

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران - مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

کد مقاله	محور جایزه	عنوان مقاله	ارائه دهنده	زمان نصب پوستر
538	Cellular and Molecular Neuroscience	Analysis of the SLIT2 protein in the rat cerebrospinal fluid during development	Afsaneh Zargarani	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
309	Cognitive and Clinical Neuroscience	Comparison of Granulocyte Colony-stimulating Factor (G-CSF) and Methylprednisolone (MPSS) for Reduction of AIS Grade after Spinal Cord Injury (SCI): A Meta-analysis	Ahmed Sayahi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
363	Cellular and Molecular Neuroscience	A technical overview on the neuronal dysfunction induced by heat stroke on the C57 mice model	Aida Aghazadeh	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
625	Cognitive and Clinical Neuroscience	The Effect of Positive and Negative Feedback on Working Memory Performance: Mathematical Modelling	Ainaz Jamshidi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
319	Cognitive and Clinical Neuroscience	The effectiveness of computer-based cognitive rehabilitation on reducing cognitive avoidance in Students with Specific Learning disorder	Akram Abbariki	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
416	Cognitive and Clinical Neuroscience	The effect of electrical stimulation of the right inferior frontal gyrus on with and without delay inhibition tasks	Akram Abdorahimi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
410	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Comparison of brain waves activation in delayed and fast inhibition tasks using EEG	Akram Abdorahimi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
389	Behavioral Neuroscience	Serum cation profile in 6-hydroxydopamine animal model of Parkinson's disease	Ali Sarbazi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
184	Cognitive and Clinical Neuroscience	The Effect of Speech and Language Therapy Approaches with Music Therapy on the Language Function of Patients with Chronic Aphasia After Stroke	Ali Yazdan ramaji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
328	Cognitive and Clinical Neuroscience	A review of the role of the Prefrontal Cortex in the processing of the perception of the Semantic of Speech	Alireza Aghaz	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
378	Electrophysiology and Computational Neuroscience	A Neuro-Heuristic technique to calculate one-dimensional FitzHugh-Nagumo Neuron Model	Amin Ghaderi Kangavari	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
515	Behavioral Neuroscience	Neuroprotective and anti-inflammatory role of atorvastatin and its interaction with nitric oxide (NO) in chronic constriction injury-induced neuropathic pain	Amin Hasanvand	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
73	Cognitive and Clinical Neuroscience	Comparison of cognitive rehabilitation, neurofeedback and cognitive - behavioral play therapy on working memory in primary school students with specific learning disability	Amir Azizi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
43	Cognitive and Clinical Neuroscience	Effect of Creating and Presenting Concept Maps by Group Computer-Based Method on Creative and Analytical Thinking in Nursing Students	Amir hossein Mirgalooye bayat	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

803	Cellular and Molecular Neuroscience	Low resilience to stress are associated with candidate gene expression alterations in the dopaminergic signaling pathway	Arvin Haghghatfard	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
586	Cellular and Molecular Neuroscience	Genetic variants in memory and learning genes are associated with over estimation of time	Arvin Haghghatfard	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
768	Behavioral Neuroscience	Role of the amygdala GABA-A receptor and Morphinergic in anxiety and arousal memory based on Test-Retest paradigm..	Atefeh Akbari	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
421	Behavioral Neuroscience	Altered serum ghrelin and glucose levels following CRH administration into hypothalamic paraventricular and central amygdala nuclei	Atefeh Rayatpour	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
751	Cognitive and Clinical Neuroscience	An Investigation of the Learning Probability Distributions Mechanism in Infants Using an Eye-Tracking Technology	Atefeh Zabihi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
651	Behavioral Neuroscience	Feeding by Vitamin C during neonatal and juvenile growth improves learning and memory of rats	Atena Akbari	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
273	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Improving the prediction of functional connectivity in rs-fMRI data by two different shrinkage estimators	Atiye Nazari	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
344	Behavioral Neuroscience	An Investigation of the Effect Mechanism of Paeonia lactiflora Root Extract on Epilepsy	Atiyeh Rezaei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
533	Behavioral Neuroscience	The analgesic effect of cuscuta epithimum methanolic extract in male mice	Behnaz Ghaderi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
663	Cognitive and Clinical Neuroscience	Investigating of the differences in executive functions in Methamphetamine users and non-users of drugs, a cross-sectional study	Bijan Pirnia	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
354	Cognitive and Clinical Neuroscience	Trismus-Syndrome and Acupuncture treatment, A Case Report	Bijan Pirnia	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
827	Behavioral Neuroscience	Effects of the magnesium oxide nanoparticle on scavenge amyloid plaques in the region of CA1 in the model induced by peptide amyloid beta in mal wistar rats	Donya Korehbandi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
681	Cellular and Molecular Neuroscience	Does the asymmetry of diffusion coefficient have a role in permeation of ion channels?	Ebrahim Zargaran	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
17	Cellular and Molecular Neuroscience	Elevation of PC12 cells viability in the presence of 6-hydroxydopamine due to celecoxib	Elham Ramazani	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
438	Cognitive and Clinical Neuroscience	Speech and language development in children with Williams syndrome	Elham Seihei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران - مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

