

CURRICULUM VITAE

Saeed Khoshnood

BSc: Laboratory sciences, Yazd Shahid Sadoughi University of Medical Sciences

MSc: Medical microbiology, Shahid Beheshti University of Medical Sciences

PhD: Medical bacteriology, Faculty of Medicine, Ahvaz Jundishapur University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

E. Mail: Saeed.Khoshnood22@gmail.com

Phone: +989167571873

Place of birth: Ilam

سوابق تدریس (تهیه طرح درس، طرح ایده های نو برای ارائه دروس)

| ردیف | ترم تحصیلی | نام درس | تعداد واحد درس | نوع درس تئوری یا بالینی |
|------|------------|-------------------|----------------|-------------------------|
| 1 | 96-97 | باکتریولوژی | 2 | نظری |
| 2 | 97-98 | میکروب شناسی | 1.5 | نظری |
| 3 | 98-97 | میکروب شناسی عملی | 2.88 | نظری |

❖ کارگاه های روش تحقیق، روش تدریس و کارگاه های تخصصی

| ردیف | کارگاه ها | شرکت / تدریس |
|------|--|--------------|
| 1 | کارگاه طراحی پرایمر | شرکت |
| 2 | آشنایی با اهمیت و کاربرد تکنیک Real-Time PCR | شرکت |
| 3 | کارگاه روش تحقیق | شرکت |
| 4 | وبینار نوشتن یک مقاله Case report | شرکت |
| 5 | آشنایی با مقالات Narrative review و طریقه نوشتن آن | مدرس |
| 6 | آشنایی با اصول مقاله نویسی اصیل | مدرس |

