

**“E. Medea”
Pubblicazioni
Anno 2018**

Amoruso Lucia, Finisguerra Alessandra, Urgesi Cosimo (2018); AUTISTIC TRAITS PREDICT POOR INTEGRATION BETWEEN TOP-DOWN CONTEXTUAL EXPECTATIONS AND MOVEMENT KINEMATICS DURING ACTION OBSERVATION; Scientific Reports, 8(1):16208

Doi: 10.1038/s41598-018-33827-8

PMID: 30385765

I.F. 2017: 4,122

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Amoruso Lucia, Finisguerra Alessandra, Urgesi Cosimo (2018); CONTEXTUALIZING ACTION OBSERVATION IN THE PREDICTIVE BRAIN: CAUSAL CONTRIBUTIONS OF PREFRONTAL AND MIDDLE TEMPORAL AREAS; Neuroimage, 177:68-78

Doi: 10.1016/j.neuroimage.2018.05.020

PMID: 29753844

I.F. 2017: 5,426

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Antonioli Luca*, Caputi Valentina*, Fornai Matteo, Pellegrini Carolina, Gentile Daniela, Giron Maria Cecilia, Orso Genny, Bernardini Nunzia, Segnani Cristina, Ippolito Chiara, Csoka Balazs, Hasko Gyorgy, Nemeth Zoltan H., Scarpignato Carmelo, Blandizzi Corrado, Colucci Rocchina (2018); INTERPLAY BETWEEN COLONIC INFLAMMATION AND TACHYKININERGIC PATHWAYS IN THE ONSET OF COLONIC DYSMOTILITY IN A MOUSE MODEL OF DIET-INDUCED OBESITY; International Journal of Obesity, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1038/s41366-018-0166-2

PMID: 30082748

I.F. 2017: 5,151

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Arrigoni Filippo Silvio Aldo, De Luca Alberto, Velardo Daniele, Magri Francesca Maria Benedetta, Gandossini Sandra, Russo Annamaria, Froeling Martijn, Bertoldo Alessandra, Leemans Alexander, Bresolin Nereo, D'Angelo Maria Grazia (2018); MULTIPARAMETRIC QUANTITATIVE MRI ASSESSMENT OF THIGH MUSCLES IN LIMB-GIRDLE MUSCULAR DYSTROPHY 2A AND 2B; Muscle & Nerve, 58(4):550-558

Doi: 10.1002/mus.26189

PMID: 30028523

I.F. 2017: 2,496

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Romaniello Romina, Peruzzo Denis, Poretti Andrea, Bassi Maria Teresa, Pierpaoli Carlo, Valente Enza Maria, Nuovo Sara, Boltshausen Eugen, Huisman Thierry A.G.M., Triulzi Fabio, Borgatti Renato (2018); THE SPECTRUM OF BRAINSTEM MALFORMATIONS ASSOCIATED TO MUTATIONS OF THE TUBULIN GENES FAMILY: MRI AND DTI ANALYSIS; European Radiology, in press

Doi: 10.1007/s00330-018-5610-0

PMID: 30066250

I.F. 2017: 4,027

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Baldelli Sara, Mauri Massimo C., Di Pace Chiara, Paletta Silvia, Reggiori Alessandra, Rovera Chiara, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2018); INTRAINDIVIDUAL AND INTERINDIVIDUAL VARIABILITY OF OLANZAPINE TROUGH CONCENTRATIONS IN PATIENTS TREATED WITH THE LONG-ACTING INJECTABLE FORMULATION; Journal of Clinical Psychopharmacology, 38(4):365-369

Doi: 10.1097/JCP.0000000000000913

PMID: 29912794

I.F. 2017: 3,134

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Beretta Elena, Molteni Erika, Galbiati Sara, Stefanoni Giuseppe, Strazzer Sandra (2017); FIVE-YEAR MOTOR FUNCTIONAL OUTCOME IN CHILDREN WITH ACQUIRED BRAIN INJURY. YET TO THE END OF THE STORY? Developmental Neurorehabilitation, 21(7):449-456

Doi: 10.1080/17518423.2017.1360408

PMID: 28816566

I.F. 2017: 1,340

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Beretta Elena, Cesareo Ambra, Biffi Emilia, Schafer Carolyn, Galbiati Sara, Strazzer Sandra (2018); REHABILITATION OF UPPER LIMB IN CHILDREN WITH ACQUIRED BRAIN INJURY: A PRELIMINARY COMPARATIVE STUDY; Journal of Healthcare Engineering, 2018:4208492

Doi: 10.1155/2018/4208492

PMID: 29732047

I.F. 2017: 1,261

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Beretta Elena, Molteni Erika, Biffi Emilia, Morganti Roberta, Avantaggiato Paolo, Strazzer Sandra (2018); ROBOTICALLY-DRIVEN ORTHOSES EXERT PROXIMAL-TO-DISTAL DIFFERENTIAL RECOVERY ON THE LOWER LIMBS IN CHILDREN WITH HEMIPLEGIA, EARLY AFTER ACQUIRED BRAIN INJURY; European Journal of Paediatric Neurology, 22(4):652-661

Doi: 10.1016/j.ejpn.2018.03.002

PMID: 29650492

I.F. 2017: 2,362

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Bersano Anna, Bedini Gloria, Markus Hugh Stephen, Vitali Paolo, Colli-Tibaldi Enrico, Taroni Franco, Gellera Cinzia, Baratta Silvia, Mosca Lorena, Carrera Paola, Ferrari Maurizio, Cereda Cristina, Grieco Gaetano, Lanfranconi Silvia, Mazzucchelli Franca, Zarcone Davide, De Lodovici Maria Luisa, Bono Giorgio, Boncoraglio Giorgio B., Parati Eugenio A., Calloni Maria Vittoria, Perrone Patrizia, Bordo Bianca Maria, Motto Cristina, Agostoni Elio, Pezzini Alessandro, Padovani

Alessandro, Micieli Giuseppe, Cavallini Anna, Molini Graziella, Sasanelli Francesco, Sessa Maria, Comi Giancarlo, Checcarelli Nicoletta, Carmerlingo Massimo, Corato Manuel, Marcheselli Simona, Fusi Laura, Grampa Giampiero, Uccellini Davide, Beretta Simone, Ferrarese Carlo, Incorvaia Barbara, Tadeo Carlo Sebastiano, Adobbati Laura, Silani Vincenzo, Faragò Giuseppe, Trobia Nadia, Grond-Ginsbach Caspar, Candelise Livia, on behalf of Lombardia GENS Group (Bassi Maria Teresa) (2018); THE ROLE OF CLINICAL AND NEUROIMAGING FEATURE IN THE DIAGNOSIS OF CADASIL; Journal of Neurology, in press
Doi: 10.1007/s00415-018-9072-8 PMID: 30311053
I.F. 2017: 3,783
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Betz Linda T, Brambilla Paolo, Ilankovic Andrej, Premkumar Preethi, Kim Myung-Sun, Raffard Stephane, Bayard Sophie, Hori Hikaru, Lee Kyoung-Uk, Lee Seung Jae, Koutsouleris Nikolaos, Kambeitz Joseph (2018); DECIPHERING REWARD-BASED DECISION-MAKING IN SCHIZOPHRENIA: A META-ANALYSIS AND BEHAVIORAL MODELING OF THE IOWA GAMBLING TASK; Schizophrenia Research, in press
Doi: 10.1016/j.schres.2018.09.009 PMID: 30262254
I.F. 2017: 3,958
Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Bin Anna*, Caputi Valentina*, Bistoletti Michela, Montopoli Monica, Colucci Rocchina, Antonioli Luca, De Martin Sara, Castagliuolo Ignazio, Orso Genny, Giaroni Cristina, Debetto Patrizia, Giron Maria Cecilia (2018); THE ECTO-ENZYMES CD73 AND ADENOSINE DEAMINASE MODULATE 5'-AMP-DERIVED ADENOSINE IN MYOFIBROBLASTS OF THE RAT SMALL INTESTINE; Purinergic Signalling, in press
Doi: 10.1007/s11302-018-9623-6 PMID: 30269308
I.F. 2017: 3,190
* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Bonaglia Maria Clara§, Kurtas Nehir, Errichiello Edoardo, Bertuzzo Sara, Beri Silvana, Mehrjouy Mana, Provenzano Aldesia, Vergani Debora, Pecile Vanna, Novara Francesca, Reho Paolo, Di Giacomo Marilena Carmela, Discepoli Giancarlo, Giorda Roberto, Aldred Micheala A., Barros Santos-Reboucas Cintia, Goncalves Miguel, Abuelo Diane, Giglio Sabrina, Ricca Ivana, Franchi Fabrizia, Patsalis Philippos, Sismani Carolina, Mori Maria Angeles, Nevado Julian, Tommerup Niels, Zuffardi Orsetta§ (2018); DE NOVO UNBALANCED TRANSLOCATIONS HAVE A COMPLEX HISTORY/AETIOLOGY; Human Genetics, 137(10):817-829
§ Co-corresponding authors
Doi: 10.1007/s00439-018-1941-9 PMID: 30276538
I.F. 2017: 3,930
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Bonati Maurizio, Reale Laura, Zanetti Michele, Cartabia Massimo, Fortinguerra Filomena, Capovilla Giuseppe, Chiappedi Matteo, Costantino Antonella, Effedri Paola, Luoni Chiara, Martinelli Ottaviano, Molteni Massimo, Ottolini Alberto, Saccani Monica, Lombardy ADHD Group (Trabattoni Sara) (2018); A REGIONAL ADHD CENTER-BASED NETWORK PROJECT FOR THE DIAGNOSIS AND TREATMENT OF CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH ADHD; Journal of Attention Disorders, 22(12):1173-1184
Doi: 10.1177/1087054715599573 PMID: 26320120
I.F. 2017: 3,668

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Bonati Maurizio, Cartabia Massimo, Zanetti Michele, Reale Laura, Didoni Anna, Costantino Antonella, Lombardy ADHD Group (Molteni Massimo, Trabattoni Sara) (2018); AGE LEVEL VS GRADE LEVEL FOR THE DIAGNOSIS OF ADHD AND NEURODEVELOPMENTAL DISORDERS; *European Child & Adolescent Psychiatry*, 27(9):1171-1180

Doi: 10.1007/s00787-018-1180-6

PMID: 29876753

I.F. 2017: 3,553

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Butti Niccolò, Montiroso Rosario, Borgatti Renato, Urgesi Cosimo (2018); MATERNAL SENSITIVITY IS ASSOCIATED WITH CONFIGURAL PROCESSING OF INFANT'S CUES IN PRETERM AND FULL-TERM MOTHERS; *Early Human Development*, 125:35-45

Doi: 10.1016/j.earlhumdev.2018.08.018

PMID: 30199717

I.F. 2017: 2,025

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Caletti Elisabetta*, Delvecchio Giuseppe*, Andreella Angela, Finos Livio, Perlini Cinzia, Tavano Alessandro, Lasalvia Antonio, Bonetto Chiara, Cristofalo Doriana, Lamonaca Dario, Ceccato Enrico, Pileggi Francesca, Mazzi Fausto, Santonastaso Paolo, Ruggeri Mirella, Bellani Marcella, Brambilla Paolo, the GET UP Group (2018); PROSODY ABILITIES IN A LARGE SAMPLE OF AFFECTIVE AND NON-AFFECTIVE FIRST EPISODE PSYCHOSIS PATIENTS; *Comprehensive Psychiatry*, 86:31-38

Doi: 10.1016/j.comppsy.2018.07.004

PMID: 30056363

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

I.F. 2017: 2,128

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Caporali Leonardo*, Iommarini Luisa*, La Morgia Chiara, Olivieri Anna, Achilli Alessandro, Maresca Alessandra, Valentino Maria Lucia, Capristo Mariantonietta, Tagliavini Francesca, Del Dotto Valentina, Zanna Claudia, Liguori Rocco, Barboni Piero, Carbonelli Michele, Cocetta Veronica, Montopoli Monica, Martinuzzi Andrea, Cenacchi Giovanna, De Michele Giuseppe, Testa Francesco, Nesti Anna, Simonelli Francesca, Porcelli Anna Maria, Torroni Antonio, Carelli Valerio (2018); PECULIAR COMBINATIONS OF INDIVIDUALLY NON-PATHOGENIC MISSENSE MITOCHONDRIAL DNA VARIANTS CAUSE LOW PENETRANCE LEBER'S HEREDITARY OPTIC NEUROPATHY; *Plos Genetics*, 14(2):e1007210

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1371/journal.pgen.1007210

PMID: 29444077

I.F. 2017: 5,540

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Carnovale Carla, Mahzar Faizan, Scibelli Sara, Gentili Marta, Arzenton Elena, Moretti Ugo, Leoni Olivia, Pozzi Marco, Peeters Gabrielle, Clementi Emilio, Medaglia Massimo, Radice Sonia (2018); CENTRAL NERVOUS SYSTEM-ACTIVE DRUG ABUSED AND OVERDOSE IN CHILDREN: A WORLDWIDE EXPLORATORY STUDY USING THE WHO PHARMACOVIGILANCE DATABASE; *European Journal of Pediatrics*, in press

Doi: 10.1007/s00431-018-3281-0

PMID: 30374752

I.F. 2017: 2,242

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Carnovale Carla*, Raschi Emanuel*, Leonardi Luca, Moretti Ugo, De Ponti Fabrizio, Gentili Marta, Pozzi Marco, Clementi Emilio, Poluzzi Elisabetta**, Radice Sonia** (2018); NO SIGNAL OF INTERACTIONS BETWEEN INFLUENZA VACCINES AND DRUGS USED FOR CHRONIC DISEASES: A CASE-BY-CASE ANALYSIS OF THE VACCINE ADVERSE EVENT REPORTING SYSTEM AND VIGIBASE; Expert Review of Vaccines, 17(4):363-381

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

** Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1080/14760584.2018.1442718

PMID: 29452497

I.F. 2017: 4,271

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Casartelli Luca, Federici Alessandra Enrica Chiara, Biffi Emilia, Molteni Massimo, Ronconi Luca (2018); ARE WE "MOTORICALLY" WIRED TO OTHERS? HIGH-LEVEL MOTOR COMPUTATIONS AND THEIR ROLE IN AUTISM; The Neuroscientist, in press

