

بسمه تعالی



آخرین مدرک تحصیلی: متخصص میکروبیولوژی بالینی (دکترای پزشکی عمومی و تخصص از علوم پزشکی شهید بهشتی در سال های ۶۸ و ۷۱) - (فلوشیپ ویروس شناسی بالینی از دانشگاه مارسی فرانسه سال ۸۰).
درجه علمی: استاد

آدرس پستی و کد پستی: تهران - بزرگراه چمران - اوین - عضو هیئت علمی گروه میکروبیولوژی دانشکده پزشکی و عضو شورای عالی مرکز تحقیقات عفونی گرمسیری علوم پزشکی شهید بهشتی.

تلفنهای تماس: ۲۳۸۷۲۵۵۶-۲۲۴۳۹۹۷۲-۲۲۴۳۹۹۶۴

فاکس: ۲۲۴۳۹۹۶۴-۲۲۴۳۹۹۷۲

پست الکترونیکی: hgod100@yahoo.com

مسئولیت های اجرایی

- ۱-مدیر گروه میکروبیولوژی شناسی دانشکده پزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی از اردیبهشت سال ۷۷ تا شهریور ۹۵ و آذر ماه ۹۷ تاکنون.
- ۲- معاون آموزشی علوم پایه و تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی از سال ۸۵-۸۱.
- ۳-معاون پژوهشی دانشکده پزشکی از سال ۹۳-۸۹.
- ۴-استاد راهنمای دانشکده پزشکی از سال ۸۵-۷۷.
- ۵-پژوهشگر برتر دانشگاه در سال ۸۱.
- ۶-عضو هیات موسس مرکز تحقیقات عفونی گرمسیری علوم پزشکی شهید بهشتی.
- ۷-دبیر اجرایی برنامه اصلاحات در آموزش پزشکی از سال ۸۴-۸۲.
- ۸-عضو کمیته تخصصی علوم پایه در یازدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی در سال ۱۳۸۴.
- ۹-داور مقالات مجلات پژوهش در پزشکی، پژوهنده، مجله مرکز تحقیقات عفونی و گرمسیری، علوم پزشکی کرمان، ارومیه و غیره.

- ۱۰- هیات علمی برگزیده آموزشی دانشگاه در سال های ۸۳، ۸۲، ۸۴ و ۸۸ و ۹۱.
- ۱۱- پژوهشگر برتر مرکز تحقیقات عفونی گرمسیری در سال ۸۴.
- ۱۲- عضو هیات علمی دانشکده پزشکی علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۷۲ تا کنون (تدریس در مقاطع دکتری تخصصی، دکتری عمومی و کارشناسی ارشد).
- ۱۳- عضو هیات ممتحنه و ارزشیابی رشته باکتری شناسی در وزارت بهداشت -درمان و آموزش پزشکی از سال ۱۳۷۸ تاکنون.
- ۱۴- عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات بیماری های عفونی و گرمسیری.
- ۱۵- عضو کمیته علمی چهارمین تا نهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران.
- ۱۶- عضو کمیته علمی اولین کنگره بین المللی عفونت در پیوند و سرطان.
- ۱۷- عضو کمیته علمی نهمین کنگره میکروب شناسی ایران در سال ۱۳۸۶.
- ۱۸- دبیر ارزشیابی بورد باکتری شناسی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی در سالهای ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲.
- ۱۹- عضو شورای عالی مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری.
- ۲۰- معاون آموزشی پزشکی عمومی دانشکده پزشکی از آذر ۹۲ تا خرداد ۹۳.
- ۲۱- مدرس کارگاه بیوانفورماتیک پایه در دوازدهمین کنگره بین المللی ایمونولوژی و آلرژی ۲۰۱۴ تهران.
- ۲۲- عضو کمیسیون ماده ۲۰ اداره آزمایشگاههای دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۸۹ تا کنون.
- ۲۳- سردبیر مجله انگلیسی زبان دانشکده پزشکی Novelty In Biomedicine.
- ۲۴- عضو کمیته منتخب ارتقاء هیات علمی دانشکده پزشکی.
- ۲۵- نماینده تام الاختیار دبیرخانه علوم پایه وزارت بهداشت در بورد پزشکی عمومی از سال ۱۳۹۹ تا کنون.
- ۲۶- دبیر بورد میکروبیشناسی و توکسین های میکروبی از تیر ماه ۱۴۰۱ لغایت آذر ماه ۱۴۰۱
۲۷. استاد مشاور ستاد شاهد و ایثارگران از شهریور ۱۴۰۱
۲۸. عضو شورای پژوهشی کمیته پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۹۶

مقالات در مجلات داخلی

<p>1- اسلامی گ.، بنده پور م.، فلاح ف.، <u>گودرزی ح.</u> بررسی شیوع مایکوپلازما و اوره آپلاسمادر سقطهای عفونی. مجله پژوهنده، ۱۳۸۰، ۴، ۶، ۳۷۰-۳۶۷.</p>
<p>2- <u>گودرزی ح.</u> زرگر ن. و... مقایسه اثرات ضد میکروبی ۳محلول شستشو دهنده توپول های عاجی ریشه به صورت <i>in vitro</i>. مجله دندان پزشکی ۱۳۸۱.</p>
<p>3- <u>گودرزی ح.</u> کاظمی ب. و... مقایسه روش PCR و روش باکتریولوژیک در تشخیص مننژیت های باکتریال. نشریه پزشکی یاخته- شماره ۱۴- ۱۳۸۱.</p>
<p>4- فلاح ف. اسلامی گ. <u>گودرزی ح.</u> و... بررسی عوامل باکتریال در مننژیت کودکان و تشخیص هموفیلوس آنفلوآنزا به روش PCR. مجله بیماریهای عفونی و گرمسیری-پائیز ۱۳۸۱.</p>
<p>5- <u>گودرزی ح.</u> حیدری م. بنده پور م. بررسی فنوتیپیک بیوتایپهای ویبریو کلرا با استفاده از میکروسکوپ الکترونی SEM,TEM. فصلنامه علمی پژوهشی دانشکده پیراپزشکی بهار ۱۳۸۲.</p>
<p>6- اسلامی گ. فلاح ف. <u>گودرزی ح.</u> و... بررسی عوامل باکتریائی هوازی و بی هوازی در بیماران مبتلا به سینوزیت مزمن در بیمارستانهای امیر اعلم و طالقانی در سال ۱۳۷۹ و ۱۳۸۰. مجله بیماریهای عفونی و گرمسیری- شماره ۲۲- سال هشتم- ۱۳۸۲.</p>
<p>7- فلاح ف. اسلامی گ. ولایتی ع ا. <u>گودرزی ح.</u> بررسی نتایج واکنش توبرکولین و عوامل مرتبط با آن در کودکان واکسینه شده با واکسن ب.ث.ژ. مراجعه کننده به مراکز درمانی انستیتو پاستور و مهدیه و امام حسین در سال ۱۳۷۹. مجله بیماریهای عفونی و گرمسیری- شماره ۲۳- سال هشتم- ۱۳۸۲.</p>
<p>8- فلاح ف. اسلامی گ. <u>گودرزی ح.</u> گیبسون س. رایت ک. بررسی فعالیت آنتی میکروبیال گیاه کریپتولپیس سانگوئینولنتا در شرایط آزمایشگاه. فصلنامه علمی پژوهشی دانشکده پیراپزشکی علوم پیراپزشکی. شماره ۴- سال ۱- زمستان ۱۳۸۲.</p>
<p>9- اسلامی گ. مردانه ج. فلاح ف. <u>گودرزی ح.</u> گزارش یک مورد پلی آرتريت سپتیک ناشی از استاف اورئوس. مجله پژوهش در پزشکی- شماره ۱- سال ۲۹- بهار ۱۳۸۴.</p>
<p>10- <u>گودرزی ح.</u> جماعتی ح. نوروزی ج. اسلامی گ. فلاح ف. سلیمانی رهبر ع. طاهری س. خانی روشن ر. بررسی مقایسه ای تشخیص لژیونلا پنوموفیلا به دو روش کشت خلط و آزمون آنتی ژن ادراری در مبتلایان به عفونت تنفسی حاد. مجله پژوهش در پزشکی دوره ۲۹ شماره ۴ زمستان ۸۴.</p>

