

لیست مقالات پذیرفته شده در قالب سخنرانی (Oral Presentation)

کد ارائه	ارسال کننده	عنوان	رده بندی	ردیف
Obi-1	مرجان رنگ چی	Mesenchymal stem cell-derived hepatocyte-like cells can efficiently regenerate the liver of immuno suppressed mice models with induced hepatic cirrhosis	بیوشیمی بالینی	1
Obi-2	زهرا نیکنام	A manuscript number has been assigned to "Decrease lipoprotein (a) and Serum high-sensitivity C-reactive protein levels in atherosclerotic patient after supplementation with Ginger: a randomized controlled trial";	بیوشیمی بالینی	2
Obi-3	سید علیرضا مصباح نمین	Autotaxin–lysophosphatidic acid signaling pathway in CNS and estimation of those compounds in serum and CSF of patients with Multiple Sclerosis	بیوشیمی بالینی	3
Obi-4	روح الله ستاری	In vitro selection of ssDNA aptamers against Proprotein Convertase Subtilisin/kexin 9 Using CE-SELEX	بیوشیمی بالینی	4
Obi-5	مریم شعبانی	Resveratrol via enhancement of Treg cells ameliorated HFD- driven inflammation in skeletal muscle tissue	بیوشیمی بالینی	5
Obi-6	زهرا عطایی	The new approach to synthesize Magnetofluorescent carbon quantum dots for in vivo liver cancer tumor imaging	بیوشیمی بالینی	6
Obi-7	hossein omidi	Promising synergistic Effect of NVP-BE235 and CAPE as antitumor agents on MDA-MB-231 breast cancer cells	بیوشیمی بالینی	7
Obi-8	رضا احمدی	Helicobacter pylori infection and iron deficiency in patients with coronary artery disease	بیوشیمی بالینی	8
Obi-9	Mina Zare	The mechanism of the effect of Metformin on the reduction of high-glucose-induced lipogenesis	بیوشیمی بالینی	9
OB-1	نرجس نوری گودرزی	Prevalence and Molecular epidemiology of Mycoplasma pneumoniae among patients with atypical pneumonia in Tehran, Iran	باکتری شناسی پزشکی	10
OB-2	سانار رستگار	Detection of Hypervirulent Klebsiella pneumoniae in clinical isolates in kerman ,iran	باکتری شناسی پزشکی	11
OB-3	امیر درب امامیه	The frequency of Neisseria gonorrhoeae among patients attending to women university hospitals in Tehran, Iran	باکتری شناسی پزشکی	12
OB-4	منصور خالدی	Prevalence of Helicobacter pylori strains cagA EPIYA type isolated in patients with gastrointestinal disorders Kashani and Hajar hospitals in 95- 1394	باکتری شناسی پزشکی	13
OB-5	مرجان رشیدان	Genetic homology of Enterococcus faecalis isolates causing community-acquired urinary tract infections with fecal isolates in each host, their virulence entity and antimicrobial resistance phenotype	باکتری شناسی پزشکی	14