| ردیف | عنوان طرح پژوهشی | تاریخ ارائه | اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین ...) | (مجری و همکار) |
|------|--|-------------|--|----------------|
| 1 | بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و میزان بیان ژن های aadB, aadA1, aphA6, aacC1 در سویه های اسپینتوباکتر بومانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان امام خمینی شهر اهواز در سال 97-98 | 98/10/1 | سید مجتبی مرتضوی، سعید خشنود، فاطمه شاهی، سید مرتضی موسوی پور، زهرا فرشادزاده، مهتاب عبدی | همکار اصلی |
| 2 | شناسایی سویه های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین در (MRSA) بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های آموزشی شهر اهواز با استفاده از تکنیک های LAMP و PCR | 96/03/31 | آذردخت خسروی بروجنی، سعید خشنود، فاطمه شاهبخت عباسی منتظری، نبی جمعه زاده | همکار اصلی |
| 3 | بررسی فراوانی ژن های ویبرولانس کد کننده ی انتروتوکسین Set1A, Set1B, Sen در گونه های مختلف شیگلا جدا شده از کودکان مبتلا به اسهال خونی مراجعه کننده به بیمارستان های آموزشی شهرستان اهواز در سال 96 | 96/07/19 | احمد فرج زاده شیخ، سید مجتبی موسویان، سعید خشنود، سکینه سید محمدی مرشد، فاطمه شاهی، مرتضی صاکی، مهتاب عبدی، آرام عصاره زادگان دزفولی، غلامحسین قادریان | همکار اصلی |
| 4 | بررسی فراوانی ژن های VEB, GES, DHA در سویه های چند مقاومتی سودمونس آئروژینوزای جدا شده از بیماران سوختگی بیمارستان طالقانی شهر اهواز | 96/10/06 | عفت عباسی منتظری، سعید خشنود، فاطمه شاهی، نبی جمعه زاده، آذر دخت خسروی بروجنی، سکینه سید محمدی، مرتضی صاکی، مولود السعادت مطهر | مجری |
| 5 | تشخیص ژن های وابسته به پلاسمید OXA-48, OXA-181, CTX-M15, KPC, NDM, در میان سویه های کلیسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان گلستان در طی سالهای 97-1396 | 96/12/23 | احمد فرج زاده شیخ، سعید خشنود، مرتضی صاکی، سکینه سید محمدی، فاطمه شاهی، مهتاب عبدی | مجری |
| 6 | بررسی فراوانی اسپینتوباکتر بومانی با حساسیت کاهش یافته نسبت به کلیستین و مکانیسم های مربوط به آن و ارزیابی ارتباط کلونال آنها با استفاده از توالی یابی لوکوس های چند گانه (MLST) | 97/10/12 | احمد فرج زاده شیخ، عفت عباسی منتظری، محمد سواری، سعید خشنود | دانشجو |
| 7 | بررسی میزان بیان سیستم های توکسین-آنتی توکسین mazF6, mazF6, mazF3, MazF1, مایکوباکتریوم توپرکلوزیس حساس و مقاوم به چند دارو (MDR) | 97/12/15 | آذر دخت خسروی بروجنی، محمد سواری، فاطمه شاهی، سعید خشنود | همکار اصلی |
| 8 | ارزیابی شیوع ژنهای مقاومت به آمینوگلیکوزید و ژنهای ویبرولانس با تشکیل بیوفیلم در سویه های اشرشیاکلی و کلیسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان گلستان شهر اهواز | 98/09/06 | زهرا فرشاد زاده، عفت عباسی منتظری، سعید خشنود، سارا دانشفر مرجان عبدی، سوسن اکرمی، مولود السعادت مطهر، مرتضی صاکی حسین مقدادی | همکار اصلی |
| 9 | بررسی قدرت تشکیل بیوفیلم و ارتباط آن با میزان بیان ژن های ایفلاکس در ایزوله های اسپینتوباکتر بومانی مقاوم به کارباپنم جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های آموزشی شهر اهواز در سال 98-99 | 99/04/10 | زهرا فرشاد زاده، سعید خشنود، مولود السعادت مطهر، ملیکا مرادی، نازنین احمد خسروی چغاخور، زهرا درگاهی، عفت عباسی منتظری | همکار اصلی |
| 10 | ارزیابی فراوانی ژن های مقاومت به آنتی بیوتیک های (Ib-cr qnrD, qnrS, qepA, aac(6)-, qnrB, qnrC, qnrA) در ایزوله های کلیسیلا پنومونیه جدا شده از نمونه های بالینی بیمارستان های آموزشی شهرستان اهواز | 99/05/01 | آذر دخت خسروی بروجنی، حسین مقدادی، رضا حیدری، پژمان بختیاری نیا، مرتضی صاکی، سعید خشنود، ملیکا مرادی، مولود السعادت مطهر، نازنین احمد خسروی چغاخور، زهرا درگاهی، آمنه عالمی نیسی | همکار اصلی |
| 11 | بررسی میزان شیوع Posttraumatic stress disorder در کادر درمان بخش مراقبت های ویژه بیمارستان ریفرال کرونای شهر اهواز در زمان اپیدمی کووید-19 | 99/06/12 | رضا باغبانیان، سعید حسام، ملیکامرادی، نیما بختیاری، محمدرشدیمایوان، امیر حسام کشاورز، سعید خشنود، سمیه عطایی، پروانه قربانی، سیده جملیه حسینی | همکار اصلی |
| 12 | بررسی فراوانی آمیبهای آزادزی در چشمه های آب گرم غیر بهسازی شده استان گیلان در سال 1399 | 96/03/03 | حبیب حبیب پور، محمدحسین فیض حداد، سعید خشنود، کامبیز احمدی انگالی، حبیب اله میرزایی، رضوان فیض حداد، محمدرضا محمودی، سلمان علی علی | همکار اصلی |
| 13 | شناسایی ژن های فاکتورهای ویبرولانس و بررسی تولید بیوفیلم در ایزوله های بالینی انتروکوک جدا شده از بیمارستان های آموزشی شهر اهواز | 96/10/20 | احمد فرج زاده شیخ، سعید خشنود، فاطمه شاهی، هاجر حمیدی، آرام عصاره زادگان دزفولی، گلشن مهدی پور بیرگانی | همکار اصلی |
| 14 | تهیه ژل واژینال حاوی عصاره هیدرو الکلی گیاه عدس الملک و بررسی اثر ضد مخمری آن بر روی سویه های مختلف کاندیدا | 97/08/22 | مریم شیرانی، سعید خشنود، عاطفه رئیسی وانانی، مسعود مهدوی نیا، هیبت اله کلاتری | همکار اصلی |
| 15 | بررسی شیوع ژن های fosA3, fosC2, acc. cmy در سویه های اشریشیا کلی مقاوم به چند دارو جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های منتخب شهر اهواز در سال 97-98 | 97/10/26 | سعید خشنود، محمد سواری، فاطمه ریاحی زانیانی، سیده رویا محمودی نژاد، عفت عباسی منتظری | مجری |

