

**“E. Medea”
Pubblicazioni 2015**

Lavori per esteso pubblicati su riviste recensite

Agosta Federica, Scarlato Marina, Spinelli Edoardo G., Canu Elisa, Benedetti Sara, Bassi Maria Teresa, Casali Carlo, Sessa Maria, Copetti Massimiliano, Pagani Elisabetta, Comi Giancarlo, Ferrari Maurizio, Falini Andrea, Filippi Massimo (2015); HEREDITARY SPASTIC PARAPLEGIA: BEYOND CLINICAL PHENOTYPES TOWARD A UNIFIED PATTERN OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM DAMAGE; *Radiology*, 276(1):207-218

Doi: 10.1148/radiol.14141715

PMID: 25611737

I.F. 2014: 6,867

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Agrillo Christian, Gori Simone, Beran Michael J. (2015); DO RHESUS MONKEY (MACACA MULATTA) PERCEIVE ILLUSORY MOTION?; *Animal Cognition*, 18(4):895-910

Doi: 10.1007/s10071-015-0860-6

PMID: 25812828

I.F. 2014: 2,582

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

Andretta Sara, Marini Andrea (2015); THE EFFECT OF LEXICAL DEFICITS ON NARRATIVE DISTURBANCES IN FLUENT APHASIA; *Aphasiology*, 29(6):705-723

Doi: 10.1080/02687038.2014.979394

I.F. 2014: 1,531

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

Arcieri Salvatore, Zanotta Nicoletta, Gnatkovsky Vadym, Avantaggiato Paolo, Formica Francesca, Epifanio Roberta, Angelini Lucia, Strazzer Sandra, Zucca Claudio (2015); PAROXYSMAL PHENOMENA IN SEVERE DISABLED CHILDREN WITH REFRACTORY SEIZURES. FROM CLINICAL TO LONG-VIDEO-EEG PROCESSING DATA TO RE-EXAMINE SUSPECT EVENTS; *Research in Developmental Disabilities*, 36:125-133

Doi: 10.1016/j.ridd.2014.08.040

PMID: 25462473

I.F. 2014: 1,887

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

Arrigoni Filippo Silvio Aldo*, Romaniello Romina*, Nordio Andrea, Gagliardi Chiara, Borgatti Renato (2015); LEARNING TO LIVE WITHOUT THE CEREBELLUM; *Neuroreport*, 26(14):809-813

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1097/WNR.0000000000000428

PMID: 26302158

I.F. 2014: 1,520

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

Assi Emma, Cervia Davide, Bizzozero Laura, Capobianco Annalisa, Pambianco Sarah, Morisi Federica, De Palma Clara, Moscheni Claudia, Pellegrino Paolo, Clementi Emilio§, Perrotta Cristiana§ (2015); MODULATION OF ACID SPHINGOMYELINASE IN MELANOMA REPROGRAMMES THE TUMOR IMMUNE MICROENVIRONMENT; Mediators of Inflammation, 2015:370482

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1155/2015/370482

PMID: 26101462

I.F. 2014: 3,236

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Avantaggiato Paolo, Molteni Erika, Formica Francesca, Gigli Gian Luigi, Valente Mariarosa, Lorenzut Simone, De Biase Stefano, Arcieri Salvatore, Locatelli Federica, Strazzer Sandra (2015); POLYSOMNOGRAPHIC SLEEP PATTERNS IN CHILDREN AND ADOLESCENTS IN UNRESPONSIVE WAKEFULNESS SYNDROME; Journal of Head Trauma Rehabilitation, 30(5):334-346

Doi: 10.1097/HTR.000000000000122

PMID: 25699626

I.F. 2014: 2,920

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

Baldelli Sara, Cattaneo Dario, Giodini Luciana, Baietto Lorena, Di Perri Giovanni, D'Avolio Antonio*, Clementi Emilio* (2015); DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A HPLC-UV METHOD FOR THE QUANTIFICATION OF ANTIPILEPTIC DRUGS IN DRIED PLASMA SPOTS; Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 53(3):435-444

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1515/cclm-2014-0472

PMID: 25153419

I.F. 2014: 2,707

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Baldelli Sara, Castoldi Simone, Charbe Nitin, Cozzi Valeria, Fucile Serena, Cattaneo Dario, Clementi Emilio (2015); COMPARISON OF THE QMS® ANALYZER WITH HPLC-UV FOR THE QUANTIFICATION OF LAMOTRIGINE CONCENTRATIONS IN HUMAN PLASMA SAMPLES; Therapeutic Drug Monitoring, 37(5):689-694

Doi: 10.1097/FTD.0000000000000202

PMID: 25730145

I.F. 2014: 2,376

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Beretta Elena, Romei Marianna, Molteni Erika, Avantaggiato Paolo, Strazzer Sandra (2015); COMBINED ROBOTIC-AIDED GAIT TRAINING AND PHYSICAL THERAPY IMPROVE FUNCTIONAL ABILITIES AND HIP KINEMATICS DURING GAIT IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH ACQUIRED BRAIN INJURY; Brain Injury, 29(7):955-962

Doi: 10.3109/02699052.2015.1005130

PMID: 25915458

I.F. 2014: 1,808

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

Bonacina Silvia, Cancer Alice, Lanzi Pier Luca, Lorusso Maria Luisa, Antonietti Alessandro (2015); IMPROVING READING SKILLS IN STUDENTS WITH DYSLEXIA: THE EFFICACY OF A RHYTHMIC TRAINING; Frontiers in Psychology, 6:1510

Doi: 10.3389/fpsyg.2015.01510
I.F. 2014: 2,560

PMID: 26500581

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

Bonaglia Maria Clara, Zanotta Nicoletta, Giorda Roberto, D'Angelo Maria Grazia, Zucca Claudio (2015); LONG-TERM FOLLOW-UP OF A PATIENT WITH 5Q31.3 MICRODELETION SYNDROME AND THE SMALLEST DE NOVO 5Q31.2Q31.3 DELETION INVOLVING PURA; *Molecular Cytogenetics*, 8:89

Doi: 10.1186/s13039-015-0193-9

PMID: 26582469

I.F. 2014: 2,140

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Brenna Viola, Nava Elena, Turati Chiara, Montirosso Rosario, Cavallini Anna, Borgatti Renato (2015); INTERSENSORY REDUNDANCY PROMOTES VISUAL RHYTHM DISCRIMINATION IN VISUALLY IMPAIRED INFANTS; *Infant Behavior & Development*, 39:92-97

Doi: 10.1016/j.infbeh.2015.02.012

PMID: 25827259

I.F. 2014: 1,349

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

Brenna Viola, Turati Chiara, Montirosso Rosario, Macchi Cassia Viola (2015); THE INTERFERENCE EFFECT OF EMOTIONAL EXPRESSIONS ON FACIAL IDENTITY RECOGNITION IN PRESCHOOL-AGED CHILDREN; *European Journal of Developmental Psychology*, 12(4):443-458

Doi: 10.1080/17405629.2015.1047339

I.F. 2014: 1,721

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

Brusadelli Tatiana*, Carnovale Carla*, Gentili Marta, Borsadoli Cecilia, Speciali Alessia, Perrone Valentina, Pellegrino Paolo, Antoniazzi Stefania, Pozzi Marco, Radice Sonia, Clementi Emilio (2015); THROBING HEADACHE ASSOCIATED WITH ENOXAPARIN ADMINISTRATION: A CASE REPORT, A REVIEW OF PHARMACOVIGILANCE DATABASES FOR SIMILAR CASES AND POSSIBLE MECHANISMS; *Journal of Clinical Pharmacy and Therapeutics*, 40(3):342-344

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1111/jcpt.12257

PMID: 25726970

I.F. 2014: 1,668

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Buyse Gunnar M., Voit Thomas, Schara Ulrike, Straathof Chiara SM, D'Angelo Maria Grazia, Bernert Günther, Cruisset Jean-Marie, Finkel Richard S., Goemans Nathalie, McDonald Craig M, Rummey Christian, Meier Thomas, DELOS Study Group (D'Angelo Maria Grazia, Brighina Erika, Gandossini Sandra) (2015); EFFICACY OF IDEBENONE ON RESPIRATORY FUNCTION IN PATIENTS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY NOT USING GLUCOCORTICOIDS (DELOS): A DOUBLE-BLIND RANDOMISED PLACEBO-CONTROLLED PHASE 3 TRIAL; *Lancet*, 385(9979):1748-1757

Doi: 10.1016/S0140-6736(15)60025-3

PMID: 25907158

I.F. 2014: 45,217

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

Camara-Costa Hugo*, Resch Anika*, Kieffer Virginie, Lalande Clemence, Poggi Geraldina, Kennedy Colin, Bull Kim, Calaminus Gabriele, Grill Jacques, Doz Francois, Rutkowski Stefan, Massimino Maura, Kortmann Rolf-Dieter, Lannering Brigitta, Dellatolas Georges, Chevignard Mathilde, on behalf of the Quality of Survival working group of the Brain Tumour Group of SIOP-Europe (2015); NEUROPSYCHOLOGICAL OUTCOME OF CHILDREN TREATED FOR STANDARD RISK MEDULLOBLASTOMA IN THE PNET4 EUROPEAN RANDOMISED CONTROLLED TRIAL OF HYPERFRACTIONATED (HFRT) VERSUS STANDARD RADIOTHERAPY (STRT) AND MAINTENANCE CHEMOTHERAPY; International Journal of Radiation Oncology Biology Physics, 92(5):978-985

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.ijrobp.2015.04.023

PMID: 26194675

I.F. 2014: 4,258

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

Campanella Fabio, Fabbro Franco, Ius Tamara, Shallice Tim, Skrap Miran (2015); ACUTE EFFECTS OF SURGERY ON EMOTION AND PERSONALITY OF BRAIN TUMOR PATIENTS: SURGERY IMPACT, HISTOLOGICAL ASPECTS, AND RECOVERY; Neuro-Oncology, 17(8):1121-1131

Doi: 10.1093/neuonc/nov065

PMID: 25921022

I.F. 2014: 6,776

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

Campanile Floriana, Bongiorno Dafne, Perez Marianna, Mongelli Gino, Sessa Laura, Benvenuto Sabrina, Gona Floriana, AMCLI - S. Aureus Survey Participants (Raggi Maria Elisabetta), Varaldo Pietro E., Stefani Stefania (2015); EPIDEMIOLOGY OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS IN ITALY: FIRST NATIONWIDE SURVEY, 2012; Journal of Global Antimicrobial Resistance, 3(4):247-254

Doi: 10.1016/j.jgar.2015.06.006

I.F. 2014: 1,086

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cantiani Chiara, Lorusso Maria Luisa, Perego Paolo, Molteni Massimo, Guasti Maria Teresa (2015); DEVELOPMENTAL DYSLEXIA WITH AND WITHOUT LANGUAGE IMPAIRMENT: ERPS REVEAL QUALITATIVE DIFFERENCES IN MORPHOSYNTACTIC PROCESSING; Developmental Neuropsychology, 40(5):291-312

Doi: 10.1080/87565641.2015.1072536

PMID: 26285096

I.F. 2014: 2,241

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

Cappellari Alberto M., Cattaneo Dario, Clementi Emilio, Kustermann Alessandra (2015); INCREASED LEVETIRACETAM CLEARANCE AND BREAKTHROUGH SEIZURES IN A PREGNANT PATIENT SUCCESSFULLY HANDLED BY INTENSIVE THERAPEUTIC DRUG MONITORING; Therapeutic Drug Monitoring, 37(3):285-287

Doi: 10.1097/FDT.0000000000000144

PMID: 25384117

I.F. 2014: 2,376

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Carnovale Carla, Brusadelli Tatiana, Casini Maria Luisa, Renda Francesca, Ruggieri Sara, Pimpinella Giuseppe, Radice Sonia, Clementi Emilio (2015); DRUG-INDUCED ANAEMIA: A DECADE REVIEW OF REPORTING TO THE ITALIAN PHARMACOVIGILANCE DATA-BASE; International Journal of Clinical Pharmacy, 37(1):23-26

Doi: 10.1007/s11096-014-0054-3

PMID: 25515616

I.F. 2014: 1,348

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Castellaro Marco, Peruzzo Denis, Mehndiratta Amit, Pillionetto Gianluigi, Petersen Esben Thade, Golay Xavier, Chappel Michael A., Bertoldo Alessandra (2015); ESTIMATION OF ARTERIAL ARRIVAL TIME AND CEREBRAL BLOOD FLOW FROM QUASAR ARTERIAL SPIN LABELING USING STABLE SPLINE; Magnetic Resonance in Medicine, 74(6):1758-1767

Doi: 10.1002/mrm.25525

PMID: 25427245

I.F. 2014: 3,571

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

Catanzaro Daniela, Rancan Serena, Orso Genny, Dall'Acqua Stefano, Brun Paola, Giron Maria Cecilia, Carrara Maria, Castagliuolo Ignazio, Ragazzi Eugenio, Caparrotta Laura§, Montopoli Monica§ (2015); BOSWELLIA SERRATA PRESERVES INTESTINAL EPITHELIAL BARRIER FROM OXIDATIVE AND INFLAMMATORY DAMAGE; Plos One, 10(5):e0125375

