostanze
Responsabile della ricerca per la sede di Palermo sperimentazione/studio DESMOPRESSINA (sperimentato durante il periodo di frequenza presso Divisione e Cattedre di NPI diretta dal prof. F. Canziani)

Responsabile della ricerca per la sede di Palermo : sperimentazione/studio ACIDO VALPROICO (Magnesio Valproato) (sperimentato durante il periodo di frequenza presso Divisione e Cattedra di NPI diretta dal prof. F. Canziani)

Infanzia e immigrazione.

Valutazione neurologica, psichiatrica e neuropsicologica dei bambini nati HIV+

Studio ed inquadramento antropologico culturale dei fenomeni epilettici e la loro rappresentazione nella tradizione popolare (ex-voto) e nell'arte barocca

Studio della fenomenologia mistica e sua interpretazione psicopatologica ed iconografica nell'età barocca

Studi sull' integrazione scolastica degli alunni con disabilità (nuove metodologie per l' apprendimento e strategie orientate a potenziare il processo di inclusione) e metodologie di intervento concernenti anche la formazione dei docenti, dei pedagogisti e degli educatori.

Analisi e valutazione dell'efficacia di specifici protocolli di allenamento nella prevenzione primaria della disabilità e nei soggetti disabili.

ALTRE ATTIVITA

E' stao Direttore della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento PROMISE dell'Università degli Studi di Palermo dal 30 ottobre 2018 al 31 ottobre 2024 e dal 1 novembre 2024 al 10 marzo 2025 in qualità di Decano. E' stato Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo dal 2001 al dicembre 2024.

E' stato Dirigente Medico di I livello presso il Servizio Territoriale di Salute Mentale dell'USL 3 di Catania, Distretto di Palagonia. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Neuropsicopatologia dei Processi di Apprendimento in Età Evolutiva presso la Seconda Università degli Studi di Napoli ed il Diplôme Interuniversitaire de Miologie des Universités Aix-Marseille II et Paris VI-Pierre et Marie Curie (Francia). E' stato Ricercatore di Neuropsichiatria Infantile presso la Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università di Palermo. Ha svolto attività editoriale come membro del Comitato Scientifico della Rivista "Neuroni Mente e Corpo" dal 1994 ad oggi e della Segreteria Scientifica del "Giornale di Neuropsichiatria dell'età evolutiva" dal 1996 al 98. E' stato Segretario Nazionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile (SINPI) dal 1996 al 1998. Dal 1998 fa parte dei docenti della Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo e dal 2000 del Corso di Laurea di Terapista della Neuro e Psicomotricità in Età Evolutiva dello stesso Ateneo. Ha fatto parte del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Psicologia Clinica dell'Università di Palermo e dei docenti del Dottorato di Ricerca in Storie della Cultura e delle Tecniche dell'Università di Palermo. Dal 2014 fa parte del collegio dei docenti del Dottorato Internazionale in formazione pedagogico-didattica degli insegnanti, Università di Palermo. L'attività clinica è stata svolta in Servizi differenti (territoriale, ospedaliero, universitario).

Nel Febbraio 2000 ha conseguito il "Board of qualification in headache disorders".

Dal Marzo 2000 collabora ed effettua dei training con l'Institut de Miologie - G.H. Pitié-Salpêtrière di Paris, Faculté de Médecin Pierre et Marie Curie (Francia).

Fa parte delle seguenti società scientifiche: Società Italiana di Neurologia e Psichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza, Società Italiana per lo Studio della Cefalea, Lega Italiana per la Lotta Contro l'Epilessia, Società Francese di Miologia.

Ha ottenuto premi e borse per l'attività svolta tra cui un riconoscimento dell'Accademia delle Scienze Russe.

Partecipato come relatore

Jun 15-16, 2022: Ha partecipato come relatore 3rd International Webinar on Cognitive and Behavioral Neurosciences Jun 15-16, 2022 London, presentando la seguente relazione: "The Child with autism spectrum disorders (ASDs): Behavioral and Neurobiological Aspects."

Dicembre 15, 2021: Ha partecipato come relatore al Webinar "Percorsi di Formazione per il Conseguimento della Specializzazione per le Attività di Sostegno Didattico" nell'ambito della Neuropsichiatria Infantile, 15 Dicembre 2021, presentando una relazione sulla "Etiopatogenesi dei disturbi neuropsichiatrici".

Giugno 17-18, 2021: Ha partecipato al World Congress on Neurology, il 17-18 Giugno 2021, British Virtual Conference, presentando una relazione: "Autism spectrum disorder and sleep: a pilot polysomnographic case control study."