11- Fallah F. Kazemi B. Goudarzi H. Detection of Clamydia tracomatis from Urine Specimens by PCR in Women With Cervicitis. Iranian Journal of Public Health, Vol 34, No.2, 2005.
12- Goudarzi H. Bandehpour M. Eslami G. Fallah F. Phenotypical analysis of vibrio cholerae o1 (Eltor and Classic) biotypes by scanning microscope and transmission electrone microscope. Iranian Journal of clinical Infectious Disease.Vol1,Num1,Jan 2006.
13- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Number of Live organisms in BCG vaccine and other related factors in tuberculin skin reaction .Vol,Num2 , June 2006.
14- Goudarzi H. Freqency of Adenoviral conjunctivitis by cell culture and PCR method in two referal university hospitals in Tehran. Iranian Journal of clinical Infectious Disease.Vol1,Num3,Jul 2006.
15- M.Golshani, S.Taheri, G.Eslami, A.A.Suleimani Rahbar, F.Fallah, H.Goudarzi. Genital Tract Infection in Asymtomatic Infertile Men and Its Effect on Semen Quality. Iranian Journal of Public Health, Vol 35, No.3, 2006
16- Fallah f. Eslami G . Goudarzi H. Frequency of tuberculous pericarditis in patients with the diagnosis of pericarditis . Iranian Journal of clinical Infectious Disease . Vol 1, Num4, October 2006.
17- M.Golshani, G.Eslami, ..., F.Fallah, H.Goudarzi ,.... Detection of Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis and Ureaplasma urealyticum by Multiplex PCR in Semen Sample of Infertile Men. Iranian Journal of Public Health, Vol 36, No.2, 2007.
18- G.Eslami, J.Nowruzi, F.Fallah, H.Goudarzi , M.Hakemivala. Detection of bacteria responsible for gall bladder inflamation and gallstones. Iranian Journal of clinical Infectious Disease . Vol 2, Num3, Jul 2007.
19- Goudarzi H. The quest for an HIV. Iranian Journal of clinical Infectious Disease. Vol 2, Num2, October 2007.

20- اسلامی گ. گلشنی م. رخشان م. فلاح ف. <u>گودرزی ح.</u> تقوی ا. بررسی پاپیلوما ویروس انسانی در افراد مبتلا به سرطان مثانه و گروه شاهد با روش PCR. مجله پژوهش در پزشکی دوره ۳۱ شماره ۴ زمستان ۸۶.
21- اسلامی گ. گلشنی م. رخشان م. فلاح ف. <u>گودرزی ح.</u> فراوانی پاپیلوما ویروس انسانی در زنان مبتلا به کانسر سرویکس با روش PCR. مجله پژوهنده شماره ۳ مرداد و شهریور ۱۳۸۷.

22- فلاح ف. کریمی ع. اسلامی گ. ... گودرزی ح. رادمنش ر. بررسی شیوع هپاتیت B و C در کودکان خیابانی سطح شهر تهران از فروردین تا شهریور ۱۳۸۶. مجله پژوهش در پزشکی دوره ۳۲ شماره ۲ تابستان ۸۷.

23- Adabi M. Bakhshi B. **Goudarzi H.** ... Distribution of class 1 integron and SXT constin in *Vibrio cholerae* isolated from patients in Iran.

24- گودرزی ح. میرصمدی الف. فرنیا پریسا. جهانی س. بررسی رابطه ژنهای فسفولیپاز C با پاتوژنیسیته مایکوباکتریوم توبرکولوزیس سویه بیجینگ و غیر بیجینگ مجله پژوهش در پزشکی. دوره ۳۴ شماره ۲ تابستان ۸۹.

25- گودرزی ح. جهانی س. فرنیا پریسا. میرصمدی الف. تشخیص مایکوباکتریوم توبرکولوزیس نوع بیجینگ در نمونه های کشت مثبت بیماران ریوی با روش PCR ترکیبی. مجله افق دانش. دوره ۱۶. شماره ۲. تابستان ۸۹.

26- اسلامی گ. سید جوادی س. گودرزی ح. فلاح ف. گودرزی م. ... بررسی شیوع اینتگرون در اشیشیالکی و کلبسیلا در کودکان مبتلا به عفونت دستگاه ادراری مقاوم به چند دارو. پژوهش در پزشکی. دوره ۳۴. شماره ۱. بهار ۸۹.

27- **Goudarzi H.** Mirsamadi F. Farnia P. Phospholipase C in Behjing strains of *Mycobacterium tuberculosis*. November 2010. Iranian Journal of microbiology.

28- گودرزی ح. - گودرزی م. شناسایی لژیونلا پنوموفیلا از نمونه های خلط بیماران مبتلا به پنومونی با روش کشت ایمونوفلورسانس مستقیم و PCR. مجله پژوهش در پزشکی. تابستان ۹۰.

29- **Goudarzi H,** Doustdar F. genetic finger printing and antimicrobial susceptibility profiles of pseudomonas aeroginosa isolates from eye infections. Iranian journal of clinical infectious disease.

30- گودرزی ح. سید جوادی س. گودرزی م. تعیین پلی مورفیسم ژن **Peroxisome proliferator- activated gamma receptor** در بیماران مبتلا به عفونت با هلیکوباکتر پیلوری. مجله کومش. جلد ۱۳. شماره ۲ (پیاپی ۴۲) زمستان ۱۳۹۰.

31- **Goudarzi H.** Aghamohammad Shadi. Hashemi Ali. Distribution of bla tem. Bla shv, bla ctx, Genes Among *Escherichia coli* Isolates Causing Urinary Tract infection in Children. Arch Clin Infect Dis. 2013 July.

32- Goudarzi M. Seyedjavadi S. **Goudarzi H.** Characterization of coagulase –negative stapylococci isolated from Hospitalized patients in Tehran, Iran. Journal of Paramedical Sciences Spring 2014.

33- Dabiri H, Aghamohammad Sh, **Goudarzi H,** Prevalence and Antibiotic Susceptibility of species Isolated from Chicken and Beef Meat. Int J Enteric pathog . 2014

34- Hakemi Vala M, Hallajzadeh M, Hashemi A, **Goudarzi H**, Detection of ambler class A, B And D B-Lactamases among pseudomonas aeruginosa and acintobacter bamannii clinical isolates from burn patients.

35- **Goudarzi H**, Eslami G, Mosaffa N , Cytoplasmic and membranous CD 24 marker expression has indirect correlation with cAMP/ c/GMP ratio . Novelty in Biomedicine 2013.

36- ساده م . گودرزی ح . اسلامی گ . فلاح ف . بررسی ژن های بتالاکتاماز (bla TEM, bla CTX) مقاوم به دارو و گلوتارآلدئید در ایزوله های آسینتوباکتر بامانی . پژوهش در پزشکی . زمستان ۹۲.

37- Vaezjalali M , Rashidpour Sh, **Goudarzi H**, Hepatitis B Viral DNA Among HBs Antigen Negative Healthy Blood Donors , Kowsar corp, 2013.

38- Hakemi Vala M, Hallajzadeh M , **Goudarzi H**, Characterization of the Extended Spectrum beta – Lactamase Producers among Non- Fermenting Gram- Negative Bacteria Isolated from burnt Patients. Arch Hyg Sci 2013.

39- Hakemi Vala M, **Goudarzi H**, Naseri Moghadam S, In vitro assessment of Tribulus terrestris aqueous extract and Benzoxacin fraction against Helicobacter pylori isolates from biopsy samples of Iranian patients. Novelty in Biomedicine 2013.