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1371/journal.pone.0125375

PMID: 25955295

I.F. 2014: 3,234

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Catanzaro Daniela, Gaude Edoardo, Orso Genny, Giordano Carla, Guzzo Giulia, Rasola Andrea, Ragazzi Eugenio, Caparrotta Laura, Frezza Christian§, Montopoli Monica§ (2015); INHIBITION OF GLUCOSE-6-PHOSPHATE DEHYDROGENASE SENSITIZES CISPLATIN-RESISTANT CELLS TO DEATH; Oncotarget, 6(30):30102-30114

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.18632/oncotarget.4945

PMID: 26337086

I.F. 2014: 6,359

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cattaneo Dario, Cossu Maria Vittoria, Fucile Serena, Riva Agostino, Baldelli Sara, Meraviglia Paola, Landonio Simona, Impagnatiello Nurse Caterina, Resnati Chiara, Galli Massimo, Clementi Emilio, Capetti Amedeo, Rizzardini Giuliano, Gervasoni Cristina (2015); COMPARISON OF THE PHARMACOKINETICS OF RALTEGRAVIR GIVEN AT TWO DOSES OF 400 MG BY SWALLOWING VERSUS ONE DOSE OF 800 MG BY CHEWING IN HEALTHY VOLUNTEERS: A RANDOMIZED, OPEN-LABEL, TWO-PERIOD, SINGLE DOSE, CROSS-OVER PHASE 1 STUDY; Therapeutic Drug Monitoring, 37(1):119-125

Doi: 10.1097/FTD.0000000000000114

PMID: 24988438

I.F. 2014: 2,376

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cazzato Valentina§, Mian Emanuel, Serino Andrea, Mele Sonia, Urgesi Cosimo§ (2015); DISTINCT CONTRIBUTIONS OF EXTRASTRIATE BODY AREA AND TEMPOROPARIETAL JUNCTION IN PERCEIVING ONE'S OWN AND OTHERS' BODY; Cognitive, Affective & Behavioral Neuroscience, 15(1):211-228

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.3758/s13415-014-0312-9

PMID: 25047105

I.F. 2014: 3,287

Area: 1 - 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

Cheli Stefania, Pietrantonio Filippo, Clementi Emilio, Falvella Felicia Stefania (2015); LIGHTSNIP ASSAY IS A GOOD STRATEGY FOR PHARMACOGENETICS TEST; Frontiers in Pharmacology, 6:114

Doi: 10.3389/fphar.2015.00114

PMID: 26082719

I.F. 2014: 3,802

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Chieffo Daniela*, Brogna Claudia*, Berardinelli Angela, D'Angelo Maria Grazia, Mallardi Maria, D'Amico Adele, Alfieri Paolo, Mercuri Eugenio, Pane Marika (2015); EARLY NEURODEVELOPMENTAL FINDINGS PREDICT SCHOOL AGE COGNITIVE ABILITIES IN DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: A LONGITUDINAL STUDY; Plos One, 10(8):e0133214

Doi: 10.1371/journal.pone.0133214

PMID: 26275215

I.F. 2014: 3,234

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

Cho Kei, Clementi Emilio, Levi-Schaffer Francesca, Smalley Keiran S., Radice Sonia, Watts Stephanie (2015); INTRODUCING A CHECKLIST FOR MANUSCRIPT SUBMISSION TO PHARMACOLOGICAL RESEARCH; Pharmacological Research, 102:319-321

Doi: 10.1016/j.phrs.2015.10.017

PMID: 26523875

I.F. 2014: 4,408

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cho Kei, Clementi Emilio, Levi-Schaffer Francesca, Smalley Keiran S., Radice Sonia, Watts Stephanie (2015); PHARMACOLOGICAL RESEARCH AND PRECISION CANCER MEDICINE: A CALL FOR MANUSCRIPTS; Pharmacological Research, 102:308-309

Doi: 10.1016/j.phrs.2015.10.016

PMID: 26542638

I.F.: 4,408

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Cianchetti Carlo, Messina Paolo, Pupillo Elisabetta, Cricchiutti Giovanni, Baglietto Maria Giuseppina, Veggiotti Pierangelo, Zamponi Nelia, Casellato Susanna, Margari Lucia, Erba Giuseppe, Beghi Ettore, TASCA Study Group (Bonanni Paolo, Micoli Barbara) (2015); THE PERCEIVED BURDEN OF EPILEPSY: IMPACT ON THE QUALITY OF LIFE OF CHILDREN AND ADOLESCENTS AND THEIR FAMILIES; Seizure - European Journal of Epilepsy, 24:93-101

Doi: 10.1016/j.seizure.2014.09.003

PMID: 25264356

I.F. 2014: 1,822

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

Cicchini Guido, Marino Cecilia, Mascheretti Sara, Perani Daniela, Morrone Maria Concetta (2015); STRONG MOTION DEFICITS IN DYSLEXIA ASSOCIATED WITH DCDC2 GENE ALTERATIONS; Journal of Neuroscience, 35(21):8059-8064

Doi: 10.1523/JNEUROSCI.5077-14.2015 PMID: 26019324

I.F. 2014: 6,344

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

Citterio Andrea, Arnoldi Alessia, Panzeri Elena, Merlini Luciano, D'Angelo Maria Grazia, Musumeci Olimpia, Toscano Antonio, Bondi Alice, Martinuzzi Andrea, Bresolin Nereo, Bassi Maria Teresa (2015); VARIANTS IN KIF1A GENE IN DOMINANT AND SPORADIC FORMS OF HEREDITARY SPASTIC PARAPARESIS; Journal of Neurology, 262(12):2684-2690

Doi: 10.1007/s00415-015-7899-9 PMID: 26410750

I.F. 2014: 3,377

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Clementi Emilio, Visioli Francesco (2015); CHANGES TO PHARMACOLOGICAL RESEARCH; Pharmacological Research, 95-96:1, Editoriale

Doi: 10.1016/j.phrs.2015.02.009 PMID: 25771311

I.F. 2014: 4,408

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Conson Massimiliano, Mazzarella Elisabetta, Esposito Dalila, Grossi Dario, Marino Nicoletta, Massagli Angelo, Frolli Alessandro (2015); "PUT MYSELF INTO YOUR PLACE": EMBODIED SIMULATION AND PERSPECTIVE TAKING IN AUTISM SPECTRUM DISORDERS; Autism Research, 8(4):454-466

Doi: 10.1002/aur.1460 PMID: 25663550

I.F. 2014: 4,330

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

Conti Elisa, Nacinovich Renata, Bomba Monica, Raggi Maria Elisabetta, Neri Francesca, Ferrarese Carlo, Tremolizzo Lucio (2015); BETA-AMYLOID PLASMA LEVELS IN ADOLESCENTS WITH ANOREXIA NERVOSA OF THE RESTRICTIVE TYPE; Neuropsychobiology, 71(3):154-157

Doi: 10.1159/000381399 PMID: 25998413

I.F. 2014: 2,261

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Crippa Alessandro, Marzocchi Gian Marco, Piroddi Chiara, Besana Dante, Giribone Simona, Vio Claudio, Maschietto Dino, Fornaro Emiddio, Repossi Silvana, Sora Maria Laura (2015); AN INTEGRATED MODEL OF EXECUTIVE FUNCTIONING IS HELPFUL FOR UNDERSTANDING ADHD AND ASSOCIATED DISORDERS; Journal of Attention Disorders, 19(6):455-467

Doi: 10.1177/1087054714542000 PMID: 25015583

I.F. 2014: 3,779

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

Crippa Alessandro, Salvatore Christian, Perego Paolo, Forti Sara, Nobile Maria, Molteni Massimo, Castiglioni Isabella (2015); USE OF MACHINE LEARNING TO IDENTIFY CHILDREN WITH AUTISM AND THEIR MOTOR ABNORMALITIES; Journal of Autism and Developmental Disorders, 45(7):2146-2156

Doi: 10.1007/s10803-015-2379-8

PMID: 25652603

I.F. 2014: 3,665

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

Crow Yanick J., Chase Diana S., Lowenstein Schmidt Johanna, Szykiewicz Marcin, Forte Gabriella M.A., Gornall Hannah L., Oojageer Anthony, Anderson Beverley, Pizzino Amy, Helman Guy, Abdel-Hamid Mohamed S., Abdel-Salam Ghada M., Ackroyd Sam, Aeby Alec, Agosta Guillermo, Albin Catherine, Allon-Shalev Staviv, Arellano Montse, Ariaudo Giada, Aswani Vijay, Babul-Hirji Rijana, Baidam Eileen M., Bahi-Buisson Nadia, Bailey Kathryn M., Barnerias Christine, Barth Magalie, Battini Roberta, Beresford Michael W., Bernard Genevieve, Bianchi Marika, De Villemeur Thierry Billette, Blair Edward M., Bloom Miriam, Burlina Alberto B., Carpanelli Maria Luisa, Carvalho Daniel R., Castro-Gago Manuel, Cavallini Anna, Cereda Cristina, Chandler Kate E., Chitayat David, Collins Abigail E., Sierra Corcoles Conception, Cordeiro Nuno J.V., Cricchiutti Giovanni, Dabydeen Lyvia, Dale Russel C., D'Arrigo Stefano, De Goede Christian G.E.L., De Laet Corinne, De Waele Liesbeth M.H., Denzler Ines, Desguerre Isabelle, Devrient Koenraad, Di Rocco Maja, Fahey Michael C., Fazzi Elisa, Ferrie Colin D., Figueiredo Antonio, Gener Blanca, Goizet Cyril, Gowrinathan Nirmala R., Gowrishankar Kalpana, Hanrahan Donncha, Isidor Bertand, Kara Buelent, Khan Nasaim, King Mary D., Kirk Edwin P., Kumar Ram, Lagae Lieven, Landrieu Pierre, Lauffer Heinz, Laugel Vincent, La Piana Roberta, Lim Ming J., Lin Jean-Pierre S.M., Linnankivi Tarja, Mackay Mark T., Marom Daphna R., Lourenco Charles Marques, Mckee Shane A., Moroni Isabella, Morton Jenny E.V., Moutard Marie-Laure, Murray Kevin, Nabbout Rima, Nampoothiri Sheela, Nunez-Enamorado Noemi, Oades Patrick J., Olivieri Ivana, Ostergaard John R., Perez-Duenas Belen, Prendiville Julie S., Ramesh Venkateswaran, Rasmussen Magnhild, Regal Luc, Ricci Federica, Rio Marlene, Rodriguez Diana, Roubertie Agathe, Salvatici Elisabetta, Segers Karin A., Sinha Gyanranjan P., Soler Doriette, Spiegel Ronen, Stodberg Tommy I., Straussberg Rachel, Swoboda Kathryn J., Suri Mohnish, Tacke Uta, Tan Tiong Y., Naude Johann Tewater, Teik Keng Wee, Thomas Maja Mary, Till Marianne, Tonduti Davide, Valente Enza Maria, Van Coster Rudy Noel, Van Der Knaap Marjo S., Vassallo Grace, Vijzelaar Raymon, Vogt Julie, Wallace Geoffrey B., Wassmer Evangeline, Webb Hannah J., Whitehouse William P., Whitney Robin N., Zaki Maha S., Zuberi Sameer M., Livingston John H., Rozenberg Flore, Lebon Pierre, Vanderver Adeline, Orcesi Simona, Rice Gillian I. (2015); CHARACTERIZATION OF HUMAN DISEASE PHENOTYPES ASSOCIATED WITH MUTATIONS IN TREX1, RNASEH2A, RNASEH2B, RNASEH2C, SAMHD1, ADAR, AND IFIH1; American Journal of Medical Genetics Part A, 167(2):296-312

Doi: 10.1002/AJMG.A.36887

PMID: 25604658

I.F. 2014: 2,159

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

Decio Alice, Tonduti Davide, Pichiecchio Anna, Vetro Annalisa, Ciccone Roberto, Limongelli Ivan, Giorda Roberto, Caffi Lorella, Balottin Umberto, Zuffardi Orsetta, Orcesi Simona (2015); A NOVEL MUTATION IN COL4A1 GENE: A POSSIBLE CAUSE OF EARLY

POSTNATAL CEREBROVASCULAR EVENTS; American Journal of Medical Genetics Part A 167(4):810-815

Doi: 10.1002.ajmg.a.36907

PMID: 25706114

I.F. 2014: 2,159

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

De Polo Gianni, Romaniello Romina, Otim Annamary, Benjamin Karlina, Bonanni Paolo, Borgatti Renato (2015); NEUROPHYSIOLOGICAL AND CLINICAL FINDINGS ON NODDING SYNDROME IN 21 SOUTH SUDANESE CHILDREN AND A REVIEW OF THE LITERATURE; Seizure - European Journal of Epilepsy, 31:64-71

Doi: 10.1016/j.seizure.2015.07.006

PMID: 26362379

I.F. 2014: 1,822

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

Di Francesco Luigia*, Dovizio Melania*, Trenti Annalisa*, Marcantoni Emanuela*, Moore Ashleigh, O'Gaora Peadar, McCarthy Cathal, Tacconelli Stefania, Bruno Annalisa, Alberti Sara, Gizzo Salvatore, Nardelli Giovanni Battista, Orso Genny, Belton Orina, Trevisi Lucia, Dixon Dan A., Patrignani Paola (2015); DYSREGULATED POST-TRANSCRIPTIONAL CONTROL OF COX-2 GENE EXPRESSION IN GESTATIONAL DIABETIC ENDOTHELIAL CELLS; British Journal of Pharmacology, 172(18):4575-4587