444	Cognitive and Clinical Neuroscience	Focal Brain Lesions in children	Elham Seihei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
454	Cognitive and Clinical Neuroscience	Childhood Apraxia of Speech	Elham Seihei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
149	Behavioral Neuroscience	Evaluating the effect of probiotics mixture on the cognitive characteristics and Inflammatory and oxidative stress markers of Alzheimeric patient's	Elmira Akbari	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
255	Behavioral Neuroscience	Study the effect of crocin following hypoxia induction in pregnancy on motor activity and balance in rat offspring	Fahime Fahimi truski	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
748	Behavioral Neuroscience	Prenatal exposure to ethosuximide treatment alters the arborization of rat CA3 hippocampal neurons	Farahnaz Yazdanpanah	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
644	Cellular and Molecular Neuroscience	Genetic analysis of albinism patients using homozygosity mapping and cycle sequencing	Faravareh Khordadpoor	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
825	Behavioral Neuroscience	Effects of juniperus excelsa hydroalcoholic extract on scavenge amyloid plaques in the region of CA1 in the model induced by peptide amyloid beta in mal wistar rats	Faride Sadeghi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
425	Behavioral Neuroscience	The effects of aminoguanidine on hippocampal neurotrophin, cytokines level, brain oxidative stress status and memory deficits induced by lipopolysaccharide in rats	Farimah Beheshti	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
311	Cognitive and Clinical Neuroscience	Meta-analysis of comparing working memory in children with ADHD with normal children and to evaluate the effectiveness of various interventions on working memory in ADHD	Fateme Taaki	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
477	Cognitive and Clinical Neuroscience	Evaluating the impact of the transcranial direct current stimulation (tDCS) on internet addicts	Fatemeh Asadollahzadeh shamkhal	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
61	Cognitive and Clinical Neuroscience	Picture Naming Skill in Persian Speaking Children with Specific Language Impairment: Study of Psycholinguistic Factors	Fatemeh Hassanati	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
464	Behavioral Neuroscience	The effect of effective doses of crocin on cognitive memory in the male rats under chronic isolation stress	Fatemeh Khani	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
367	Behavioral Neuroscience	The effect of flaxseed (Linum usitatissimum) oil on lead acetate-induced spatial memory deficit in rats	Fatemeh Norouzi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
423	Cognitive and Clinical Neuroscience	Broken Mirrors and Autism	Fazlollah Shahraki	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