ارائه مقالات در کنگره های داخلی و بین المللی

| ردیف | نام کنگره | تاریخ | محل برگزاری کشور | نوع شرکت ارائه سخنرانی یا پوستر | موضوع سخنرانی یا پوستر | اسامی همکاران به ترتیب (شامل نام متقاضی و سایرین) | توضیحات |
|------|--|-------------------|------------------|---------------------------------|---|---|--------------|
| 1 | کنگره کشوری بیماری های عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال | خرداد 93 | ایران- ساری | پوستر | Knowledge Regarding Infection Control processing Among Dental Students in Tehran, Iran | Hossein Dabiri, Neda Yousefi, Samira Tarashi, Saeed Khoshnoud, Mahdaneh Roshani, Mohsen Heidary | |
| 2 | ششمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین | 12-14 Feb 2014 | ایران- رازی | پوستر | Comparison of disk diffusion and cup plate methods in investigating antimicrobial effect of total extract of Tribulus terrestris L against some gram positive and negative bacteria and candida spp | Mojdeh Hakemi Vala, Mohsen Heidary, Saeed Khoshnood | |
| 3 | پانزدهمین کنگره بین المللی میکروب | 26-28 August 2014 | تهران | پوستر | The role of bacterial infection in development of mental disorders. | Hossein Dabiri, SAEED KHOSHNOOD, Mohsen Heidary, Neda Yousefi, Mahdane Roshani | |
| 4 | دومین کنگره بین المللی و ششمین کنگره ملی بروسلوز | 11-13 Nov 2015 | تهران | حضور | - | - | کمیته اجرایی |
| 5 | پانزدهمین کنگره بین المللی میکروب | 26-28 August 2014 | تهران | حضور | - | - | کمیته اجرایی |
| 6 | سومین کنگره سالیانه طببری | 4-6 اردیبهشت 98 | مازندران | پوستر | Antibacterial and anticancer activity of a bioflavonoid fractionated from Allium Ascalonicum | Mansour Amin, Asie Varnasari Mohammadi, Mohsen Heidary, Saeed Khoshnood | |