40- **Goudarzi H**, Douraghi M, Ghalavand Z, Assessment of antibiotic resistance pattern in Acinetobacter baumannii carrying bla oxA type genes isolated from hospitalized patients . Novelty in Biomedicine 2013.

41- Goudarzi M, **Goudarzi H**, Rashiden M. Probiotics : an update of mechanisms of action and clinical applications . . Novelty in Biomedicine 2013.

42- Vaezjalali M, Rezaee H, **Goudarzi H**, HBV S Gene Premature stop Codon in Strains from middle eastern patients . Arch Clin infect Dis.2013 January.

43- گودرزی ح. دورقی م. دبیری ح. فلاوند ز. بررسی بیان و عملکرد ژن پمپهای افلاکس ایزوله های مقاوم به چند دارو در اسینتوباکتر بامانی غیر کلونال. پژوهش در پزشکی شماره ۲ – تابستان ۱۳۹۲.

44- انگوتی گ. گودرزی ح . بشارت م . بررسی مقاومت دارویی سویه های اسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان امام رضا تبریز در سال ۱۳۹۲. مجله پژوهش در پزشکی دوره ۳۸ شماره (۲) . تابستان ۱۳۹۳.

45- هاشمی ع . فلاح ف . طاهرپور ا . گودرزی ح . بررسی الگوی ژنتیکی و نقش پمپ **oqxa** در ایزوله های کلینیکی کلبسیلا پنومونیه . مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران . دوره ۲۴ بیست و چهارم . شماره ۱۱۹ . آذر ۱۳۹۳ .

46- امرائی ش . اسلامی گ . طاهر پور ا . گودرزی ح . تشخیص مولکولی ژن های **act , mox, fox** در سویه های کلبسیلا پنومونیه تولید کننده بتالاکتاماز با طیف وسیع . مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران . دوره بیست و چهارم . شماره ۱۱۸ . آبان سال ۱۳۹۳

47- Gita Eslami, **Goudarzi H** , Clamydia trachomatis Detection by Nested PCR Method of females Referred to medical Centers of Tehran , iran. Arch Clin Infect Dis. 2012 october.

48- **Goudarzi H** Gita Eslami, Soudabeh Taheri. Comparison of the Inhibitory effects of Antibiotic with that of pistachio Skin extract on enterica bacteria. Arch Clin Infect Dis. 2014 April.

49- **Goudarzi H** Gita Eslami Elnaz Ohadi . Identification of listeria monocytogenes Virulence factors in women with abortion by polymerase chain Reaction. Arch Clin Infect Dis . 2014 June.

50- هاشمی ع . فلاح ف . طاهرپور ا . گودرزی ح . تشخیص ژن های متالوبتالاکتامازی **blaIMP** و **blaVIM** در سویه های آسینتوباکتر بومانی . مجله دانشگاه علوم پزشکی قم . ۱۳۹۳ . ۲۱(5):21-27

51- Erfanimanesh S, Eslami G, **Goudarzi H**, Taherpour A, Hashemi A, Taki E. In Vitro Evaluation Of Capsaicin Inhibitory Effects On Zonula Occludens Toxin In Vibrio Cholerae Atcc14035 Strain. Research In Molecular Medicine. 2014 Oct 15;2(4):33-5.

52- **Goudarzi H**, Rezaee H, Rafizadeh M, Taghavi A. Determination Of The Status Of Helicobacter Pylori Saba Gene In Relation To Clinical Findings. Journal Of Medical Bacteriology. 2015 Oct 12;1(1-2):3-8.

53- Daghighi Z, Tajbakhsh S, **Goudarzi H**, Karimi A, Nateghian A. Molecular Detection Of Vana And Vanb Genes In Vancomycin-Resistant Enterococcus Isolated By Polymerase Chain Reaction From The Intestines Of Children Admitted To The Intensive Care Units. Archives Of Pediatric Infectious Diseases. 2014 Oct;2(4).

54- Heidary M, Hashemi A, **Goudarzi H**, Khoshnood S, Roshani M, Azimi H, Goudarzi M. The Antibacterial Activity Of Iranian Plants Extracts Against Metallo Beta-Lactamase Producing Pseudomonas Aeruginosa Strains. Journal Of Paramedical Sciences. 2016 Jan 20;7(1).

55- Angoti G, Goudarzi H , Hajizadeh M, Tabatabaai Z. Bacteria Isolated From Urinary Tract Infection Among Patients And Determination Of The Antibiotic Susceptibility Patterns Of The Gram Negative Bacteria In Iran. <i>Novelty In Biomedicine</i> . 2016 Jan 18;4(1):1-4.
56- Dadashi M, Eslami G, Ghalavand Z, Goudarzi H , Fallah F, Owlia P, Zahirnia Z, Ardeshiri N. Prevalence Of Chlamydia Trachomatis And Mycoplasma Genitalium In Patients With Benign And Malignant Ovarian Cancer By Nested Pcr Method. <i>Novelty In Biomedicine</i> . 2016 Jan 18;4(1):18-23.
57- Gholam Goudarzi H B, Abdigoudarzi I, Piriaii M, Bagherian R, Goudarzi H , Karimi G. Proteases Detection Of Invitro Culture Of Midgut Cells From Hyalomma Anatolicum Anatolicum (Acari: Ixodidae). <i>Archives Of Razi</i> . 2009 Mar 15;63(1):23-8.
58- Aghamohammad S, Gholami M, Dabiri H, Rahimzadeh G, Souod N, Goudarzi H , Sardari S, Mohammadzadeh A. Distribution And Antimicrobial Resistance Profile Of Yersinia Species Isolated From Chicken And Beef Meat. <i>International Journal Of Enteric Pathogens</i> . 2015 Nov;3(4).
59- Dadashi M, Eslami G, Goudarzi H , Fallah F, Hashemi A, Dabiri H, Taheri S, Ardeshiri N. Antibacterial Effects Of Citrus Aurantium On Bacteria Isolated From Urinary Tract Infection. <i>Research In Molecular Medicine</i> . 2015 Oct 15;3(4):47-50.
60- Gholami M, Hashemi A, Hakemi-Vala M, Goudarzi H , Hallajzadeh M. Efflux Pump Inhibitor Phenylalanine-Arginine B-Naphthylamide Effect On The Minimum Inhibitory Concentration Of Imipenem In Acinetobacter Baumannii Strains Isolated From Hospitalized Patients In Shahid Motahari Burn Hospital, Tehran, Iran. <i>Jundishapur Journal Of Microbiology</i> . 2015 Oct;8(10).
61- Mohammadzadeh M, Goudarzi H , Dabiri H, Fallah F. Molecular Detection Of Lactose Fermenting Enteroinvasive Escherichia Coli From Patients With Diarrhea In Tehran-Iran. <i>Iranian Journal Of Microbiology</i> . 2015 Aug;7(4):198.
62- Mohammadzadeh M, Goudarzi H , Dabiri H, Fallah F. Distribution Of Enterotoxigenic Escherichia Coli Among E. Coli Isolates From Diarrheal Samples Referred To Educational Hospitals In Tehran-Iran. <i>Novelty In Biomedicine</i> . 2015 Jul 22;3(3):144-7.
63- Sabzehali F, Goudarzi H . Determination Of Antibiotic Resistance In Clinical Isolates Of Coagulase Negative Staphylococci From Hospitalized Patients In Selected Hospitals Of Tehran. <i>Journal Of Paramedical Sciences</i> . 2015 May 6;6(2)