Doi: 10.1177/1073858417750466

PMID: 29271293

I.F. 2017: 7,461

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Casartelli Luca, Riva Marco, Villa Laura, Borgatti Renato (2018); INSIGHTS FROM PERCEPTUAL, SENSORY, AND MOTOR FUNCTIONING IN AUTISM AND CEREBELLAR PRIMARY DISTURBANCES: ARE THESE RELIABLE MARKERS FOR THESE DISORDERS?; Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 95:263-279

Doi: 10.1016/j.neubiorev.2018.09.017

PMID: 30268434

I.F. 2017: 8,037

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Cassiano Rafaela G.M., Provenzi Livio, Linhares Maria B.M., Gaspardo Claudia Maria, Montiroso Rosario (2018); MATERNAL SOCIODEMOGRAPHIC FACTORS DIFFERENTIALLY AFFECT THE RISK OF BEHAVIORAL PROBLEMS IN BRAZILIAN AND ITALIAN PRETERM TODDLERS; Infant Behavior & Development, 50:165-173

Doi: 10.1016/j.infbeh.2017.12.006

PMID: 29306797

I.F. 2017: 1,669

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Castelnuovo Gianluca, Giusti Emanuele Maria, Manzoni Gian Mauro, Saviola Donatella, Gabrielli Samantha, Lacerenza Marco, Pietrabissa Giada, Cattivelli Roberto, Spatola Chiara A.M., Rossi Alessandro, Varallo Giorgia, Novelli Margherita, Villa Valentina, Luzzati Francesca, Cottini Andrea, Lai Carlo, Volpato Eleonora, Cavallera Cesare, Pagnini Francesco, Tesio Valentina, Castelli Lorys, Tavola Mario, Torta Riccardo, Arreghini Marco, Zanini Loredana, Brunani Amelia, Seitanidis Jonathan, Ventura Giuseppe, Capodaglio Paolo, D'Aniello Guido Edoardo, Scarpina Federica, Brioschi Andrea, Bigoni Matteo, Priano Lorenzo, Mauro Alessandro, Riva Giuseppe, Di Lernia Daniele, Repetto Claudia, Regalia Camillo, Molinari Enrico, Notaro Paolo, Paolucci Stefano, Sandrini Giorgio, Simpson Susan G., Wiederhold Brenda Kay, Gaudio Santino, Jackson

Jeffrey B., Tamburin Stefano, Benedetti Fabrizio, Italian Consensus Conference on Pain in Neurorehabilitation (Carraro Elena, Martinuzzi Andrea) (2018); WHAT IS THE ROLE OF THE PLACEBO EFFECT FOR PAIN RELIEF IN NEUROREHABILITATION? CLINICAL IMPLICATIONS FROM THE ITALIAN CONSENSUS CONFERENCE ON PAIN IN NEUROREHABILITATION; *Frontiers in Neurology*, 9:310

Doi: 10.3389/fneur.2018.00310 PMID: 29867723

I.F. 2017: 3,508

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Castoldi Simone*, Cozzi Valeria*, Baldelli Sara, Fucile Serena, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2018); COMPARISON OF THE ARKTM IMMUNOASSAY WITH HPLC-UV FOR THERAPEUTIC DRUG MONITORING OF LINEZOLID; *Therapeutic Drug Monitoring*, 40(1):140-143

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1097/FTD.0000000000000473 PMID: 29206807

I.F. 2017: 2,092

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cattaneo Dario, Minisci Davide, Baldelli Sara, Mazzali Cristina, Giacomelli Andrea, Milazzo Laura, Meraviglia Paola, Resnati Chiara, Rizzardini Giuliano, Clementi Emilio, Galli Massimo, Gervasoni Cristina (2018); EFFECT OF COBICISTAT ON TENOFOVIR DISOPROXIL FUMARATE (TDF): WHAT IS TRUE FOR TAF MAY ALSO BE TRUE FOR TDF; *JAIDS Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes*, 77(1):86-92

Doi: 10.1097/QAI.0000000000001558 PMID: 28961682

I.F. 2017: 4,116

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cattaneo Dario, Baldelli Sara, Resnati Chiara, Giacomelli Andrea, Meraviglia Paola, Minisci Davide, Astuti Noemi, Ridolfo Anna Lisa, De Socio Giuseppe V., Clementi Emilio, Galli Massimo, Gervasoni Cristina (2018); EVALUTATION OF THE CONCENTRATION OF PSYCHOTROPIC DRUGS IN HIV-INFECTED VERSUS HIV-NEGATIVE PATIENTS: POTENTIAL IMPLICATIONS FOR CLINICAL PRACTICE; *The World Journal of Biological Psychiatry*, in press

Doi: 10.1080/15622975.2018.1500032 PMID: 30058430

I.F. 2017: 3,713

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cesareo Ambra, Lo Mauro Antonella, Santi Marika, Biffi Emilia, D'Angelo Maria Grazia[^], Aliverti Andrea[^] (2018); ACUTE EFFECTS OF MECHANICAL INSUFFLATION-EXSUFFLATION ON THE BREATHING PATTERN IN STABLE SUBJECTS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY; *Respiratory Care*, 63(8):955-965

[^] Co-last authors

Doi: 10.4187/respcare.05895 PMID: 29844216

I.F. 2017: 2,073

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Cianchetti Carlo, Bianchi Elisa, Baglietto Maria Giuseppina, Briguglio Marilena, Cappelletti Simona, Casellato Susanna, Crichiutti Giovanni, Lualdi Rosa, Margari Lucia, Romeo Antonino,

Beghi Ettore, TASCA Study Group (Bonanni Paolo, Micoli Barbara, Lucarelli Elisabetta) (2018); SYMPTOMS OF ANXIETY AND DEPRESSION AND FAMILY'S QUALITY OF LIFE IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH EPILEPSY; *Epilepsy & Behavior*, 79:146-153

Doi: 10.1016/j.yebeh.2017.11.030

PMID: 29289902

I.F. 2017: 2,600

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Cimolin Veronica, Germiniasi Chiara, Galli Manuela, Condoluci Claudia, Beretta Elena, Piccinini Luigi (2018); ROBOT-ASSISTED UPPER LIMB TRAINING FOR HEMIPLEGIC CHILDREN WITH CEREBRAL PALSY; *Journal of Developmental and Physical Disabilities*, in press

Doi: 10.1007/s10882-018-9632-y

I.F. 2017: 1,305

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Coelli Stefania, Barbieri Riccardo, Reni Gianluigi, Zucca Claudio, Bianchi Anna Maria (2017); EEG INDICES CORRELATE WITH SUSTAINED ATTENTION PERFORMANCE IN PATIENTS AFFECTED BY DIFFUSE AXONAL INJURY; *Medical and Biological Engineering and Computing*, 56(6):991-1001

Doi: 10.1107/s11517-017-1744-5

PMID: 29124529

I.F. 2017: 1,971

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Colella Elisa*, Cattaneo Dario*, Galli Laura*, Baldelli Sara, Clementi Emilio, Galli Massimo, Lazzarin Adriano, Castagna Antonella, Rusconi Stefano, Spagnuolo Vincenzo (2018); POTENTIAL ASSOCIATIONS BETWEEN ATAZANAVIR EXPOSURE AND CLINICAL OUTCOME: A PHARMACOKINETIC SUB-STUDY FROM THE MODAT RANDOMIZED TRIAL; *New Microbiologica*, 41(2):106-111

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi:

PMID: 29498742

I.F. 2017: 1,412

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Corti Claudia, Pergolizzi Francesca, Vanzin Laura, Cargasacchi Giulia, Villa Laura, Pozzi Marco, Molteni Massimo (2018); ACCEPTANCE AND COMMITMENT THERAPY-ORIENTED PARENT-TRAINING FOR PARENTS OF CHILDREN WITH AUTISM; *Journal of Child and Family Studies*, 27(9):2887-2900

Doi: 10.1007/s10826-018-1123-3

I.F. 2017: 1,588

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Corti Claudia, Manfredi Valentina, Massimino Maura, Bardoni Alessandra, Borgatti Renato, Poggi Geraldina (2018); COGNITIVE FUNCTIONING OF PEDIATRIC PATIENTS WITH BRAIN TUMOR: AN INVESTIGATION OF THE ROLE OF GENDER; *Child's Nervous System*, in press

Doi: 10.1007/s00381-018-3982-8

PMID: 30276651

I.F. 2017: 1,235

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Corti Claudia, Poggi Geraldina, Romaniello Romina, Strazzer Sandra, Urgesi Cosimo, Borgatti Renato, Bardoni Alessandra (2018); FEASIBILITY OF A HOME-BASED COMPUTERIZED COGNITIVE TRAINING FOR PEDIATRIC PATIENTS WITH CONGENITAL OR ACQUIRED BRAIN DAMAGE: AN EXPLORATIVE STUDY; Plos One, 13(6):e0199001

Doi: 10.1371/journal.pone.0199001

PMID: 29924823

I.F. 2017: 2,766

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Corti Claudia§, Poggi Geraldina, Massimino Maura, Bardoni Alessandra, Borgatti Renato, Urgesi Cosimo§ (2018); VISUAL PERCEPTION AND SPATIAL TRANSFORMATION OF THE BODY IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH BRAIN TUMOR; Neuropsychologia, 120:124-136

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1016/j.neuropsychologia.2018.10.012

PMID: 30359652

I.F. 2017: 2,889

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Coutelier Marie, Hammer Monia B., Stevanin Giovanni, Monin Marie-Lorraine, Davoine Claire-Sophie, Mochel Fanny, Labauge Pierre, Ewencyk Claire, Ding Jinhui, Gibbs Raphael, Hannequin Didier, Melki Judith, Toutain Annick, Laugel Vincent, Forlani Sylvie, Charles Perrine, Broussolle Emmanuel, Thobois Stephane, Afenjar Alexandra, Anheim Mathieu, Calvas Patrick, Castelnovo Giovanni, De Broucker Thomas, Vidaihet Marie, Moulignier Antoine, Ghnassia Robert T., Tallaksen Chantal, Mignot Cyril, Goizet Cyril, Le Ber Isabelle, Ollagnon-Roman Elisabeth, Pouget Jean, Brice Alexis, Singleton Andrew, Durr Alexandra, Spastic Paraplegia & Ataxia Network (Bassi Maria Teresa, Vavla Marinela) (2018); EFFICACY TO EXOME-TARGETED CAPTURE SEQUENCING TO DETECT MUTATIONS IN KNOWN CEREBELLAR ATAXIA GENES; JAMA Neurology, 75(5):591-599

Doi: 10.1001/jamaneurol.2017.5121

PMID: 29482223

I.F. 2017: 11,460

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cozzi Valeria, Baldelli Sara, Castoldi Simone, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2018); DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A CHROMATOGRAPHIC-UV METHOD FOR THE QUANTIFICATION OF ISAVUCONAZOLE IN HUMAN PLASMA SAMPLES; Therapeutic Drug Monitoring, 40(4):512-514

Doi: 10.1097/FTD.0000000000000523

PMID: 29750740

I.F. 2017: 2,092

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Craig Francesco, Castelnuovo Rosanna, Pacifico Rossella, Leo Rosaria, Trabacca Antonio, BIM Falls Study Group (Lucarelli Elisabetta, Fanizza Isabella, Gennaro Leonarda, Losito Luciana, Pasca Maria Grazia, De Rinaldis Marta, Bellanova Katia, Marzio Carmela, Chianura Anna Rita, Epifani Cosimo, Frassanito Laura, Martucci Anna Maria, Mastromarino Pasqua, Nigro Cosima, Saponaro Francesco) (2018); FALLS IN HOSPITALIZED CHILDREN WITH NEURODEVELOPMENTAL CONDITIONS: A CROSS-SECTIONAL, CORRELATION STUDY; Rehabilitation Nursing, 43(6):335-342

Doi: 10.1097/rnj.0000000000000112

PMID: 29200409

I.F. 2017: 1,351

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Craig Francesco, Lorenzo Alessandro, Lucarelli Elisabetta, Russo Luigi, Fanizza Isabella, Trabacca Antonio (2018); MOTOR COMPETENCY AND SOCIAL COMMUNICATION SKILLS IN PRESCHOOL CHILDREN WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER; *Autism Research*, 11(6):893-902

Doi: 10.1002/aur.1939

PMID: 29493892

I.F. 2017: 3,768

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Crescentini Cristiano, Garzitto Marco, Paschetto Andrea, Brambilla Paolo, Fabbro Franco (2018); TEMPERAMENT AND CHARACTER EFFECTS ON LATE ADOLESCENTS' WELL-BEING AND EMOTIONAL-BEHAVIOURAL DIFFICULTIES; *PeerJ*, 6:e4484

Doi: 10.7717/peerj.4484

PMID: 29607254

I.F. 2017: 2,118

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Crippa Alessandro, Agostoni Carlo, Mauri Maddalena, Molteni Massimo, Nobile Maria (2018); POLYUNSATURATED FATTY ACIDS ARE ASSOCIATED WITH BEHAVIOR BUT NOT WITH COGNITION IN CHILDREN WITH AND WITHOUT ADHD: AN ITALIAN STUDY; *Journal of Attention Disorders*, 22(10):971-983

Doi: 10.1177/1087054716629215

PMID: 26861157

I.F. 2017: 3,668

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Crippa Alessandro, Tesei Alessandra, Sangiorgio Federica, Salandi Antonio, Trabattoni Sara, Grazioli Silvia, Agostoni Carlo, Molteni Massimo, Nobile Maria (2018); BEHAVIORAL AND COGNITIVE EFFECTS OF DOCOSAHEXAENOIC ACID IN DRUG-NAIVE CHILDREN WITH ATTENTION-DEFICIT/HYPERACTIVITY DISORDER: A RANDOMIZED, PLACEBO-CONTROLLED CLINICAL TRIAL; *European Child & Adolescent Psychiatry*, in press