چاپ مقالات در مجلات معتبر داخلی و بین المللی

| ردیف | عنوان مقاله | نوع مقاله تحقیقی/توصیفی/مروری | نام مجله /کتابچه | رتبه علمی پژوهشی یا علمی ترویجی یا ... | مشخصات مجله /کتابچه | | تاریخ انتشار | | اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین...) |
|------|---|-------------------------------|--|--|---------------------|-------|--------------|------|---|
| | | | | | سال چندم | شماره | ماه | سال | |
| 1 | MOLECULAR DETECTION OF AMINOGLYCOSIDE-MODIFYING ENZYME GENES IN ACINETOBACTER BAUMANNII CLINICAL ISOLATES | Original ISI, IF:1 | Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica | Akadémiai Kiadó | 64 | 2 | December | 2016 | MOHSEN HEIDARY, ALIREZA SALIMI CHIRANI, SAEED KHOSHNOOD, GITA ESLAMI, SEYYED MOHAMMAD ATYABI, HABIBOLLAH NAZEM, MOHAMMAD FAZILATI, ALI HASHEMI and SALEH SOLEIMANI |
| 2 | PREVALENCE OF ENTEROTOXIN-ENCODING GENES AMONG DIVERSE SHIGELLA STRAINS ISOLATED FROM PATIENTS WITH DIARRHEA, SOUTHWEST IRAN | Original ISI,IF:1 | Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica | Akadémiai Kiadó | 66 | 1 | March | 2019 | MOJTABA MOOSAVIAN SAKINEH SEYED-MOHAMMADI, AHMAD FARAJZADEH SHEIKH, SAEED KHOSHNOOD, ARAM ASAREHZADEGAN DEZFULI MORTEZA SAKI2,3*, GHOLAMREZA GHADERIAN2, FATEMEH SHAHI2,3, MAHTAB ABDI2 and FARIBA ABBASI |
| 3 | Mycobacterium avium complex infection in patients with human immunodeficiency virus: A systematic review and meta-analysis | Systematic review ISI,IF:3 | J Cell Physiol | Wiley | 234 | 7 | November | 2018 | Mohsen Heidary Mohammad Javad Nasiri Mehdi Mirsaedi Faramarz Masjedian Jazi1 Saeed Khoshnood Michel Drancourt Davood Darban-Sarokhali |
| 4 | Novel vaccine candidates against Mycobacterium tuberculosis | Review ISI,IF:4 | International Journal of Biological Macromolecules | Elsevier | 120 | - | December | 2018 | Saeed Khoshnood, Mohsen Heidary, Mehri Haeili, Michel Drancourt, Davood Darban-Sarokhali, Mohammad Javad Nasiri, Vahid Lohrasbi |
| 5 | Molecular characterization of the pILS2 gene and its association with the frequency of Pseudomonas aeruginosa plasmid pKLC102 and PAPI-1 pathogenicity island | Original ISI, IF:3 | Infection and Drug Resistance | Dove Pres | 12 | - | January | 2019 | Aghil Bahramian1,2 Saeed Khoshnood3,4 Aref Shariati5 Farahnoosh Doustdar2 Alireza Salimi Chirani2 Mohsen Heidary5, |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------|---|-----|---|---|---------------------------------------|--|-----------|
| Ahmad Farajzadeh Sheikh Mojtaba Moosavian Mahtab Abdi Mohsen HeidaryFateme Shahi2 Nabi Jomehzadeh Sakineh Seyed- Mohammadi Morteza Saki Saeed Khoshnood | 2019 | January | - | 12 | Dove Pres | Infection and Drug Resistance | Original ISI,IF:3 | Prevalence and antimicrobial resistance of Shigella species isolated from diarrheal patients in Ahvaz, southwest Iran | 6 |
| Saeed Khoshnooda, Mohsen Heidaryc, Arezoo Asadi, Saleh Soleimani, Moloudsadat Motahara, Mohammad Savari Morteza Sakia, Mahtab Abdi | 2019 | January | - | 109 | Elsevier | Biomedicine & Pharmacotherapy | Review ISI,IF:2.2 | A review on mechanism of action, resistance, synergism, and clinical implications of mupirocin against Staphylococcus aureus | 7 |