64- Foad Davoodbeglou, Mehrnaz Mesdaghi, Goudarzi H , Fariba Shojaei, Hourieh Aram, Maryam Vaezjalali. Evaluation Of Hepatitis B Infection Prevalence In Institutionalized Intellectually Disabled Children. <i>Novelty In Biomedicine</i> 2016, 2, 61 .
65- Allahverdi A, Eskandari F, Moghadasi Mh, Azad M, Goudarzi M, Abroun S, Soleimani M. Lentiviral Vectors Titration Using Real-Time Pcr. <i>Journal Of Paramedical Sciences</i> . 2015 Mar 1;6(1).
66- Dadashi M, Hashemi A, Eslami G, Fallah F, Goudarzi H , Erfanimanesh S, Taherpour A. Evaluation Of Antibacterial Effects Of Zataria Multiflora Boiss Extracts Against Esbl-Producing Klebsiella Pneumoniae Strains. <i>Avicenna Journal Of Phytomedicine</i> . 2016 Apr 1;6(3):336-43
67- Noori M, Karimi A, Fallah F, Hashemi A, Alimehr S, Goudarzi H , Aghamohammad S. High Prevalence Of Metallo-Beta-Lactamase Producing Acinetobacter Baumannii Isolated From Two Hospitals Of Tehran, Iran. <i>Archives Of Pediatric Infectious Diseases</i> . 2014 Jul;2.(۳)
68- Goudarzi H , Hashemi A, Fatemeh F, Noori M, Erfanimanesh S, Yosefi N, Heidary M, Khoshnood S, Houry Hr. Detection Of Bladim, Blaaim, Blagim, Blandm And Blavim Genes Among Acinetobacter Baumannii Strains Isolated From Hospitalized Patients In Tehran Hospitals, Iran. <i>Iranian Journal Of Medical Microbiology</i> . 2016 Feb 15;9(4):32-9.
69- Heidary M, Hashemi A, Goudarzi H , Khoshnood S, Roshani M, Azimi H, Goudarzi M. The Antibacterial Activity Of Iranian Plants Extracts Against Metallo Beta-Lactamase Producing Pseudomonas Aeruginosa Strains. <i>Journal Of Paramedical Sciences</i> . 2016 Jan 20;7(1)
70- Dadashi M, Eslami G, Goudarzi H , Fallah F, Hashemi A, Dabiri H, Taheri S, Ardeshiri N. Antibacterial Effects Of Citrus Aurantium On Bacteria Isolated From Urinary Tract Infection. <i>Research In Molecular Medicine</i> . 2015 Oct 15;3(4):47-50.
71- Amiri P, Pournajaf A, Shavalipour A, Tayebi Z, Goudarzi H , Eslami G, Hashemi A, Gholami M. Evaluation Of Antimicrobial Resistance In The Beta-Lactamase Producing Escherichia Coli Isolated From Urinary Tract Infection In The Patients Referring To Taleghani Hospital Of Tehran. <i>Tabari Journal Of Preventive Medicine</i> . 2015 Oct 15;1(2):11-9.
72- Hashemi A, Fallah F, Taherpour A, Goudarzi H , Tarashi S, Erfanimanesh S, Roshani M, Amin Ms. Detection Of Metallo-Beta-Lactamases, Extended-Spectrum Beta-Lactamases

(Esbls), Outer Membrane Porins Among Klebsiella Pneumoniae Strains Isolated From Hospitalized Patients In Tehran. Zums Journal. 2015 May 1;23(98):89-102.
73- Vala Mh, Eyvazi S, Goudarzi H , Sarie Hr, Gholami M. Evaluation Of Clarithromycin Resistance Among Iranian Helicobacter Pylori Isolates By E-Test And Real-Time Polymerase Chain Reaction Methods. Jundishapur Journal Of Microbiology. 2016 Mar(In Press).
74- Goudarzi M, Seyedjavadi Ss, Goudarzi H , Boromandi S, Ghazi M, Azad M, Tayebi Z. Characterization Of Coagulase-Negative Staphylococci Isolated From Hospitalized Patients In Tehran, Iran. Journal Of Paramedical Sciences. 2014 Feb 25;5.(۷)
75- Dadashi M, Eslami G, Goudarzi H , Fallah F, Dabiri H, Hashemi A, Ardeshiri N, Nasiri Mj. Evaluation Of Antibacterial Effects Of Cinnamon Extract And Essence On Bacteria Isolated From Patients With Urinary Tract Infection. International Journal Of Molecular And Clinical Microbiology. 2015 Jun 1;5(1):523-7.
76- Goudarzi M, Goudarzi H , Alebouyeh M, Rad Ma, Mehr Fs, Zali Mr, Aslani Mm.76-۷۷ Antimicrobial Susceptibility Of Clostridium Difficile Clinical Isolates In Iran. Iranian Red Crescent Medical Journal. 2013 Aug;15(8):704-11.
77- Shahi F, Fallah F, Goudarzi H , Baniasad M, Pourabbas B, Mohammadzade A Et Al 77-۷۸ Molecular Characterization Of Mycobacterium Strains Isolated From Children With Bcg Induced Lymphadenitis. Research In Medicine. 2015; 39 (1) :30-35
78- Ebrahimi N, Goudarzi H , Goudarzi M, Asadi A, Delsouz Bahri T. Frequency Of Alloiococus79- Otitidis In Patients With Otitis Media By Culture And Pcr Method. Research In Medicine. 2015; 39 (1) :36-40
79- Bahramian A, Khoshnoud S, Goudarzi H , Goudarzi M. Bacterial Ghosts And Their Applications Of In Biomedicine. Research In Medicine. 2015; 39 (1) :48-54
80- Sadredinamin M, Hashemi A, Goudarzi H , Tarashi S, Yousefi Nojookambari N, Taki E. Detection Of Blaimp, Blavim And Oprd Genes Among Pseudomonas Aeruginosa Isolated From Burn Patients . J Mazandaran Univ Med Sci. 2016; 26 (138) :181-186
81- Heidary M, Bahramian A, Goudarzi H , Eslami G, Hashemi A, Khoshnoud S. To Study The Association Between Acrab And Qep A Efflux Pumps And Ciprofloxacin Resistance Among Escherichia Coli And Klebsiella Pneumoniae Clinical Strains. Arak University Of Medical Sciences Journal. 2016; 19 (4) :1-10

82- Asadi A, Gudarzi M, Goudarzi H , Houri H, Ebrahimi N, Delsoz Bahri T. Investigating The Frequency And Resistance To Treatment Of Streptococcus Pneumoniaeis In Patients With Otitis. <i>Koomesh</i> . 2016; 17 (4) :814-820
83- Evaluation Of Clarithromycin Resistance Among Iranian Helicobacter Pylori Isolates By E-Test And Real-Time Polymerase Chain Reaction Methods. Mojdeh Hakemi Vala , Shirin Eyvazi ; Goudarzi H 1 ; Hamid Reza Sarie ; Mehrdad Gholami. <i>Jundishapur Journal Of Microbiology</i> . 9(5): E29839 , Doi: 10.5812/Jjm.29839.
84- Goudarzi H .Analysis Of The Diagnostic Power Of Direct Mmunofluorescence (Dif) Method And Giemsa Staining In Comparison To The Pcr Method For Detection Of Chlamydia Trachomatis In The Conjunctiva Samples Of Patients With Follicular Conjunctivitis Referred To Farabi Hospital In 1392.
85- Zohreh Abedinyfar, Farahnoosh Doustdar, Fahimeh Asadi Amoli , Goudarzi H ,Fatemeh Fallah. <i>The Quarterly Journal Of School Of Medicine, Shahid Beheshti University Of Medical Sciences</i> . Vol.39; No.2; 2015.
86- Antibacterial Activity Of Nigella Sativa Ethanolic Extract Against Islates Bactria From Intensive Care Unit Patients. Goudarzi H , Azad M, Navidinia M, Goudarzi M.
87- Characterization Of Enteropathogenic Escherichia Coli Associated With Diarrhea Among Iranian Infants. Mohammad Mohammadzadeh ; Goudarzi H ; Hossein Dabiri; And Fatemeh Fallah. <i>Archives Of Pediatric Infectious Diseases</i> . In Press(In Press): E36920 , Doi: 10.5812/Pedinfect.36920.
88- The Prevalence Of Genes That Encode Quinolone Resistance In Klebsiella Pneumoniae Strains Isolated From Hospitalized Patients During 2013 – 2014. Mohsen Heidary; Goudarzi H , ; Ali Hashemi; Gita Eslami; Mehdi Goudarzi; Alireza Salimi Chirani; And Shokouh Amraei . <i>Archives Of Pediatric Infectious Diseases</i> . Inpress(Inpress): E38343 , Doi: 10.5812/Pedinfect.38343.
89- Detection Of Isaba1 In Acinetobacter Baumannii Strains Carrying Oxa Genes Isolated From Iranian Burns Patients. Fariba Mohammadi; Goudarzi H ; Ali Hashemi 2 ; Neda Yosefi; Saeed Khoshnood ; And Fattaneh Sabzehali . <i>Archives Of Pediatric Infectious Diseases</i> . Inpress(Inpress): E39307 , Doi: 10.5812/Pedinfect.39307
90- Phenotypic And Molecular Detection Of Metallo-Beta-Lactamase Genes Among Imipenem Resistant Pseudomonas Aeruginosa And Acinetobacter Baumannii Strains Isolated From Patients With Burn Injuries. Samira Tarashi 1 ; Goudarzi H 2 ; Soroor