Doi: 10.1007/s00787-018-1223-z

PMID: 30246216

I.F. 2017: 3,553

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

D'Avanzo Barbara, Lovaglio Piergiorgio, Parabiaghi Alberto, Conti Patrizia, Frigerio Alessandra, Molteni Massimo, Monzani Emiliano, Rossi Piero Ernesto, Barbato Angelo, Investigators Group (Bertella Silvana, Trabattoni Sara, Zenilli Adriano) (2018); HEALTH OF THE NATION OUTCOME SCALES FOR CHILDREN AND ADOLESCENTS (HONOSCA): PSYCHOMETRIC PROPERTIES OF THE ITALIAN VERSION; *Children and Youth Services Review*, 94:340-346

Doi: 10.1016/j.chilyouth.2018.10.005

I.F. 2017: 1,383

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

De Gregorio Danilo, Manchia Mirko§, Carpiniello Bernardo, Valtorta Flavia, Nobile Maria, Gobbi Gabriella, Comai Stefano§ (2018); ROLE OF PALMITOYLETHANOLAMIDE (PEA) IN DEPRESSION: TRANSLATIONAL EVIDENCE; Journal of Affective Disorders, in press

§ co-corresponding authors

Doi: 10.1016/j.jad.2018.10.117

PMID: 30391203

I.F. 2017: 3,786

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

De Luca Alberto, Leemans Alexander, Bertoldo Alessandra, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Froeling Martijn (2018); A ROBUST DECONVOLUTION METHOD TO DISENTANGLE MULTIPLE WATER POOLS IN DIFFUSION MRI; NMR in Biomedicine, 2018:e3965

Doi: 10.1002/nbm.3965

PMID: 30052293

I.F. 2017: 3,031

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

De Santis Barbara, Brera Carlo, Mezzelani Alessandra, Soricelli Sabina, Ciceri Francesca, Moretti Giorgio, Debegnach Francesca, Bonaglia Maria Clara, Villa Laura, Molteni Massimo, Raggi Maria Elisabetta (2018); ROLE OF MYCOTOXINS IN THE PATHOBIOLOGY OF AUTISM: A FIRST EVIDENCE; Nutritional Neuroscience, in press

Doi: 10.1080/1028415X.2017.1357793

PMID: 28795659

I.F. 2017: 3,130

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Delvecchio Giuseppe, Pigoni Alessandro, Perlini Cinzia, Barillari Marco, Versace Amelia, Ruggeri Mirella, Altamura Carlo Alfredo, Bellani Marcella, Brambilla Paolo (2018); A DIFFUSION WEIGHTED IMAGING STUDY OF BASAL GANGLIA IN SCHIZOPHRENIA; International Journal of Psychiatry in Clinical Practice, 22(1):6-12

Doi: 10.1080/13651501.2017.1340650

PMID: 28643537

I.F. 2017: 1,337

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Delvecchio Giuseppe*, Ciappolino Valentina*, Perlini Cinzia, Barillari Marco, Ruggeri Mirella, Altamura Carlo Alfredo, Bellani Marcella, Brambilla Paolo (2018); CINGULATE ABNORMALITIES IN BIPOLAR DISORDER RELATE TO GENDER AND OUTCOME: A REGION-BASED MORPHOMETRY STUDY; European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1007/s00406-018-0887-1

PMID: 29594394

I.F. 2017: 3,617

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Delvecchio Giuseppe, Mandolini Gian Mario, Perlini Cinzia, Barillari Marco, Marinelli Veronica, Ruggeri Mirella, Altamura Carlo Alfredo, Bellani Marcella, Brambilla Paolo (2018); PITUITARY GLAND SHRINKAGE IN BIPOLAR DISORDER: THE ROLE OF GENDER; Comprehensive Psychiatry, 82:95-99

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.comppsy.2018.01.014

PMID: 29454165

I.F. 2017: 2,128

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Delvecchio Giuseppe, Rossetti Maria Gloria, Caletti Elisabetta, Arighi Andrea, Galimberti Daniela, Basilico P., Mercurio M., Paoli Riccardo A., Cinnante Claudia, Triulzi Fabio, Altamura Carlo Alfredo, Scarpini Elio, Brambilla Paolo (2018); THE NEUROANATOMY OF SOMATOFORM DISORDERS: A MAGNETIC RESONANCE IMAGING STUDY; Psychosomatics, in press

Doi: 10.1016/j.psym.2018.07.005

PMID: 30119840

I.F. 2017: 2,534

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Facchin Alessio, Bultitude Janet H., Mornati Giulia, Peverelli Milena, Daini Roberta (2018); A COMPARISON OF PRISM ADAPTATION WITH TERMINAL VERSUS CONCURRENT EXPOSURE ON SENSORIMOTOR CHANGES AND SPATIAL NEGLECT; Neuropsychological Rehabilitation, in press

Doi: 10.1080/09602011.2018.1484374

PMID: 29914300

I.F. 2017: 2,842

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Finisguerra Alessandra, Amoruso Lucia, Makris Stergios, Urgesi Cosimo (2018); DISSOCIATED REPRESENTATIONS OF DECEPTIVE INTENTIONS AND KINEMATIC ADAPTATIONS IN THE OBSERVER'S MOTOR SYSTEM; Cerebral Cortex, 28(1):33-47

Doi: 10.1093/cercor/bhw346

PMID: 29253254

I.F. 2017: 6,308

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Formisano Rita, Aloisi Marta, Iosa Marco, Contrada Marianna, Rizza Federica, Sattin Davide, Leonardi Matilde, D'Ippolito Mariagrazia, the Italian National Consortium on Functioning and Disability in Disorders of Consciousness Patients (Strazzer Sandra, Villa Federica, Trabacca Antonio, Gennaro Leonarda, Martinuzzi Andrea, Buffoni Mara) (2018); A NEW TOOL TO ASSESS RESPONSIVENESS IN DISORDERS OF CONSCIOUSNESS (DOC): A PRELIMINARY STUDY ON THE BRIED POST-COMA SCALE (BPCS); Neurological Sciences, 39(9):1651-1656

Doi: 10.1007/s10072-018-3466-3

PMID: 29948469

I.F. 2017: 2,285

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Forni Diego, Pontremoli Chiara, Pozzoli Uberto, Clerici Mario, Cagliani Rachele, Sironi Manuela (2018); ANCIENT EVOLUTION OF MAMMARENAVIRUSES: ADAPTATION VIA CHANGES IN THE L PROTEIN AND NO EVIDENCE FOR HOST-VIRUS CO-DIVERGENCE; Genome Biology and Evolution, 10(3):863-874

Doi: 10.1093/gbe/evy050

PMID: 29608723

I.F. 2017: 3,940

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego, Cagliani Rachele, Pontremoli Chiara, Pozzoli Uberto, Vertemara Jacopo, De Gioia Luca, Clerici Mario, Sironi Manuela (2018); EVOLUTIONARY ANALYSIS PROVIDES INSIGHT INTO THE ORIGIN AND ADAPTATION OF HCV; *Frontiers in Microbiology*, 9:854
Doi: 10.3389/fmicb.2018.00854 PMID: 29765366

I.F. 2017: 4,019

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego, Cagliani Rachele, Clerici Mario, Sironi Manuela (2018); ORIGIN AND DISPERSAL OF HEPATITIS E VIRUS; *Emerging Microbes & Infections*, 7(1):11

Doi: 10.1038/s41426-017-0009-6

PMID: 29410499

I.F. 2017: 6,032

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Franceschini Sandro, Mascheretti Sara, Bertoni Sara, Trezzi Vittoria, Andreola Chiara, Gori Simone, Facoetti Andrea (2018); SLUGGISH DORSALLY-DRIVEN INHIBITION OF RETURN DURING ORTHOGRAPHIC PROCESSING IN ADULTS WITH DISLEXIA; *Brain and Language*, 179:1-10

Doi: 10.1016/j.bandl.2018.01.009

PMID: 29453081

I.F. 2017: 2,851

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Fumagalli Monica*, Provenzi Livio*, De Carli Pietro, Dessimone Francesca, Sirgiovanni Ida, Giorda Roberto, Cinnante Claudia, Squarcina Letizia, Pozzoli Uberto, Triulzi Fabio, Brambilla Paolo, Borgatti Renato, Mosca Fabio, Montiroso Rosario (2018); FROM EARLY STRESS TO 12-MONTH DEVELOPMENT IN VERY PRETERM INFANTS: PRELIMINARY FINDINGS ON EPIGENETIC MECHANISM AND BRAIN GROWTH; *Plos One*, 13(1):e0190602

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1371/journal.pone.0190602

PMID: 29304146

I.F. 2017: 2,766

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gagliardi Chiara*, Arrigoni Filippo Silvio Aldo*, Nordio Andrea, De Luca Alberto, Peruzzo Denis, Decio Alice, Leemans Alexander, Borgatti Renato (2018); A DIFFERENT BRAIN: ANOMALIES OF FUNCTIONAL AND STRUCTURAL CONNECTIONS IN WILLIAMS SYNDROME; *Frontiers in Neurology*, 9:721

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.3389/fneur.2018.00721

PMID: 30271373

I.F. 2017: 3,508

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Gagliardi Chiara, Turconi Anna Carla, Biffi Emilia, Maghini Cristina, Marelli Alessia, Cesareo Ambra, Diella Eleonora, Panzeri Daniele (2018); IMMERSIVE VIRTUAL REALITY TO IMPROVE WALKING ABILITIES IN CEREBRAL PALSY: A PILOT STUDY; *Annals of Biomedical Engineering*, 46(9):1376-1384

Doi: 10.1007/s10439-018-2039-1

PMID: 29704186

I.F. 2017: 3,405

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Galbiati Susanna, Pastore Valentina, Locatelli Federica, Recla Monica, Galbiati Sara, Mansi Gianluigi, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Scandroglio Anna Maria, Beretta Luigi, Strazzer Sandra (2018); REPLY LETTER: NEUROCOGNITIVE AND BEHAVIORAL OUTCOMES IN A NEARLY DROWNED CHILD WITH CARDIAC ARREST AND HYPOTHERMIA RESUSCITATED AFTER 43 MINUTES OF NO FLOW-TIME: A CASE STUDY; Resuscitation, Letter to the Editor, 128:e4-e5

Doi: 10.1016/j.resuscitation.2018.04.014

PMID: 29705341

I.F. 2017: 5,863

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Garzitto Marco, Perlini Cinzia, Rossetti Maria Gloria, Besteher Bianca, Nenadic Igor, Brambilla Paolo, Bellani Marcella (2018); CORTICAL FEATURES OF SOMATIZATION IN HEALTHY CONTROLS; Abstract 48 of the Sixth Annual Scientific Conference of the European Association of Psychosomatic Medicine (EAPM), Verona, 27-30.06.2018; Journal of Psychosomatic Research, 109:104

Doi: 10.1016/j.psychores.2018.0.059

I.F. 2017: 2,947

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Giorgetti Marisa, Lorusso Maria Luisa (2018); SPECIFIC CONDITIONS FOR A SELECTIVE DEFICIT IN MEMORY FOR ORDER IN CHILDREN WITH DYSLEXIA; Child Neuropsychology, in press

Doi: 10.1080/09297049.2018.1530746

PMID: 30309282

I.F. 2017: 2,740

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Giuliano Alessia*, Saviozzi Irene*, Brambilla Paolo, Muratori Filippo, Retico Alessandra*, Calderoni Sara (2018); THE EFFECT OF AGE, SEX AND CLINICAL FEATURES ON THE VOLUME OF CORPUS CALLOSUM IN PRE-SCHOOLERS WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER: A CASE-CONTROL STUDY; European Journal of Neuroscience, 47(6):568-578

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

“Corresponding author in penultima posizione

Doi: 10.1111/ejn.13527

PMID: 28112456

I.F. 2017: 2,832

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Giusti Lorenzo, Provenzi Livio*, Montirosso Rosario (2018); THE FACE-TO-FACE STILL-FACE (FFSF) PARADIGM IN CLINICAL SETTINGS: SOCIO-EMOTIONAL REGULATION

ASSESSMENT AND PARENTAL SUPPORT WITH INFANTS WITH NEURODEVELOPMENTAL DISABILITIES; *Frontiers in Psychology*, 9:789

Doi: 10.3389/fpsyg.2018.00789

PMID: 29872416

“Corresponding author in penultima posizione

I.F. 2017: 2,089

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Grazioli Silvia, Mauri Maddalena, Crippa Alessandro, Maggioni Eleonora, Molteni Massimo, Brambilla Paolo, Nobile Maria (2018); LIGHT UP ADHD: II. NEUROPHARMACOLOGICAL EFFECTS MEASURED BY NEAR INFRARED SPECTROSCOPY: IS THERE A BIOMARKER?; *Journal of Affective Disorders*, 244:100-106

Doi: 10.1016/j.jad.2018.20.100

PMID: 30332620

I.F. 2017: 3,786

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Hibar D.P., Westlye L.T., Doan N.T., Jahanshad N., Cheung Sau Wai, Ching C.R.K., Versace Amelia, Bilderbeck A.C., Uhlmann A., Mwangi B., Krämer B., Overs B., Hartberg C.B., Abé C., Dima D., Grotegerd D., Sprooten E., Boen E., Jimenez E., Howells F.M., Delvecchio Giuseppe, Temmingh H., Starke J., Almeida J.R.C., Goikolea J.M., Houenou Josselin, Beard L.M., Rauer L., et al....., Thompson Paul M., Andreassen O.A., ENIGMA Bipolar Disorder Working Group (2018); CORTICAL ABNORMALITIES IN BIPOLAR DISORDER: AN MRI ANALYSIS OF 6503 INDIVIDUALS FROM THE ENIGMA BIPOLAR DISORDER WORKING GROUP; *Molecular Psychiatry*, 23(4):932-942