| Saeed Khoshnooda, Mohsen Heidaryb,* , Reza Mirnejadc, Aghil Bahramiand, Mansour Sedighib, Habibollah Mirzaeie | 2017 | August | - | 94 | Elsevier | Biomedicine & Pharmacotherapy | Review ISI,IF:2.2 | Drug-resistant gram-negative uropathogens: A review | 8 |
| Reza Mirnejada, Arezoo Asadib, Saeed Khoshnoodc,g, Habibollah Mirzaeid,h, Mohsen Heidaryb, Lanfranco Fattorinie, Arash Ghodousif, Davood Darban-Sarokhalib | 2018 | September | - | 105 | Elsevier | Biomedicine & Pharmacotherapy | Review ISI,IF:2.2 | Clofazimine: A useful antibiotic for drug-resistant tuberculosis | 9 |
| Mohsen Heidary, Azar Dohkt Khosravi, Saeed Khoshnood, Mohammad Javad Nasiri Saleh Soleimani Mehdi Goudarzi | 2018 | January | 1 | 73 | Oxford | J Antimicrob Chemother | Review ISI,IF:5 | Daptomycin | 10 |
| Mehdi Goudarzi 1*, Gita Eslami 1, Raziheh Rezaee 2, Mohsen Heidary, Saeed Khoshnood 4, , Raheleh Sajadi Nia | 2018 | October | 3 | 22 | دانشگاه علوم پزشکی مشهد | Iranian Journal of Basic Medical Sciences | Original ISI, IF:2.5 | Clonal dissemination of Staphylococcus aureus isolates causing nosocomial infections, Tehran, Iran | 11 |
| Hamid Abdollahia, MohammadHashemzadehb,c, Saeed Khoshnoodb,d, Mohammad Savari | 2019 | July | | 16 | Elsevier | Gene Reports | Original ISI | Characterization of Helicobacter pylori genotypes from Iranian patients with gastric clinical diseases: Predominance of vacA s1a and cagA EPIYA-ABC genotypes | 12 |
| Ahmad Farajzadeh Sheikh Mohammad Savari , Effat Abbasi Montazeri & Saeed Khoshnood | 2020 | Jun | 5 | 114 | Taylor Francis | Pathogens and Global Health | Original ISI,IF:1.9 | Genotyping and molecular characterization of clinical Acinetobacter baumannii isolates from a single hospital in Southwestern Iran | 13 |
| Mansour Amin, Asie Varnaseri Mohammadi Mohsen Heidary3, Saeed Khoshnood | 2018 | August | 3 | 9 | SBMU | Journal of Paramedical Sciences | Original ISI | Antibacterial and anticancer activity of a bioflavonoid fractionated from Allium Ascalonicum | 14 |
| Mohammad Hossein FEIZ HADDAD , Saeed KHOSHNOOD 3, Mohammad Reza MAHMOUDI 4, *Habib HABIBPOUR 2,5, Selman A. ALI 6, Habibollah MIRZAEI Rezvan FEIZ HADDAD, Kambiz AHMADIANGALI | 2019 | February | 4 | 14 | TUMS | Iran J Parasitology | Original ISI | Molecular Identification of Free-Living Amoebae (Naegleria spp., Acanthamoeba spp. and Vermamoeba spp.) Isolated from Un-improved Hot Springs, Guilan Province, Northern Iran | 15 |
| FaribaMohammadi,Hossein Goudarzi Ali Hashemi,Neda Yousefi Nojookambari,2 Saeed Khoshnood,2 and Fattaneh Sabzehali2 | 2017 | April | 2 | 5 | Kowsar | Arch Pediatr Infect Dis | Original ISI | Detection of ISAbal in Acinetobacter baumannii Strains Carrying OXA Genes Isolated From Iranian Burns Patients | 16 |
| Mojdeh Hakemi-Vala, Mina Mehrara, MojgPourramezan, Jinous Asgarpanah Nahid Rahimifard, Saeed Khoshnood, Mohsen Heidary | 2017 | October | 1 | 5 | SBMU | Novelty in Biomedicine | Original علمی پژوهشی | Comparison the Antimicrobial Effects of the Flowering Aerial Parts of Glaucium vitellinum Boiss. and Buhse and Gaillonia aucheri Jaub. and Spach | 17 |