<p>Erfanimanesh 3 ; Ali Pormohammad 2 ; And Ali Hashemi . Archives Of Clinical Infectious Diseases. Inpress(Inpress): E39036 , Doi: 10.5812/Archcid.39036</p>
<p>91- Molecular And Phenotypic Characteristics Of Salmonella Enterica Serovar Typhi Isolated From Asymptomatic Carrier. Fatemeh Fallah1 ; Hossein Godarzi2 ; Fariba Lahoorpour 3 ; Mojgan Bandehpour4 ; Saeed Soleiman&Ndash;Jahi5 ; Latif Gachkar. Infect Epidemiol Med. 2016 Summer; Volume 2, Issue 3: 1-4</p>
<p>92- Tahere Farajzadeh Alan. Goudarzi H . Fatemeh Fallah. Ali Hashemi.Detection Of Blandm, Bladim, Blaimp, Blavim And Blactx-M-15 Beta-Lactamase Genes Among Pseudomonas Aeruginosa And Acinetobacter Baumannii Strains Isolated From Two Hospitals Of Tehran, Iran.Novelt In Biomedicine 2016, 4, 153-8.</p>
<p>93- Yasaman Saeed. Masoud Dadashi. Gita Eslami. Goudarzi H . Soudabeh Taheri. Fatemeh Fallahevaluation Of Antimicrobial Activity Of Cuminum Cyminum Essential Oil And Extract Against Bacterial Strains Isolated From Patients With Symptomatic Urinary Tract Infection. Novelt In Biomedicine 2016, 4, 147-52.</p>
<p>94- Roshani M, Goudarzi H, Hashemi A, Erfanimanesh S, Mehrvar A, Tashvighi M Et Al . A Case Report Of Infection By Contaminated Port In A Child With Leukemia . Research In Medicine. 2016; 40 (2) :90-93.</p>
<p>95- Mohammadzadeh M, Goudarzi H, Dabiri H, Fallah F. Frequency Of Enteroaggregative Escherichia Coli Isolates Among Patients With Diarrhea Referred To Tehran Hospitals. Research In Medicine. 2016; 40 (2) :68-72.</p>
<p>96- Mehrzad Sadredinamin ; Ali Hashemi ; Goudarzi H , ; Samira Tarashi ; Neda Yousefi Nojookambari , Soroor Erfanimanesh.Detection Of Ispa1328 And Ispu21, Two Novel Insertion Sequences In The Oprd Porin And Blaimp-1 Gene Among Metallo-Beta-Lactamase-Producing Pseudomonas Aeruginosa Isolated From Burn Patients. Archives Of Trauma Research. Inpress(Inpress): E36239 , Doi: 10.5812/Atr.36239.</p>
<p>97- Goudarzi H, Seyedjavadi Ss, Udo Ee, Beiranvand E, Fazeli M, Goudarzi M. Molecular Characterization And Distribution Of Class 1 Integron-Bearing Methicillin Resistant Staphylococcus Aureus Strains In Burn Patients, Tehran-Iran. Jundishapur Journal Of Microbiology. 2016 Dec</p>
<p>98- Goudarzi M, Heidary M, Azad M, Fazeli M, Goudarzi H. Evaluation Of Antimicrobial Susceptibility And Integron Carriage In Helicobacter Pylori Isolates From Patients. Gastroenterology And Hepatology From Bed To Bench. 2016 Dec 8.</p>

99- M Dadashi, M Vaezjalali, F Fallah, Goudarzi H , Mj Nasiri, P Owlia. Epidemiology Of Human Papillomavirus (Hpv) Infection Among Iranian Women Identified With Cervical Infections: A Systematic Review And Meta-Analysis Of National Data. <i>Infection, Epidemiology And Medicine</i> , 2017.
100- Arjeyni, Goudarzi H , G Eslami, E Faghihloo. Viral Respiratory Infections In Patients With Cancer. <i>Iranian Journal Of Cancer Prevention</i> 10 (2).
101- Eftekhari F, Rezaee R, Azad M, Azimi H, Goudarzi H . Distribution Of Adhesion And Toxin Genes In Staphylococcus Aureus Strains Recovered From Hospitalized Patients Admitted To The Icu. <i>Archives Of Pediatric Infectious Diseases</i> .
102-Tarashi S, Goudarzi H , Hashemi A, Taki E, Satarzadeh T. Evaluation Of Carbonyl Cyanide 3-Chlorophenyl Hydrazone Effect And Efflux Pump Expression Level Of Mexcd-Oprj Among Pseudomonas Aeruginosa Strains Isolated From Hospitalized Patients In Shahid Motahari Hospital In Tehran During 2014-2015. <i>Journal Of Zanzan University Of Medical Sciences And Health Services</i> . 2016.
103-Goudarzi M, Fazeli M, Goudarzi H , Azad M. Spa Typing Of Staphylococcus Aureus Strains Isolated From Clinical Specimens Of Patients With Nosocomial Infections In Tehran, Iran. <i>Jundishapur Journal Of Microbiology</i> . 2016.
104- Goudarzi H , Taherpour A, Fallah F, Pourkaveh B, Erfanimanesh S. Laboratory Detection Of Carbapenemases In Gram-Negative Bacteria. <i>Archives Of Clinical Infectious Diseases</i> . 2016.
105-Dadashi M, Vaezjalali M, Fallah F, Goudarzi H , Nasiri Mj, Owlia P, Hashemi A, Darban-Sarokhalil D. Epidemiology Of Human Papillomavirus (Hpv) Infection Among Iranian Women Identified With Cervical Infections: A Systematic Review And Meta-Analysis Of National Data. <i>Infection, Epidemiology And Medicine</i> . 2017 May 1;3(2):68-72.
106-Azimi T, Shariati A, Fallah F, Fooladi I, Ali A, Hashemi A, Goudarzi H , Nasiri Mj. Mycobacterium Tuberculosis Genotyping Using Miru-Vntr Typing. <i>Journal Of Mazandaran University Of Medical Sciences</i> . 2017 Jun 15;27(149):40-8.
107-Shahi F, Hashemi A, Abdolmaleki K, Shahi Z, Amraei S, Goudarzi H , Fallah F, Khoshnood S. Antibacterial Effects Of Quercus Brantii Fruits And Stachys Lavandulifolia Methanol Extracts On Imipenemase-Type Metallo-Beta Lactamase-Producing Pseudomonas Aeruginosa. <i>Research Journal Of Pharmacognosy (Rjp)</i> . 2017;4(3):59-66.