OB-6	بیوک آقا تنها	Evaluation of Bordetella Pertussis filamentous Hemagglutinin Antigen (FHA) production in Verway and B2 mediums by ELISA and Hemagglutination assay (HA) Test	باکتری شناسی پزشکی	15
OB-7	ساحل ولدان طاهباز	Multilocus sequence typing and antibiotic resistant patterns of the Meticillin-resistant Staphylococcus aureus isolates from a different clinical specimens	باکتری شناسی پزشکی	16
OB-8	سمانه عارف زاده	Comparison of the molecular diagnosis techniques of rifampicin resistance in Mycobacterium tuberculosis with standard drug susceptibility testing	باکتری شناسی پزشکی	17
OB-9	علی محمد زند	طراحی جهت بهینه سازی سل کانتر برای شناسایی آنالین باکتری	باکتری شناسی پزشکی	18
OB-10	پرویز افروغ	Evaluation of immunological responses to recombinant Porin A protein (rPoA) from native strains of Neisseria meningitidis serogroups A and B, with OMV as an adjuvant, in BALB/c mice	باکتری شناسی پزشکی	19
OB-11	رسول یوسفی مشعوف	Detection of Mycoplasma hominis in women's endocervical samples referred to infertility hospital of Hamadan using PCR and culture methods.	باکتری شناسی پزشکی	20
OB-12	آتنا صادقی	Community acquired diarrhea through Campylobacter species and its association with contamination of chicken meat in Tehran, Iran	باکتری شناسی پزشکی	21
OB-13	محمد رضا مدارا	Study the frequency and type of mutations in Isoniaside and Rifampin target genes and their roles in Mycobacterium Tuberculosis isolates resistance in south reference TB laboratory.	باکتری شناسی پزشکی	22
OB-14	الهه رضایی	Prevalence, antimicrobial susceptibility, serotyping and virulence genes screening of Listeria monocytogenes strains at a tertiary care hospital in Tehran, Iran	باکتری شناسی پزشکی	23
OB-15	میترا مطلبی	High Prevalence of direct repeat unit types of 10di, 8h and 8i among methicillin resistant Staphylococcus aureus strains with staphylococcal cassette chromosome mec type IIIA	باکتری شناسی پزشکی	24
OPT-1	سیروس جمال زهی	The Neuroprotective Effects of Alcoholic Extract of Levisticum Officinale on Alpha Motoneuron's Degeneration After Sciatic Nerve Compression in Male Rats	داروشناسی و سم شناسی پزشکی	25
OPT-2	محمد جمشیدی	Effect of insulin-loaded chitosannanoparticles on the expression of genes glucokinase and pyruvatekinase in malarats with diabetstype I andHepG2 cell lines	داروشناسی و سم شناسی پزشکی	26
OPT-3	علی نوری	Nephroprotective effect of silymarin against diclofenac-induced renal damage and oxidative stress in male rats	داروشناسی و سم شناسی پزشکی	27
OPT-4	فاطمه کلاکی جویباری	High-intensity interval training improves NAFLD features via lipogenic genes expression reduction in liver of high-fat high-fructose diet fed rats	فیزیولوژی پزشکی	28

OPT-5	عباس رنجبری	The Effect of Aqueous Extract of Nettle and Endurance Training on Serum CRP, Blood Glucose, Body Weight, and Changes in Pancreatic, Liver and Heart Tissues of STZ-Diabetic Rats	فیزیولوژی پزشکی	29
OPT-6	محمد صرفی	Association of serum magnesium levels with risk factors, severity and prognosis in ischemic and hemorrhagic stroke patients	فیزیولوژی پزشکی	30
OPT-7	رکسانا کرباسچی	Comparison between the effects of chronic unpredictable electrical and emotional stress on metabolic parameters in adult male rats	فیزیولوژی پزشکی	31
OP-1	Zahra Navi	Immunomodulation of Th1-Th2 cytokines in experimental autoimmune encephalomyelitis by <i>Dicricoelium ova</i> immunization	انگل شناسی پزشکی	32
OP-2	مریم فصیحی کرمی	Comparison of Sensitivity and Specificity of Native ELISA Test (prepared in Khuzestan) and Commercial ELISA Kit in Diagnosis of Human Hydatidosis	انگل شناسی پزشکی	33
OP-3	پریسا ابراهیمی صدر	Expression of cytokines in infected macrophages with amastigotes of <i>Leishmania major</i> in vitro and in vivo treated with morphine	انگل شناسی پزشکی	34
OP-4	مهدی شهرکی	Determination of Plasmodium species by Nested PCR in the carrier mosquitoes in the south of Sistan and Baluchestan province, Iran	انگل شناسی پزشکی	35
OP-5	سیده زهرا خادمی	Molecular detection and genotype identification of <i>Toxoplasma gondii</i> in domestic and industrial eggs	انگل شناسی پزشکی	36
OP-6	خدیدجه خانعلی ها	Detection of B1 gene in diagnosis of cerebral toxoplasmosis in blood samples of HIV/AIDS patients	انگل شناسی پزشکی	37
OP-7	جهانگیر عبدی	<i>Giardia lamblia</i> subtypes and their relationship to clinical symptoms in patients with giardiasis	انگل شناسی پزشکی	38
OP-8	زهرا فخریه کاشان	Critical diagnosis of complicated strongyloidiasis with nested-PCR and High Resolution Melting Analysis (HRM)	انگل شناسی پزشکی	39
OP-9	زهرا علیزاده	Anti-Acanthamoeba Effects of Gold Nanoparticles, in an In vitro assay	انگل شناسی پزشکی	40
OP-10	قدرت اله صالحی سنگانی	Subunit-based DNA Immunization against <i>Leishmania major</i> in BALB/c Mice Using Predominant Protective Antigens and Interleukin 12	انگل شناسی پزشکی	41
OP-11	ناهید ماسپی	Interlukine-12 improves immune responses and protection following DNA vaccination with LeIF antigen against cutaneous leishmaniasis in BALB/c mice	انگل شناسی پزشکی	42
OP-12	نسرین امیری داش آتان	Identification of the Differential Expressed Proteins between Metacyclic and Amastigote-like of <i>Leishmania tropica</i> Isolates by a Quantitative proteomics approach	انگل شناسی پزشکی	43