| Mojdeh Hakemi-Vala, Ayda Eslamzadeh, Fatemeh Bagheri Bejestani, Jinous Asgarpanah Mohsen Heidary,Saeed Khoshnood | 2017 | August | 3 | 4 | Kowsar | Avicenna J Clin Microb Infec | Original علمی پژوهشی | Preliminary Evaluation of the Antimicrobial Activity of Total Extract and Fractions of Chloroform, Methanol, and Aqueous from the Aerial Parts of Salvia aegyptiaca | 18 |
| SAEED KHOSHNOOD, FATEMEH SHAHI, NABI JOMEHZADEH, EFFAT ABBASI MONTAZERI, MORTEZA SAKI1,3, SEYED MOJTABA MORTAZAVI LEILA MAGHSOUMI-NOROUZABAD | 2019 | May | 3 | 66 | Akadémiai Kiadó | Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica | Original ISI | DISTRIBUTION OF GENES ENCODING RESISTANCE TO MACROLIDES, LINCOSAMIDES, AND STREPTOGRAMINS AMONG METHICILLINRESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS STRAINS ISOLATED FROM BURN PATIENTS | 19 |
| Saeed Khoshnood,Gita Eslami,Ali Hashemi,1 Aghil Bahramian,1 Mohsen Heidary,Neda Yousefi, Fariba Mohammadi,Mehrdad Gholami | 2017 | July | 3 | 5 | Kowsar | Arch Pediatr Infect Dis | Original ISI | Distribution of Aminoglycoside Resistance Genes Among Acinetobacter baumannii Strains Isolated From Burn Patients in Tehran, Iran | 20 |
| Atefeh Raesi Vanani1-3, Masoud Mahdavinia Heibatullah KalantariSaeed Khoshnood Maryam Shirani1- | 2019 | August | 3 | 5 | Mazandaran University of Medical Sciences | Current Medical Mycology | Original ISI | Antifungal effect of the effect of Securigera securidaca L. vaginal gel on Candida species | 21 |
| ندا یوسفی 1، نگار صعودی 2، حسین گودرزی 1، مهدی فریسی 3، علیرضا محمد زاده 4 □□□□ حسین دبیری 1، سعید خشنود 1 | 1395 | دی | 5 | 24 | دانشگاه علوم پزشکی ایلام | مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام | Original علمی پژوهشی | مقایسه علائم بالینی بیماران مبتلا به اسهال ناشی از کمپیلوباکتر با اسهال ناشی از سایر باکتری ها، مراجعه کننده به بیمارستان های استان تهران | 22 |
| Hossein Goudarzi ,Ali Hashemi , Fatemeh Fallah , Maryam Noori , Soroor Erfanimesh, Neda Yosefi, Mohsen Heidary , Saeed Khoshnood and Hamidreza Hour | 2016 | April | 4 | 9 | IUMS | Iranian Journal of Medical Microbiology | Original ISI | Detection of blaDIM, blaAIM, blaGIM, blaNDM and blaVIM Genes among Acinetobacter baumannii strains isolated from hospitalized patients in Tehran hospitals, Iran | 23 |
| Fatemeh Shahi1,2,3, Hajar Hamidi2, Saeed Khoshnood4, Golshan Mehdipour2, Aram Asarezadegan Dezfouli2, Ahmad Farajzadeh Sheikh2,3 | 2020 | January | 1 | 9 | Elsevier | Journal of Acute Disease | Original ISI | Virulence determinants and biofilm formation in clinical isolates of Enterococcus : A cross-sectional study | 24 |
| Miaad K. Alkhudairy1, Morteza Saki2,3□, Sakineh Seyed-Mohammadi2,3, Nabi Jomehzadeh4, Saeed Khoshnood5, Mina Moradzadeh2, Sajjad Yazdansetad6 | 2019 | December | 3 | 8 | Elsevier | Journal of Acute Disease | Original ISI | Integron frequency of Escherichia coli strains from patients with urinary tract infection in Southwest of Iran | 25 |