108-Azimi T, Shariati A, Fallah F, Fooladi I, Ali A, Hashemi A, Goudarzi H , Nasiri Mj. Mycobacterium Tuberculosis Genotyping Using Miru-Vntr Typing. Journal Of Mazandaran University Of Medical Sciences. 2017 Jun 15;27(149):40-8.
109-Heidari, Mohsen, Goudarzi H .Et Al. "Molecular Detection Of Genes Encoding Acrab, Qep A Efflux Pumps In Klebsiella Pneumoniae Strains Isolated From Hospitalized Patients In Selected Hospitals In Tehran." (2017): 39-48.
110-Abiri, P., Akhavan Sepahi, A., Goudarzi, H. , Goudarzi, M. Distribution of genes encoding toxin, adhesion, and antibacterial resistance among various SCCmec types of methicillin-resistant staphylococcus aureus isolated from intensive care unit, Tehran, Iran. Jundishapur Journal of Microbiology. 2017.
111-Roshani, M., Goudarzi, H. , Sabzehali, F., (...), Dadashi, M., Hashemi, A. The first report of extended-spectrum β -lactamase (ESBL) genes in an escherichia coli isolate from a One-Month-Old infant with acute Lymphoblastic Leukemia (ALL) in Iran. Archives of Clinical Infectious Diseases. 2017.
112-Sabzehali, F., Goudarzi, M., Goudarzi, H. , Azimi, H. Distribution of aminoglycoside resistance genes in coagulase-negative staphylococci isolated from hospitalized patients. Archives of Clinical Infectious Diseases. 2017.
113-Hassan Ziari, Amir Mohammad Goudarzi, Hossein Goudarzi . Investigating Effects of Clay and Carbonaceous Nanoparticles on Asphalt Degradation Aerobic Microorganisms. Novelty in Biomedicine. 2018.
114-Mona Ghazi, Hossein Goudarzi , Hamidreza Atae Zadeh Ardekani, Maliheh Habibi, Eznolla Azargashb, Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi. Investigation of Antibacterial Effect of Cuminum cyminum and Cuminum cyminum against Streptococcus mutans and Streptococcus pyogenes. 2019.
115-M Goudarzi, A Mohammadi, H Goudarzi , M Fazeli, F Sabzahal. Genetic Variability and Integron Occurrence in Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Strains Recovered from Patients with Urinary Tract Infection. Archives of Pediatric Infectious Diseases. 2019.
116-H Ziari, AM Goudarzi, H Goudarzi . Investigating Effects of Clay and Carbonaceous Nanoparticles on Asphalt Degradation Aerobic Microorganisms. Novelty in Biomedicine. 2019.

<p>117-M Ghazi, H Goudarzi, HAZ Ardekani, M Habibi, E Azargashb, B Hajikhani. Investigation of Antibacterial Effect of Cuminum cyminum and Cuminum cyminum against Streptococcus mutans and Streptococcus pyogenes. Novelty in Biomedicine. 2019.</p>
<p>118-E Ohadi, H Goudarzi, BS Kalani, A Taherpour, A Shivaee, G Eslami. Serotyping of Listeria monocytogenes Isolates from Women with Spontaneous Abortion Using Polymerase Chain Reaction Method. Journal of Medical Bacteriology. 2019</p>
<p>119-Reduced Efflux Pumps Expression of Pseudomonas Aeruginosa with Satureja Khuzistanica Essential Oil. D Iman Islamieh, H Goudarzi, A Khaledi, D Afshar, D Esmaeili Iranian Journal of Medical Sciences. 2020</p>
<p>120-Molecular identification of Mycoplasma agalactiae in Iran based on P30 gene. M Babazadeh, SA Pourbakhsh, Z Noormohammadi, M Esmaelizad, H Goudarzi. Archives of Razi Institute. 2020</p>
<p>121-Molecular Cloning of a New Bi-Functional Fusion Protein of Clostridium perfringens Type A Alpha and Clostridium septicum Alpha Toxin Genes in E. coli. Archives of Clinical Infectious Diseases.2021</p>

مقاله در مجلات خارجی

No.	Authors	Title	Publication	Year
1.	H Goudarzi, E Faghihloo	Prevalence of Herpes Virus Type1 in Cancerous and Healthy Breast Tissue Samples in Iran	Research in Medicine	2023
2.	S Tavakolian, ZR Atani, A Zarei, H Goudarzi, AR Abedi, E Faghihloo	Evaluating of HERV-K genes expression in sperm samples collected from infertile men compared to fertile individuals: A case control study	Research square	2023
3.	Maryam Noori, Shadi Aghamohammad, Fatemeh Ashrafiyan, Mehrdad Gholami, Hossein Dabiri, Hossein Goudarzi	A Retrospective Cross-sectional Study on Prevalence and Susceptibility Pattern of Bacterial Pathogens Causing Urinary Tract Infections at a Teaching Hospital in Tehran, Iran	Archives of Pediatric Infectious Diseases	2023
4.	A Valian, H Goudarzi, MJ Nasiri, A Roshanaei, F Sadeghi Mahounak	Antibacterial and Anti-biofilm Effects of Chitosan Nanoparticles on Streptococcus Mutans Isolates	Journal of Iranian Medical Council	2023
5.	Sahar Amirkamali, Masoumeh Azimirad, Gelareh Nasiri, Hossein Goudarzi, Maryam Noori, Abbas Yadegar, Zohreh Ghalavand, Mohammad Reza Zali	Surface layer protein A from hypervirulent Clostridioides difficile ribotype 001 can induce autophagy process in human intestinal epithelial cells	Microbial Pathogenesis	2023
6.	S Kakavandi, H Goudarzi, E Faghihloo	Evaluation of genotypes of human papilloma virus in cervical cancer samples collected from 2010 to 2020	Gene Reports	2022
7.	Sahar Amirkamali, Masoumeh Azimirad, Gelareh Nasiri, Hossein Goudarzi, Maryam Noori, Abbas Yadegar, Zohreh Ghalavand, Mohammad Reza Zali	Surface layer protein A from hypervirulent Clostridioides difficile ribotype can induce autophagy process in human intestinal epithelial cells	Microbial Pathogenesis	2022
8.	Z Salehi-Najafabadi, HR Goudarzi, M Sajadi	Evaluation of in vivo Lethality and in vitro Cytotoxic Effect of Odontobuthus bidentatus Scorpion Venom	Archives of Razi Institute	2022
9.	F Sabzehali, H Goudarzi, M Goudarzi, AS Chirani, MHY Izad	Immunopotentiating properties of chimeric OprF-OprI-PopB protein against Pseudomonas aeruginosa PAO1 in the infected burned rat model	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	2022
10.	S Davoudabadi, H Goudarzi, M Goudarzi, A Ardebili	Detection of extensively drug-resistant and hypervirulent Klebsiella pneumoniae ST15, ST147, ST377 and ST442 in Iran	Acta microbiologica et immunologica Hungarica	2022