368	Electrophysiology and Computational Neuroscience	A Neural Spike Sorting Algorithm Based on Features Reduction and Modified K-Means for Implantable BCIs	Fereshteh Kalantari	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
347	Cellular and Molecular Neuroscience	Protective effect of Noscapine on 1-methyl-4-phenyl pyridinium ion-induced neurotoxicity in PC12 cells	Gelareh Vahabzadeh	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
666	Behavioral Neuroscience	Evaluation correlation between serum concentration of triglyceride and Behavioral Symptoms of 6-Hydroxydopamine -Induced Parkinsonism in Rats	Gilda Khandan chelarsi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
462	Cellular and Molecular Neuroscience	Effect of nanoporous silica type SBA-15 on gene expression of p38 MAP kinase in the hippocampus of rat model of hepatic encephalopathy	Halale Ghaderi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
728	Cognitive and Clinical Neuroscience	Complex regulatory network potentially involved in the pathogenesis of glaucoma	Hamidreza Moazzeni	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
735	Cognitive and Clinical Neuroscience	Examining the mediator role of cognition dysfunction and emotion dysregulation in relationship between duration of methamphetamine use and risky decision making	Hashem Jebraeili	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
509	Behavioral Neuroscience	Effects of acute sleep deprivation induction on anxiety behavior: role of GABA ergic system of central nucleus of amygdala	Hoda Parsa	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
660	Cognitive and Clinical Neuroscience	Evaluation of the Relationship Between Growth and Thyroid Stimulating Hormones Level of Pituitary Gland with Received Dose to the Hypothalamus-Pituitary Axis in the Non-Pituitary Tumors	Jalal Ordoni	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
128	Cognitive and Clinical Neuroscience	Introduction of paper test of performance layer of Magnocellular and Parvocellular pathways and analysis of the performance relation of these pathways with reading.	Kiana Taseiri	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
294	Behavioral Neuroscience	levothyroxine improve oxidative stress parameters in a Intracerebroventricular Streptozotocin rat model of Alzheimer's disease	Kowsar Bavarsad	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
133	Behavioral Neuroscience	Biochemical effect study of hydro-alcoholic extract of lavender plant on temporal lobe epilepsy model of induced with intracerebral kainic acid in male rat	Ladan Sedighnejad	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
746	Cognitive and Clinical Neuroscience	Linguistic predictors of Alzheimer in Mild Cognitive Impairment; a systematic review	Mahdi Khodadoust	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
619	Cognitive and Clinical Neuroscience	The Effects of Repeated Transcranial Direct Current Stimulation (tDCS) of Dorsolateral Prefrontal Cortex (DLPFC) on Methamphetamine Craving: a Randomized, Sham-Controlled Study	Mahsa Rohani anaraki	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
223	Behavioral Neuroscience	Antidepressant and anxiolytic effects of troxerutin on a chronic mild stress model in male adult rats	Maryam Azarfarin	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

531	Behavioral Neuroscience	The effect of CA1 5HT3 receptors in fear memory and anxiolytic-like behaviors induced by cannabinoids	Maryam Farrahizadeh	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
707	Cellular and Molecular Neuroscience	Analysis of RORA gene expression in multiple sclerosis	Maryam Kazemzadeh Hemmesi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
457	Cognitive and Clinical Neuroscience	Positive effects of transcranial direct current stimulation on reduction of ADHD-like symptoms in a child with autism spectrum disorder	Maryam Najafi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
469	Cognitive and Clinical Neuroscience	Transcranial Direct Current Stimulation could improve social interactions in Autism Spectrum Disorder	Maryam Najafi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
258	Behavioral Neuroscience	Glucosensitive neurons of PVN stimulate food intake via plasma glucose	Masoud Shareghi brojeni	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
305	Behavioral Neuroscience	Postnatal MK-801 treatment of female rats impairs acquisition of working memory, but not reference memory in an eight-arm radial maze; no beneficial effects of enriched environment	Masoumeh Nozari	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
14	Cellular and Molecular Neuroscience	Ecotropic Viral Integration Site 5 (EVI5) expression analysis in multiple sclerosis patients	Maziar Ganji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
68	Cellular and Molecular Neuroscience	Chitosan-film associated with mesenchymal stem cells improved sciatic functional index in a rat sciatic nerve model	Mehrnaz Moattari	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
783	Cognitive and Clinical Neuroscience	Depression, anxiety-insomnia, somatic subscales and body-complaints in welders working in a factory in Tehran in 2016.	Meisam Fadaeikenarsary	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
562	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Optimization of Artificial Retina implant's vision by External image processing platform	Michael Bidollahkhany	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
200	Electrophysiology and Computational Neuroscience	A computer-controlled apparatus for evaluation of muscle pain threshold	Milad Imeni	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
101	Behavioral Neuroscience	Deep brain stimulation in a rat model of post-traumatic stress disorder modifies forebrain neuronal activity and serum corticosterone	Mina Mokhtari hashtjin	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰
302	Behavioral Neuroscience	Effects of sub chronic social and isolation stresses on feeding behavior and nutritional biomarkers	Mina Sadat Izadi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