Doi: 10.1038/mp.2017.73

PMID: 28461699

I.F. 2017: 11,640

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Ivanova Masha Y., Achenbach Thomas M., Rescorla Leslie A., Guo Jiesi, Althoff Robert R., Kan Kees-Jan, Almqvist Fredrik, Begovac Ivan, Broberg Anders G., Chahed Myriam, Monzani da Rocha Marina, Dobrea Anca, Doepfner Manfred, Erol Nese, Fombonne Eric, Castro Fonseca Antonio, Forns Maria, Frigerio Alessandra, Grietens Hans, Hewitt-Ramirez Nohelia, Juarez Fernando, Kajokiene Ilona, Kanbayashi Yasuko, Kim Young-Ah, Larsson Bo, Leung Patrick, Liu Xianchen, Maggiolini Alfio, Minaei Asghar, Moreira Paulo A.S., Oh Kyung-Ja, Petot Djaouida, Pisa Cecilia, Pomalina Rolando, Roussos Alexandra, Rudan Vlasta, Sawyer Michael, Shahini Mimoza, Ferreira de Mattos Silves Edwiges, Simsek Zeynep, Steinhausen Hans-Christoph, Szivoczka Lajos, Valverde Jose, Viola Laura, Weintraub Sheila, Winkler Metzke Christa, Wolanczyk Tomasz, Woo Bernardine S.C., Zhang Eugene Yuqing, Zilber Nelly, Zukauskienė Rita, Verhulst Frank (2018); TESTING SYNDROMES OF PSYCHOPATHOLOGY IN PARENT AND YOUTH RATINGS ACROSS SOCIETIES; *Journal of Clinical Child & Adolescent Psychology*, in press

Doi: 10.1090/15374416.2017.1405352

PMID: 29364720

I.F. 2017: 5,014

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Ivanovski Ivan, Djuric Olivera, Caraffi Stefano Giuseppe, Santodirocco Daniela, Pollazzon Marzia, Rosato Simonetta, Cordelli Duccio Maria, Abdalla Ebtessam, Accorsi Patrizia, Adam Margaret P., Ajmone Paola Francesca, Badura-Stronka Magdalena, Baldo Chiara, Baldi Maddalena, Bayat

Allan, Bigoni Anna, Bonvicini Federico, Breckpot Jeroen, Callewaert Bert, Cocchi Guido, Cuturilo Goran, De Brasi Daniele, Devrient Koenraad, Dinulos Mary Beth, Duelund Hjortshoj Tina, Epifanio Roberta, Faravelli Francesca, Fiumara Agata, Formisano Debora, Giordano Lucio, Grasso Marina, Gronborg Sabine, Iodice Alessandro, Iughetti Lorenzo, Kuburovic Vladimir, Kutkowska-Kazmierczak Anna, Lacombe Didier, Lo Rizzo Caterina, Luchetti Anna, Malbora Baris, Mammi Isabella, Mari Francesca, Montorsi Giulia, Moutton Sebastien, Moller Rikke S., Muschke Petra, Nielsen Jens Erik Klint, Obersztyn Ewa, Pantaleoni Chiara, Pellicciari Alessandro, Pisanti Maria Antonietta, Prpic Igor, Poch-Olivè Maria Luisa, Raviglione Federico, Renieri Alessandra, Ricci Emilia, Rivieri Francesca, Santen Gijs W., Savasta Salvatore, Scarano Gioacchino, Schanze Ina, Selicorni Angelo, Silengo Margherita, Smigiel Robert, Spaccini Luigina, Sorge Giovanni, Szczaluba Krzysztof, Tarani Luigi, Tone Luis Gonzaga, Toutain Annick, Trimouille Aurelien, Valera Elvis Terci, Schrier Vergano Samantha, Zanutta Nicoletta, Zenker Martin, Conidi Andrea, Zollino Marcella, Rauch Anita, Zweier Christiane, Garavelli Livia (2018); PHENOTYPE AND GENOTYPE OF 87 PATIENTS WITH MOWAT-WILSON SYNDROME AND RECOMMENDATIONS FOR CARE; *Genetics in Medicine*, 20(9):965-975

Doi: 10.1038/gim.2017.221

PMID: 29300384

I.F. 2017: 9,937

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Koutsouleris Nikolaos, Kambeitz-Illankovic Lana, Ruhrmann Stephan, Rosen Marlene, Ruef Anne, Dwyer Dominic B., Paolini Marco, Chisholm Katharine, Kambeitz Joseph, Haidl Theresa, Schmidt André, Gillam John, Schultze-Lutter Frauke, Falkai Peter, Reiser Maximilian, Riecher-Roessel Anita, Uptegrove Rachel, Hietala Jarmo, Salokangas Raimo K.R., Pantelis Christos, Meisenzahl Eva, Wood Stephen, Beque Dirk, Brambilla Paolo, Borgwardt Stefan, PRONIA Consortium (Brambilla Paolo, Nobile Maria, Garzitto Marco, Piccin Sara) (2018); PREDICTION MODELS OF FUNCTIONAL OUTCOMES FOR INDIVIDUALS IN THE CLINICAL HIGH-RISK STATE FOR PSYCHOSIS; *Jama Psychiatry*, in press

Doi: 10.1001/jamapsychiatry2018.2165

PMID: 30267047

I.F. 2017: 16,642

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Kurtas Nehir, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Erricchiello Edoardo, Zucca Claudio, Maghini Cristina, D'Angelo Maria Grazia, Beri Silvana, Giorda Roberto, Bertuzzo Sara, Delledonne Massimo, Xumerle Luciano, Rossato Marzia, Zuffardi Orsetta, Bonaglia Maria Clara (2018); CHROMOTHripsis AND RING CHROMOSOME 22: A PARADIGM OF GENOMIC COMPLEXITY IN THE PHELAN-MCDERMID SYNDROME (22Q13 DELETION SYNDROME); *Journal of Medical Genetics*, 55(4):269-277

Doi: 10.1136/jmedgenet-2017-10525

PMID: 29378768

I.F. 2017: 5,751

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Laviola Marianna, Priori Rita, D'Angelo Maria Grazia, Aliverti Andrea (2018); ASSESSMENT OF DIAPHRAGMATIC THICKNESS BY ULTRASONOGRAPHY IN DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY (DMD) PATIENTS; *Plos One*, 13(7): e0200582

Doi: 10.1371/journal.pone.0200582

PMID: 30048455

I.F. 2017: 2,766

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Leonardi Matilde, Guido Davide, Quintas Rui, Silvaggi Fabiola, Guastafierro Erika, Martinuzzi Andrea, Chatterji Somnath, Koskinen Seppo, Tobiasz-Adamczyk Beata, Haro Josep Maria, Cabello Maria, Raggi Alberto (2018); FACTORS RELATED TO UNEMPLOYMENT IN EUROPE. A CROSS-SECTIONAL STUDY FROM THE COURAGE SURVEY IN FINLAND, POLAND AND SPAIN; International Journal of Environmental Research and Public Health, 15:4(E722)

Doi: 10.3390/ijerph15040722

PMID: 29641485

I.F. 2017: 2,145

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Lo Mauro Antonella, Romei Marianna, Gandossini Sandra, Pascuzzo Riccardo, Vantini Simone, D'Angelo Maria Grazia, Aliverti Andrea (2018); EVOLUTION OF RESPIRATORY FUNCTION IN DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY FROM CHILDHOOD TO ADULTHOOD; European Respiratory Journal, 51(2):1701418

Doi: 10.1183/13993003.01418-2017

PMID: 29437939

I.F. 2017: 12,242

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Lo Mauro Antonella, Frascini Paolo, Pochintesta Simona Luigia, Romei Marianna, D'Angelo Maria Grazia, Aliverti Andrea (2018); RIBCAGE DEFORMITY AND THE ALTERED BREATHING PATTERN IN CHILDREN WITH OSTEOGENESIS IMPERFECTA; Pediatric Pulmonology, 53(7):964-972

Doi: 10.1002/ppul.24039

PMID: 29766672

I.F. 2017: 3,157

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Longoni Laura, Provenzi Livio, Cavallini Anna, Sacchi Daniela, Scotto di Minico Giunia, Borgatti Renato (2018); PREDICTORS AND OUTCOMES OF THE NEONATAL ORAL MOTOR ASSESSMENT SCALE (NOMAS) PERFORMANCE: A SYSTEMATIC REVIEW; European Journal of Pediatrics, 177(5):665-673

Doi: 10.1007/s00431-018-3130-1

PMID: 29564628

I.F. 2017: 2,242

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Lorusso Maria Luisa, Biffi Emilia, Molteni Massimo, Reni Gianluigi (2018); EXPLORING THE LEARNABILITY AND USABILITY OF A NEAR FIELD COMMUNICATION-BASED APPLICATION FOR SEMANTIC ENRICHMENT IN CHILDREN WITH LANGUAGE DISORDERS; Assistive Technology: The Official Journal of RESNA, 30(1):39-50

Doi: 10.1080/10400435.2016.1253046

PMID: 28632018

I.F. 2017: 1,089

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Lorusso Maria Luisa, Giorgetti Marisa, Travellini Marisa, Greci Luca, Zangiacomi Marta, Mondellini Marta, Sacco Marco, Reni Gianluigi (2018); GIOK THE ALIEN: AN AR-BASED INTEGRATED SYSTEM FOR THE EMPOWERMENT OF PROBLEM-SOLVING, PRAGMATIC, AND SOCIAL SKILLS IN PRE-SCHOOL CHILDREN; *Sensors*, 18(7):2368

Doi: 10.3390/s18072368

PMID: 30037067

I.F. 2017: 2,475

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Mandolini Gian Mario, Lazzaretti Matteo, Pigoni Alessandro, Oldani Lucio, Delvecchio Giuseppe, Brambilla Paolo (2018); PHARMACOLOGICAL PROPERTIES OF CANNABIDIOL IN THE TREATMENT OF PSYCHIATRIC DISORDERS: A CRITICAL OVERVIEW; *Epidemiology and Psychiatric Sciences*, 27(4):327-335

Doi: 10.1017/S2045796018000239

PMID: 29789034

I.F. 2017: 5,684

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Margari Lucia, De Giacomo Andrea, Craig Francesco, Palumbi Roberto, Peschechera Antonia, Margari Mariella, Picardi Francesca, Caldarola Marina, Maghenzani Marilena Anna, Dicuonzo Franca (2018); FRONTAL LOBE METABOLIC ALTERATIONS IN AUTISM SPECTRUM DISORDER: A ¹H-MAGNETIC RESONANCE SPECTROSCOPY STUDY; *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, 14:1871-1876

Doi: 10.2147/NDT.S165375

PMID: 30050301

I.F. 2017: 2,195

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Margari Lucia, Palumbi Roberto, Lecce Paola Alessandra, Craig Francesco, Simone Marta, Margari Mariella, Seccia Silvana M.C., Buttiglione Maura (2018); NON-VERBAL COGNITIVE ABILITIES IN CHILDREN AND ADOLESCENTS AFFECTED BY MIGRAINE AND TENSION-TYPE HEADACHE: AN OBSERVATIONAL STUDY USING THE LEITER-3; *Frontiers in Neurology*, 9:78

Doi: 10.3389/fneur.2018.00078

PMID: 29556207

I.F. 2017: 3,508

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Marini Andrea, Eliseeva Nadezda, Fabbro Franco (2018); IMPACT OF EARLY SECOND-LANGUAGE ACQUISITION ON THE DEVELOPMENT OF FIRST LANGUAGE AND VERBAL SHORT-TERM AND WORKING MEMORY; *International Journal of Bilingual Education and Bilingualism*, in press

Doi: 10.1080/13670050.2016.1238865

I.F. 2017: 1,765

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Mascheretti Sara, Andreola Chiara, Scaini Simona, Sulpizio Simone (2018); BEYOND GENES: A SYSTEMATIC REVIEW OF ENVIRONMENTAL RISK FACTORS IN SPECIFIC READING DISORDER; *Research in Developmental Disabilities*, 82:147-152

Doi: 10.1016/j.ridd.2018.03.005

PMID: 29566979

I.F. 2017: 1,820

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Mascheretti Sara*, Gori Simone*, Trezzi Vittoria, Ruffino Milena, Facoetti Andrea, Marino Cecilia (2018); VISUAL MOTION AND RAPID AUDITORY PROCESSING ARE SOLID ENDOPHENOTYPES OF DEVELOPMENTAL DYSLEXIA; Genes, Brain and Behavior, 17(1):70-81

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1111/gbb.12409

PMID: 28834383

I.F. 2017: 3,496

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Massimino Maura, Barretta Francesco, Modena Piergiorgio, Giangaspero Felice, Chiapparini Luisa, Erbetta Alessandra, Boschetti Luna, Antonelli Manila, Ferroli Paolo, Bertin Daniele, Pecori Emilia, Biassoni Veronica, Garrè Maria Luisa, Schiavello Elisabetta, Sardi Iacopo, Viscardi Elisabetta, Scarzello Giovanni, Mascarin Maurizio, Quaglietta Lucia, Cinalli Giuseppe, Genitori Lorenzo, Peretta Paola, Mussano Anna, Barra Salvina, Mastronuzzi Angela, Giussani Carlo, Marras Carlo Efisio, Balter Rita, Bertolini Patrizia, Tornesello Assunta, La Spina Milena, Buttarelli Francesca, Ruggiero Antonio, Caldarelli Massimo, Poggi Geraldina, Gandola Lorenza (2018); PEDIATRIC INTRACRANIAL EPENDYOMA: CORRELATING SIGNS AND SYMPTOMS AT RECURRENCE WITH OUTCOME IN THE SECOND PROSPECTIVE AIEOP PROTOCOL FOLLOW-UP; Journal of Neuro-Oncology, in press

Doi: 10.1007/s11060-018-2974-6

PMID: 30109673

I.F. 2017: 3,060

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Mauri Maddalena, Nobile Maria, Bellina Monica, Crippa Alessandro, Brambilla Paolo (2018); LIGHT UP ADHD: I. CORTICAL HEMODYNAMIC RESPONSES MEASURED BY FUNCTIONAL NEAR INFRARED SPECTROSCOPY (FNIRS); Journal of Affective Disorders, 234:358-364

Doi: 10.1016/j.jad.2017.11.087

PMID: 29195758

I.F. 2017: 3,786

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Molent Cinzia*, Maggioni Eleonora*, Cecchetto Filippo, Garzitto Marco, Piccin Sara, Bonivento Carolina, Maieron Marta, D'Agostini Serena, Balestrieri Matteo, Perna Giampaolo, Altamura Carlo Alfredo, Brambilla Paolo (2018); REDUCED CORTICAL THICKNESS AND INCREASED GYRIFICATION IN GENERALIZED ANXIETY DISORDER: A 3 T MRI STUDY; Psychological Medicine, 48(12):2001-2010