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1111/bph.13241

PMID: 26140661

I.F. 2014: 4,842

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Ermetici Federica, Filopanti Marcello, Verga Uberta, Passeri Elena, Dito Giorgia, Malavazos Alexis Elias, Mapelli Chiara, Raggi Maria Elisabetta, Spada Anna, Corbetta Sabrina (2015); ESTIMATED GLOMERULAR FILTRATION RATE BY SERUM CYSTATIN C CORRELATES WITH CARDIOMETABOLIC PARAMETERS IN PATIENTS WITH PRIMARY HYPERPARATHYROIDISM; European Journal of Endocrinology, 173(4):441-446

Doi: EJE-15-0341

PMID: 26194503

I.F. 2014: 4,069

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Falvella Felicia Stefania, Cheli Stefania, Martinetti Antonia, Mazzali Cristina, Iacovelli Roberto, Maggi Claudia, Gariboldi Manuela, Pierotti Marco Alessandro, Di Bartolomeo Maria, Sottotetti Elisa, Mennito Roberta, Bossi Ilaria, De Braud Filippo, Clementi Emilio, Pietrantonio Filippo (2015); DPD AND UGT1A1 DEFICIENCY IN COLORECTAL CANCER PATIENTS RECEIVING TRIPLET CHEMOTHERAPY WITH FLUOROPYRIMIDINES, OXALIPLATIN AND IRINOTECAN; British Journal of Clinical Pharmacology, 80(3):581-588

Doi: 10.1111/bcp.12631

PMID: 25782327

I.F. 2014: 3,878

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Falvella Felicia Stefania, Caporale Marta, Cheli Stefania, Martinetti Antonia, Berenato Rosa, Maggi Claudia, Niger Monica, Ricchini Francesca, Bossi Ilaria, Di Bartolomeo Maria, Sottotetti Elisa, Bernardi Francesca Futura, De Braud Filippo, Clementi Emilio, Pietrantonio Filippo (2015); UNDETECTED TOXICITY RISK IN PHARMACOGENETIC TESTING

FOR DIHYDROPYRIMIDINE DEHYDROGENASE; International Journal of Molecular Sciences, 16(4):8884-8895

Doi: 10.3390/ijms16048884

PMID: 25906475

I.F. 2014: 2,862

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Ferro Adele, Roiz-Santianez Roberto, Ortiz-Garcia De La Foz Victor, Tordesillas-Gutierrez Diana, Ayesa-Arriola Rosa, De La Fuente-Gonzalez Noemi, Fananas Lourdes, Brambilla Paolo, Crespo Facorro Benedicto (2015); A CROSS-SECTIONAL AND LONGITUDINAL STRUCTURAL MAGNETIC RESONANCE IMAGING STUDY OF THE POST-CENTRAL GYRUS IN FIRST-EPISODE SCHIZOPHRENIA PATIENTS; Psychiatry Research: Neuroimaging, 231(1):42-49

Doi: 10.1016/j.psychresns.2014.10.023

PMID: 25465314

I.F. 2014: 2,424

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

Fornasari Livia, Picardi Angelo, Garzitto Marco, Gigantesco Antonella, Sala Michela, Romanò Manola, Fabbro Franco, Brambilla Paolo (2015); RELIABILITY AND NORMATIVE DATA OF THE PERCEPTUAL ABERRATION SCALE IN AN ITALIAN JUVENILE POPULATION SAMPLE; Psychiatry Research, 228(3):495-500

Doi: 10.1016/j.psychres.2015.05.058

PMID: 26163728

I.F. 2014: 2,467

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

Forni Diego*, Mozzi Alessandra*, Pontremoli Chiara, Vertemara Jacopo, Pozzoli Uberto, Biasin Mara, Bresolin Nereo, Clerici Mario, Cagliani Rachele, Sironi Manuela (2015); DIVERSIVE SELECTIVE REGIMES SHAPE GENETIC DIVERSITY AT ADAR GENES AND AT THEIR CODING TARGETS; RNA Biology, 12(2):149-161

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1080/15476286.2015.1017215

PMID: 25826567

I.F. 2014: 4,974

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego*, Pontremoli Chiara*, Cagliani Rachele, Pozzoli Uberto, Clerici Mario, Sironi Manuela (2015); POSITIVE SELECTION UNDERLIES THE SPECIES-SPECIFIC BINDING OF P. FALCIPARUM RH5 TO HUMAN BASIGIN; Molecular Ecology, 24(18):4711-4722

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1111/mec.13354

PMID: 26302433

I.F. 2014: 6,494

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego, Filippi Giulia, Cagliani Rachele, De Gioia Luca, Pozzoli Uberto, Al-Daghri Nasser M., Clerici Mario, Sironi Manuela (2015); THE HEPTAD REPEAT REGION IS A MAJOR SELECTION TARGET IN MERS-COV AND RELATED CORONAVIRUSES; Scientific Reports, 5:14480

Doi: 10.1038/srep14480

PMID: 26404138

I.F. 2014: 5,578

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Forni Diego, Martin Diana, Abujaber Razan, Sharp Andrew J., Sironi Manuela, Hollox Edward J. (2015); DETERMINING MULTIALLELIC COMPLEX COPY NUMBER AND SEQUENCE VARIATION FROM HIGH COVERAGE EXOME SEQUENCING DATA; BMC Genomics, 16(1):891

Doi: 10.1186/s12864-015-2123-y

PMID: 26526070

I.F. 2014: 3,986

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gagliardi Chiara, Brenna Viola, Romaniello Romina, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Tavano Alessandro, Romani Marta, Valente Enza Maria, Borgatti Renato (2015); COGNITIVE REHABILITATION IN A CHILD WITH JOUBERT SYNDROME: DEVELOPMENTAL TRENDS AND ADAPTIVE CHANGES IN A SINGLE CASE REPORT; Research in Developmental Disabilities, 47:375-384

Doi: 10.1016/j.ridd.2015.09.013

PMID: 26489806

I.F. 2014: 1,887

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

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

Gervasoni Cristina, Riva Agostino, Rizzardini Giuliano, Clementi Emilio, Galli Massimo, Cattaneo Dario (2015); POTENTIAL ASSOCIATION BETWEEN ROSUVASTATIN USE AND HIGH ATAZANAVIR TROUGH CONCENTRATIONS IN RITONAVIR-TREATED HIV-INFECTED PATIENTS; Antiviral Therapy, 20(4):449-451

Doi: 10.3851/IMP2872

PMID: 25279606

I.F. 2014: 3,020

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gervasoni Cristina, Meraviglia Paola, Minisci Davide, Ferraris Lorenzia, Riva Agostino, Landonio Simona, Cozzi Valeria, Charbe Nitin, Molinari Lara, Rizzardini Giuliano, Clementi Emilio, Galli Massimo, Cattaneo Dario (2015); METABOLIC AND KIDNEY DISORDERS CORRELATE WITH HIGH ATAZANAVIR CONCENTRATIONS IN HIV-INFECTED PATIENTS: IS IT TIME TO REVISE ATAZANAVIR DOSAGES?; Plos One, 10(4):e123670

Doi: 10.1371/journal.pone.0123670

PMID: 25875091

I.F. 2014: 3,234

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Ghayoumi Anaraki Zahra, Marini Andrea, Yadegari Fariba, Mahmoodi Bakhtiari Behrooz, Fakharian Esmaeil, Rahgozar Mehdi, Rassouli Maryam (2015); NARRATIVE DISCOURSE IMPAIRMENTS IN PERSIAN-SPEAKING PERSONS WITH TRAUMATIC BRAIN INJURY: A PILOT STUDY; Folia Phoniatrica et Logopedica, 66(6):273-279

Doi: 10.1159/000371443

PMID: 25720424

I.F. 2014: 0,592

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

Giussani Giorgia, Canelli Valentina, Bianchi Elisa, Franchi Carlotta, Nobili Alessandro, Erba Giuseppe, Beghi Ettore, EPIRES Group (Zucca Claudio, Zanotta Nicoletta) (2015); A POPULATION-BASED STUDY OF ACTIVE AND DRUG-RESISTANT EPILEPSIES IN NORTHERN ITALY; Epilepsy & Behavior, 55:30-37

Doi: 10.1016/j.yebeh.2015.11.021

PMID: 26731716

I.F. 2014: 2,257

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

Gori Simone, Facoetti Andrea (2015); HOW THE VISUAL ASPECTS CAN BE CRUCIAL IN READING ACQUISITION? THE INTRIGUING CASE OF CROWDING AND DEVELOPMENTAL DYSLEXIA; *Journal of Vision*, 15(1):8

Doi: 10.1167/15.1.8

PMID: 25589292

I.F. 2014: 2,393

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

Gori Simone*, Mascheretti Sara*, Giora Enrico, Ronconi Luca, Ruffino Milena, Quadrelli Ermanno, Facoetti Andrea, Marino Cecilia (2015); THE DCDC2 INTRON 2 DELETION IMPAIRS ILLUSORY MOTION PERCEPTION UNVEILING THE SELECTIVE ROLE OF MAGNOCELLULAR-DORSAL STREAM IN READING (DIS)ABILITY; *Cerebral Cortex*, 25(6):1685-1695

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1093/cercor/bhu234

PMID: 25270309

I.F. 2014: 8,665

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

Houenou Josselin, Perlini Cinzia, Brambilla Paolo (2015); EPIDEMIOLOGICAL AND CLINICAL ASPECTS WILL GUIDE THE NEUROIMAGING RESEARCH IN BIPOLAR DISORDER; *Epidemiology and Psychiatric Sciences*, 24(2):117-120

Doi: 10.1017/S2045796014000766

PMID: 25592435

I.F. 2014: 3,907

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., Turner Lori V., Ahmeti-Pronaj Adelina, Au Alma, Avila Maese Carmen, Bellina Monica, Caldas Carlos J., Chen Yi-Chuen, Csemy Ladislav, Da Rocha Marina M., Decoster Jeroen, Dobrean Anca, Ezpeleta Lourdes, Fontaine Johnny R.J., Funabiki Yasuko, Guomundsson Halldor S., Harder Valerie S., Leiner De La Cabada Marie, Leung Patrick, Liu Jianghong, Mahr Safia, Malykh Sergey, Srdanovic Maras Jelena, Markovic Jasminka, Ndetei David M., Ja Oh Kyung, Petot Jean-Michel, Riad Geylan, Sakarya Direnc, Samaniego Virginia C., Sebre Sandra, Shahini Mimoza, Silveiras Edwiges, Simulioniene Roma, Sokoli Elvisa, Talcott Joel B., Vazquez Natalia, Zasepa Ewa (2015); SYNDROMES OF SELF-REPORTED PSYCHOPATHOLOGY FOR AGES 18-59 IN 29 SOCIETIES; *Journal of Psychopathology and Behavioral Assessment*, 37(2):171-183

Doi: 10.1007/s10862-014-9448-8

I.F. 2014: 1,759

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

Jaffer Fatima*, Avbersek Andreja*, Vavassori Rosaria, Fons Carmen, Campistol Jaume, Stagnaro Michela, De Grandis Michela, Veneselli Edvige, Rosewich Hendrik, Giannotta Melania, Zucca Claudio, Ragona Francesca, Granata Tiziana, Nardocci Nardo, Mikati Mohamad A., Helseth Ashley R., Boelman Cyrus, Minassian Berge A., Johns Sophia, Garry Sarah I., Scheffer Ingrid E., Gourfinkel-An Isabelle, Carrilho Ines, Aylett Sarah I., Parton Matthew, Hanna Michael G., Houlden Henry, Neville Brian, Kurian Manju A., Novy Jan,

Sander Josemir W., Lambiase Pier D., Behr Elijah R., Schyns Tsveta, Arzimanoglou Alexis, Cross J. Helen, Kaski Juan P., Sisodiya Sanjay M. (2015); FAULTY CARDIAC REPOLARIZATION RESERVE IN ALTERNATING HEMIPLEGIA OF CHILDHOOD BROADENS THE PHENOTYPE; Brain, 138(Pt 10):2859-2874

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1093/brain/awv243

PMID: 26297560

I.F. 2014: 9,196

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

Lo Mauro Antonella, D'Angelo Maria Grazia, Aliverti Andrea (2015); ASSESSMENT AND MANAGEMENT OF RESPIRATORY FUNCTION IN PATIENTS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: CURRENT AND EMERGING OPTIONS; Therapeutics and Clinical Risk Management, 11:1475-1488

Doi: 10.2147/tcrm.s55889

PMID: 26451113

I.F. 2014: 1,469

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

Lombardi Andrea, Landonio Simona, Magni Carlo, Cheli Stefania, Mazzali Cristina, Mondelli Mario U., Rizzardini Giuliano, Clementi Emilio, Falvella Felicia Stefania (2015); ITPA AND SLC29A1 GENOTYPING FOR THE PREDICTION OF RIBAVIRIN DOSE REDUCTION IN ANTI-HCV TRIPLE THERAPY WITH PROTEASE INHIBITORS; Pharmacology, 96(3-4):163-166