185	Cognitive and Clinical Neuroscience	Comparison of the effect of high power laser versus low power laser in improving musculoskeletal problems; Review article	Mobina Mirarab	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
360	Behavioral Neuroscience	Beneficial effects of voluntary exercise and crocin on anxiety and depression like behaviors induced by juvenile' chronic stress in adult male rats	Mohadeseh Ghalandari shamami	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
775	Behavioral Neuroscience	Inhibitory effect of diosmin on TNF- α protects in vivo blood-brain barrier from traumatic brain injury	Mohammad Ali Mirshekar	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
85	Behavioral Neuroscience	Improving Passive avoidance and Recognition learning and memory deficits due to sleep deprivation by voluntary exercise in intact female rats.	Mohammad amin Rajizadeh	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
321	Cognitive and Clinical Neuroscience	Diet and Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder; Association between food group intakes and disability in patients with NMOSD	Mohammad Bagher Maljaei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
479	Cognitive and Clinical Neuroscience	Comparison of dietary intakes of vitamin D, sun exposure and serum vitamin D levels in patients with MS, patients with NMOSD with healthy group	Mohammad Bagher Maljaei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
290	Cognitive and Clinical Neuroscience	Vitamin D supplementation may have therapeutic effects in Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder	Mohammad Bagher Maljaei	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
694	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Eye-controlled wheelchair using an EEG headset for ALS patient	Mohammad Fiuzy	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
511	Electrophysiology and Computational Neuroscience	A new numerical simulation of dynamical mechanism of spike generation in squid giant axons	Mohammad Mahdi Moayeri	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
110	Cellular and Molecular Neuroscience	Expression Analysis of Long Non-coding RNAs in the Blood of Multiple Sclerosis Patients	Mohammad Taheri	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
6	Cognitive and Clinical Neuroscience	Determination of cytokine levels in multiple sclerosis patients and their relevance with patients' response to Cinnovex	Mohammad Taheri	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
13	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Designing an Artificial Neural Network (ANN) Model for Predicting the Risk of Autism Spectrum Disorder	Mohammad Taheri	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
70	Cognitive and Clinical Neuroscience	Development of non rejectable allogeneic skin grafts for treating acute and chronic wounds in spinal cord injuries	Mohammadreza Pakyari	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

548	Cognitive and Clinical Neuroscience	Sleep Disturbances in Dementia: Implications for Non-Pharmacological Therapies	Mohsen Dvoudkhani	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
549	Cognitive and Clinical Neuroscience	Family history in different types of dementia: report from a dementia clinic in Iran	Mohsen Dvoudkhani	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
546	Cognitive and Clinical Neuroscience	Progressive dementia, myoclonus and “alien-hand” phenomenon; typical features of Corticobasal Degeneration	Mohsen Dvoudkhani	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
18	Cognitive and Clinical Neuroscience	The serum levels of NADPH oxidase1, ferritin, selenium, and acid uric as biomarker in diagnosis of Parkinson’s disease	Mohsen Hemmati Dinarvand	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
27	Cellular and Molecular Neuroscience	Effect of Multiple Intraperitoneal Injections of Human Bone Marrow Mesenchymal Stem Cells in Cuprizone Model of multiple sclerosis	Mohsen Marzban	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
453	Cognitive and Clinical Neuroscience	The effect of Trans cranial direct current stimulation (tDCs) on psychosomatic symptoms	Mojgan Hamdami	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
747	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Online oscillatory EEG changes during learning in children	Mojtaba Soltanlou	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
616	Cellular and Molecular Neuroscience	Enhancing the effects of Doxorubicin and Curcumin by Tumor Treating Field in Neuroblastoma BE(2)-C cells in vitro	Nadia Gharaee	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
603	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Modern Presentations of ADHD in terms of Frequency Bands in Quantitative Electroencephalography (QEEG): Modern Theoretical Approach	Naimeh Mashinchi Abbasi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
313	Cognitive and Clinical Neuroscience	Comparing Attribution Bias in Schizophrenic Patients With and Without Delusions Experience, Major Depression and Normal People	Najme Rastikerdar	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
738	Cognitive and Clinical Neuroscience	The Relationship Between Attribution Bias and Symptoms of Borderline Personality Disorder in Medical Students	Najme Rastikerdar	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
330	Cognitive and Clinical Neuroscience	An Investigation of Critical Flickering Threshold (CFT) and Mood profile in Depressed patients treating with SSRI drugs	Narges Kazerooni	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
796	Cognitive and Clinical Neuroscience	modulation of right dorsolateral prefrontal cortex in event-based prospective memory: An rTMS study	Narjes Hosseinzadehbahreini	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
646	Behavioral Neuroscience	Improving effects of PPAR γ agonist on brain tissue oxidative damage induced by febrile seizure in the rat	Nazanin Gheis	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران - مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