Agosto 29-30, 2019: "Epilepsy and participation", tenuto a Venezia (IT) il 29-30 Agosto 2019, presentando la seguente relazione: "The comprehensive evaluation and treatment of Epilepsy".

Giugno 13-14, 2019: Ha partecipato come relatore al Congresso internazionale "28th International Conference on Neuroscience and Neurochemistry", tenutosi a Barcellona (ES), il 13-14 Giugno 2019, presentando la seguente relazione: "Polysomnographic findings and Cyclic Alternating Pattern analysis in children affected by primary monosymptomatic nocturnal enuresis (PMNE)".

Giugno 10-12, 2019: Ha partecipato come relatore al Congresso internazionale "International Forum of Neurosciences", tenutosi a Bruxelles (BE), il 10-12 Giugno 2019, presentando la seguente relazione: "Executive functioning in preschool children affected by autism spectrum disorder".

Aprile 15-17, 2019 : Ha partecipato come relatore al Congresso internazionale "4th International Conference on Addiction and Sleep Disorders", tenutosi a Valencia (ES), il 15-17 Aprile 2019, presentando la seguente relazione: "Use of anabolic steroids as drugs of abuse in adolescents".

Maggio 26, 2006: Ha partecipato come relatore alla Riunione Congiunta - 42° Congresso Associazione Italiana di Neuropatologia - 32° Congresso associazione Italiana Ricerca Invecchiamento Cerebrale - 6° Congresso Associazione Italiana di Miologia, Roma 24-27 Maggio 2006, presentando la seguente relazione: "Merosin- deficient congenital muscular dystrophy. "

October 28-30, 2004 : Ha partecipato come relatore al 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'Enfant et de l'Adolescent , Paris, October 28-30 2004, presentando due relazioni: " Anabolic steroids as a substance of abuse in adolescen".

October 28-30, 2004 : Ha partecipato come relatore al 4ème Congrès de l'Association Européenne de Psychopathologie de l'Enfant et de l'Adolescent , Paris, October 28-30 2004, presentando due relazioni: "Children of homoparental family: psychopathological assessment"

Novembre 30- Dicembre 4, 2003 :Ha partecipato come relatore al XX Congresso Nazionale S.I.N.P.I.A. , Roma 30 Novembre – 4 Dicembre 2003, presentando una relazione : "I figli delle famiglie omoparentali"

November 2002 : Ha partecipato come relatore all' "Ettore Majorana" centre for scientific culture INTERNATIONAL SCHOOL OF MEDICAL SCIENCES 82th Course: Advances in Child Neuropsychiatric con una relazione dal titolo: "Cognitive functions and psychopathological assessment in Duchenne de Boulogne Muscular dystrophy"

Dicembre 17, 1999: Ha presentato durante la "Settimana di studio dei beni demotnoantropologici", "Seminario internazionale di Demotnoantropologia Pitre-Salamone Marino" Palazzo Steri, Palermo 17-12, 1999 la relazione: "Il cibo del benessere e del malessere"

March 03- 06, 1993: Ha partecipato come relatore all' "Ettore Majorana" centre for scientific culture INTERNATIONAL SCHOOL OF MEDICAL SCIENCES 76th Course: Advances in Child Neuropsychiatric. March 1993 , presentando una relazione dal titolo: "Clinical and molecular studies in Fragile X patients with a Prader-Willi like phenotype"

March 03- 06, 1993: Ha partecipato come relatore all' "Ettore Majorana" centre for scientific culture INTERNATIONAL SCHOOL OF MEDICAL SCIENCES. 76th Course: Advances in Child Neuropsychiatric. March 1993, presentando una relazione dal titolo: "Incidence of infants born after the threat of abortion"

Ottobre 14-17, 1992: Ha partecipato come relatore al XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, tenutosi a Bari 14-17 Ottobre 1992, presentando la seguente relazione: "Modalità adattive delle diverse etnie immigrate a Palermo"

Ottobre 14-17, 1992: Ha partecipato come relatore al XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, tenutosi a Bari

14-17 Ottobre 1992, presentando la seguente relazione: "Trisomia parziale di un frammento del braccio lungo del cromosoma 2 con malformazioni multiple e ritardo dello sviluppo neuropsichico"

Ottobre 14-17, 1992: Ha partecipato come relatore al XV Congresso Nazionale Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile, tenutosi a Bari 14-17 Ottobre 1992, presentando la seguente relazione: "Aspetti genetici della sindrome di Prader-Willi-Labhart"