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1017/S003329171700352X

PMID: 29239286

I.F. 2017: 5,475

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Montirosso Rosario, Giusti Lorenzo, De Carli Pietro, Tronick Edward, Borgatti Renato, Neo-Acqua Gruppo di Studio (2018); DEVELOPMENTAL CARE, NEONATAL BEHAVIOR AND POSTNATAL MATERNAL DEPRESSIVE SYMPTOMATOLOGY PREDICT INTERNALIZING PROBLEMS AT 18 MONTHS FOR VERY PRETERM CHILDREN; Journal of Perinatology, 38:191-195

Doi: 10.1038/jp.2017.148

PMID: 28933774

I.F. 2017: 2,183

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Mozzi Alessandra*, Pontremoli Chiara*, Sironi Manuela (2018); GENETIC SUSCEPTIBILITY TO INFECTIOUS DISEASES: CURRENT STATUS AND FUTURE PERSPECTIVES FROM GENOME-WIDE APPROACHES; Infection, Genetics and Evolution, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.meegid.2017.09.028

PMID: 28951201

I.F. 2017: 2,545

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Mozzi Alessandra, Forni Diego, Clerici Mario, Cagliani Rachele, Sironi Manuela (2018); THE DIVERSITY OF MAMMALIAN HEMOPROTEINS AND MICROBIAL HEME SCAVENGERS IS SHAPED BY AN ARMS RACE FOR IRON PIRACY; Frontiers in Immunology, 9:2086

Doi: 10.3389/fimmu.2018.02086

PMID: 30271410

I.F. 2017: 5,511

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Mueller Brigitte, Engelbert Raoul, Baratta-Ziska Frances, Bartels Bart, Blanc Nicole, Brizola Evelise, Frascini Paolo, Hill Claire, Marr Caroline, Mills Lisa, Montpetit Kathleen, Pacey Verity, Molina Miguel Rodriguez, Schuurin Marleen, Verhille Chantal, De Vries Olga, Yeung Eric Hiu Kwong, Semler Oliver (2018); CONSENSUS STATEMENT ON PHYSICAL REHABILITATION IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH OSTEOGENESIS IMPERFECTA; Orphanet Journal of Rare Diseases, 13:158

Doi: 10.1186/s13023-018-0905-4

PMID: 30201006

I.F. 2017: 3,607

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Najafi Masoud, Cheki Mohsen, Rezapoor Saeed, Geraily Ghazale, Motevaseli Elahe, Carnovale Carla, Clementi Emilio, Shirazi Alireza (2018); METFORMIN: PREVENTION OF GENOMIC INSTABILITY AND CANCER: A REVIEW; Mutation Research - Genetic Toxicology and Environmental Mutagenesis, 827:1-8

Doi: 10.1016/j.mrgentox.2018.01.007

PMID: 29502733

I.F. 2017: 1,996

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Negri Luca, Piazza Gianna, Sartori Raffaella D.G., Cocchi Mario, Delle Fave Antonella (2018); THE ADULT CARER QUALITY OF LIFE QUESTIONNAIRE (AC-QOL): COMPARISON WITH MEASURES OF BURDEN AND WELL-BEING, AND ITALIAN VALIDATION; Disability and Rehabilitation, in press

Doi: 10.1080/09638288.2017.1423519

PMID: 29316811

I.F. 2017: 2,042

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Operto Francesca Felicia, Craig Francesco, Peschechera Antonia, Mazza Roberta, Lecce Paola Alessandra, Margari Lucia (2018); PARENTING STRESS AND EMOTIONAL/BEHAVIORAL PROBLEMS IN ADOLESCENTS WITH PRIMARY HEADACHE; *Frontiers in Neurology*, 8:749
Doi: 10.3389/fneur.2017.00749 PMID: 29403424

I.F. 2017: 3,508

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Operto Francesca Felicia, Mazza Roberta, Buttiglione Maura, Craig Francesco, Frolli Alessandro, Pisano Simone, Margari Lucia, Coppola Giangennaro (2018); QUALITATIVE AND QUANTITATIVE REEVALUATION OF SPECIFIC LEARNING DISABILITIES: A MULTICENTRIC STUDY; *Minerva Pediatrica*, in press

Doi: 10.23736/S0026-4946.18.05036-3 PMID: 29651830

I.F. 2017: 0,947

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Palagano Eleonora*, Zuccarini Giulia*, Prontera Paolo, Borgatti Renato, Stangoni Gabriela, Elisei Sandro, Mantero Stefano, Menale Ciro, Forlino Antonella, Uva Paolo, Oppo Manuela, Vezzoni Paolo, Villa Anna, Merlo Giorgio R., Sobacchi Cristina (2018); MUTATIONS IN THE NEUROBLASTOMA AMPLIFIED SEQUENCE GENE IN A FAMILY AFFECTED BY ACROFRONTOFACIOMASAL DYSOSTOSIS TYPE 1; *Bone*, 114:125-136

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.bone.2018.06.013 PMID: 29929043

I.F. 2017: 4,455

1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Palumbi Roberto*, Peschechera Antonia*, Margari Mariella, Craig Francesco, Cristella Arcangelo, Petruzzelli Maria Giuseppina, Margari Lucia (2018); NEURODEVELOPMENTAL AND EMOTIONAL-BEHAVIORAL OUTCOMES IN LATE-PRETERM INFANTS: AN OBSERVATIONAL DESCRIPTIVE CASE STUDY; *BMC Pediatrics*, 18(1):318

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1186/s12887-018-1293-6 PMID: 30296934

I.F. 2017: 2,042

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Palumbo Orazio, Accadia Maria, Palumbo Pietro, Leone Maria Pia, Scorrano Antonio, Palladino Teresa, Stallone Raffaella, Bonaglia Maria Clara, Carella Massimo (2018); REFINEMENT OF THE CRITICAL 7P22.1 DELETION REGION: HAPLOINSUFFICIENCY OF ACTB IS THE CAUSE OF THE 7P22.1 MICRODELETION-RELATED DEVELOPMENTAL DISORDERS; *European Journal of Medical Genetics*, 61(5):248-252

Doi: 10.1016/j.ejmg.2017.12.008 PMID: 29274487

I.F. 2017: 2,004

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pane Marika, Coratti Giorgia, Brogna Claudia, Mazzone Elena Stacy, Mayhew Anna, Fanelli Lavinia, Messina Sonia, D'Amico Adele, Catteruccia Michela, Scutifero Marianna, Frosini Silvia, Lanzillotta Valentina, Colia Giulia, Cavallaro Filippo, Rolle Enrica, De Sanctis Roberto, Forcina Nicola, Petillo Roberta, Barp Andrea, Gardani Alice, Pini Antonella, Monaco Giulia, D'Angelo

Maria Grazia, Zanin Riccardo, Vita Gian Luca, Bruno Claudio, Mongini Tiziana, Ricci Federica, Pegoraro Elena, Bello Luca, Berardinelli Angela, Battini Roberta, Sansone Valeria A., Albamonte Emilio, Baranello Giovanni, Bertini Enrico, Politano Luisa, Sormani Maria Pia, Mercuri Eugenio (2018); UPPER LIMB FUNCTION IN DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: 24 MONTH LONGITUDINAL DATA; Plos One, 13(6):e0199223

Doi: 10.1371/journal.pone.0199223

PMID: 29924848

I.F. 2017: 2,766

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Pascali Maria, Matera Emilia, Craig Francesco, La Torre Francesco, Giordano Paola, Margari Francesco, Zagaria Giuseppina, Margari Mariella, Margari Lucia (2018); COGNITIVE, EMOTIONAL, AND BEHAVIORAL PROFILE IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH CHRONIC PAIN ASSOCIATED WITH RHEUMATIC DISEASES: A CASE-CONTROL STUDY; Clinical Child Psychology and Psychiatry, in press

Doi: 10.1177/1359104518805800

PMID: 30343596

I.F. 2017: 1,705

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Pastore Valentina, Galbiati Susanna, Recla Monica, Colombo Katia, Beretta Elena, Strazzer Sandra (2018); PSYCHOLOGICAL AND BEHAVIOURAL DIFFICULTIES FOLLOWING SEVERE TBI IN ADOLESCENCE: A COMPARISON WITH A SAMPLE OF PEERS WITH BRAIN LESIONS OF OTHER ORIGIN AND WITH A CONTROL GROUP; Brain Injury, 32(8):1011-1020

Doi: 10.1080/02699052.2018.1469041

PMID: 29738269

I.F. 2017: 2,061

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Pautasso Sara, Galitska Ganna, Dell'Oste Valentina, Biolatti Matteo, Cagliani Rachele, Forni Diego, De Andrea Marco, Gariglio Marisa, Sironi Manuela, Landolfo Santo (2018); EVASION STRATEGY OF HUMAN CYTOMEGALOVIRUS TO ESCAPE INTERFERON-BETA-INDUCED APOBEC3G EDITING ACTIVITY; Journal of Virology, 92(19):e01224-18

Doi: 10.1128/JVI.01224-18

PMID: 30045985

I.F. 2017: 4,368

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Perdue Meaghan V.*, Mascheretti Sara*, Kornilov Sergey A., Jasinska Kaja K., Ryherd Kayleigh, Mencl W. Einar, Frost Stephen J., Grigorenko Elena L., Pugh Kenneth R., Landi Nicole (2018); COMMON VARIATION WITHIN THE SETBP1 GENE IS ASSOCIATED WITH READING-RELATED SKILLS AND PATTERNS OF FUNCTIONAL NEURAL ACTIVATION; Neuropsychologia, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.neuropsychologia.2018.07.015

PMID: 30009840

I.F. 2017: 2,889

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Perlini Cinzia, Garzitto Marco, Rossetti Maria Gloria, De Santi Katia, Cristofalo Dorian, Bonetto Chiara, Brambilla Paolo, Diwadkar Vaibhav A., Ruggeri Mirella, Bellani Marcella, The GET UP Group (2018); A NEUROBIOLOGICAL INVESTIGATION OF ATTACHMENT IN FIRST

EPISODE PSYCHOSIS; Abstract 104 of the Sixth Annual Scientific Conference of the European Association of Psychosomatic Medicine (EAPM), Verona, 27-30.06.2018; Journal of Psychosomatic Research, 109:124

Doi: 10.1016/j.psychores.2018.03.115

I.F. 2017: 2,947

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Perlini Cinzia, Bellani Marcella, Besteher Bianca, Nenadic Igor, Brambilla Paolo (2018); THE NEURAL BASIS OF HOSTILITY-RELATED DIMENSIONS IN SCHIZOPHRENIA; Epidemiology and Psychiatric Sciences, 27(6):546-551

Doi: 10.1017/S2045796018000525

PMID: 30208981

I.F. 2017: 5,684

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Perrotta Cristiana§, Cervia Davide, Di Renzo Ilaria, Moscheni Claudia, Bassi Maria Teresa, Campana Lara, Martelli Cristina, Catalani Elisabetta, Giovarelli Matteo, Zecchini Silvia, Cozzoli Marco, Capobianco Annalisa, Ottobrini Luisa, Lucignani Giovanni, Rosa Patrizia, Rovere-Querini Patrizia, De Palma Clara, Clementi Emilio§ (2018); NITRIC OXIDE GENERATED BY TUMOR-ASSOCIATED MACROPHAGES IS RESPONSIBLE FOR CANCER RESISTANCE TO CISPLATIN AND CORRELATED WITH SYNTAXIN 4 AND ACID SPHINGOMYELINASE INHIBITION; Frontiers in Immunology, 9:1186

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.3389/fi8mmu.2018.01186

PMID: 29896202

I.F. 2017: 5,511

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Piacentino Massimo, Beggio Giacomo, Zordan Lara, Bonanni Paolo (2018); HIPPOCAMPAL DEEP BRAIN STIMULATION: PERSISTENT SEIZURE CONTROL AFTER BILATERAL EXTRA-CRANIAL ELECTRODE FRACTURE; Neurological Sciences, 39(8):1431-1435

Doi: 10.1007/s10072-018-3444-9

PMID: 29756178

I.F. 2017: 2,285

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Piard Juliette*, Hawkes Lara*, Milh Mathieu, Villard Laurent, Borgatti Renato, Romaniello Romina, Fradin Melanie, Capri Yline, Héron Delphine, Nougues Marie-Christine, Nava Caroline, Arsene Oana Tarta, Shears Debbie, Sogawa Yoshimi, Johnson Diana, Firth Helen, Vasudevan Pradeep, Jones Gabriela, Nguyen-Morel Marie-Ange, Busa Tiffany, Roubertie Agathe, Van Den Born Myrthe, Brischoux-Boucher Elise, Koenig Michel, Mignot Cyril, DDD Study, Kini Usha, Philippe Christophe (2018); THE PHENOTYPIC SPECTRUM OF WWOX-RELATED DISORDERS: 20 ADDITIONAL CASES OF WOREE SYNDROME AND REVIEW OF THE LITERATURE; Genetics in Medicine, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1038/s41436-018-0339-3

PMID: 30356099

I.F. 2017: 9,937

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Piazzalunga Silvia, Previtali Lisa, Pozzoli Raffaella, Scarponi Letizia, Schindler Antonio (2018); AN ARTICULATORY-BASED DISYLLABIC AND TRISYLLABIC NON-WORD

REPETITION TEST: RELIABILITY AND VALIDITY IN ITALIAN 3- TO 7-YEAR-OLD CHILDREN; Clinical Linguistics & Phonetics, in press

Doi: 10.1080/02699206.2018.1542542 PMID: 30388906

I.F. 2017: 1,191

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Piccin Sara, Crippa Alessandro, Nobile Maria, Hardan A.Y., Brambilla Paolo (2018); VIDEO MODELING FOR THE DEVELOPMENT OF PERSONAL HYGIENE SKILLS IN YOUTH WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER; Epidemiology and Psychiatric Sciences, 27(2):127-132