Doi: 10.1159/0000438486

PMID: 26279293

I.F. 2014: 1,672

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Lorusso Maria Luisa, Burigo Michele, Borsa Virginia, Molteni Massimo (2015); PROCESSING SENTENCES WITH LITERAL VERSUS FIGURATIVE USE OF VERBS: AN ERP STUDY WITH CHILDREN WITH LANGUAGE IMPAIRMENTS, NONVERBAL IMPAIRMENTS AND TYPICAL DEVELOPMENT; Behavioural Neurology, 2015:475271

Doi: 10.1155/2015/475271

PMID: 26246693

I.F. 2014: 1,445

Burigo – affiliazione ma borsista 2009

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

Maggioni Eleonora, Molteni Erika, Zucca Claudio, Reni Gianluigi, Cerutti Sergio, Triulzi Fabio, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Bianchi Anna Maria (2015); INVESTIGATION OF NEGATIVE BOLD RESPONSES IN HUMAN BRAIN THROUGH NIRS TECHNIQUE. A VISUAL STIMULATION STUDY; Neuroimage, 108:410-422

Doi: 10.1016/j.neuroimage.2014.12.074

PMID: 25576645

I.F. 2014: 6,357

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

Magliano Lorenza, Patalano Melania, Sagliocchi Alessandra, Scutifero Marianna, Zaccaro Antonella, D'Angelo Maria Grazia, Civati Federica Chantal, Brighina Erika, Vita Giuseppe, Vita Gian Luca, Messina Sonia, Sframeli Maria, Pane Marika, Lombardo Maria Elena, Scalise Roberta, D'Amico Adele, Colia Giulia, Catteruccia Michela, Balottin Umberto, Berardinelli Angela, Motta Maria Chiara, Angelini Corrado, Gaiani Alessandra, Semplicini Claudio, Bello Luca, Battini Roberta, Astrea Guja, Politano Luisa (2015); BURDEN, PROFESSIONAL

SUPPORT, AND SOCIAL NETWORK IN FAMILIES OF CHILDREN AND YOUNG ADULTS WITH MUSCULAR DYSTROPHIES; *Muscle & Nerve*, 52(1):13-21

Doi: 10.1002/mus.24503

PMID: 25363165

I.F. 2014: 2,283

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

Magri Francesca Maria Benedetta*, Colombo Irene*, Del Bo Roberto, Previtali Stefano, Brusa Roberta, Ciscato Patrizia, Scarlato Marina, Ronchi Dario, D'Angelo Maria Grazia, Corti Stefania, Moggio Maurizio, Bresolin Nereo, Comi Giacomo Pietro (2015); ISPD MUTATIONS ACCOUNT FOR A SMALL PROPORTION OF ITALIAN LIMB GIRDLE MUSCULAR DYSTROPHY CASES; *BMC Neurology*, 15(1):172

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1186/S12883-015-0428-8

PMID: 26404900

I.F. 2014: 2,040

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Makris Stergios, Urgesi Cosimo (2015); NEURAL UNDERPINNINGS OF SUPERIOR ACTION PREDICTION ABILITIES IN SOCCER PLAYERS; *Social Cognitive and Affective Neuroscience*, 10(3):342-351

Doi: 10.1093/scan/nsu052

PMID: 24771282

I.F. 2014: 7,372

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

Martinez-Castilla Pastora, Burt Michael D., Borgatti Renato, Gagliardi Chiara (2015); FACIAL EMOTION RECOGNITION IN WILLIAMS SYNDROME AND DOWN SYNDROME: A MATCHING AND DEVELOPMENTAL STUDY; *Child Neuropsychology*, 21(5):668-692

Doi: 10.1080/09297049.2014.945408

PMID: 25103548

I.F. 2014: 2,416

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

Martinuzzi Andrea, De Polo Gianni, Bortolot Sonia, Pradal Monica (2015); PEDIATRIC NEUROREHABILITATION AND THE ICF; *Neurorehabilitation*, 36(1):31-36

Doi: 10.3233/NRE-141188

PMID: 25547762

I.F. 2014: 1,124

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

Mascheretti Sara, Facchetti Andrea, Giorda Roberto, Beri Silvana, Riva Valentina, Trezzi Vittoria, Cellino Maria Rosaria, Marino Cecilia (2015); GRIN2B MEDIATES SUSCEPTIBILITY TO INTELLIGENCE QUOTIENT AND COGNITIVE IMPAIRMENTS IN DEVELOPMENTAL DYSLEXIA; *Psychiatric Genetics*, 25(1):9-20

Doi: 10.1097/YPG.000000000000068

PMID: 25426763

I.F. 2014: 1,941

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

Mascheretti Sara, Marino Cecilia, Simone Daniela, Quadrelli Ermanno, Riva Valentina, Cellino Maria Rosaria, Maziade Michel, Brombin Chiara, Battaglia Marco (2015); PUTATIVE RISK FACTORS IN DEVELOPMENTAL DYSLEXIA: A CASE-CONTROL STUDY OF ITALIAN CHILDREN; Journal of Learning Disabilities, 48(2):120-129

Doi: 10.1177/0022219413492853

PMID: 23757350

I.F. 2014: 1,901

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

Mascheretti Sara, Bureau Alexandre, Trezzi Vittoria, Giorda Roberto, Marino Cecilia (2015); AN ASSESSMENT OF GENE-BY-GENE INTERACTIONS AS A TOOL TO UNFOLD MISSING HERITABILITY IN DYSLEXIA; Human Genetics, 134(7):749-760

Doi: 10.1007/s00439-015-1555-4

PMID: 25916574

I.F. 2014: 4,824

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

Mezzelani Alessandra, Landini Martina, Facchiano Francesco, Raggi Maria Elisabetta, Villa Laura, Molteni Massimo, De Sanctis Barbara, Brera Carlo, Caroli Anna Maria, Milanese Luciano, Marabotti Anna (2015); ENVIRONMENT, DYSBIOSIS, IMMUNITY AND SEX-SPECIFIC SUSCEPTIBILITY: A TRANSLATIONAL HYPOTHESIS FOR REGRESSIVE AUTISM PATHOGENESIS; Nutritional Neuroscience, 18(4):145-161

Doi: 10.1179/1476830513Y.0000000108

PMID: 24621061

I.F. 2014: 2,274

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

Miglietta Daniela*, De Palma Clara*, Sciorati Clara, Vergani Barbara, Pisa Viviana, Villa Antonello, Ongini Ennio, Clementi Emilio (2015); NAPROXINOD SHOWS SIGNIFICANT ADVANTAGES OVER NAPROXEN IN THE MDX MODEL OF DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY; Orphanet Journal of Rare Diseases, 10(1):101

I.F. 2014: 3,358

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1186/s13023-015-0311-0

PMID: 26296873

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Montani Veronica, Facoetti Andrea, Zorzi Marco (2015); THE EFFECT OF DECREASED INTERLETTER SPACING ON ORTHOGRAPHIC PROCESSING; Psychonomic Bulletin & Review, 22(3):824-832

Doi: 10.3758/s13423-014-0728-9

PMID: 25361820

I.F. 2014: 3,369

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

Montirosso Rosario, Provenzi Livio, Taviani Daniela, Morandi Francesco, Bonanomi Andrea, Missaglia Sara, Tronick Edward, Borgatti Renato (2015); SOCIAL STRESS REGULATION IN 4-MONTH-OLD INFANTS: CONTRIBUTION OF MATERNAL SOCIAL

ENGAGEMENT AND INFANTS' 5-HTTLPR GENOTYPE; Early Human Development, 91:173-179

Doi: 10.1016/j.earlhumdev.2015.01.010

PMID: 25676184

I.F. 2014: 1,785

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

Montirosso Rosario, Casini Erica, Provenzi Livio, Putnam Samuel P., Morandi Francesco, Fedeli Claudia, Borgatti Renato (2015); A CATEGORICAL APPROACH TO INFANTS' INDIVIDUAL DIFFERENCES DURING THE STILL-FACE PARADIGM; Infant Behavior & Development, 38:67-76

Doi: 10.1016/j.infbeh.2014.12.015

PMID: 25614241

I.F. 2014: 1,349

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

Montirosso Rosario, Provenzi Livio (2015); IMPLICATIONS OF EPIGENETICS AND STRESS REGULATION ON RESEARCH AND DEVELOPMENTAL CARE OF PRETERM INFANTS; JOGNN - Journal of Obstetric Gynecologic and Neonatal Nursing, 44(2):174-182

Doi: 10.1111/1552-6909.12559

PMID: 25712710

I.F. 2014: 1,024

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

Mozzi Alessandra*, Pontremoli Chiara*, Forni Diego, Clerici Mario, Pozzoli Uberto, Bresolin Nereo, Cagliani Rachele, Sironi Manuela (2015); OASES AND STING: ADAPTIVE EVOLUTION IN CONCERT; Genome Biology and Evolution, 7(4):1016-1032

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1093/gbe/evv046

PMID: 25752600

I.F. 2014: 4,229

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

O'Donoghue S, Cannon DM, Perlini Cinzia, Brambilla Paolo, McDonald Colm (2015); APPLYING NEUROIMAGING TO DETECT NEUROANATOMICAL DYSCONNECTIVITY IN PSYCHOSIS; Epidemiology and Psychiatric Sciences, 24(4):298-302

Doi: 10.1017/S2045796015000074

PMID: 25672250

I.F. 2014: 3,907

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

Panagiotakaki Eleni, De Grandis Elisa, Stagnaro Michela, Heinzen Erin L., Fons Carmen, Sisodiya Sanjay M., de Vries Bourkje, Goubau Christophe, Weckhuysen Sarah, Kemlink David, Scheffer Ingrid E., Lesca Gaetan, Rabilloud Muriel, Klich Anna, Ramirez-Camacho Alia, Ulate-Campos Adriana, Campistol Jaume, Giannotta Melania, Moutard Marie-Laure, Doummar Diane, Hubsch-Bonneaud Cecile, Jaffer Fatima, Cross J. Helen, Gurrieri Fiorella, Tiziano F. Danilo, Nevsimalova Sona, Nicole Sophie, Neville Brian, Van Den Maagdenberg Arn M.J.M., Mikati Mohamad A., Goldstein David B., Vavassori Rosaria, Arzimanoglou Alexis, The Italian IBAHC Consortium (Bassi Maria Teresa, Borgatti Renato, Zucca Claudio), The French AHC Consortium, The International AHC Consortium (2015); CLINICAL PROFILE OF PATIENTS WITH ATP1A3 MUTATIONS IN ALTERNATING HEMIPLEGIA

OF CHILDHOOD - A STUDY OF 155 PATIENTS; Orphanet Journal of Rare Diseases, 10:123

Doi: 10.1186/s13023-015-0335-5

PMID: 26410222

I.F. 2014: 3,358

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

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pane Marika*, Fanelli Lavinia*, Mazzone Elena Stacy*, Olivieri Giorgia, D'Amico Adele, Messina Sonia, Scutifero Marianna, Battini Roberta, Petillo Roberta, Frosini Silvia, Sivo Serena, Vita Gian Luca, Bruno Claudio, Mongini Tiziana, Pegoraro Elena, De Sanctis Roberto, Gardani Alice, Berardinelli Angela, Lanzillotta Valentina, Carlesi Adelina, Viggiano Emanuela, Cavallaro Filippo, Sframeli Maria, Bello Luca, Barp Andrea, Bianco Flaviana, Bonfiglio Serena, Rolle Enrica, Palermo Concetta, D'Angelo Maria Grazia, Pini Antonella, Iotti Elena, Gorni Ksenija, Baranello Giovanni, Bertini Enrico, Politano Luisa, Sormani Maria Pia, Mercuri Eugenio (2015); BENEFITS OF GLUCOCORTICOIDS IN NON-AMBULANT BOYS/MEN WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: A MULTICENTRIC LONGITUDINAL STUDY USING THE PERFORMANCE OF UPPER LIMB TEST; Neuromuscular Disorders, 25(10):749-753

Doi: 10.1016/j.nmd.2015.07.009

PMID: 26348165

I.F. 2014: 2,638

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

Papadopoulos Chrisovalantis, Orso Genny, Mancuso Giuseppe, Herholz Marija, Gumeni Sentiljana, Tadepalle Nimesha, Juengst Christian, Tzschichholz Anne, Schauss Astrid, Hoening Stefan, Trifunovic Aleksandra, Daga Andrea, Rugarli Elena I. (2015); SPASTIN BINDS TO LIPID DROPLETS AND AFFECTS LIPID METABOLISM; Plos Genetics, 11(4):e1005149

Doi: 10.1371/journal.pgen.1005149

PMID: 25875445

I.F. 2014: 7,528

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pastore Valentina, Colombo Katia, Maestroni Deborah, Galbiati Susanna, Villa Federica, Recla Monica, Locatelli Federica, Strazzer Sandra (2015); PSYCHOLOGICAL PROBLEMS, SELF-ESTEEM AND BODY DISSATISFACTION IN A SAMPLE OF ADOLESCENTS WITH BRAIN LESIONS: A COMPARISON WITH A CONTROL GROUP; Brain Injury, 29(7-8):937-945