| | | | | | | | | | |
|--|------|---------|------------|----|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------|--|----|
| Saeed Khoshnood1,2, Azar Dokht Khosravi1, Nabi Jomehzadeh1,3, Effat Abbasi Montazeri1,3#, Moloudsadat Motahar1,3, Fatemeh Shahi1,2,3#, Morteza Saki1,2,3, Sakineh Seyed-Mohammadi1,2,3 | 2019 | March | 2 | 8 | Elsevier | Journal of Acute Disease | Original ISI | Distribution of extended-spectrum lactamase genes in antibiotic resistant strains of Pseudomonas aeruginosa obtained from burn patients in Ahvaz, Iran | 26 |
| Mohsen Heidari1*, Hossein Goudarzi1, Ali Hashemi1, Gita Eslami1, Saeed Khoshnood2, Shokouh Amraei1 | 2017 | April | 1 | 11 | دانشگاه علوم پزشکی قم | Qom Univ Med Sci | Original علمی پژوهشی | Prevalence of Genes Encoding AcrAB and QepA Efflux Pumps among Klebsiella pneumoniae Strains Isolated from Patients Hospitalized in Selected Hospitals in Tehran City, Iran | 27 |
| F. Shahi1, A. Hashemi2, Kh. Abdolmaleki3, Z. Shahi4, Sh. Amraei2 H. Goudarzi2, F. Fallah2, S. Khoshnood1* | 2017 | June | 3 | 4 | SBMU | Research Journal of Pharmacognosy | Original ISI | Antibacterial effects of Quercus Brantii fruits and Stachys lavandulifolia methanol extracts on imipenemase-type metallo-beta lactamase-producing Pseudomonas aeruginosa | 28 |
| Fatemeh Riyahi Zaniania, Mohammad Savarib, Effat Abbasi Montazerib, Roya Mahmoudi Nejadc, Saeed Khoshnood | 2019 | October | 2019 | 17 | Elsevier | Gene Reports | Original ISI | Distribution of fosfomycin and AmpC β -lactamase resistance genes in urinary Escherichia coli isolates obtained from patients admitted to an educational hospital in Ahvaz, southwest Iran | 29 |
| Majid Noori1, Behzad Mohsenzadeh2, Aghil Bahramian3, Fatemeh Shahi4,5, Habibollah Mirzaei6, Saeed Khoshnood4,5 | 2019 | March | 2 | 8 | Elsevier | Journal of Acute Disease | Original ISI | Characterization and frequency of antibiotic resistance related to membrane porin and efflux pump genes among Acinetobacter baumannii strains obtained from burn patients in Tehran, Iran | 30 |
| S. M. Mortazavi1, Z. Farshadzadeh2,3, S. Janabadi4, M. Musavi1, F. Shahi2,3, M. Moradi2,3 and S. Khoshnood1 | 2020 | October | 10077 9 | 38 | Elsevier | New Microbe and New Infect | Original ISI | Evaluating the frequency of carbapenem and aminoglycoside resistance genes among clinical isolates of Acinetobacter baumannii from Ahvaz, south-west Iran | 31 |
| Khoshnood S, Savari M, Abbasi Montazeri E, Farajzadeh Sheikh A | 2020 | May | 2020 | 13 | Dove Pres | Infection and Drug Resistance | Original ISI,IF:2.9 | Survey on Genetic Diversity, Biofilm Formation, and Detection of Colistin Resistance Genes in Clinical Isolates of Acinetobacter baumannii | 32 |