Doi: 10.1017/S2045796017000610 PMID: 29122040

I.F. 2017: 5,684

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Pigoni Alessandro*, Delvecchio Giuseppe*, Altamura Carlo Alfredo, Soares Jair C., Fagnani Corrado, Brambilla Paolo (2018); THE ROLE OF GENES AND ENVIRONMENT ON BRAIN ALTERATIONS IN MAJOR DEPRESSIVE DISORDER: A REVIEW OF TWIN STUDIES; Journal of Affective Disorders, 234:346-350

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.jad.2017.10.036 PMID: 29100658

I.F. 2017: 3,786

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Pisano Simone, Pozzi Marco, Catone Gennaro, Scrinzi Giulia, Clementi Emilio, Coppola Giangennaro, Milone Annarita, Bravaccio Carmela, Santosh Paramala, Masi Gabriele (2018); PUTATIVE MECHANISMS OF ACTION AND CLINICAL USE OF LITHIUM IN CHILDREN AND ADOLESCENTS: A CRITICAL REVIEW; Current Neuropharmacology, in press

Doi: 10.2174/1570159X16666171219142120 PMID: 29256353

I.F. 2017: 4,068

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pogliani Laura, Baldelli Sara, Cattaneo Dario, Pileri Paola, Clementi Emilio, Cetin Irene, Zuccotti Gian Vincenzo (2018); SELECTIVE SEROTONIN REUPTAKE INHIBITORS PASSAGE INTO HUMAN MILK OF LACTATING WOMEN; The Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine, in press

Doi: 10.1080/14767058.2018.1455180 PMID: 29557689

I.F. 2017: 1,493

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pontremoli Chiara, Forni Diego, Cagliani Rachele, Sironi Manuela (2018); ANALYSIS OF REPTARENAVIRUS GENOMES INDICATES DIFFERENT SELECTIVE FORCES ACTING ON THE S AND L SEGMENTS AND RECENT EXPANSION OF COMMON GENOTYPES; Infection, Genetics and Evolution, 64:212-218

Doi: 10.1016/j.meegid.2018.06.031 PMID: 29966765

I.F. 2017: 2,545

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pontremoli Chiara, Forni Diego, Cagliani Rachele, Pozzoli Uberto, Clerici Mario, Sironi Manuela (2018); EVOLUTIONARY RATES OF MAMMALIAN TELOMERE-STABILITY GENES

CORRELATE WITH KARYOTYPE FEATURES AND FEMALE GERMLINE EXPRESSION;
Nucleic Acids Research, 46(14):7153-7168

Doi: 10.1093/nar/gky494

PMID: 29893967

I.F. 2017: 11,561

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Porcelli Stefano, Marsano Agnese, Caletti Elisabetta, Sala Michela, Abbiati Vera, Bellani Marcella, Perlini Cinzia, Rossetti Maria Gloria, Mandolini Gian Mario, Pigoni Alessandro, Paoli Riccardo A., Piccin Sara, Lazzaretti Matteo, Fabbro Dora, Damante Giuseppe, Bonivento Carolina, Ferrari Clarissa, Rossi Roberta, Pedrini Laura, Serretti Alessandro, Brambilla Paolo, GECOBIP Group (Garzitto Marco, Piccin Sara) (2018); TEMPERAMENT AND CHARACTER INVENTORY IN BIPOLAR DISORDER VERSUS HEALTHY CONTROLS AND MODULATORY EFFECTS OF 3 KEY FUNCTIONAL GENE VARIANTS; Neuropsychobiology, 76(4):209-221

Doi: 10.1159/000490955

PMID: 30041166

I.F. 2017: 1,421

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Pozzi Marco, Locatelli Federica, Galbiati Sara, Beretta Elena, Carnovale Carla, Clementi Emilio“, Strazzer Sandra (2018); RELATIONSHIPS BETWEEN ENTERAL NUTRITION FACTS AND URINARY STONES IN A COHORT OF PEDIATRIC PATIENTS IN REHABILITATION FROM SEVERE ACQUIRED BRAIN INJURY; Clinical Nutrition, in press

Doi: 10.1016/j.cinu.2018.05.005

PMID: 29803667

“ Corresponding author in penultima posizione

I.F. 2017: 5,496

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Pozzi Marco, Carnovale Carla, Peeters Gabrielle, Gentili Marta, Antoniazzi Stefania, Radice Sonia, Clementi Emilio“, Nobile Maria (2018); ADVERSE DRUG EVENTS RELATED TO MOOD AND EMOTION IN PAEDIATRIC PATIENTS TREATED FOR ADHD: A META-ANALYSIS; Journal of Affective Disorders, 238161-178

“ Corresponding author in penultima posizione

Doi: 10.1016/j.jad.2018.05.021

PMID: 29883938

I.F. 2017: 3,786

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Provenzi Livio, Scotto di Minico Giunia, Giusti Lorenzo, Guida Elena, Müller Mitho (2018); DISENTANGLING THE DYADIC DANCE: THEORETICAL, METHODOLOGICAL AND OUTCOMES SYSTEMATIC REVIEW OF MOTHER-INFANT DYADIC PROCESSES; Frontiers in Psychology, 9:348

Doi: 10.3389/fpsyg.2018.00348

PMID: 29615947

I.F. 2017: 2,089

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio, Broso Sara, Montirosso Rosario (2018); DO MOTHERS SOUND GOOD? A SYSTEMATIC REVIEW OF THE EFFECTS OF MATERNAL VOICE EXPOSURE ON PRETERM INFANTS' DEVELOPMENT; Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 88:42-50

Doi: 10.1016/j.neubiorev.2018.03.009 PMID: 29535067
I.F. 2017: 8,037
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio (2018); EARLY CAREER INVESTIGATOR HIGHLIGHT - JUNE; Pediatric Research, 83(6):1086
Doi: 10.1038/pr.2018.51 PMID: 29584712
I.F. 2017: 3,123
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio, Olson Karen L., Giusti Lorenzo, Montiroso Rosario, Desantis Andrea, Tronick Edward (2018); NICU NETWORK NEUROBEHAVIORAL SCALE: 1-MONTH NORMATIVE DATA AND VARIATION FROM BIRTH TO 1 MONTH; Pediatric Research, 83(6):1104-1109
Doi: 10.1038/pr.2018.25 PMID: 29938699
I.F. 2017: 3,123
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio, Giorda Roberto, Fumagalli Monica, Pozzoli Uberto, Morandi Francesco, Scotto di Minico Giunia, Mosca Fabio, Borgatti Renato, Montiroso Rosario (2018); PAIN EXPOSURE ASSOCIATES WITH TELOMERE LENGTH EROSION IN VERY PRETERM INFANTS; Psychoneuroendocrinology, 89:113-119
Doi: 10.1016/j.psyheuen.2018.01.009 PMID: 29396320
I.F. 2017: 4,731
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Provenzi Livio, Guida Elena, Montiroso Rosario (2018); PRETERM BEHAVIORAL EPIGENETICS: A SYSTEMATIC REVIEW; Neuroscience and Biobehavioral Reviews, 84:262-271
Doi: 10.1016/j.neubiorev.2017.08.020 PMID: 28867654
I.F. 2017: 8,037
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio, Giusti Lorenzo, Fumagalli Monica, Frigerio Susanna, Morandi Francesco, Borgatti Renato, Mosca Fabio, Montiroso Rosario (2018); THE DUAL NATURE OF HYPOTHALAMIC-PITUITARY-ADRENAL AXIS REGULATION IN DYAS OF VERY PRETERM INFANTS ANDH THEIR MOTHERS; Psychoneuroendocrinology, 100:172-179
Doi: 10.1016/j.psyneuen.2018.10.007 PMID: 30343183
I.F. 2017: 4,731
Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Provenzi Livio, De Carli Pietro, Fumagalli Monica, Giorda Roberto, Casavant Sharon, Beri Silvana, Citterio Andrea, D'Agata Amy, Morandi Francesco, Mosca Fabio, Borgatti Renato, Montiroso Rosario (2018); VERY PRETERM BIRTH IS ASSOCIATED WITH PLAGL1 GENE HYPOMETHYLATION AT BIRTH AND DISCHARGE; Epigenomics, 10(8):1121-1130
Doi: 10.2217/epi-2017-0123 PMID: 30070601

I.F. 2017: 4,979

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Prunas Cecilia*, Delvecchio Giuseppe*, Perlini Cinzia, Barillari Marco, Ruggeri Mirella, Altamura Carlo Alfredo, Bellani Marcella, Brambilla Paolo (2018); DIFFUSION IMAGING STUDY OF THE CORPUS CALLOSUM IN BIPOLAR DISORDER; *Psychiatry Research: Neuroimaging*, 271:75-81

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.psychresns.2017.11.001 PMID: 29129544

I.F. 2017: 2,455

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Rafaniello Concetta*, Sessa M.*, Bernardi Francesca Futura*, Pozzi Marco, Cheli Stefania, Cattaneo Dario, Baldelli Sara, Molteni Massimo, Bernardini Renato, Rossi Francesco, Clementi Emilio, Bravaccio Carmela, Radice Sonia, Capuano Annalisa (2017); THE PREDICTIVE VALUE OF ABCB1, ABCG2, CYP3A4/5 AND CYP2D6 POLYMORPHISMS FOR RISPERIDONE AND ARIPIPRAZOLE PLASMA CONCENTRATIONS AND THE OCCURENCE OF ADVERSE DRUG REACTIONS; *The Pharmacogenomics Journal*, 18(3):422-430

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1038/tpj.2017.38 PMID: 28719598

I.F. 2017: 3,812

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Recla Monica, Galbiati Susanna, Pastore Valentina, Colombo Katia, Bardoni Alessandra, Formica Francesca, Strazzer Sandra (2018); CHILDREN SUSTAINING A SEVERE ACQUIRED BRAIN LESION BEFORE AGE 3 YEARS: A FOLLOW-UP STUDY AT 1 YEAR FROM INSULT; *Brain Injury*, in press

Doi: 10.1080/02699052.2018.1539763 PMID: 30373385

I.F. 2017: 2,061

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Rescorla Leslie A., Blumenfeld Mary C., Ivanova Masha Y., Achenbach Thomas M., International ASEBA Consortium (Frigerio Alessandra) (2018); INTERNATIONAL COMPARISONS OF THE DYSREGULATION PROFILE BASED ON REPORTS BY PARENTS, ADOLESCENTS, AND TEACHERS; *Journal of Clinical Child & Adolescent Psychology*, in press

Doi: 10.1080/15374416.2018.1469090 PMID: 29902064

I.F. 2017: 5,014

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Riva Valentina*, Cantiani Chiara*, Mornati Giulia, Gallo Martina, Villa Laura, Mani Elisa, Saviozzi Irene, Marino Cecilia, Molteni Massimo (2018); DISTINCT ERP PROFILES FOR AUDITORY PROCESSING IN INFANTS AT-RISK FOR AUTISM AND LANGUAGE IMPAIRMENT; *Scientific Reports*, 8:715

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1038/s41598-017-19009-y PMID: 29335488

I.F. 2017: 4,122

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Riva Valentina, Cantiani Chiara, Benasich April A., Molteni Massimo, Piazza Caterina, Giorda Roberto, Dionne Ginette, Marino Cecilia (2018); FROM CNTNAP2 TO EARLY EXPRESSIVE LANGUAGE IN INFANCY: THE MEDIATION ROLE OF RAPID AUDITORY PROCESSING; Cerebral Cortex, 28:2100-2108

Doi: 10.1093/cercor/bhx115

PMID: 28498932

I.F. 2017: 6,308

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Riva Valentina, Mozzi Alessandra, Forni Diego, Trezzi Vittoria, Giorda Roberto, Riva Stefania, Villa Marco, Sironi Manuela, Cagliani Rachele, Mascheretti Sara (2018); THE INFLUENCE OF DCDC2 RISK GENETIC VARIANTS ON READING: TESTING MAIN AND HAPLOTYPIC EFFECTS; Neuropsychologia, in press

Doi: 10.1016/j.neuropsychologia.2018.05.021

PMID: 29803723

I.F. 2017: 2,889

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Romaniello Romina, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Fry Andrew E., Bassi Maria Teresa, Rees Mark I., Borgatti Renato, Pilz Daniela T., Cushion Thomas D. (2018); TUBULIN GENES AND MALFORMATIONS OF CORTICAL DEVELOPMENT; European Journal of Medical Genetics, in press

Doi: 10.1016/j.ejmg.2018.07.012

PMID: 30016746

I.F. 2017: 1,323

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Ronconi Luca, Devita Maria, Molteni Massimo, Gori Simone, Facoetti Andrea (2018); BRIEF REPORT: WHEN LARGE BECOMES SLOW: ZOOMING-OUT VISUAL ATTENTION IS ASSOCIATED TO ORIENTING DEFICITS IN AUTISM; Journal of Autism and Developmental Disorders, 48(7):2577-2584

Doi: 10.1007/s10803-018-3506-0

PMID: 29453707

I.F. 2017: 3,476

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Ronconi Luca, Gori Simone, Federici Alessandra Enrica Chiara, Devita Maria, Carna Serena, Sali Maria Enrica, Molteni Massimo, Casartelli Luca, Facoetti Andrea (2018); WEAK SURROUND SUPPRESSION OF THE ATTENTIONAL FOCUS CHARACTERIZES VISUAL SELECTION IN THE VENTRAL STREAM IN AUTISM; Neuroimage: Clinical, 18:912-922

Doi: 10.1016/j.nicl.2018.02.014

PMID: 29876276

I.F. 2017: 3,869

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Rossetti Ileana, Brambilla Paolo, Papagno Costanza (2018); METAPHOR COMPREHENSION IN SCHIZOPHRENIC PATIENTS; *Frontiers in Psychology*, 9:670

Doi: 10.3389/fpsyg.2018.00670 PMID: 29867648

I.F. 2017: 2,089

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Russo Luigi, Ruggiero Marta, Trabacca Antonio (2018); AUTISM: THE SOLAR RAINBOW SPECTRUM; *Minerva Pediatrica*, 70(1):103-104