Doi: 10.3109/02699052.2015.1008045

PMID: 25950267

I.F. 2014: 1,808

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

Pellegrino Paolo, Perrone Valentina, Pozzi Marco, Carnovale Carla, Perrotta Cristiana, Clementi Emilio, Radice Sonia (2015); THE EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF ASIA SYNDROME AFTER HPV VACCINATION: AN EVALUATION BASED ON THE VACCINE ADVERSE EVENT REPORTING SYSTEMS; Immunologic Research, 61(1-2):90-96

Doi: 10.1007/s12026-014-8567-3

PMID: 25381482

I.F. 2014: 3,098

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Clementi Emilio, Capuano Annalisa, Radice Sonia (2015); CAN VACCINES INTERACT WITH DRUG METABOLISM?; Pharmacological Research, 92:13-17
Doi: 10.1016/j.phrs.2014.09.003 PMID: 25258293
I.F. 2014: 4,408
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo*, Perrone Valentina*, Radice Sonia, Capuano Annalisa, Clementi Emilio (2015); IMMUNOGENICITY OF MENINGOCOCCAL QUADRIVALENT (SEROGROUP A, C, W135 AND Y) TETANUS TOXOID CONJUGATE VACCINE: SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS; Pharmacological Research, 92:31-39
* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro
Doi: 10.1016/j.phrs.2014.10.006 PMID: 25447792
I.F. 2014: 4,408
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Falvella Felicia Stefania, Perrone Valentina, Carnovale Carla, Brusadelli Tatiana, Pozzi Marco, Antoniazzi Stefania, Cheli Stefania, Perrotta Cristiana, Clementi Emilio“, Radice Sonia (2015); THE FIRST STEPS TOWARDS THE ERA OF PERSONALISED VACCINOLOGY: PREDICTING ADVERSE REACTIONS; The Pharmacogenomics Journal, 15(3):284-287
“ Corresponding author in penultima posizione
Doi: 10.1038/tpj.2014.57 PMID: 25287071
I.F. 2014: 4,229
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Clementi Emilio“, Radice Sonia (2015); ON VACCINÈS ADJUVANTS AND AUTOIMMUNITY: CURRENT EVIDENCE AND FUTURE PERSPECTIVES; Autoimmunity Reviews, 14(10):880-888
“ Corresponding author in penultima posizione
Doi: 10.1016/j.autrev.2015.05.014 PMID: 26031899
I.F. 2014: 7,933
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Radice Sonia“, Clementi Emilio (2015); IMMUNOGENICITY AND SAFETY OF THE HUMAN PAPILLOMAVIRUS VACCINE IN PATIENTS WITH AUTOIMMUNE DISEASES: A SYSTEMATIC REVIEW; Vaccine, 33(30):3444-3449
“ Corresponding author in penultima posizione
Doi: 10.1016/j.vaccine.2015.05.041 PMID: 26036945
I.F. 2014: 3,624
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Perrotta Cristiana, Clementi Emilio, Radice Sonia (2015); VACCINE-DRUG INTERACTIONS: CYTOKINES, CYTOCHROMES, AND MOLECULAR MECHANISMS; Drug Safety, 38(9):781-787
Doi: 10.1007/s40264-015-0330-8 PMID: 26239715
I.F. 2014: 2,824
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Perrotta Cristiana, Cervia Davide, De Palma Clara, Assi Emma, Pellegrino Paolo, Bassi Maria Teresa, Clementi Emilio (2015); THE EMERGING ROLE OF ACID SPHINGOMYELINASE IN AUTOPHAGY; Apoptosis, 20(5):635-644

Doi: 10.1007/S10495-015-1101-9

PMID: 25666706

I.F. 2014: 3,685

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Perrotta Cristiana, Pellegrino Paolo, Moroni Eliana, De Palma Clara, Cervia Davide, Danelli Piergiorgio§, Clementi Emilio§ (2015); FIVE-AMINOSALICYLIC ACID: AN UPDATE FOR THE REAPPRAISAL OF AN OLD DRUG; Gastroenterology Research and Practice, 2015:456895

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1155/2015/456895

PMID: 25685145

I.F. 2014: 1,749

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Perrotta Cristiana, De Palma Clara, Clementi Emilio, Cervia Davide (2015); HORMONES AND IMMUNITY IN CANCER: ARE THYROID HORMONES ENDOCRINE PLAYERS IN THE MICROGLIA/GLIOMA CROSS-TALK?; Frontiers in Cellular Neuroscience, 9:236

Doi: 10.3389/fncel.2015.00236

PMID: 26157361

I.F. 2014: 4,289

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Peruzzo Denis, Castellani Umberto, Perlini Cinzia, Bellani Marcella, Marinelli Veronica, Rambaldelli Gianluca, Lasalvia Antonio, Tosato Sarah, De Santi Katia, Murino Vittorio, Ruggeri Mirella, Brambilla Paolo, PICOS-VENETO Group (2015); CLASSIFICATION OF FIRST-EPISEODE PSYCHOSIS: A MULTI-MODAL MULTI-FEATURE APPROACH INTEGRATING STRUCTURAL AND DIFFUSION IMAGING; Journal of Neural Transmission, 122(6):897-905

Doi: 10.1007/s00702-014-1324-x

PMID: 25344845

I.F. 2014: 2,402

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

Piacentino Massimo, Durisotti Christine, Garofalo Pier Gaetano, Bonanni Paolo, Volzone Anna, Ranzato Federica, Beggio Giacomo (2015); ANTERIOR THALAMIC NUCLEUS DEEP BRAIN STIMULATION (DBS) FOR DRUG-RESISTANT COMPLEX PARTIAL SEIZURES (CPS) WITH OR WITHOUT GENERALIZATION: LONG-TERM EVALUATION AND PREDICTIVE OUTCOME; Acta Neurochirurgica, 157(9):1525-1532

Doi: 10.1007/s00701-015-2498-1

PMID: 26153778

I.F. 2014: 1,766

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

Picardi Angelo, Fagnani Corrado, Medda Emanuela, Toccaceli Virgilia, Brambilla Paolo, Stazi Maria Antonietta (2015); GENETIC AND ENVIRONMENTAL INFLUENCES UNDERLYING THE RELATIONSHIP BETWEEN AUTISTIC TRAITS AND TEMPERAMENT AND CHARACTER DIMENSIONS IN ADULTHOOD; Comprehensive Psychiatry, 58:178-188

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.comppsy.2014.12.018

PMID: 25600422

I.F. 2014: 2,252

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

Plourde Vickie, Boivin Michel, Forget-Dubois Nadine, Brendgen Mara, Vitaro Frank, Marino Cecilia, Tremblay Richard T., Dionne Ginette (2015); PHENOTYPIC AND GENETIC ASSOCIATIONS BETWEEN READING COMPREHENSION, DECODING SKILLS, AND ADHD DIMENSIONS: EVIDENCE FROM TWO POPULATION-BASED STUDIES; Journal of Child Psychology and Psychiatry, 56(10):1074-1082

Doi: 10.1111/jcpp.12394

PMID: 25683090

I.F. 2014: 6,459

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

Piccoli Sara, Perini Giulia, Pizzighello Silvia, Vestri Alec, Ferri Giovanni, Toffanin Tommaso, Follador Halima, Martinuzzi Andrea (2015); A LONG TERM EFFECTS OF A NEW ONSET PSYCHOSIS AFTER DBS TREATED WITH QUETIAPINE IN A PATIENT WITH PARKINSON'S DISEASE; Psychiatry Investigation, 12(1):146-149

Doi: 10.4306/p.i.2015.12.1.146

PMID: 25670958

I.F. 2014: 1,280

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

Polley Shamik, Louzada Sandra, Forni Diego, Sironi Manuela, Balaskas Theodosius, Hains David S., Yang Fengtang, Hollox Edward J. (2015); EVOLUTION OF THE RAPIDLY MUTATING HUMAN SALIVARY AGGLUTININ GENE (DMBT1) AND POPULATION SUBSISTENCE STRATEGY; Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS), 112(16):5105-5110

Doi: 10.1073/pnas.1416531112/-/DCSupplemental

PMID: 25848046

I.F. 2014: 9,674

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pontremoli Chiara*, Mozzi Alessandra*, Forni Diego*, Cagliani Rachele, Pozzoli Uberto, Menozzi Giorgia, Vertemara Jacopo, Bresolin Nereo, Clerici Mario, Sironi Manuela (2015); NATURAL SELECTION AT THE BRUSH-BORDER: ADAPTATIONS TO CARBOHYDRATE DIETS IN HUMANS AND OTHER MAMMALS; Genome Biology and Evolution, 7(9):2569-2584

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1093/gbe/evv166

PMID: 26319403

I.F. 2014: 4,229

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pozzi Marco*, Pellegrino Paolo*, Galbiati Sara, Granziera Marica, Locatelli Federica, Carnovale Carla, Perrone Valentina, Antoniazzi Stefania, Perrotta Cristiana, Strazzer Sandra§, Clementi Emilio§ (2015); PREVALENCE OF RESPIRATORY COLONISATIONS AND RELATED ANTIBIOTIC RESISTANCE AMONG PAEDIATRIC TRACHEOSTOMISED PATIENTS OF A LONG-TERM REHABILITATION CENTRE IN ITALY; European Journal of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 34(1):169-175

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

§ Co-corresponding authors

Doi: 10.1007/s10096-014-2220-x

PMID: 25107624

I.F. 2014: 2,668

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Pozzi Marco*, Galbiati Sara*, Locatelli Federica, Granziera Marica, Santi Marika, Colombo Daniele, Pellegrino Paolo, Radice Sonia, Clementi Emilio“, Strazzer Sandra (2015); PREVENTION OF RESPIRATORY INFECTIONS IN TRACHEOSTOMIZED PATIENTS OF A PEDIATRIC LONG-TERM REHABILITATION SETTING; American Journal of Infection Control, 43(4):394-396

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

“ Corresponding author in penultima posizione

Doi: 10.1016/j.ajic.2014.12.015

PMID: 25672950

I.F. 2014: 2,206

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

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pozzi Marco, Conti Valentino, Locatelli Federica, Galbiati Sara, Radice Sonia, Citerio Giuseppe, Clementi Emilio, Strazzer Sandra (2015); PAROXYSMAL SYMPATHETIC HYPERACTIVITY IN PEDIATRIC REHABILITATION: CLINICAL FACTORS AND ACUTE PHARMACOLOGICAL MANAGEMENT; Journal of Head Trauma Rehabilitation, 30(5):357-363

Doi: 10.1097/HTR.0000000000000084

PMID: 25310291

I.F. 2014: 2,920

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

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Provenzi Livio, Borgatti Renato, Menozzi Giorgia, Montiroso Rosario (2015); A DYNAMIC SYSTEM ANALYSIS OF DYADIC FLEXIBILITY AND STABILITY ACROSS THE FACE-TO-FACE STILLI-FACE PROCEDURE: APPLICATION OF THE STATE SPACE GRID; Infant Behavior & Development, 38:1-10

Doi: 10.1016/j.infbeh.2014.10.001

PMID: 25463152

I.F. 2014: 1,349

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

Provenzi Livio, Santoro Elena (2015); THE LIVED EXPERIENCE OF FATHERS OF PRETERM INFANTS IN THE NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT: A SYSTEMATIC REVIEW OF QUALITATIVE STUDIES; Journal of Clinical Nursing, 24(13-14):1784-1794 - Review

Doi: 10.1111/jocn.12828

PMID: 25850518

I.F. 2014: 1,255

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

Provenzi Livio, Fumagalli Monica, Sirgiovanni Ida, Giorda Roberto, Pozzoli Uberto, Morandi Francesco, Beri Silvana, Menozzi Giorgia, Mosca Fabio, Borgatti Renato, Montiroso Rosario (2015); PAIN-RELATED STRESS DURING THE NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT STAY AND SLC6A4 METHYLATION IN VERY PRETERM INFANTS; Frontiers in Behavioral Neuroscience, 9:99

Doi: 10.3389/fnbeh.2015.00099

PMID: 25941480

I.F. 2014: 3,270

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

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

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

Provenzi Livio, Montirosso Rosario (2015); "EPIGENETHICS" IN THE NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT: CONVEYING COMPLEXITY IN HEALTH CARE FOR PRETERM CHILDREN; *Jama Pediatrics*, 169(7):617-618

Doi: 10.1001/jamapediatrics.2015.43 PMID: 25938864

I.F. 2014: 7,148

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

Provenzi Livio, Casini Erica, De Simone Paola, Reni Gianluigi, Borgatti Renato, Montirosso Rosario (2015); MOTHER-INFANT DYADIC REPARATION AND INDIVIDUAL DIFFERENCES IN VAGAL TONE AFFECT 4-MONTH-OLD INFANTS' SOCIAL STRESS REGULATION; *Journal of Experimental Child Psychology*, 140:158-170

Doi: 10.1016/j.jecp.2015.07.003 PMID: 26247809

I.F. 2014: 2,549

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

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

Regalia Giulia, Biffi Emilia, Ferrigno Giancarlo, Pedrocchi Alessandra (2015); A LOW-NOISE, MODULAR, AND VERSATILE ANALOG FRONT-END INTENDED FOR PROCESSING IN VITRO NEURONAL SIGNALS DETECTED BY MICROELECTRODE ARRAYS; *Computational Intelligence and Neuroscience*, 2015:172396