11.	M Goudarzi, F Sabzehali, H Goudarzi, A Salimi Chirani, MH Yoosefi Izad	Immunopotentiating properties of chimeric OprF-OprI-PopB protein against <i>Pseudomonas aeruginosa</i> PAO1 in the infected burned rat model	Iranian Journal of Basic Medical Sciences	2022
12.	Sima Sadat Seyedjavadi, Mehdi Razzaghi-Abyaneh, Mohammad Javad Nasiri, Ali Hashemi, Hossein Goudarzi	Isolation and Chemical Characterization of an Alpha-Helical Peptide, Dendrocinn-ZM1, Derived from <i>Zataria multiflora</i> Boiss with Potent Antibacterial Activity	Probiotics and Antimicrobial Proteins	2022
13.	Hossein Hatami, Giovanni Sotgiu, Narjess Bostanghadiri, Sahel Shafiee Dolat Abadi, Bita Mesgarpour, Hossein Goudarzi, Giovanni Battista Migliori, Mohammad Javad Nasiri	Bedaquiline-containing regimens and multidrug-resistant tuberculosis: a systematic review and meta-analysis	Brazilian journal of pulmonology	2022
14.	Mahdane Roshani, Alireza Goodarzi, Ali Hashemi, Farhad Afrasiabi, Hossein Goudarzi, Mohammadreza Arabestani	Detection of <i>qnrA</i> , <i>qnrB</i> , and <i>qnrS</i> genes in <i>Klebsiella pneumoniae</i> and <i>Escherichia coli</i> isolates from leukemia patients	Reviews in Medical Microbiology	2022
15.	M Roshani, A Goodarzi, S Dehbashi, F Afrasiabi, H Goudarzi, A Hashemi	New Delhi metallo- β -lactamase-1 among <i>Escherichia coli</i> strains isolated from leukemia patients in Iran: two case reports	Journal of Medical Case Reports	2021
16.	Mohammad Bagheri, Ali Pormohammad, Fatemeh Fardsanei, Ali Yadegari, Hossein Goudarzi, Mehdi Mirsaeidi, Mohammad Javad Nasiri	Diagnostic Accuracy of Pyrazinamide Susceptibility Testing in <i>Mycobacterium tuberculosis</i> : A Systematic Review with Meta-Analysis	Microbial Drug Resistance	2021
17.	S Tavakolian, H Goudarzi, A Moridi, E Faghihloo	Analysing the HERV-K env, np9, rec and gag expression in cervical tissues	New Microbes and New Infections	2021
18.	Mehdi Goudarzi, Bahareh Hajikhani, Mohammad Javad Nasiri, Hossein Goudarzi, Masoud Dadashi, Mehrdad Haghghi, Ali Hashemi, Mirmohammad Miri	Emergence of CC8/ST239-SCC mec III/t421 tigecycline resistant and CC/ST22-SCC mec IV/t790 vancomycin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> strains isolated from wound	Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica	2021
19.	Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi, Sareh Kakavandi, Sana Amini, Samira Zamani, Alex van Belkum, Hossein Goudarzi, Masoud Dadashi	The global prevalence of fusidic acid resistance in clinical isolates of <i>Staphylococcus aureus</i> : a systematic review and meta-analysis	Antimicrobial Resistance & Infection Control	2021
20.	A Hematian, H Goudarzi, Z Ghalavand, M Goudarzi, M Shafieian	The relationship between <i>phoH</i> and colistin-heteroresistant in clinical isolates of <i>Acinetobacter baumannii</i>	Gene Reports	2021
21.	Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi, Sareh Kakavandi, Sana Amini, Samira Zamani, Alex van Belkum, Hossein Goudarzi, Masoud Dadashi	The global prevalence of fusidic acid resistance in clinical isolates of <i>Staphylococcus aureus</i> : a systematic review and meta-analysis	Antimicrobial Resistance & Infection Control	2021
22.	S Davoudabadi, H Goudarzi, M Goudarzi, A Ardebili, E Faghihloo	Detection of extensively drug-resistant and hypervirulent <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Acta Microbiologica et Immunologica	2021

		ST15, ST147, ST377 and ST442 in Iran	Hungarica	
23.	A Hematian, H Goudarzi, Z Ghalavand, M Goudarzi	The relationship between phoH and colistin-heteroresistant in clinical isolates of <i>Acinetobacter baumannii</i>	Gene Reports	2021
24.	S Tavakolian, H Goudarzi, A Moridi, E Faghihloo	Analyzing the HERV-K env, np9, rec and gag expression in cervical tissues	New Microbes and New Infections	2021
25.	M Dadashi, S Khaleghnezhad, P Abedi, H Goudarzi	COVID-19 and Influenza Co-infection: A Systematic Review and Meta-analysis	Frontiers in Medicine	2021
26.	Z Riahi Rad, Z Riahi Rad, H Goudarzi, M Goudarzi, M Mahmoudi	MicroRNAs in the interaction between host–bacterial pathogens: A new perspective	Journal of Cellular Physiology	2021
27.	S Baghbanbashi, SMJ Mousavi, H Dabiri, M Hakemi-Vala, H Goudarzi	Rifampin resistance among individuals with extrapulmonary tuberculosis: 4 years of experience from a reference laboratory	New Microbes and New Infections	2021
28.	Z Salehi_Najafabadi, HR Goudarzi, M Sajadi	Evaluation of in vivo lethality and in vitro cytotoxic effect of <i>Odontobuthus bidentatus</i> scorpion venom	Archives of Razi Institute	2021
29.	S Tavakolian, H Goudarzi, N Hamid, P Raei, S Niakan, E Faghihloo	The evaluation of Human papilloma virus and human herpes viruses (EBV, CMV, VZV HSV-1 and HSV-2) in semen samples	Andrologia	2021
30.	ZR Rad, ZR Rad, H Goudarzi, M Goudarzi, H Alizade, FN Mazraeh	Detection of NDM-1 producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> ST15 and ST147 in Iran during 2019–2020	Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica	2021
31.	Zahra Riahi Rad, Zohreh Riahi Rad, Hossein Goudarzi, Mehdi Goudarzi	Detection of New Delhi Metallo- β -lactamase-1 among <i>Pseudomonas aeruginosa</i> isolated from adult and Pediatric patients in Iranian hospitals	Gene Reports	2021
32.	Seyedeh Somayeh Hosseini, Khosrow Aghaiypour Kolyani, Robab Rafiei Tabatabaei, Hossein Goudarzi	In silico prediction of B and T cell epitopes based on NDV fusion protein for vaccine development against Newcastle Disease Virus	Veterinary Research Forum	2021
33.	Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi, Sareh Kakavandi, Sana Amini, Samira Zamani, Alex van Belkum, Hossein Goudarzi	The global prevalence of fusidic acid resistance in clinical isolates of <i>Staphylococcus aureus</i> : a systematic review and meta-analysis	Antimicrobial Resistance & Infection Control	2021
34.	F Dayyani, S Tavakolian, H Goudarzi, FY Biucki, E Faghihloo	Prevalence of HSV, Varicella-Zoster, CMV, EBV and HPV in the oral cavity and the larynx carcinoma in Iran	Future Virology	2021
35.	Saeed Khoshnood, Mohsen Heidary, Ali Hashemi, Fatemeh Shahi, Morteza Saki, Ebrahim Kouhsari, Gita Eslami, Hossein Goudarzi	Involvement of the AcrAB efflux pump in ciprofloxacin resistance in clinical <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolates	Infectious Disorders Drug Targets	2020
36.	SS Hosseini, H Goudarzi , Z	Anti-proliferative effects of cell wall,	Iranian Journal of	2020