Doi: 10.23736/S0026-4946.17.04807-1 PMID: 29363294

I.F. 2017: 0,947

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Russo Luigi*, Craig Francesco*, Ruggiero Marta, Mancuso Claudio, Galluzzi Rita, Lorenzo Alessandro, Fanizza Isabella, Trabacca Antonio (2018); EXPLORING VISUAL PERSPECTIVE TAKING AND BODY AWARENESS IN CHILDREN WITH AUTISM SPECTRUM DISORDERS; *Cognitive Neuropsychiatry*, 23(4):254-265

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1080/13546805.2018.1486182 PMID: 29927701

I.F. 2017: 1,329

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Sadeghi Neda, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, D'Angelo Maria Grazia, Thomas Cibu, Irfanoglu M. Okan, Hutchinson Elizabeth B., Nayak Amritha, Modi Pooja, Bassi Maria Teresa, Pierpaoli Carlo (2018); TENSOR-BASED MORPHOMETRY USING SCALAR AND DIRECTIONAL INFORMATION OF DIFFUSION TENSOR MRI DATA (DTBM): APPLICATION TO HEREDITARY SPASTIC PARAPLEGIA; *Human Brain Mapping*, 39(12):4643-4651

Doi: 10.1002/hbm.24278 PMID: 30253021

I.F. 2017: 4,927

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Scaglioni Silvia, De Cosmi Valentina, Ciappolino Valentina, Parazzini Fabio, Brambilla Paolo, Agostoni Carlo (2018); FACTORS INFLUENCING CHILDREN'S EATING BEHAVIOURS; *Nutrients*, 10:706

Doi: 10.3390/nu10060706 PMID: 29857549

I.F. 2017: 4,196

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Scavone Cristina*, Sessa Maurizio*, Clementi Emilio, Rossi Francesco, Capuano Annalisa (2018); ITALIAN IMMUNIZATION GOALS: A POLITICAL OR SCIENTIFIC HEATED DEBATE?; *Frontiers in Pharmacology*, 9:574

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

I.F. 2017: 3,831

Doi: 10.339/fphar.2018.00574

PMID: 28899702

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Scavone Cristina, Sessa Maurizio, Clementi Emilio, Corrao Giovanni, Leone Roberto, Mugelli Alessandro, Rossi Francesco, Spina Edoardo, Capuano Annalisa (2018); REAL WORLD DATA ON THE UTILIZATION PATTERN AND SAFETY PROFILE OF INFLIXIMAB ORIGINATOR VERSUS BIOSIMILARS IN ITALY: A MULTIREGIONAL STUDY; *BioDrugs*, in press

Doi: 10.1007/s40259-018-0313-2

PMID: 30341487

I.F. 2017: 3,825

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Scheggia Diego, Mastrogiacomo Rosa, Mereu Maddalena, Sannino Sara, Straub Richard E., Armando Marco, Managò Francesca, Guadagna Simone, Piras Fabrizio, Zhang Fengyu, Kleinman Joel E., Hyde Thomas M., Kaalund Sanne S., Pontillo Maria, Orso Genny, Caltagirone Carlo, Borrelli Emiliana, De Luca Maria A., Vicari Stefano, Weinberger Daniel R., Spalletta Gianfranco, Papaleo Francesco (2018); VARIATIONS IN DYSBINDIN-1 ARE ASSOCIATED WITH COGNITIVE RESPONSE TO ANTIPSYCHOTIC DRUG TREATMENT; *Nature Communications*, 9(1):2265

Doi: 10.1038/s41467-018-04711-w

PMID: 29891964

I.F. 2017: 12,353

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Sironi Manuela, Forni Diego, Clerici Mario, Cagliani Rachele (2018); GENETIC CONFLICTS WITH PLASMODIUM PARASITES AND FUNCTIONAL CONSTRAINTS SHAPE THE EVOLUTION OF ERYTHROCYTE CYTOSKELETAL PROTEINS; *Scientific Reports*, 8(1):14682

Doi: 10.1038/s41598-018-33049-y

PMID: 30279439

I.F. 2017: 4,122

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Skrap Miran, Vescovi Maria Caterina, Pauletto Giada, Maieron Marta, Tomasino Barbara, Bagatto Daniele, Tuniz Francesco (2018); SUPRATENTORIAL CAVERNOUS MALFORMATIONS INVOLVING THE CORTICO SPINAL TRACT AND SENSORY MOTOR CORTEX: TREATMENT STRATEGIES, SURGICAL CONSIDERATIONS, AND OUTCOMES; *Operative Neurosurgery*, 15(5):483-497

Doi: 10.1093/ons/oxp281/4864322

PMID: 29462365

I.F. 2017: 1,670

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Strobbe Daniela, Caporali Leonardo, Iommarini Luisa, Maresca Alessandra, Montopoli Monica, Martinuzzi Andrea, Achilli Alessandro, Olivieri Anna, Torroni Antonio, Carelli Valerio, Ghelli Anna (2018); HAPLOGROUP J MITOGENOMES ARE THE MOST SENSITIVE TO THE PESTICIDE ROTENONE: RELEVANCE FOR HUMAN DISEASES; *Neurobiology of Disease*, 114:129-139

Doi: 10.1016/j.nbd.2018.02.010

PMID: 29486301

I.F. 2017: 5,227

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Tassano Elisa, Uccella Sara, Giacomini Thea, Severino Mariasavina, Siri Laura, Gherzi Marcella, Celle Maria Elena, Porta Simona, Gimelli Giorgio, Ronchetto Patrizia (2018); 3Q29 MICRODUPLICATION SYNDROME: DESCRIPTION OF TWO NEW CASES AND DELINEATION OF THE MINIMAL CRITICAL REGION; European Journal of Medical Genetics, 61(8):428-433

Doi: 10.1016/j.ejmg.2018.02.011

PMID: 29501613

I.F. 2017: 2,004

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Tomasino Barbara, Nobile Maria, Re Marta, Bellina Monica, Garzitto Marco, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Molteni Massimo, Fabbro Franco, Brambilla Paolo (2018); THE MENTAL SIMULATION OF STATE/PSYCHOLOGICAL VERBS IN THE ADOLESCENT BRAIN: AN FMRI STUDY; Brain and Cognition, 123:34-46

Doi: 10.1016/j.bandc.2018.02.010

PMID: 29505944

I.F. 2017: 2,574

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Tonduti Davide, Panteghini Celeste, Pichiecchio Anna, Decio Alice, Carecchio Miryam, Reale Chiara, Moroni Isabella, Nardocci Nardo, Campistol Jaume, Garcia-Cazorla Angela, Perez-Duenas Belen, Cerebral Calcification International Study Group, Chiapparini Luisa, Garavaglia Barbara, Orcesi Simona (2018); ENCEPHALOPATHIES WITH INTRACRANIAL CALCIFICATION IN CHILDREN: CLINICAL AND GENETIC CHARACTERIZATION; Orphanet Journal of Rare Diseases, 13(1):135

Doi: 10.1186/s13023-018-0854-y

PMID: 30111349

I.F. 2017: 3,607

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Trabacca Antonio, Gennaro Leonarda (2018); A GENETIC CAUSE OF BREATHING ABNORMALITIES AND SEVERE ABDOMINAL DISTENTION; Pediatric Neurology, 78:82-83

Doi: 10.1016/j.pediatrneurol.2017.09.015

PMID: 29167057

I.F. 2017: 2,398

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Trabacca Antonio, Russo Luigi (2018); CHILDREN'S RARE DISEASE REHABILITATION: FROM MULTIDISCIPLINARITY TO TRANSDISCIPLINARY APPROACH; European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine, Letter to the Editor in press

Doi: 10.23736/S1973-9087.17.04900-0

PMID: 29099161

I.F. 2017: 2,208

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Trevisan Tatiana*, Pendin Diana*, Montagna Aldo, Bova Sergio, Ghelli Anna, Daga Andrea (2018); MANIPULATION OF MITOCHONDRIA DYNAMICS REVEALS SEPARATE ROLES FOR FORM AND FUNCTION IN MITOCHONDRIA DISTRIBUTION; Cell Reports, 23(6):1742-1753

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.celrep.2018.04.017

PMID: 29742430

I.F. 2017: 8,032

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vantaggiato Chiara, Panzeri Elena, Castelli Marianna, Citterio Andrea, Arnoldi Alessia, Santorelli Filippo Maria, Liguori Rocco, Scarlato Marina, Musumeci Olimpia, Toscano Antonio, Clementi Emilio, Bassi Maria Teresa (2018); ZFYVE26/SPASTIZIN AND SPG11/SPATACSIN MUTATIONS IN HEREDITARY SPASTIC PARAPLEGIA TYPES AR-SPG15 AND AR-SPG11 HAVE DIFFERENT EFFECTS ON AUTOPHAGY AND ENDOCYTOSIS; Autophagy, in press

Doi: 10.1080/15548627.2018.1507438

PMID: 30081747

I.F. 2017: 11,100

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vanzin Laura*, Colombo Paola*, Valli Angela, Mauri Valentina, Busti Ceccarelli Silvia, Pozzi Marco, Molteni Massimo, Nobile Maria (2018); THE EFFECTIVENESS OF COPING POWER PROGRAM FOR ADHD: AN OBSERVATIONAL OUTCOME STUDY; Journal of Child and Family Studies, 27(11):3554-3563

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1007/s10826-018-1207-0

I.F. 2017: 1,588 (Social Science)

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vavla Marinela, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Nordio Andrea, De Luca Alberto, Pizzighello Silvia, Petacchi Elisa, Paparella Gabriella, D'Angelo Maria Grazia, Brighina Erika, Russo Emanuela, Fantin Marianna, Colombo Paola, Martinuzzi Andrea (2018); FUNCTIONAL AND STRUCTURAL BRAIN DAMAGE IN FRIEDREICH'S ATAXIA; Frontiers in Neurology, 9:747

Doi: 10.3389/fneu.2018.00747

PMID: 30237783

I.F. 2017: 3,508

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Verrotti Alberto, Striano Pasquale, Iapadre Giulia, Zagaroli Luca, Bonanni Paolo, Coppola Giangennaro, Elia Maurizio, Mecarelli Oriano, Franzoni Emilio, De Liso Paola, Vigevano Federico, Curatolo Paolo (2018); THE PHARMACOLOGICAL MANAGEMENT OF LENNOX-GASTAUT SYNDROME AND CRITICAL LITERATURE REVIEW; SEIZURE - European Journal of Epilepsy, 63:17-25

Doi: 10.1016/j.seizure.2018.10.016

PMID: 30391662

I.F. 2017: 2,839

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Vescovi Maria Caterina, Bagatto Daniele, Capo Gabriele, Maieron Marta, Marin Dario, Pegolo Enrico, Tomasino Barbara (2018); A MULTIMODAL APPROACH TO THE TREATMENT OF INTRAPARENCHYMAL MENINGIOMA IN A 7-YEAR-OLD BOY: A CASE REPORT; Pediatric Neurosurgery, 53(3):175-181

Doi: 10.1159/000487808

PMID: 29649797

I.F. 2017: 0,819

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Vetro Annalisa§, Godin Didier, Lesende Ivan, Limongelli Ivan, Ranzani Guglielmina Nadia, Novara Francesca, Bonaglia Maria Clara, Rinaldi Berardo, Franchi Fabrizia, Manolakos Emmanouil, Lonardo Fortunato, Scarano Francesca, Scarano Gioacchino, Costantino Lucy, Tedeschi Silvana, Giglio Sabrina, Zuffardi Orsetta§ (2018); DIAGNOSTIC APPLICATION OF A CAPTURE BASED NGS TEST FOR THE CONCURRENT DETECTION OF VARIANTS IN SEQUENCE AND COPY NUMBER AS WELL AS LOH; *Clinical Genetics*, 93(3):545-556

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1111/cge.13060

PMID: 28556904

I.F. 2017: 3,512

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vicario Carmelo M., Kuran Karolina A., Urgesi Cosimo (2017); DOES HUNGER SHARPEN SENSES? A PSYCHOPHYSICS INVESTIGATION ON THE EFFECTS OF APPETITE IN THE TIMING OF REINFORCEMENT-ORIENTED ACTIONS; *Psychological Research - Psychologische Forschung*, in press

Doi: 10.1007/s00426-017-0934-y

PMID: 29086022

I.F. 2017: 2,329

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Zecchini Silvia*, Giovarelli Matteo*, Perrotta Cristiana, Morisi Federica, Touvier Thierry, Di Renzo Ilaria, Moscheni Claudia, Bassi Maria Teresa, Cervia Davide, Sandri Marco, Clementi Emilio, De Palma Clara (2018); AUTOPHAGY CONTROLS NEONATAL MYOGENESIS BY REGULATING THE GH-IGF1 SYSTEM THROUGH A NFE2L2- AND DDIT3-MEDIATED MECHANISM; *Autophagy*, in press

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1080/15548627.2018.1507439

PMID: 30081710

I.F. 2017: 11,100

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Zuliani Riccardo*, Delvecchio Giuseppe*, Bonivento Carolina, Cattarinussi Giulia, Perlini Cinzia, Bellani Marcella, Marinelli Veronica, Rossetti Maria Gloria, Lasalvia Antonio, McIntosh Andrew M., Lawrie Stephen M., Balestrieri Matteo, Ruggeri Mirella, Brambilla Paolo, PICOS Veneto Group (Brambilla Paolo) (2018); INCREASED GYRIFICATION IN SCHIZOPHRENIA AND NON AFFECTIVE FIRST EPISODE OF PSYCHOSIS; *Schizophrenia Research*, 193:269-275

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.schres.2017.06.060

PMID: 28729037

I.F. 2017: 3,958

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Lavori per esteso pubblicati su riviste non recensite

Daini Roberta, De Fabritiis Paola, Ginocchio Chiara, Lenti Carlo, Lentini Cristina Michela, Marzorati Donatella, Lorusso Maria Luisa (2018); REVISITING STREPHOSYMBOLIE: THE