Doi: 10.1155/2015/172396 PMID: 25977683

I.F. 2014: 0,596

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

Rinaldi Fabrizio, Bassi Maria Teresa, Todeschini Alice, Rota Silvia, Arnoldi Alessia, Padovani Alessandro, Filosto Massimiliano (2015); A NOVEL MUTATION IN MOTOR DOMAIN OF KIF5A ASSOCIATED WITH AN HSP/AXONAL NEUROPATHY PHENOTYPE; *Journal of Clinical Neuromuscular Disease*, 16(3):153-158 – Case Review

Doi: 10.1097/CND.0000000000000063 PMID: 25695920

I.F. 2014: 0,000

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Riva Valentina, Marino Cecilia, Giorda Roberto, Molteni Massimo, Nobile Maria (2015); THE ROLE OF DCDC2 GENETIC VARIANTS AND LOW SOCIOECONOMIC STATUS IN VULNERABILITY TO ATTENTION PROBLEMS; *European Child & Adolescent Psychiatry*, 24(3):309-318

Doi: 10.1007/s00787-014-0580-5 PMID: 25012462

I.F. 2014: 3,336

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

Riva Valentina, Battaglia Marco, Nobile Maria, Cattaneo Francesca, Lazizzera Claudio, Mascheretti Sara, Giorda Roberto, Merette Chantal, Emond Claudia, Maziade Michel, Marino

Cecilia (2015); GRIN2B PREDICTS ATTENTION PROBLEMS AMONG DISADVANTAGED CHILDREN; *European Child & Adolescent Psychiatry*, 24(7):827-836
Doi: 10.1007/s00787-014-0627-7 PMID: 25316095
I.F. 2014: 3,336
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

Romani Marta, Mancini Francesca, Micalizzi Alessia, Poretti Andrea, Miccinilli Elide, Accorsi Patrizia, Avola Emanuela, Bertini Enrico, Borgatti Renato, Romaniello Romina, Ceylaner Serdar, Coppola Giangennaro, D'Arrigo Stefano, Giordano Lucio, Janecke Andreas R., Lituania Mario, Ludwig Kathrin, Martorell Loreto, Mazza Tommaso, Odent Sylvie, Pinelli Lorenzo, Poo Pilar, Santucci Margherita, Signorini Sabrina, Simonati Alessandro, Spiegel Ronen, Stanzial Franco, Steinlin Maja, Tabarki Brahim, Wolf Nicole I., Zibordi Federica, Boltshauser Eugen, Valente Enza Maria (2015); ORAL-FACIAL-DIGITAL SYNDROME TYPE VI: IS C5ORF42 REALLY THE MAJOR GENE?; *Human Genetics*, 134(1):123-126
Doi: 10.1007/s00439-014-1508-3 PMID: 25407461
I.F. 2014: 4,824

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

Romaniello Romina, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Bassi Maria Teresa, Borgatti Renato (2015); MUTATIONS IN ALPHA AND BETA-TUBULIN ENCODING GENES: IMPLICATIONS IN BRAIN MALFORMATIONS; *Brain and Development*, 37,3:273-280
Doi: 10.1016/j.braindev.2014.06.002 PMID: 25008804
I.F. 2014: 1,880

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA
Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Romaniello Romina, Saettini Francesco, Panzeri Elena, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Bassi Maria Teresa, Borgatti Renato (2015); A DE-NOVO STXBP1 GENE MUTATION IN A PATIENT SHOWING THE RETT SYNDROME PHENOTYPE; *Neuroreport*, 26(5):254-257
Doi: 10.1097/WNR.0000000000000337 PMID: 25714420
I.F. 2014: 1,520

Area: 1 - AREA NEUROSCIENZE CLINICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA IN AMBITO RIABILITATIVO (NEUROLOGIA, NEUROFISIOPATOLOGIA E RIABILITAZIONE)
Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA
Area: 4 - AREA TECNOLOGIE APPLICATE (NEUROIMAGING, BIOINGEGNERIA, ROBOTICA), ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

Roosing Susanne, Hofree Matan, Kim Sehyun, Scott Erik, Copeland Brett, Romani Marta, Silhavy Jennifer, Rosti Rasim O., Schroth Jana, Mazza Tommaso, Miccinilli Elide, Zaki Maha S., Swoboda Kathryn J., Milisa-Drautz Joanne, Dobyns William B., Mikati Mohamad A., Incecik Faruk, Azam Matloob, Borgatti Renato, Romaniello Romina, Boustany Rose-Mary, Clericuzio Carol L., D'Arrigo Stefano, Stromme Petter, Boltshauser Eugen, Stanzial Franco, Mirabelli-Badenier Marisol, Moroni Isabella, Bertini Enrico, Emma Francesco, Steinlin Maja, Hildebrandt Friedhelm, Johnson Colin, Freilinger Michael, Vaux Keith K., Gabriel Stacey B., Aza-Blanc Pedro, Heynen-Genel Susanne, Ideker Trey, Dynlacht Brian D., Lee Ji Eun, Valente Enza Maria, Kim Joon, Gleeson Joseph G. (2015); FUNCTIONAL GENOME-WIDE SIRNA

SCREEN IDENTIFIES KIAA0586 AS MUTATED IN JOUBERT SYNDROME; Elife, 2015;4:e06602

Doi: 10.7554/eLife.06602

PMID: 26026149

I.F. 2014: 9,322

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

Sciorati Clara, Clementi Emilio, Manfredi Angelo A., Rovere-Querini Patrizia (2015); FAT DEPOSITION AND ACCUMULATION IN THE DAMAGED AND INFLAMED SKELETAL MUSCLE: CELLULAR AND MOLECULAR PLAYERS; Cellular and Molecular Life Sciences, 72(11):2135-2156

Doi: 10.1007/s00018-015-1857-7

PMID: 25854633

I.F. 2014: 5,808

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Sironi Manuela, Cagliani Rachele, Forni Diego, Clerici Mario (2015); EVOLUTIONARY INSIGHTS INTO HOST-PATHOGEN INTERACTIONS FROM MAMMALIAN SEQUENCE DATA; Nature Reviews Genetics, 16(4):224-236

Doi: 10.1038/nrg3905

PMID: 25783448

I.F. 2014: 36,978

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Sironi Manuela*, Biasin Mara*, Pontremoli Chiara, Cagliani Rachele, Saulle Irma, Trabattoni Daria, Vichi Francesca, Lo Caputo Sergio, Mazzotta Francesco, Aguilar-Jimenez Wbeimar, Rugeles Maria Teresa, Cedeno Samandhy, Sanchez Jorge, Brander Christian, Clerici Mario (2015); VARIANTS IN THE CYP7B1 GENE REGION DO NOT AFFECT NATURAL RESISTANCE TO HIV-1 INFECTION; Retrovirology, 12(1):80

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1186/s12977-015-0206-0

PMID: 26399852

I.F. 2014: 4,185

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Squarcina Letizia, De Luca Alberto, Bellani Marcella, Brambilla Paolo, Turkheimer Federico E., Bertoldo Alessandra (2015); FRACTAL ANALYSIS OF MRI DATA FOR THE CHARACTERIZATION OF PATIENTS WITH SCHIZOPHRENIA AND BIPOLAR DISORDER; Physics in Medicine and Biology, 60(4):1697-1716

Doi: 10.1088/0031-9155/60/4/1697

PMID: 25633275

I.F. 2014: 2,761

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

Squarcina Letizia, Perlini Cinzia, Peruzzo Denis, Castellani Umberto, Marinelli Veronica, Bellani Marcella, Rambaldelli Gianluca, Lasalvia Antonio, Tosato Sarah, De Santi Katia, Spagnoli Federica, Cerini Roberto, Ruggeri Mirella, Brambilla Paolo, PICOS-Veneto Group (2015); THE USE OF DYNAMIC SUSCEPTIBILITY CONTRAST (DSC) MRI TO AUTOMATICALLY CLASSIFY PATIENTS WITH FIRST EPISODE PSYCHOSIS; Schizophrenia Research, 165(1):38-44

Doi: 10.1016/j.schres.2015.03.017

PMID: 25888338

I.F. 2014: 3,923

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

Strazzer Sandra, Rocca Maria A., Molteni Erika, De Meo Ermelinda, Recla Monica, Valsasina Paola, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Galbiati Susanna, Bardoni Alessandra, Filippi Massimo (2015); ALTERED RECRUITMENT OF THE ATTENTION NETWORK IS ASSOCIATED WITH DISABILITY AND COGNITIVE IMPAIRMENT IN PEDIATRIC PATIENTS WITH ACQUIRED BRAIN INJURY; *Neural Plasticity*, 2015:104282

Doi: 10.1155/2015/104282

PMID: 26448878

I.F. 2014: 3,582

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

Tomasino Barbara*, Marin Dario*, Maieron Marta, D'Agostini Serena, Medeossi Irene, Fabbro Franco, Skrap Miran, Luzzati Claudio (2015); A MULTIMODAL MAPPING STUDY OF CONDUCTION APHASIA WITH IMPAIRED REPETITION AND SPARED READING ALOUD; *Neuropsychologia*, 70:214-226

* Autori che hanno collaborato in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.neuropsychologia.2015.02.023

PMID: 25701795

I.F. 2014: 3,302

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

Tomasino Barbara*, Marin Dario*, Maieron Marta, D'Agostini Serena, Fabbro Franco, Skrap Miran, Luzzati Claudio (2015); DOUBLE-LETTER PROCESSING IN SURFACE DYSLEXIA AND DYSGRAPHIA FOLLOWING A LEFT TEMPORAL LESION: A MULTIMODAL NEUROIMAGING STUDY; *Cortex*, 73:112-130

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1016/j.cortex.2015.08.010

PMID: 26407482

I.F. 2014: 5,128

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

Tomasino Barbara*, Canderan Cinzia*, Marin Dario, Maieron Marta, Gremese Michele, D'Agostini Serena, Fabbro Franco, Skrap Miran (2015); IDENTIFYING ENVIRONMENTAL SOUNDS: A MULTIMODAL MAPPING STUDY; *Frontiers in Human Neuroscience*, 9:567

* Autori che hanno collaborato in ugual misura al lavoro

Doi: 10.3389/fnhum.2015.00567

PMID: 26539096

I.F. 2014: 3,626

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

Touvier Thierry, De Palma Clara, Rigamonti Elena, Scagliola A., Incerti E., Mazelin L., Thomas J.L., D'Antonio M., Politi L., Schaeffer L., Clementi Emilio, Brunelli Silvia (2015); MUSCLE-SPECIFIC DRP1 OVEREXPRESSION IMPAIRS SKELETAL MUSCLE GROWTH VIA TRANSLATIONAL ATTENUATION; *Cell Death and Disease*, 6:e1663

“ Corresponding author in penultima posizione

Doi: 10.1038/cddsi.2014.595

PMID: 25719247

I.F. 2014: 5,014

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Urgesi Cosimo (2015); MULTIPLE PERSPECTIVES ON BODY IMAGE RESEARCH; European Psychologist, 20(1):1-5 - Editoriale

Doi: 10.1027/1016-9040/a000223

I.F. 2014: 1,778

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

Vallesi Antonino, Canalaz Francesca, Balestrieri Matteo, Brambilla Paolo (2015); MODULATING SPEED-ACCURACY STRATEGIES IN MAJOR DEPRESSION; Journal of Psychiatric Research, 60:103-108

Doi: 10.1016/j.jpsychires.2014.09.017

PMID: 25294698

I.F. 2014: 3,957

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

Vetro Annalisa*, Dehghani Mohammad Reza*, Kraoua Lilia, Giorda Roberto, Beri Silvana, Cardarelli Laura, Merico Maurizio, Manolakos Emmanouil, Parada-Bustamante Alexis, Castro Andrea, Radi Orietta, Camerino Giovanna, Brusco Alfredo, Sabaghian Marjan, Sofocleous Crystalena, Forzano Francesca, Palumbo Pietro, Palumbo Orazio, Calvano Savino, Zelante Leopoldo, Grammatico Paola, Giglio Sabrina, Basly Mohamed, Chaabouni Myriam, Carella Massimo, Russo Gianni, Bonaglia Maria Clara, Zuffardi Orsetta (2015); TESTIS DEVELOPMENT IN THE ABSENCE OF SRY: CHROMOSOMAL REARRANGEMENTS AT SOX9 AND SOX3; European Journal of Human Genetics, 23:1025-1032

* Autori che hanno collaborato in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1038/ejhg.2014.237

PMID: 25351776

I.F. 2014: 4,349

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vianello Andrea, Carraro Elena, Pipitone Emanuela, Marchese-Ragona Rosario, Arcaro Giovanna, Ferraro Marco, Paladini Luciana, Martinuzzi Andrea (2015); CLINICAL AND PULMONARY FUNCTION MARKERS OF RESPIRATORY EXACERBATION RISK IN SUBJECTS WITH QUADRIPLAGIC CEREBRAL PALSY; Respiratory Care, 60(10):1431-1437