459	Cellular and Molecular Neuroscience	Change in gene expression of jnk3 Map kinase in rat model of hepatic encephalopathy is improved by nanoporous silica type SBA-15	Nazila Saadati	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
826	Behavioral Neuroscience	Effects of the Artemisia Vulgaris hydroalcoholic extract on scavenge amyloid plaques in the region CA1 of hippocampal in the model induced by peptide amyloid beta in male wistar rats	Neda Shafeghat	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
364	Behavioral Neuroscience	Neuropharmacological effects of Nigella sativa	Negin Mirzaei	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
132	Cognitive and Clinical Neuroscience	Cognitive Dysfunctions in Epilepsy	Nima Ganji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
88	Cognitive and Clinical Neuroscience	Neuropsychological Assessments in CNS Tumors	Nima Ganji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
130	Cognitive and Clinical Neuroscience	Neurocognitive Deficits and Rehabilitation in Brain Tumors	Nima Ganji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
338	Behavioral Neuroscience	Hippocampal glutamatergic NMDA receptors mediate the interactive effects of tamoxifen and fluoxetine on memory formation in rats	Oveis Hosseinzadeh Sahafi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
798	Cognitive and Clinical Neuroscience	Improvement of working memory performance by parietal upper alpha neurofeedback training	Peyman Dehghanpour	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
230	Behavioral Neuroscience	The effects of Nigella sativa extract on hypothyroidism-associated learning and memory impairment during neonatal and juvenile growth in rats	Pouya Farahmand Nia	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
437	Cognitive and Clinical Neuroscience	Study of energy consumption when using different types of ankle-foot orthosis in children with cerebral palsy	Reza yazdan ramaji	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
112	Cellular and Molecular Neuroscience	Association study of the vesicular monoamine transporter 1 (VMAT1) gene with autism in an Iranian population.	Rezvan Noroozi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
540	Cellular and Molecular Neuroscience	Cis pT231-tau Is an Early Driver of Neurodegeneration in Bipolar I Disorder Examined Through Cellular Models	Roghayeh Naserkhaki	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
283	Cellular and Molecular Neuroscience	Investigation of the role of apoptosis, necroptosis and DNA damage signaling pathways in multiple sclerosis	Romina Dastmalchi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
98	Behavioral Neuroscience	The anti-inflammatory and myelin repair effects of nano-hesprelin in experimental model of multiple sclerosis disease	Saeideh Baradaran	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
700	Cognitive and Clinical Neuroscience	The Effect of Using the Chunking Strategy in Memorizing Digits	Sajad Mowlaei	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

604	Cognitive and Clinical Neuroscience	The role of Executive functions on Decision-Making Competence at the organizational setting	Salehe Piryaee	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
777	Cellular and Molecular Neuroscience	A novel protocol for neural Differentiation of human Bone Marrow-Derived Mesenchymal Stem Cells	Saleheh Ebadirad	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
822	Cognitive and Clinical Neuroscience	rTMS Improves memory performance in individuals with Mild Cognitive Impairment via stimulating the left dorsolateral prefrontal cortex	Sara Esmaeili	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
524	Cognitive and Clinical Neuroscience	Autism: Elephant in the Dark.	Sattar Norouzi Ofogh	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
780	Cellular and Molecular Neuroscience	Roles of bone marrow stem cells evaluation in stroke therapy	Sepideh Sayadi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
317	Cellular and Molecular Neuroscience	CNS drug delivery: Potential therapeutic role of carbohydrate-based nanoparticles	Seyed Mahdi Sadati	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
450	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Correlation of LFPs, spike and membrane potential in evoked responses of neurons in the Mouse Auditory Cortex	Shahriar Hosseinjany	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
456	Cognitive and Clinical Neuroscience	Effectiveness of Transcranial Direct Current Stimulation (tDCS) on reading levels in Students with Dyslexia	Shokoofeh Rooholamini	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
433	Cognitive and Clinical Neuroscience	Effectiveness of Transcranial Direct Current Stimulation (tDCS) on selective attention in Students with Dyslexia	Shokoofeh Rooholamini	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
300	Cognitive and Clinical Neuroscience	comparative investigation of the neuropsychological profile and personality disorders in groups of people with and without experience of using unconventional music social	Soheil Jafarsalehi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
414	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Empirical mode decomposition analysis of EEG signals during a time perception task	Soheila Hajizadeh	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
413	Electrophysiology and Computational Neuroscience	Temporal overestimating and underestimating prediction using EEG signals	Soheila Hajizadeh	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
147	Cognitive and Clinical Neuroscience	The assessment of quantity and quality errors in detection of facial emotion cues in ADHD and ADHD+CD	Soroush Nasri	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران – مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