OI-1	مهسا تقوی فرح آبادی	Wharton's Jelly Mesenchymal Stem Cell's Derived Exosomes Enhance Neutrophil's Phagocytosis	ایمنی شناسی پزشکی	44
OI-2	محمد محمودی	The Effects of Exosomes Derived from Adipose Tissue Mesenchymal Stem Cells on Neutrophil's Survival	ایمنی شناسی پزشکی	45
OI-3	امیرحسین جهانگیری	Immunosuppressive cytokines decreased upon STAT3 inhibition in a HIF-1 α dependent manner	ایمنی شناسی پزشکی	46
OI-4	عاطفه اعتقادی	Th17 cell in immunosuppressive protocol containing TAC, MMF and PRED in renal allograft recipients: a cohort study	ایمنی شناسی پزشکی	47
OI-5	سعیده جمالی	The effect of Sirolimus vs mycophenolate mofetil in Tacrolimus based therapy on the expression of regulatory and effector T cell-related genes in kidney transplant recipients	ایمنی شناسی پزشکی	48
OI-6	مژده کریمی	Mycophenolate mofetil combination therapy with Tacrolimus Induce up-regulation of Immunoglobulin- like Transcripts 3 and 4 Expression in kidney transplant recipients	ایمنی شناسی پزشکی	49
OI-7	مصطفی کاردان	Effect of Ginger extract on expression of GATA3, T- bet and ROR- γ t in peripheral blood mononuclear cells of patients with Allergic Asthma	ایمنی شناسی پزشکی	50
OM-1	افسانه واعظی	Simple, low-cost micro-culture method for rapid diagnosis of mucormycosis in murine model	قارچ شناسی پزشکی	51
OM-2	مریم مودنی	Glabratin triggers over-expression of Apoptosis Inducing Factor (AIF) gene in Candida albicans	قارچ شناسی پزشکی	52
OM-3	مجتبی نبیلی	Triazole resistant Aspergillus fumigatus isolated from compost: An emerging problem	قارچ شناسی پزشکی	53
OM-4	Mojtaba Didehdar	Application of platelet-rich-plasma and platelet lysate as blood biomaterial in restriction of lymphocutaneous sporotrichosis	قارچ شناسی پزشکی	54
OM-5	شهرام محمودی	Reaching a milestone against Candida species by combination of antifungal drugs with FK506 (calcineurin inhibitor)	قارچ شناسی پزشکی	55
OM-6	محمد رضا ارباب زاده	Investigation of UPC2 gene expression in triazole resistant Candida albicans, Candida glabrata and Candida tropicalis isolates using by real time-PCR	قارچ شناسی پزشکی	56
OH-1	ایمان بلوچی	The Antitumoral activity of Maslinic acid on U266 multiple myeloma cell line	هماتولوژی و بانک خون	57
OH-2	ساسان غفاری	The Correlation between EPCR Ser219Gly (rs867186), Factor VII (rs36208070) 323Ins10, and Factor XI (rs4253417) Gene Polymorphism and Recurrent Pregnancy Loss	هماتولوژی و بانک خون	58
OH-3	سید حسین ابطحی	Alterations of adiponectin gene expression in human bone marrow with acute myeloid leukemia	هماتولوژی و بانک خون	59

OH-4	مهديه مهرپوری	Co-culture of platelets with monocytes induced M2 macrophage polarization and formation of foam cells	هماتولوژی و بانک خون	60
OH-5	علیرضا مرادابادی	Detection of FLT3-TKD, FLT3-ITD Mutations in Acute Myeloid Leukemia by High Resolution Melting Analysis	هماتولوژی و بانک خون	61
OH-6	علی ملکی	PTEN methylation in acute myeloid leukemia (AML)	هماتولوژی و بانک خون	62
OH-7	مریم دانشی	Survey of Different Prenatal Diagnostic Methods for Identification of Factor XIII Deficiency	هماتولوژی و بانک خون	63
OV-1	داوود جوانمرد	Epidemiology, risk factors and molecular characterization of occult hepatitis B infection among anti-HBc alone subjects	ویروس شناسی پزشکی	64
OV-2	مهسا طاهری زاده	Development of the reverse transcription loop-mediated isothermal amplification (RT-LAMP) method to detect rabies virus for the first time in Iran	ویروس شناسی پزشکی	65
OV-3	سعاد غابشی	Survey of the molecular apoptosis signaling pathways and correlation with EBV viral load in SLE patients: A Network Based Study	ویروس شناسی پزشکی	66
OV-4	مریم شیخ	Molecular diagnosis of HCV genome in peripheral blood mononuclear cells of Iranian seronegative and seropositive injection drug users: Occult HCV infection	ویروس شناسی پزشکی	67
OC-1	سحر بیات	Simultaneous down regulation of HDAC2 and HDAC3 through Oleuropein as a potent prevention and therapeutic agent in breast cancer cells	تشخیص و درمان سرطان	68
OC-2	عبدالرضا اسماعیل زاده	ATP-tumor chemosensitivity assay (ATP-TCA); notable advantages, disadvantages and Tumor Heterogeneity	تشخیص و درمان سرطان	69
OC-3	آذر حیدری زادی	Promoter hypermethylation and downregulation of ELF5 in Iranian patients with sporadic breast cancer	تشخیص و درمان سرطان	70
OC-4	روشنک سجادی	Investigation of lncRNAs JPX and LINC00641 expression in the fresh frozen tissue of prostate cancer patients compared to the adjacent non-tumoral prostate tissue	تشخیص و درمان سرطان	71
OC-5	حمیدرضا غفاری	Evaluation of the inhibition of inositol triphosphate receptors on proliferation and apoptosis of malignant acute myeloid leukemia cell line	تشخیص و درمان سرطان	72
OC-6	میثم جوادی آقچه کهل	Evaluation of the effect of high-chain unsaturated fatty acids (PUFAs) administration on gene expression levels of IRE-1 and PERK genes of the Endoplasmic Reticulum system and IL-6 inflammatory factor in patients with gastric adenocarcinoma	تشخیص و درمان سرطان	73
OC-7	Anvar Soleimani	Preparation, characterization and cellular uptake evaluation of CD73 siRNA loaded nanoliposomes for cancer therapy	تشخیص و درمان سرطان	74

OC-8	محمد عبدالهپی تیمورلویی	Evaluation of the levels of VEGF, E2F1 and ATF6 genes expression in gastric cancer tissue before and after oral administration of 3.6.9 omega-unsaturated fatty acids in patients with gastric adenocarcinoma	تشخیص و درمان سرطان	75
OBG-1	فاطمه اسدی سیرچی	A Novel Homozygous Frameshift Mutation in the FUCA1 Gene Cause both Severe and Mild Fucosidosis	ژنتیک پزشکی	76
OBG-2	سعیده واحدی	A new case of partial trisomy 9q with Hirschsprung's disease	ژنتیک پزشکی	77
OBG-3	Hojat Shahraki	A Novel Human T17N-phospholamban Variation In Idiopathic Dilated Cardiomyopathy	ژنتیک پزشکی	78
OBG-4	سهیل مزدارانی	G2 chromosomal radiosensitivity testing of patients with immunodeficiency as a cytogenetic diagnostic tool	ژنتیک پزشکی	79
OBG-5	رمضان رضائی	IRF7 gene expression profile and methylation of its promoter region in patients with systemic sclerosis	ژنتیک پزشکی	80
OBG-6	صفا طهماسبی	The Novel Glioblastoma exosomes with diagnosis, prognosis and monitoring capabilities: A Systematic Review	بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی	81
OBG-7	عادل مخدومی درمیان	مقایسه اثر آنتی باکتریال نانوذرات نقره در محلول آبی کنجد ((Sesamu indicu با محلول کلرهگزدین بر روی باکتری استرپتوکوکوس اینترمیدیوس	بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی	82
OBG-8	مصطفی خلیلی	Application of CRISPR-Cas9 gene editing technology to increase RBC compatibility for blood transfusion.	بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی	83
OBG-9	مهدی بابائی هتکه لویی	Antimicrobial Chewing Gum from Thyme for Toothbrush Replacement-Patent Number: 93007	بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی	84
OBG-10	خاطره کبیری	The role of Multilocus Sequence Typing (MLST) technique in molecular biology for detection and characterization of pathogen bacteria	بیوانفورماتیک	85
OBG-11	الهام بحرینی	Bioinformatic Analysis of L-Asparaginase II from Citrobacter Freundii 1101, Erwinia Chrysanthemi DSM 4610, E.coli BL21 and Klebsiella Pneumoniae ATCC 10031	بیوانفورماتیک	86