Doi: 10.4187/respcare.04024

PMID: 25922546

I.F. 2014: 1,838

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

Villa Federica, Colombo Katia, Pastore Valentina, Locatelli Federica, Molteni Erika, Galbiati Sara, Galbiati Susanna, Strazzer Sandra (2015); LOCFAS-ASSESSED EVOLUTION OF COGNITIVE AND BEHAVIORAL FUNCTIONING IN A SAMPLE OF PEDIATRIC PATIENTS WITH SEVERE ACQUIRED BRAIN INJURY IN THE POSTACUTE PHASE; Journal of Child Neurology, 30(9):1125-1134

Doi: 10.1177/0883073814553798

PMID: 25370863

I.F. 2014: 1,717

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

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

Wessa M., Perlini Cinzia, Brambilla Paolo (2015); NEUROPSYCHOLOGICAL UNDERPINNINGS OF THE DYNAMICS OF BIPOLAR DISORDERS; *Epidemiology and Psychiatric Sciences*, 24(6):479-483

Doi: 10.1017/S2045796015000098

PMID: 25747011

I.F. 2014: 3,907

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

Zilli Tiziana, Zanini Sergio, Conte Stefania, Borgatti Renato, Urgesi Cosimo (2015); NEUROPSYCHOLOGICAL ASSESSMENT OF CHILDREN WITH EPILEPSY AND AVERAGE INTELLIGENCE USING NEPSY II; *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology*, 37(10):1036-1051

Doi: 10.1080/13803395.2015.1076380

PMID: 26327250

I.F. 2014: 2,083

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

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

Zohsel Katrin*, Bianchi Valentina*, Mascheretti Sara, Hohm Erika, Schmidt Martin H., Esser Günter, Brandeis Daniel, Banaschewski Tobias, Nobile Maria*, Laucht Manfred* (2015); MONOAMINE OXIDASE A POLYMORPHISM MODERATES STABILITY OF ATTENTION PROBLEMS AND SUSCEPTIBILITY OF LIFE STRESS DURING ADOLESCENCE; *Genes, Brain and Behavior*, 14(8):565-572

* Autori che hanno contribuito in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1002/gbb.12258

PMID: 26449393

I.F. 2014: 3,661

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

Letter to the Editor pubblicate su riviste recensite

Fusco Carlo, Frattini Daniele, Bassi Maria Teresa (2015); A NOVEL KCNQ3 GENE MUTATION IN A CHILD WITH INFANTILE CONVULSIONS AND PARTIAL EPILEPSY WITH CENTROTEMPORAL SPIKES; *European Journal of Paediatric Neurology* 19(1):102-103 – Letter to the Editor

Doi: 10.1016/j.ejpn.2014.08.006

PMID: 25278462

I.F. 2014: 2,301

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gervasoni Cristina, Terzi Roberta, Heidempergher Marco, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2015); LINEZOLID-RELATED HAEMATOLOGICAL TOXICITY IN A PERITONEAL DIALYSIS PATIENT: THE ROLE OF THERAPEUTIC DRUG MONITORING; *European Journal of Clinical Pharmacology*, 71(3):383-385 – Letter to the Editor

Doi: 10.1007/s00228-015-1809-z

PMID: 25604510

I.F. 2014: 2,966

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gervasoni Cristina, Simonetti Francesco R., Resnati Chiara, Charbe Nitin, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2015); PROLONGED INDUCTIVE EFFECT OF RIFAMPICIN ON LINEZOLID EXPOSURE; European Journal of Clinical Pharmacology, 71(5):643-644 – Letter to the Editor

Doi: 10.1007/s00228-015-1833-z

PMID: 25778934

I.F. 2014: 2,966

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Gervasoni Cristina, Bergia Roberto, Cozzi Valeria, Clementi Emilio, Cattaneo Dario (2015); IS IT TIME TO REVISE LINEZOLID DOSES IN PERITONEAL DIALYSIS PATIENTS? A CASE SERIES; Journal of Antimicrobial Chemotherapy, 70(10):2918-2920 - Letter to the Editor

Doi: 10.1093/jac/dkv184

PMID: 26142409

I.F. 2014: 5,313

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Radice Sonia, Clementi Emilio (2015); ACUTE DISSEMINATED ENCEPHALOMYELITIS FOLLOWING INFLUENZA VACCINE; Epidemiology, 26(1):e12-e13 – Letter to the Editor

Doi: 10.1097/EDE.0000000000000210

PMID: 25437322

I.F. 2014: 6,196

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pellegrino Paolo, Radice Sonia, Clementi Emilio (2015); THE AUTHORS RESPOND; Epidemiology, 26(5):e57-e58 – Letter to the Editor

Doi: 10.1097/EDE.0000000000000342

PMID: 26133023

I.F. 2014: 6,196

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pozzi Marco*, Pisano Simone*, Bertella Silvana, Lombardi Paola, Pellegrino Paolo, Molteni Massimo, Clementi Emilio, Bravaccio Carmela, Radice Sonia (2015); ON THE POSSIBLE RELATIONSHIP BETWEEN ANTI-STREPTOLYSIN-I TITER AND NEUROPSYCHIATRIC DISORDERS OTHER THAN PANS; Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology, 25(5):452-453 – Letter to the Editor

* Autori che hanno collaborato in ugual misura al lavoro

Doi: 10.1089/cap.2014.0170

PMID: 26091201

I.F. 2014: 2,933

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

Pozzi Marco, Locatelli Federica, Galbiati Sara, Clementi Emilio, Strazzer Sandra (2015); RE: "PAROXYSMAL SYMPATHETIC HYPERACTIVITY: A NEW ERA FOR DIAGNOSIS AND TREATMENT"; Journal of Head Trauma Rehabilitation, 30(5):366-367 – Letter to the Editor

Doi: 10.1097/HTR.0000000000000115

PMID: 26348165

I.F. 2014: 2,920

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

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Pozzi Marco, Bertella Silvana, Molteni Massimo, Antoniazzi Stefania, Carnovale Carla, Gentili Marta, Pellegrino Paolo, Perrone Valentina, Clementi Emilio, Radice Sonia (2015); RESTLESS SLEEP IN A HYPERACTIVE GIRL: A PARADOXICAL ADVERSE REACTION TO METHYLPHENIDATE; Journal of Clinical Psychopharmacology, 35(6):738-739 - Letter to the Editor

Doi: 10.1097/JCP.0000000000000396

PMID: 26368544

I.F. 2014: 3,243

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, Barello Serena (2015); BEHAVIORAL EPIGENETICS OF FAMILY-CENTERED CARE IN THE NEONATAL INTENSIVE CARE UNIT; Jama Pediatrics, 169(7):697-698 – Letter to the Editor

Doi: 10.1001/jamapediatrics.2015.0367

PMID: 26147063

I.F. 2014: 7,148

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

Rania Vito*, Pellegrino Paolo*, Donati Girolamo, Ghezzi Mario, Clementi Emilio*, Sparaco Antonella (2015); LONG-TERM EFFICACY OF DENTAL IMPLANTS IN HIV POSITIVE PATIENTS; Clinical Infectious Diseases, 61(7):1208 - Letter to the Editor

* Autori che hanno collaborato in ugual misura al lavoro

“ Corresponding author in penultima posizione

Doi: 10.1093/cid/civ544

PMID: 26136393

I.F. 2014: 8,886

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Libri o capitoli di libri

Marini Andrea, Marotta Luigi, Bulgheroni Sara, Fabbro Franco (2015); BVL_4-12 Batteria per la Valutazione del Linguaggio in bambini dai 4 ai 12 anni; Firenze, Giunti O.S. Organizzazioni Speciali

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

Poggi Geraldina, Adduci Annarita, Oprandi Maria Chiara (2015); RITORNO A SCUOLA Accoglienza, gestione e supporto del bambino con tumore cerebrale nel suo ritorno in classe; IRCCS E. Medea – volume online

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

Comunicazioni scientifiche pubblicate su riviste recensite

Alloni Anna, Lanzola Giordano, Triulzi Fabio, Bellazzi Riccardo, Reni Gianluigi (2015); A COLLABORATIVE ENVIRONMENT FOR SHARED CLASSIFICATION OF NEUROIMAGES: THE EXPERIENCE OF THE COLIBRI PROJECT; Abstract 37th Annual International Conference of the IEEE, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ...

Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:4306-4309

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7319347

PMID: 26737247

I.F. 2014: 0,000

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

Biffi Emilia, Beretta Elena, Diella Eleonora, Panzeri Daniele, Maghini Cristina, Turconi Anna Carla, Strazzer Sandra, Reni Gianluigi (2015); GAIT REHABILITATION WITH A HIGH TECH PLATFORM BASED ON VIRTUAL REALITY CONVEYS IMPROVEMENTS IN WALKING ABILITY OF CHILDREN SUFFERING FROM ACQUIRED BRAIN INJURY; EMBC 2015, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:7406-7409

Doi: 10.1109/embc.2015.7320103

PMID: 26738003

I.F. 2014: 0,000

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)

Brambilla Paolo, Peruzzo Denis, Castellani Umberto, Perlini Cinzia, Bellani Marcella, Marinelli Veronica, Rambaldelli Gianluca, Lasalvia Antonio, Tosato Sarah, De Santi Katia, Murino Vittorio, Ruggeri Mirella (2015); USING MULTIMODAL MRI DATA TO CLASSIFY PATIENTS WITH FIRST EPISODE PSYCHOSIS; Abstract 0054 of the 23rd European Congress of Psychiatry; European Psychiatry, 30(Suppl. 1)

I.F. 2014: 3,439

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

Buyse Gunnar M., Voit Thomas, Schara Ulrike, Straathof Chiara Sm, D'Angelo Maria Grazia, Bernert Guenther, Cuisset Jean-Marie, Finkel Richard S., Goemans Nathalie, McDonald Colm, Rummey Christian, Meier Thomas (2015); NATURAL HISTORY OF RESPIRATORY FUNCTION CHANGES IN PATIENTS WITH DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY NOT USING GLUCOCORTICOID STEROIDS; Abstract G.P.401 20th International Congress of the World Muscle Society, Brighton, England, 01-04.10.2015; Neuromuscular Disorders, 25:S305

Doi: 10.1016/j.nmd.2015.06.425

I.F. 2014: 2,638

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

Coelli Stefania, Sclocco Roberta, Barbieri Riccardo, Reni Gianluigi, Zucca Claudio, Bianchi Anna Maria (2015); EEG-BASED INDEX FOR ENGAGEMENT LEVEL MONITORING DURING SUSTAINED ATTENTION; Abstract 37th Annual International Conference of the IEEE, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:1512-1515

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7318658

PMID: 26736558

I.F. 2014: 0,000

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

D'Amico Adele, Martone J., Previtali Stefano, Baranello Giovanni, D'Angelo Maria Grazia, Berardinelli Angela, Messina Sonia, Vita Gian Luca, Pane Marika, Morandi Lucia, Mercuri Eugenio, Catteruccia Michela, Bertini Enrico, Bozzoni I. (2015); MIRNAS AS SERUM BIOMARKERS FOR DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY: CORRELATION ANALYSIS IN A MULTICENTRE STUDY BETWEEN MIRNA LEVELS AND CLINICAL STATUS OF DMD PATIENTS; Abstract G.P.219 20th International Congress of the World Muscle Society, Brighton, England, 01-04.10.2015; Neuromuscular Disorders, 25:252

Doi: 10.1016/j.nmd.2015.06.244

I.F. 2014: 2,638

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

De Rinaldis Marta, Russo Luigi, Gennaro Leonarda, Losito Luciana, Trabacca Antonio (2015); EFFICACY OF BIOFEEDBACK IN TEENAGERS WITH PNES AND EPILEPSY; ABSTRACT P0351 31st International Epilepsy Congress, Istanbul, Turkey, 05-09.09.2015; Epilepsia, 56(Suppl. 1):92

Doi: 10.1111/epi.13241

I.F. 2014: 4,571

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

Facoetti Andrea, Ronconi Luca, Franchin Laura, Valenza Eloisa, Gori Simone (2015); THE ATTENTIONAL "ZOOM-LENS" IS ALREADY DEVELOPED IN 8-MONTH-OLD INFANTS; Abstract VSS 2015 - Vision Sciences Society 15th Annual Meeting, Florida, US, 15-20.05.2015; Journal of Vision, 15(12):1059

Doi: 10.1167/15.12.1059

PMID: 26326747

I.F. 2014: 2,393

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

Facoetti Andrea, Ronconi Luca, Devita Miriam, Molteni Massimo, Gori Simone (2015); THE RELATIONSHIP BETWEEN ORIENTING AND ZOOMING OF SPATIAL ATTENTION IN AUTISM SPECTRUM DISORDER; Abstract 4P2M002 38th European Conference on Visual Perception (ECPV) 2015 Liverpool; Perception, 44(S1):325

Doi: 10.1177/0301006615598674

I.F. 2014: 0,906

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

Garavaglia Lorenzo, Molteni Erika, Beretta Elena, Vassena Elena, Strazzer Sandra, Pittaccio Simone (2015); PILOT STUDY OF THE CORTICAL CORRELATES AND CLINICAL EFFECTS OF PASSIVE ANKLE MOBILISATION IN CHILDREN WITH UPPER MOTORNEURON LESIONS; EMBC 2015, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Conference 2015:6614-6617