CONNECTION BETWEEN INTERHEMISPHERIC TRANSFER AND DEVELOPMENTAL DYSLEXIA; *Brain Sciences*, 8:67

Doi: 10.3390/brainsci8040067

PMID: 29673166

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Fisher Duncan, Khashu Minesch, Adama Esther A., Feeley Nancy, Garfield Craig F., Ireland Jillian, Koliouli Flora, Lindberg Birgitta, Norgaard Betty, Provenzi Livio, Thomson-Salo Frances, Van Teijlingen Edwin (2018); FATHERS IN NEONATAL UNITS: IMPROVING INFANT HEALTH BY SUPPORTING THE BABY-FATHER BOND AND MOTHER-FATHER COPARENTING; *Journal of Neonatal Nursing*, 24:306-312

Doi: 10.1016/j.jnn.2018.08.007

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Gentili Marta, Pozzi Marco, Peeters Gabrielle, Radice Sonia, Carnovale Carla (2018); REVIEW OF THE METHODS TO OBTAIN PAEDIATRIC DRUG SAFETY INFORMATION: SPONTANEOUS REPORTING AND HEALTHCARE DATABASES, ACTIVE SURVEILLANCE PROGRAMMES, SYSTEMATIC REVIEWS AND META-ANALYSES; *Current Clinical Pharmacology*, 13(1):28-39

Doi: 10.2174/1574884713666180206164634

PMID: 29412117

I.F. 2017: 0,000

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Giacomelli Andrea, Rusconi Stefano, Falvella Felicia Stefania, Oreni Maria Letizia, Cattaneo Dario, Cozzi Valeria, Renisi Giulia, Monge Elisa, Cheli Stefania, Clementi Emilio, Riva Agostino, Galli Massimo, Ridolfo Anna Lisa (2018); CLINICAL AND GENETIC DETERMINANTS OF NEVIRAPINE PLASMA TROUGH CONCENTRATION; *Sage Open Medicine*, 8: 205031211878086

Doi: 10.1177/205031211878086

PMID: 29899984

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Grada Claudio, Simoni Eleonora (2018); INHIBITORY CONTROL OF ATTENTION, DIFFERENCE VERSUS DEVELOPMENTAL THEORY: FINDINGS IN MILD INTELLECTUAL DISABILITY AND ADHD; *Journal of Childhood & Developmental Disorders*, 4(4):13

Doi: 10.4172/2472-1786.1000076

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Grattagliano Ignazio, Craig Francesco, Lisi A., Pierri G., Stallone V., Margari Lucia, Lecce Paola Alessandra, Laforteza E., Pinto F., Pisani R., Zagaria Giuseppina, Tangari D., Margari Francesco (2018); AWARENESS OF THE OFFENSE AND PERCEPTION OF THE VICTIM AMONG JUVENILE SEX OFFENDERS; *La Clinica Terapeutica*, 169(4):e155-e164

Doi: 10.7417/T.2018.2072

PMID: 30151548

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Muglia Pierandrea, Filosi Michele, Da Ros Lucio, Kam-Thong Tony, Nardocci Franco, Trabetti Elisabetta, Ratti Emiliangelo, Rizzini Paolo, Zuddas Alessandro, Dalla Bernardina Bernardo, Domenici Enrico, ITAN, the Italian Autism Network (Molteni Massimo, Mani Elisa, Ceppi Elisa);

THE ITALIAN AUTISM NETWORK (ITAN): A RESOURCE FOR MOLECULAR GENETICS AND BIOMARKER INVESTIGATIONS; Biorxiv Preprint Server for Biology, in press

Doi: 10.1101/306845

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Piccoli Sara, Pizzighello Silvia, Gava Chiara, Martinuzzi Andrea (2018); OCCUPATIONAL TRAINING FOR WOMEN WITH PARKINSON'S DISEASE: AN EXPERIENCE OF COOKING; Psychology, 9:977-984

Doi: 10.4236/psych.2018.95061

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Raggi Alberto, Corso Barbara, De Torres Laura, Quintas Rui, Chatterji Somnath, Sainio Paivi, Martinuzzi Andrea, Zawisza Katarzyna, Haro Josep Maria, Minicuci Nadia, Leonardi Matilde (2018); DETERMINANTS OF MOBILITY IN POPULATIONS OF OLDER ADULTS: RESULTS FROM A CROSS-SECTIONAL STUDY IN FINLAND, POLAND AND SPAIN; Maturitas, 115:84-91

Doi: 10.1016/j.maturitas.2018.06.018

PMID: 30049352

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Ripamonti Elena, D'Angelo Maria Grazia (2018); MEASUREMENT OF RESPIRATORY FUNCTION DECLINE IN PATIENTS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: A CONJOINT ANALYSIS; Neurodegenerative Disease Management, 8(2):89-96

Doi: 10.2217/nmt-2017-0052

PMID: 29412787

I.F. 2017: 0,000

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Zanini Sergio, Cordaro Claudia, Martucci Lucia, Del Piero Ivana, Geotti Simonetta, Makuc Marta, Csillaghy Annalisa, Godio Marina, Cazzagon Monica (2018); VISUAL AND VESTIBULAR FUNCTIONING, AND AGE AND SURGERY EFFECTS ON POSTURAL CONTROL IN HEALTHY CHILDREN WITH VERTICAL STRABISMUS; Therapeutic Advances in Ophthalmology, 10:251584141878800

Doi: 10.1177/2515841418788005

PMID: 30046771

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Letter to the Editor pubblicate su riviste recensite

Baldelli Sara, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2018); CAN WE RELY ON AGNP THERAPEUTIC TARGETS ALSO FOR LAI ANTIPSYCHOTICS?; Pharmacopsychiatry, Letter to the Editor in press

Doi: 10.1055/s-0043-122603

PMID: 29179228

I.F. 2017: 2,064

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego, Pontremoli Chiara, Cagliani Rachele, Pozzoli Uberto, Clerici Mario, Sironi Manuela (2018); MULTIPLE SELECTED CHANGES MAY MODULATE THE MOLECULAR

INTERACTION BETWEEN LAVERANIA RH5 AND PRIMATE BASIGIN; mBio, 9(3):e00476-18 – Letter to the Editor

Doi: 10.1128/mbio.00476-18

PMID: 29789367

I.F. 2017: 6,689

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Libri o capitoli di libri

Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Calloni Sonia, Huisman Thierry A.G.M., Chiapparini Luisa (2018); CONVENTIONAL MRI; Chapter 13 in "THE CEREBELLUM: FROM EMBRYOLOGY TO DIAGNOSTIC INVESTIGATIONS", Manto M. and Huisman T.A.G.M.; Handbook of Clinical Neurology, 154(3rd series), Elsevier B.V; pagg. 219-234

Doi: 10.1016/B978-0-444-63956-1.00013-8 PMID: 29903441

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Dusi Nicola, Delvecchio Giuseppe, Rovera Chiara, Altamura Carlo Alfredo, Brambilla Paolo (2018); VOXEL-BASED MORPHOMETRY IMAGING STUDIES IN MAJOR DEPRESSION; Book Chapter in Neuromethods, Humana Press Inc., 136:385 - 402

Doi: 10.1007/978-1-4939-7647-8_21

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Marien Peter, Borgatti Renato (2018); LANGUAGE AND THE CEREBELLUM; Chapter 11 in "THE CEREBELLUM: FROM EMBRYOLOGY TO DIAGNOSTIC INVESTIGATIONS", Manto M. and Huisman T.A.G.M.; Handbook of Clinical Neurology, 154(3rd series), Elsevier B.V; pagg. 182 - 202

Doi: 10.1016/B978-0-444-63956-1.00011-4 PMID: 29903439

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Montirosso Rosario, Scotto di Minico Giunia (2018); ESSERE TOCCATO, IL TOCCO INTERPERSONALE AFFETTUOSO E L'EMERGERE DEL SÈ CORPOREO NEL BAMBINO PICCOLO; Cap. 3 in "IL FUTURO DEI PRIMI MILLI GIORNI DI VITA" - a cura di Imbasciati Antonio, Cena Loredano; Milano, FrancoAngeli S.r.l., pagg. 50-68

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Tomasino Barbara, Marin Dario, Ius Tamara, Skrap Miran (2018); NEUROPSYCHOLOGY IN INSULAR LESIONS PRIOR-DURING AND AFTER BRAIN SURGERY; in "ISLAND OF REI (INSULA) IN THE HUMAN BRAIN", Mehmet Turgut, Canan Yurttas, R. Shane Tubbs Editors, Springer, pagg. 281-292

Doi: 10.1007/978-3-319-75468-0_31

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Vanzin Laura (2018); RALLENTIAMO E SCEGLIAMO! CHILD TRAINING PER L'ADHD; FrancoAngeli, 2018

Area: 2 - AREA PSICOPATOLOGIA DELLO SVILUPPO, PSICOLOGIA DEL CONTESTO SOCIO-AMBIENTALE E DEI PROCESSI EDUCATIVI CON RICADUTE RIABILITATIVE

Comunicazioni scientifiche pubblicate su riviste recensite

Faravelli Francesca, Nizzardo Monica, Rizzo Federica, Taiana M., Pozzoli Uberto, Del Bo Roberto, Bresolin Nereo, Comi Giacomo Pietro, Corti Stefania (2018); RNA-SEQUENCING AND MOTIF ANALYSIS OF HUMAN MOTOR NEURONS IMPLICATES SELECTIVE ROLE OF SMN/SYNERGIC COMPLEX AND MOTIF 7 IN SPINAL MUSCULAR ATROPHY; Abstract 0319 of the 4th Congress of the European Academy of Neurology, Lisbon, Portugal, 16-19.07.2018; European Journal of Neurology, 25(Suppl. 2):63

I.F. 2017: 4,621

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Mahzar Faizan, Carnovale Carla, Gentili Marta, Clementi Emilio, Radice Sonia (2018); CHARACTERIZATION AND DISPROPORTIONALITY ANALYSIS OF SPONTANEOUSLY REPORTED CASES OF MEDICATION ERRORS TO THE U S-F D A ADVERSE EVENT REPORTING SYSTEM; Abstract ISOP18-1080 ISOP Annual Meeting "Pharmacovigilance Without Borders" - Geneva, Switzerland, 11-14.11.2018; Drug Safety, 41:1135

Doi: 10.1007/s40264-018-0719-2

I.F. 2017: 3,643

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Massimino Maura, Barretta Francesco, Giangaspero Felice, Chiapparini Luisa, Erbetta Alessandra, Boschetti Luna, Modena Piergiorgio, Antonelli Manila, Ferroli Paolo, Bertin Daniele, Pecori Emilia, Biassoni Veronica, Garrè Maria Luisa, Schiavello Elisabetta, Sardi Iacopo, Viscardi Elisabetta, Scarzello Giovanni, Mascarin Maurizio, Quaglietta Lucia, Cinalli Giuseppe, Genitori Lorenzo, Peretta Paola, Mussano Anna, Barra Salvina, Mastronuzzi Angela, Giussani Carlo, Marras Carlo Efisio, Balter Rita, Bertolini Patrizia, Tornesello Assunta, La Spina Milena, Buttarelli Francesca, Ruggiero Antonio, Caldarelli Massimo, Poggi Geraldina, Gandola Lorenza (2018); PEDIATRIC INTRACRANIAL EPENDYMOMA: CORRELATION OF SYMPTOMS AND SIGNS AT RECURRENCE WITH OUTCOME IN THE SECOND PROSPECTIVE AIEOP PROTOCOL FOLLOW-UP; Abstract EPEN-03 of the 18th International Symposium on Pediatric Neuro-Oncology - ISPNO 2018, Denver, Colorado, USA, 30.06-03.07.2018; Neuro-Oncology, 20(Suppl. 2):i73- i74

I.F. 2017: 9,384

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Comunicazioni scientifiche pubblicate su riviste non recensite o su Atti di Convegno

Lay-Ekuakille Aimè, Mvemba P.K., Trabacca Antonio, De Santis Rachele, Ciccarelli Maria, Morello R. (2018); EXTRACTING FEATURES FROM OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY FOR MEASURING OPTICAL NERVE THICKNESS; Conference Paper Proceedings 13th IEEE International Symposium on Medical Measurement and Applications - MEMEA 2018, Roma, 11-13.06.2018; Article number 8438600

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Montirosso Rosario, Provenzi Livio, De Carli Pietro (2018); EARLY ADVERSITY AND TOXIC STRESS: HOW EPIGENETIC PROCESSES CONTRIBUTE TO SHAPING PRETERM INFANTS SOCIO-EMOTIONAL DEVELOPMENT; Abstract XX National Congress Italian

Psychological Association Clinical and Dynamic Section - Urbino, 07-09.09.2018; Mediterranean Journal of Clinical Psychology, 6(2 Suppl.)

Doi: 10.6092/2282-1619/2018.6.1938

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Nosadini Margherita, Boniver Clementina, Toldo Irene, Danieli Alberto, Vecchi Marilena, Sartori Stefano (2018); EPILESSIA FARMACORESISTENTE SINTOMATICA DI LESIONE UNIEMISFERICA CHE RISPONDE ALL'IMMUNOTERAPIA (2018); Libro degli Abstract Riunione Policentrica in Epilettologia, Roma, 25-26.01.2018

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Pulikottil Terrin Babu, Caimmi Marco, D'Angelo Maria Grazia, Biffi Emilia, Pellegrinelli Stefania, Molinari Tosatti Lorenzo (2018); A VOICE CONTROL SYSTEM FOR ASSISTIVE ROBOTIC ARMS: PRELIMINARY USABILITY TESTS ON PATIENTS; Abstract 2018 7th IEEE International Conference on Biomedical Robotics and Biomechatronics (BIOROB) - Enschede, The Netherlands, 26-29.08.2018

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROPATOLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Redaelli Davide Felice, Gonizzi Barsanti S., Frascini Paolo, Biffi Emilia, Colombo Giorgio (2018); LOW-COST 3D DEVICES AND LASER SCANNERS COMPARISON FOR THE APPLICATION IN ORTHOPEDIC CENTRES; Conference Paper ISPRS TC II Mid-term Symposium "Towards Photogrammetry 2020" - Riva del Garda, 04-07.06.2018; The International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, XLII-2:953-960

Doi: 10.5194/isprs-archives-XLII-2-953-2018

Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI