



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

رده بندی	عنوان	نام و نام خانوادگی	شناسه اثر	ردیف
داروسازی بالینی	Effect of Pentoxifylline in the prevention of amphotericin-induced electrolytes abnormalities	مهسا پناهی شکوه	30024	1
داروسازی بالینی	Evaluation of paralidoxime use in an iranian teaching referral hospital	حانیه رسولیان	34397	2
داروسازی بالینی	Evaluation the effect of silymarin on inflammatory, oxidative stress markers and serum ferritin level in β -thalassemia patients undergoing iron chelation therapy	شهاب الدین امامی	34456	3
داروسازی بالینی	Correlation between measured and calculated free Phenytoin Serum Concentration in neurointensive care patients with hypoalbuminemia	نگین کاظمی	34466	4
داروسازی بالینی	Efficacy and safety of bupropion in quality of life of cancer patients, a randomized double blind placebo controlled clinical trial	سعید عظیمی	34506	5
داروسازی بالینی	Antimicrobial Resistance Pattern of clinically significant microorganisms isolated from infected samples of the Imam Khomeini Hospital, Urmia, Iran	صفا شریفی	34822	6
داروسازی بالینی	Determination of the Prevalence and Causes of Stress-induced hyperglycemia and it's therapeutic approach in intensive care unit of Imam Khomeini Hospital, Urmia, Iran in 1395-1396	نوشین علی اصغری گاوگانی	34831	7
داروسازی بالینی	Short Communication Adherence to ASCO, the latest clinical recommendations, for prophylaxis of acute chemotherapy-induced nausea and vomiting in Iran	محبوبه ابراهیمی	34977	8



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

داروسازی بالینی	Delay in Venous Thromboprophylaxis Initiation: Evaluation the main causes	نوشین مشاطان	35032	9
داروسازی بالینی	بررسی نقش مصرف خوراکی نانوکورکومین در کنترل شاخص های آنزیمی اکسیداتیو استرس و تعدیل علائم بالینی در بیماران مبتلا به آلزایمر	سمیرا کاظمی	35059	10
داروسازی بالینی	بررسی نقش مصرف خوراکی نانو کورکومین به عنوان تعدیل کننده ی تظاهرات بالینی در بیماران مبتلا به آلزایمر با رویکرد به سطح سرمی استیل کولین استراز و بوتیریل کولین استراز	نرگس حصنی لنگرودی	35065	11
داروسازی بالینی	Identification and analysis of adverse drug reactions associated with colorectal and gastric cancer chemotherapy in hospitalized patients.	عماد ملایی کوهبنانی	35148	12
داروسازی بالینی	Evaluation of Pain Assessment and Management in Critically Ill Intubated Patients in a Referral Teaching Hospital	علی ابراهیمی	36492	13
داروسازی بالینی	Prevalence and risk factors of QTc-interval prolongation in patients admitted to ICU	زینب حسین پور	36575	14
داروسازی بالینی	Premedication practice and incidence of infusion-related reactions in patients receiving Amphotericin-B	سمانه ذوالقدر	36792	15
داروسازی بالینی	curcumin lowers serum lipids and uric acid in subjects with non-alcoholic fatty liver disease: a randomized controlled trial	حسین بیگانه	36819	16
داروسازی بالینی	Evaluation of the effect of lycopene on serum level of cardiac biomarkers and hs-CRP in patients undergoing elective percutaneous coronary intervention (PCI)	فاطمه دارایی	36879	17



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

داروسازی بالینی	Evaluation of the clinical signs and symptoms of pneumonia following Metoclopramide administration in unconscious patients with nasogastric tube in the intensive care unit (preliminary report)	شیدا خسروی	36965	18
داروسازی بالینی	Evaluation of the effect of Milk Thistle in the prevention of anti-tuberculosis drugs-induced hepatotoxicity: A randomized controlled clinical trial	سعیده طالبی	37081	19
داروسازی بالینی	Effects of ursodeoxycholic acid (UDCA) on neonatal indirect hyperbilirubinemia	محدثه شایگان پور	37097	20
داروسازی بالینی	Evaluation of Efficacy and Safety of Topical Naloxone Ointment on Controlling of Chronic Pruritus caused by Chemical Injuries	محمد توسلی رستمی	37268	21
داروسازی بالینی	Evaluation of Efficacy and Safety of Topical Naloxone Ointment on Controlling of Chronic Pruritus caused by Chemical Injuries	محمد توسلی رستمی	37268	22
داروسازی بالینی	Evaluating the effects of Rosmarinus officinalis L. on memory function, mental health, and sleep quality in university students	پویا نعمت الهی	37370	23
داروسازی بالینی	Thrombocytopenia in critically ill patients: prevalence, incidence and etiology	محمد رضا حیدری	37395	24
داروسازی بالینی	Evaluation of Albumin Utilization Based on Standard Guidelines at Razi Research and Remedial Center of Rasht	سیدایمان میرباقری	37420	25
داروسازی بالینی	Evaluation of medication administration through enteral feeding tubes in mechanically ventilated critically ill patients in the intensive care unit of Golestan teaching hospital	مریم خواجهی	37452	26
داروسازی بالینی	The Effects of Depakine® (sodium valproate) in Epileptic Patients by Quantitative EEG	زهرا سادات سجادی جاوان	37464	27



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

داروسازی بالینی	Prevalence and antimicrobial resistance properties of Extended-spectrum beta-lactamases (ESBL) producing Escherichia coli in UTI	فاطمه پور حاتمی	37480	28
داروسازی بالینی	Cobb Syndrome (Spinal Cord Arteriovenous Malformation): A Systematic Review from Pathogenesis to Treatment, from Bench to Bed	سرور جعفری	37484	29
داروسازی بالینی	Folic acid and Depression	معصومه مروتی	37513	30
داروسازی بالینی	Evaluation of the Prevalence of Antibiotic Resistance in Cultures of Acinetobacter baumannii Species in Patients Admitted to Golestan Hospital in Ahvaz	رامین نورافروز	37538	31
داروسازی بالینی	Clinical pharmacist role in heart transplantation: challenges and outcomes	محمد بهیه	37540	32
داروسازی بالینی	A study to evaluate the effectiveness of NPH insulin on inflammatory biomarkers in patients with type 2 diabetes mellitus	پوریا اسماعیل صوفیان	37586	33
داروسازی بیمارستانی	Evaluation if vancomycin based on Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee guideline in Emam Khomeini hospital of urumie	میلاد آزمو ده	34288	34
داروسازی بیمارستانی	Comparison of Imipenem prescription model in Imam Khomeini and Taleghani Educational Center of Urmia	مریم دیوان بیگی	34313	35



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران
زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

داروسازی بیمارستانی	The prevalence of acute poisoning at emergency unit in northern region of iran	محمد اقبالی	35353	36
داروسازی بیمارستانی	common medication administration errors in a pediatric chemotherapy ward	کبری مرادی	36581	37
داروسازی بیمارستانی	Assessment of injectable antibiotic administration errors in neonatal intensive care units at two large hospitals	محمد بهیه	37588	38
داروسازی بالینی				39
داروسازی بالینی				40
داروسازی بیمارستانی				41



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Synthesis and evaluation of the antiplatelet aggregation effect of the bisimine derivatives	بنفشه پورقربان	34472	۱
شیمی دارویی	Evaluation of the importance of 3,4,5-trimethoxyphenyl pharmacophore of 4-[[[(2,3-dichlorophenyl)methylidene]amino]-5-[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]-2H-1,2,4-triazole-3-thione for cytotoxicity effects and inhibition of tubulin polymerization	محمدعظیم محمودآبادی	34799	۲
شیمی دارویی	The relationship of cytotoxicity effects and inhibition of tubulin polymerization with the 3,4,5-trimethoxyphenyl pharmacophore in 4-[[[(4-nitrophenyl)methylidene]amino]-5-[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]-2H-1,2,4-triazole-3-thione	علیرضا خواجه زاده	34821	۳
شیمی دارویی	Allyldiphenylphosphin-gold(I) complexes as potent anticancer agents through inhibition of thioredoxin reductase (TrxR) and glutathione reductase (GR)	سوفیا امام دوست	34827	۴
شیمی دارویی	Design, synthesis and anti-Alzheimer's activity of novel 1,2,3-triazolechromenone carboxamide derivatives	آرزو رستگاری	34840	۵
شیمی دارویی	Niosomes as a unique drug delivery systems: an update review	حمید رشید زاده	34843	۶
شیمی دارویی	Qualitative and Quantitative Analysis of Dietary Natural Products as Potential Albumin-Binding Structures: A virtual study	رضا ممی زاده	34850	۷



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Virtual Intermolecular Binding Energy Analysis of 1,3,4-Oxadiazole Derivatives as Methionine Aminopeptidase Inhibitors	رضا ممی زاده	۳۴۸۵۸	۸
شیمی دارویی	Preparation and cytotoxicity effect of mPEG-PEI nanoparticles conjugated by amygdalin.	مریم تقی زاده	۳۴۹۲۷	۹
شیمی دارویی	Synthesis of Arylhydrazone derivatives of Ethyl acetoacetate and evaluation of their Antiplatelet aggregation activity	سروین فرهادی	۳۴۹۳۳	۱۰
شیمی دارویی	Antiviral activity of some synthesized pyrimidine compounds	مهلا درخشانی	۳۴۹۴۲	۱۱
شیمی دارویی	Synthesis and evaluation of a prodrug of 4-amino salicylic acid aimed for colon drug delivery	علیرضا شعبانی مرغزار	۳۴۹۸۶	۱۲
شیمی دارویی	Determination a pharmacophore map for Tyrosine kinase inhibitors	فاطمه صمدی نیارکی	۳۴۹۹۹	۱۳
شیمی دارویی	Simulation and investigation of two different geometries of a polymer carrier based nanoparticle on the time of amoxicillin release in the body	محمد صادق دهقان منشادی	۳۵۰۰۵	۱۴
شیمی دارویی	Simulation and Modeling of the geometry effect of the hydrogel based on carbon Nanotube and Nanoparticle nano hybrid on the drug release time	محمد صادق دهقان منشادی	۳۵۰۱۹	۱۵



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Anti-Depressant Activity of Curcumin: In Silico Approach	زهرا علیدوستی شهرکی	۳۵۰۷۱	۱۶
شیمی دارویی	Synthesis of novel N-(1-benzylpiperidine-4-ly)-5-phenylisoxazole-3-carboxamide as anti-AChE agents	روشنک حریری	۳۵۰۷۸	۱۷
شیمی دارویی	Synthesis and evaluation of anti-HIV-1, antimicrobial and cytotoxic activities of tetrahydropyrimidine derivatives	مهسا کامرانی مقدم	۳۵۱۲۰	۱۸
شیمی دارویی	Green synthesis and biological evaluation of new potential anticancer agents based on heterocyclic substituted thiazolidin-4-one	فائزه وحیدی مطلق	۳۵۱۶۷	۱۹
شیمی دارویی	Design, molecular docking study, green synthesis and biological evaluation of new N-aniline substituted Rhodanine derivatives as anticancer agents	فائزه حمیدی	۳۵۱۸۲	۲۰
شیمی دارویی	Synthesis of Novel Thieno [2,3-b] pyridine and quinolone amines as Tacrine Analogs in Inhibition of Acetyl cholinesterase	روشنک حریری	۳۵۲۲۹	۲۱
شیمی دارویی	Synthesis, docking and acetylcholinesterase inhibitory evaluation of (E)-3-(4-(diethylamino)phenyl)-1-phenylprop-2-en-1-one derivatives with probable anti-alzheimer effects	راضیه عزیززی فر	۳۵۲۳۰	۲۲
شیمی دارویی	Solvent-free synthesis, molecular docking studies and antimicrobial evaluation of novel dihydropyrimidine-2-thion derivatives	مریم باران چشمه	۳۵۲۶۱	۲۳



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران
زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Synthesis, biological evaluation and molecular modeling of peptide derivatives as AChE inhibitors	کیانا فصیحی	۳۵۲۷۶	۲۴
شیمی دارویی	In vitro anti-cancer, anti-oxidant and in silico molecular docking studies of thiosemicarbazone indole-based derivatives	زهرا باخرد	۳۵۳۲۰	۲۵
شیمی دارویی				۲۶
شیمی دارویی				۲۷
شیمی دارویی				۲۸
شیمی دارویی				۲۹



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	NiFe₂O₄ nanoparticles-catalyzed highly efficient synthesis of aryl-substituted barbiturocoumarin derivatives and their in vitro anti-oxidant evaluations	هانیه کریمی نسب	۳۶۴۶۵	۱
شیمی دارویی	In Silico Design of Peptidic Inhibitors of G-Quadruplex	مریم خزایی	۳۶۶۹۳	۲
شیمی دارویی	G-quadruplex Stabilizers as Anti-cancer Agents: Design and Molecular Modeling of Peptidic Inhibitors of G4	محمد رضا نیاوند	۳۶۷۰۳	۳
شیمی دارویی	Niosomes as a propitious carrier for drug delivery to the brain: a critical review	المیرا امینی	۳۶۸۴۴	۴
شیمی دارویی	Advanced oxidation process for non-steroidal inflammatory drug destruction based on the Fenton reaction: Optimization through response surface methodology	علیرضا زین الدینی میمند	۳۶۸۵۰	۵
شیمی دارویی	Studies of some hybrid derivatives based on dimethyl fumarate-benzothiazole scaffold on NMDA receptor for MS treatment: Molecular docking	سیده آذین میرمطهری	۳۶۸۸۰	۶
شیمی دارویی	In silico design of some novel benzothiazole derivatives as potential Hsp70 inhibitors	زهرا علی مردان	۳۶۹۴۹	۷