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7319909

PMID: 26737809

I.F. 2014: 0,000

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

Gori Simone, Seitz Aaron, Ronconi Luca, Franceschini Sandro, Facoetti Andrea (2015); THE CASUAL LINK BETWEEN MAGNOCELLULAR-DORSAL PATHWAY FUNCTIONING AND DYSLEXIA; Abstract VVS 2015 - Vision Sciences Society 15th Annual Meeting, Florida, US, 15-20.2015; Journal of Vision, 15(12):195

Doi: 10.1167/15.12.195

PMID: 26325883

I.F. 2014: 2,393

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

Gori Simone, Ronconi Luca, Franceschini Sandro, Bertoni Sara, Franchin Laura, Facoetti Andrea (2015); VISUAL ATTENTIONAL FOCUSING IN 8-MONTH-OLD INFANTS PREDICTS THEIR FUTURE LANGUAGE SKILLS; Abstract 4PIM003 38th European Conference on Visual Perception (ECP) 2015 Liverpool; Perception, 44(S1):290-291

Doi: 10.1177/0301006615598674

I.F. 2014: 0,906

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

Mascheretti Sara, Gori Simone, Giora Enrico, Ronconi Luca, Ruffino Milena, Quadrelli Ermanno, Facoetti Andrea, Marino Cecilia (2015); ILLUSORY MOTION PERCEPTION IS IMPAIRED IN INDIVIDUALS WITH DCDC2 INTRON 2 DELETION SHOWING THE SELECTIVE ROLE OF MAGNOCELLULAR-DORSAL STREAM IN DYSLEXIA; Abstract VSS 2015 - Vision Sciences Society 15th Annual Meeting, Florida, U.S., 15-20.05.2015; Journal of Vision, 15(12):481

Doi: 10.1167/15.12.481

PMID: 26326169

I.F. 2014: 2,393

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

Massimino Maura, Gandola Lorenza, Spreafico Fabio, Biassoni Veronica, Schiavello Elisabetta, Pecori Emilia, Pignoli Emanuele, Giandini T., Luksch Roberto, Casanova Michela, Ferrari A., Terenziani Monica, Poggi Geraldina, Podda Marta, Meazza Cristina, Catania Serena, Chiaravalli S., Puma N., Boschetti L., Veneroni L., Antonelli Manila, Buttarelli F., Giangaspero Felice (2015); LONG TERM FOLLOW-UP OF PATIENTS WITH METASTATIC (M+) AND HIGH-RISK MEDULLOBLASTOMA WITH TAILORED-DOSES HYPERFRACTIONATED ACCELERATED RADIOTHERAPY (HART) CSI PLUS/MINUS HIGH-DOSE THIOTEPA; Abstract P-157 47th Congress of the International Society of Paediatric Oncology (SIOP), Cape Town, South Africa, 8-11.10.2015; Pediatric Blood & Cancer, 62(S4):S279

Doi: 10.1002/pbc.25715

I.F. 2014: 2,386

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

Meier Thomas, Rummey Christian, Leinonen M., Voit Thomas, Schara Ulrike, Straathof Chiara Sm, D'Angelo Maria Grazia, Bernert Guenther, Cuisset Jean-Marie, Finkel Richard S., Goemans Nathalie, McDonald Craig M, Buyse Gunnar M. (2015); THE USE OF A HAND-HELD DEVICE (ASMA-1) FOR HOME-BASED MONITORING OF RESPIRATORY FUNCTION CHANGES IN PEDIATRIC AND ADOLESCENT PATIENTS WITH

DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY; Abstract G.P.49 20th International Congress of the World Muscle Society, Brighton, England, 01-04.10.2015; Neuromuscular Disorders, 25:S201
Doi: 10.1016/j.nmd.2015.06.064

I.F. 2014: 2,638

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

Molteni Erika, Beretta Elena, Altomonte Daniele, Formica Francesca, Strazzer Sandra (2015); COMBINED ROBOTIC-AIDED GAIT TRAINING AND 3D GAIT ANALYSIS PROVIDE OBJECTIVE TREATMENT AND ASSESSMENT OF GAIT IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH ACQUIRED HEMIPLEGIA; EMBC 2015, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:4566-4569

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7319410

PMID: 26737310

I.F. 2014: 0,000

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)

Montirosso Rosario (2015); XI. RELATIONSHIP BETWEEN FEEDING AND EARLY STRESS IN PREMATURE INFANT: THE ROLE OF EPIGENETIC FACTORS; Proceedings of a Consensus Development Conference-EXPO 2015, Milan, Italy, 15-16.05.2015; Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition, 61(S1):S15-S16

Doi: 10.1097/01.mpg.0000471459.01168.7b

PMID: 26295998

I.F. 2014: 2,625

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

Moro Guido E., Arslanoglu Sertac, Bertino Enrico, Corvaglia Luigi, Montirosso Rosario, Picaud Jean-Charles, Polberger Staffan, Schanler Richard J., Steele Caroline, Van Goudoever Johannes, Ziegler Ekhard E. (2015); XII. HUMAN MILK IN FEEDING PREMATURE INFANTS: CONSENSUS STATEMENT; Proceedings of a Consensus Development Conference-EXPO 2015, Milan, Italy, 15-16.05.2015; Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition, 61(S1):S16-S19

Doi: 10.1097/01.mpg.0000471460.08792.4d

PMID: 26295999

I.F. 2014: 2,625

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

Moro Guido E., Arslanoglu Sertac, Bertino Enrico, Corvaglia Luigi, Montirosso Rosario, Picaud Jean-Charles, Polberger Staffan, Schanler Richard J., Steele Caroline, Van Goudoever Johannes, Ziegler Ekhard E. (2015); HUMAN MILK IN FEEDING PREMATURE INFANTS: FROM TRADITION TO BIOENGINEERING; Proceedings of a Consensus Development Conference-EXPO 2015, Milan, Italy, 15-16.05.2015; Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition, 61(S1):S1-S2

Doi: 10.1097/MPG.0000000000000897

PMID: 26295993

I.F. 2014: 2,625

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

Musumeci Olimpia, Rizzo V., Bassi Maria Teresa, Marino M., Montagnese F., Quartarone A., Toscano Antonio (2015); A CLINICAL MULTIMODAL APPROACH IN A LARGE ITALIAN COHORT WITH HEREDITARY SPASTIC PARAPLEGIA (HSP) LOOKING FOR NEUROPHYSIOLOGICAL BIOMARKERS; Abstract P3165 of the 1st Congress of the European Academy of Neurology, Berlin, Germany, June 2015; European Journal of Neurology, 22(Suppl. 1):357

I.F. 2014: 4,055

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Peri Elisabetta, Biffi Emilia, Maghini Cristina, Marzorati Mauro, Diella Eleonora, Pedrocchi Alessandra, Turconi Anna Carla, Reni Gianluigi (2015); AN ECOLOGICAL EVALUATION OF THE METABOLIC BENEFITS DUE TO ROBOT-ASSISTED GAIT TRAINING; EMBC 2015, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:3590-3593

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7320103

PMID: 26737069

I.F. 2014: 0,000

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)

Scafuri Bernardina, Varriale Antonio, Facchiano Angelo, D'Auria Sabato, Raggi Maria Elisabetta, Marabotti Anna (2015); ANALYSIS OF THE BINDING OF MYCOTOXINS TO PROTEINS INVOLVED IN ASD WITH A COMBINED COMPUTATIONAL/EXPERIMENTAL APPROACH; Abstract PK-005 of the 29th Annual Symposium of the Protein Society, Barcelona, Spain, 22-25.07.2015; Protein Science, 24(S1):264-265

I.F. 2014: 2,854

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vanutelli Maria E., Cortesi Livia, Molteni Erika, Balconi Michela (2015); FNIRS MEASURE OF TRANSITIVE AND INTRANSITIVE GESTURE EXECUTION, OBSERVATION AND IMAGINATION IN ECOLOGICAL SETTING: A PILOT STUDY; EMBC 2015, Milano, 25-29.08.2015; Conference Proceedings: ... Annual International Conference IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Annual Conference 2015:3484-3487

Doi: 10.1109/EMBC.2015.7319410

PMID: 2637043

I.F. 2014: 0,000

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)

Vavla Marinela, Arrigoni Filippo Silvio Aldo, Petacchi Elisa, Nordio Andrea, De Luca Alberto, Russo Emanuela, Pizzighello Silvia, D'Angelo Maria Grazia, Facchin Dina, Armellin Maria Teresa, Paparella Gabriella, Carraro Elena, Martinuzzi Andrea (2015); CLINICAL, NEUROPSYCHOLOGICAL AND MRI FINDINGS IN A COHORT OF FRIEDREICH'S

ATAXIA PATIENTS; Abstract P1282 of the 1st Congress of the European Academy of Neurology, Berlin, Germany, June 2015; European Journal of Neurology, 22(Suppl.1):215
I.F. 2014: 4,055

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)

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

Bardoni Alessandra, Galbiati Susanna, Poggi Geraldina, Martocchi Valerio, Molteni Stefania, Sala Chiara (2015); AN "ECOLOGICAL" APPROACH TO REHABILITATION OF DAILY LIVING SKILLS AND SOCIAL SKILLS IN PATIENTS WITH ACQUIRED BRAIN INJURY: A PILOT PROJECT; Abstract 0040 the First International Conference on Paediatric Acquired Brain Injury, Liverpool, UK, 16-18.09.2015

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

Bardoni Alessandra, Recla Monica, Pastore Valentina, Galbiati Susanna, Beretta Elena, Colombo Katia, Villa Federica, Strazzer Sandra (2015); CHILDREN SUSTAINING A SEVERE ACQUIRED BRAIN LESION BEFORE AGE 3 YEARS, A PRELIMINARY STUDY: A FOLLOW-UP STUDY AT 1 YEAR FROM INSULT; Abstract 0041 the First International Conference on Paediatric Acquired Brain Injury, Liverpool, UK, 16-18.09.2015

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

Poggi Geraldina, Bardoni Alessandra, Corti Claudia, Massimino Maura, Gandola Lorenza, Giordano Flavio, Sardi Iacopo, Genitori Lorenzo, Garrè Maria Luisa, Oprandi Maria Chiara (2015); FUNCTIONAL OUTCOME AND REHABILITATION NEEDS IN PATIENTS WITH PEDIATRIC BRAIN TUMOR: A 15-YEARS STUDY; Abstract 0139 the First International Conference on Paediatric Acquired Brain Injury, Liverpool, UK, 16-18.09.2015

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

Strazzer Sandra, Pastore Valentina, Galbiati Susanna, Recla Monica, Colombo Katia, Frigerio Elisa, Beretta Manuela (2015); PSYCHOLOGICAL AND BEHAVIORAL DIFFICULTIES FOLLOWING SEVERE TBI IN ADOLESCENCE: A COMPARISON WITH A SAMPLE OF PEERS WITH BRAIN LESIONS OF OTHER ORIGIN AND WITH CONTROL GROUP; Abstract 0039 the First International Conference on Paediatric Acquired Brain Injury, Liverpool, UK, 16-18.09.2015

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

Strazzer Sandra, Rocca Maria A., Molteni Erika, Pastore Valentina, Recla Monica, Galbiati Susanna, Valsasina Paola, Demeo Ermelinda, Bardoni Alessandra, Filippi Massimo (2015); ABNORMALITIES OF THE ATTENTIONAL NETWORK FOLLOWING ACQUIRED BRAIN INJURY IN PEDIATRIC PATIENTS: A FMRI STUDY; Abstract 0135 the First International Conference on Paediatric Acquired Brain Injury, Liverpool, UK, 16-18.09.2015

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

Theofilopoulos Spyridon, Griffiths William J., Crick Peter J., Yang Shanzheng, Meljon Anna, Ogundare Michael, Lockhart Andrew, Clayton Peter T., Morris Andrew A., Reddy M. Ashwin, Bassi Maria Teresa, Nittono Hiroshi, Criscuolo Chiara, Seckl Jonathan R., Schoels Ludger, Sailer Andreas W., Gustafsson Jan-Ake, Bjoerkhem Ingemar, Sjoevall Jan, Arenas Ernest, Wang Yuqin (2015); IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF ENDOGENOUS LXR LIGANDS IN HUMAN CEREBROSPINAL FLUID; RELATION TO MOTOR NEURON DISEASE; Abstract YIC04-05 25th Biennial Meeting of the International Society for Neurochemistry jointly with the 13th Meeting of the Asian-Pacific Society for Neurochemistry in Conjunction with the 35th Meeting of the Australasian Neuroscience Society, Cairns, Australia, 23-27.08.2015; Journal of Neurochemistry, 134(Suppl. 1):101

Doi: 10.1111/jnc.13184

I.F. 2014: 4,281

Area: 3 - AREA NEUROBIOLOGIA, BIOLOGIA COMPUTAZIONALE, FARMACOLOGIA

Vergallo Patrizia, Lay-Ekuakille Aimè, Angelillo Francesco, Gallo Ivana, Trabacca Antonio (2015); ACCURACY IMPROVEMENT IN GAIT ANALYSIS MEASUREMENTS: KINEMATIC MODELING; IEEE Instrumentation and Measurement Technology Conference 2015; pagg. 1987-1990

Doi: 10.1109/I2MTC.2015.7151587

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

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