829	Behavioral Neuroscience	Detoxification effect of juniperus excelsa extract injection into the paragigantocellularis (PGi) nucleus under morphine deprivation condition in male wistar rats	Tahereh Ghorbandaee pour	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
615	Behavioral Neuroscience	The shell part of nucleus accumbens and its laterality has important role in response to chronic stress in female rats	Tahereh Sadat Javadifar	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
778	Behavioral Neuroscience	Anti-anxiety activity of South marshmallow in the elevated plus-maze test	Tajmah Mombeini	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
560	Cellular and Molecular Neuroscience	The Cytotoxicity influences of Hydro-ethanolic extract of Potrulaca oleracea on Glial Cancer Cell Line (U-87): The Forgotten Role of NO	Vafa Baradaran Rahimi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
168	Cellular and Molecular Neuroscience	Conversion of human chorionic stem cells to dopaminergic neurons in vitro: potential therapeutic application for Parkinson's disease	Vahid Ebrahimi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
591	Cellular and Molecular Neuroscience	β -Amyrin, a type 2 cannabinoid receptors agonist, abrogates mice brain microglial cells inflammation induced by lipopolysaccharide/interferon- γ and regulates MQ1/MQ2 balances	Vahid Reza Askary	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
815	Behavioral Neuroscience	Neuroprotective effect of minocycline on cognitive impairments induced by transient cerebral ischemia/reperfusion through its anti-inflammatory and antioxidant properties in male rat	Yazdan Naderi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
142	Cognitive and Clinical Neuroscience	Evaluation of frequency and electro-diagnostic findings of Guillain-Barre syndrome in Isfahan	Yegane Derakhshan	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
173	Behavioral Neuroscience	Neuroprotective effects of Nigella sativa extract on cell death in hippocampal neurons following experimental global cerebral ischemia-reperfusion injury in rats	Yousef Molaei	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
322	Behavioral Neuroscience	A new candidate of Epileptiform Convulsions model by microinjection of Colchicine into the Striatum in male Wistar rats.	Zahra Fakhroleslam	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
40	Cognitive and Clinical Neuroscience	Study of cognitive functions in students with stuttering	Zahra Ilkhani	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
824	Behavioral Neuroscience	Histological effects of hydroalcoholic extract of juniperus excelsa on improvement of memory and damaged passive avoidance learning by acute Immobilization stress in Wistar Male Rats	Zahra Musavi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
165	Behavioral Neuroscience	The effects of early exposure to ethyl-mercury on impairments of social and stereotyped behaviors and the number of Purkinje cells of Cerebellum in rat	Zahra Namvarpour	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
224	Behavioral Neuroscience	Acute Administration of Nigella sativa Showed Anxiolytic and Anti- Depression Effects in Rats	Zahra Niazi Mashhadi	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰
439	Cognitive and Clinical Neuroscience	The role of Social Cognitiion Dimensions to predict Social Functioning in Patients with Chronic Schizophrenia Disorder	Zahra Saffarian	چهارشنبه ساعت ۱۴:۰۰ -۱۶:۰۰

زمانبندی ارائه مقالات پوستر ششمین کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی

۲۹ آذر تا ۱ دی ۱۳۹۶ / تهران - مرکز همایش های بین المللی رازی

(بخش جایزه اهوازی)

534	Behavioral Neuroscience	Glucocorticoid receptors in the basolateral amygdala mediate the restraint stress-induced reinstatement of methamphetamine seeking in rats	Zahra Taslimi	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
402	Cellular and Molecular Neuroscience	Cytotoxicity of temozolomide on human glioblastoma cells is enhanced by the concomitant exposure to an extremely low-frequency electromagnetic field (100 Hz, 100 G)	Zeinab Akbarnejad	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰
571	Cognitive and Clinical Neuroscience	Diffusion Imaging of Brain Tumors	Zeynab Yazdi sotoodeh	چهارشنبه ساعت ۱۶:۰۰ - ۱۴:۰۰