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران
زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Design and synthesis of novel N-phenyl dichloroacetamide derivatives as potential anticancer agents	سیده آذین میرمطهری	۳۶۹۶۸	۸
شیمی دارویی	Design, molecular modeling, synthesis and biological evaluation of new dihydropyrimidine derivatives as Potential Dual-Action Anticancer Agents	مهسا ستاری تازه شهری	۳۷۰۰۲	۹
شیمی دارویی	Photo-electro Fenton process applied to the degradation of antibiotic from hospital wastewater: Kinetics, mechanism and toxicity assessment	امیر عماد خیریه	۳۷۰۲۸	۱۰
شیمی دارویی	Electrochemical treatment and decomposed of sulfonamide antibiotic from wastewater by the generation of hydroxyl radicals	امیر عماد خیریه	۳۷۰۳۳	۱۱
شیمی دارویی	Investigation of the molecular docking of a number of hydroxypyridinone-benzothiazole hybrid derivatives as a possible inhibitor of histone deacetylase enzyme	نیلوفر نقی گنجی	۳۷۰۸۴	۱۲
شیمی دارویی	Investigation of the molecular docking of a number of hydroxypyridinone-benzothiazole hybrid derivatives as a possible inhibitor of lactate dehydrogenase enzyme	نیلوفر نقی گنجی	۳۷۰۸۵	۱۳
شیمی دارویی	Silver nanofibers/ionic liquid nanocomposite based electrochemical sensor for detection of clonazepam via electrochemically amplified detection	صدرا طاهری ملکی	۳۷۱۹۱	۱۴



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Design of Potential Poly (ADP-ribose) Polymerase (PARP) inhibitors via Pharmacophore-based and Docking-Based Virtual Screening	فهیمة تعیشی	۳۷۲۰۷	۱۵
شیمی دارویی	Prediction of Potent Tyrosine Kinase Inhibitors by Pharmacophore-based Virtual Screening and Molecular docking studies	مصیب اکبری	۳۷۲۱۰	۱۶
شیمی دارویی	Synthesis and cytotoxicity evaluation of N-(5-(4-chlorophenyl)oxazol-2-yl)benzamide derivatives with potential anticancer effects	علی اصغر وروانی	۳۷۲۲۳	۱۷
شیمی دارویی	Matrix metalloproteinase (MMPs) inhibitors, a cross-road of wound healing and anti-aging effects: A docking-based Structure-Activity Relationship Study	ساینا ایران پناه	۳۷۳۰۲	۱۸
شیمی دارویی	Determination of Illicit Drugs in Paper Currency of Iran	سیده زهرا تکریمی نیاراد	۳۷۴۹۸	۱۹
شیمی دارویی	Synthesis and biological assessment of novel 2-hydroxyiminoethanones as β -amyloid aggregation inhibitors.	امین گودرزی لمراسکی	۳۷۵۲۳	۲۰
شیمی دارویی	Nano catalyst as new approach in cancer therapy and imaging	امیرعلی حریری	۳۷۶۲۵	۲۱
شیمی دارویی	Potent topoisomerase II Inhibitors: Large-scale virtual screening, and Molecular docking calculations	فاطمه اکبری	۳۷۶۶۶	۲۲
شیمی دارویی	Molecular Docking Studies of Newly Synthesized Dithiocarbamate Derivatives with NMDA Receptors and Their Application for Treatment of Alzheimer's disease	ساره صمدی	۳۶۹۴۲	۲۳



بیست و دومین سمینار دانشجویان داروسازی ایران زنجان ، دانشگاه علوم پزشکی زنجان ، دانشکده داروسازی

۱۲۷ الی ۳۰ فروردین ۱۳۹۸

IPSS 22

جدول ارائه پوسترها جمعه ۹۸/۱/۳۰

شیمی دارویی	Synthesis and in vitro anti-viral assessments of methane derivatives functionalized by coumarin, barbituric acid and aryl groups by the use of Borax as Brönsted base catalyst	عاطفه کردستانی	۳۶۹۳۷	۲۴
شیمی دارویی	Synthesis of novel alkyl/aryl substituted carbamodithioate derivatives as potential anti-oxidant agents under green conditions	فاطمه زارعی	۳۶۹۳۶	۲۵
داروسازی هسته ای	: Technetium-99m-PEGylated dendrimer-G2-(Dabcyle-Lys, Phe)pHBSP: A novel Nano Radiotracer for molecular and early detecting cardiac ischemic imaging	ناصر محتوی نژاد	۳۵۰۸۲	۲۶
داروسازی هسته ای	Radioprotective effect of rosuvastatin against genotoxicity induced by ionization radiation on human blood lymphocytes	عظیمه حجت شمایی	۳۶۹۴۵	۲۷
داروسازی هسته ای				