عضویت و همکاری در هیئت تحریریه مجلات معتبر علمی

| نوع همکاری | مدت همکاری | سال عضویت | نام سردبیر مجله | نام مجله | ردیف |
|------------|------------|-----------|--------------------------------|--|------|
| داور | 2 سال | 2019 | Alla Rynditch | Gene Reports | 1 |
| داور | 10 ماه | 2020 | Fazly Bazzaz, Bibi Sedigheh | Iranian Journal of Basic Medical Sciences | 2 |
| داور | 2 سال | 2019 | Dr Hemant Jain | Journal of Clinical and Diagnostic Research | 3 |
| داور | 6 ماه | 2020 | Ghasem Saki | Jentashapir Journal of Cellular and Molecular Biology | 4 |
| داور | 7 ماه | 2020 | Andrea Crisanti | Pathogens & Global Health | 5 |
| داور | 6 ماه | 2020 | Ralf Heermann | BMC Microbiology | 6 |
| داور | 1 سال | 2019 | ابراهیم گل‌مکانی | Journal of North Khorasan University of Medical Sciences | 7 |

تالیف و ترجمه

| ردیف | عنوان کتاب به زبان اصلی | نوع فعالیت | | | مربوط به درس | نوع کتاب | | | | ناشر | اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی و سایرین...) |
|------|---------------------------------------|------------|-------|---------------------|--------------|-----------|---------------|-------------|----------|-------------------------------|---|
| | | تالیف | ترجمه | تجدید چاپ ویراستاری | | کتاب درسی | کتاب کمک درسی | کتاب آموزشی | چاپ چندم | | |
| 1 | کتاب طلایی ویروس شناسی پزشکی | * | | | ویروس شناسی | | | * | اول | فرهنگ گستر نخبگان | سعید خشنود حبیب الله میرزایی شهاب محمودوند محسن حیدری گیتا اسلامی |
| 2 | میکروب شناسی تشخیصی بیلی و اسکات 2017 | | * | | میکروب شناسی | | | * | اول | دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی | مژده حاکمی والا محسن حیدری ندا یوسفی نوجو کامبری محمد ناصر امیدی غزاله طالبی مرجان ایران زاد پرویز کواکب سپیده امید فاطمه شاهی سعیده خالق نژاد محمد مهدی کریمی یزدی سعید خشنود فریبا محمدی سکینه سید محمدی حامد ابراهیم زاده لیل آبادلو |

تسلط به زبان دوم (شامل گواهی معتبر آزمون IELTS، TOEFL، MCHE، سایر زبانها با ارایه مدرک معتبر)

| نام زبان دوم | میزان تسلط به زبان | نوع مدرک زبان دوم | ملاحظات |
|--------------|--------------------|-------------------|---|
| انگلیسی | متوسط | MHLE | <p>Date of Exam: 1393/05/16 Thursday, Aug 07, 2014</p> <p>Total Score: 52</p> <p>Certification Code: R35978N47909T23</p> |

| ردیف | * عنوان | نوع |
|------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | دانشجوی نمونه پژوهشی | جشنواره دانشگاهی |
| 2 | استعداد درخشان | گواهی عضویت استعداد درخشان |
| 3 | رتبه دوم | المپیاد علمی دانشگاهی یزد |
| 4 | دانشجوی استعداد درخشان | پژوهشگر برجسته بندک |
| 5 | معدل کارشناسی | 17.25 |
| 6 | معدل کارشناسی ارشد | 18.58 |
| 7 | معدل دکترا | 17.48 |
| 8 | نمره پایان نامه کارشناسی ارشد | نمره 20 |
| 9 | نمره پایان نامه دکترا | نمره 19.5 |
| 10 | رتبه کارشناسی ارشد | رتبه 7 |
| 11 | رتبه دکترا | رتبه 20 |
| 13 | h-Index | Scopus 8 Scholar 10 |

مهارت ها و تکنیک ها

1. DNA extraction by boiling, LPS extraction
2. PCR (Multiplex-PCR, Nested PCR, RAPD-PCR, Real Time PCR)
3. Biofilm formation assay
4. Cup plate method
5. MLVA, MLST, Global complex
6. Primer design, Mega 7, Gen Runner
- 7.

➤ h-index in Scholar

Citations 357

h-index 11

i10-index 12