	Ghalavand, B Hajikhani, Z Rafeieiatani	cytoplasmic extract of <i>Lactococcus lactis</i> and nisin through down-regulation of cyclin D1 on SW480 colorectal cancer cell line	Microbiology	
37.	M Roshani, A Goodarzi, A Hashemi, F Afrasiabi, H Goudarzi	Detection of <i>qnrA</i> , <i>qnrB</i> , and <i>qnrS</i> genes in <i>Klebsiella pneumoniae</i> and <i>Escherichia coli</i> isolates from leukemia patients	Reviews in Medical Microbiology	2020
38.	Moein Zangiabadian, Seyed Aria Nejadghaderi, Mehdi Mirsaedi, Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi, Hossein Goudarzi	Protective effect of influenza vaccination on cardiovascular diseases: a systematic review and meta-analysis	Scientific Reports	2020
39.	Z Tayebi, H Goudarzi , M Dadashi, M Goudarzi	Genotype distribution of methicillin-susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> clinical isolates in Iran: high multiresistant clonal complex	BMC Research Notes	2020
40.	S Tavakolian, H Goudarzi , E Faghihloo	Cyclin-dependent kinases and CDK inhibitors in virus-associated cancers	Infectious Agents and Cancer	2020
41.	S Tavakolian, H Goudarzi , E Faghihloo	Evaluating the expression level of miR-9-5p and miR-192-5p in gastrointestinal cancer: introducing novel screening biomarkers for patients	BMC Research Notes	2020
42.	S Tavakolian, H Goudarzi , G Eslami, F Dayyani	Prevalence of human papilloma virus and Epstein–Barr virus in tumorous and adjacent tissues of colorectal cancer in Iran	Gene Reports	2020
43.	SMJ Mousavi, S Amini, M Mirsaedi, H Dabiri, G Hamzehloo, H Goudarzi	Genotyping and drug susceptibility testing of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> in Iran: a multi-centre study	New Microbes and New Infections	2020
44.	M Roshani, A Goodarzi, S Dehbashi, F Afrasiabi, H Goudarzi	First Report of New Delhi Metallo- β -Lactamase-1 (NDM-1) Among <i>Escherichia Coli</i> Strains Isolated from Leukemia Patients in Iran	Preprint	2020
45.	H Goudarzi , M Goudarzi, F Sabzehali, M Fazeli, A Salimi Chirani	Genetic analysis of methicillin-susceptible <i>Staphylococcus aureus</i> clinical isolates: High prevalence of multidrug-resistant ST239 with strong biofilm-production	Journal of Clinical Laboratory Analysis	2020
46.	A Haghroosta, H Goudarzi , E Faghihloo, Z Ghalavand	In silico analysis of a chimeric fusion protein as a new vaccine candidate against <i>Clostridium perfringens</i> type A and <i>Clostridium septicum</i> alpha toxins	Comparative Clinical Pathology	2020
47.	Z Yousefy, D Esmaeili, H Goudarzi	Cloning and the expression of the protein fusion enterocin-nisin-epidermicin as a candidate for the treatment of gastric cancer	Gene Reports	2020

48.	A Pormohammad, H Goudarzi , G Eslami, F Falah, F Taheri	Epidemiology of Herpes simplex and Varicella zoster in Cerebrospinal fluid of patients suffering from meningitis in Iran	New Microbes and New Infections	2020
49.	Mohammad Javad Nasiri, Mehdi Mirsaeidi, Seyyed Mohammad Javad Mousavi, Mania Arshadi, Hossein Goudarzi , Mehdi Goudarzi, Zahra Sadat Seghatoleslami, Hossein Dabiri, Payam Tabarsi	Prevalence and Mechanisms of Carbapenem Resistance in Klebsiella pneumoniae and Escherichia coli: A Systematic Review and Meta-Analysis	Microbial Drug Resistance	2020
50.	E Abbasi, H Goudarzi , A Hashemi, AS Chirani, A Ardebili,	Decreased carO gene expression and OXA-type carbapenemases among extensively drug-resistant Acinetobacter baumannii strains isolated from burn patients	Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica	2020
51.	Mehdi Goudarzi, Nobumichi Kobayashi, Masoud Dadashi, Roman Pantucek, Mohammad Javad Nasiri, Maryam Fazeli, Ramin Pouriran, Hossein Goudarzi	Prevalence, genetic diversity and temporary shifts of inducible clindamycin resistance Staphylococcus aureus clones in Tehran, Iran: A molecular-epidemiological analysis	Frontiers in Microbiology	2020
52.	Taher Azimi, Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Mohammad Reza Pourmand, Ebrahim Faghihloo	Global estimate of phenotypic and genotypic ganciclovir resistance in cytomegalovirus infections among HIV and organ transplant patients; A systematic review and meta-analysis	Microbial Pathogenesis	2020
53.	Samaneh Arefzadeh, Taher Azimi, Mohammad Javad Nasiri, Zahra Nikpor, Hossein Dabiri, Farahnoosh Doustdar, Hossein Goudarzi	High-resolution melt curve analysis for rapid detection of rifampicin resistance in Mycobacterium tuberculosis; a single center study in Iran	New Microbes and New Infections	2020
54.	Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Ebrahim Faghihloo	LPS Induces microRNAs-9,-192, and-205 Overexpression in Colorectal Cell Lines SW480, HCT116	Middle East Journal of Cancer	2020
55.	Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Farhad Torfi, Ebrahim Faghihloo	Evaluation of microRNA-9 and-192 expression levels as biomarkers in patients suffering from breast cancer	Biomedical Reports	۲۰۲۰
56.	Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Behrang Kazeminezhad, Ebrahim Faghihloo	Prevalence of herpes simplex, varicella zoster and Cytomegalovirus in tumorous and adjacent tissues of patients, suffering from colorectal cancer in Iran	Translational Medicine Communications	۲۰۱۹
57.	Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Ebrahim Faghihloo	E-cadherin, Snail, ZEB-1, DNMT1, DNMT3A and DNMT3B expression in normal and breast cancer tissues	Acta Biochimica Polonica	۲۰۱۹
58.	Shaian Tavakolian, Hossein Goudarzi , Ebrahim Faghihloo	Evaluating the expression level of HERV-K env, np9, rec and gag in breast tissue	Infectious Agents and Cancer	۲۰۱۹
59.	Mahnaz Tavakoli, Ali Hashemi,	Inhibition of growth and gene expression	Future microbiology	2019

	Maryam Vaezjalali, Mohammad Mohammadzadeh, Hossein Goudarzi	in Staphylococcus aureus by anti-gyrA peptide nucleic acid		
60.	Mehdi Goudarzi, Anis Mohammadi, Anahita Amirpour, Maryam Fazeli, Mohammad Javad Nasiri, Ali Hashemi, Hossein Goudarzi	Genetic diversity and biofilm formation analysis of Staphylococcus aureus causing urinary tract infections in Tehran, Iran	The Journal of Infection in Developing Countries	2019
61.	Maryam Vaezjalali, Hossein Goudarzi , Shabnam Rashidpour, Foad Davoodbeglou, Marijn Thijssen, Mahmoudreza Pourkarim	Persons with Intellectual Disability: A Potential Reservoir of Invasive Strains of Hepatitis B Virus	Hepatitis Monthly	2019
62.	S Tavakolian, H Goudarzi, G Eslami, E Faghihloo	Transcriptional Regulation of Epithelial to Mesenchymal Transition Related Genes by Lipopolysaccharide in Human Cervical Cancer Cell Line HeLa	Asian Pacific journal of cancer prevention	2019
63.	Fateme Taheri, Hossein Goudarzi , Ebrahim Faghihloo	Aneuploidy and oncoviruses	Reviews in medical virology	2019
64.	Mohammad Javad Nasiri, Samin Zamani, Fatemeh Fardsanei, Mania Arshadi, Reza Bigverdi, Bahareh Hajikhani, Hossein Goudarzi , Payam Tabarsi, Hossein Dabiri, Mohammad Mehdi Feizabadi	Prevalence and Mechanisms of Carbapenem Resistance in Acinetobacter baumannii: A Comprehensive Systematic Review of Cross-Sectional Studies from Iran	Microbial Drug Resistance	2019
65.	H Goudarzi , ES Mirsamadi, Z Ghalavand, MH Vala, H Mirjalali, A Hashemi	Rapid detection and molecular survey of bla VIM, bla IMP and bla NDM genes among clinical isolates of Acinetobacter baumannii using new multiplex real-time PCR and melting	BMC microbiology	2019
66.	MJ Nasiri, A Pormohammad, H Goudarzi , M Mardani, S Zamani	Latent tuberculosis infection in transplant candidates: a systematic review and meta-analysis on TST and IGRA	Infection	2019
67.	G Talebi, A Hashemia, H Goudarzi , A Shariati, N Bostanghadiri	Survey of ermA, ermB, ermC and mecA genes among Staphylococcus aureus isolates isolated from patients admitted to hospitals in Tehran, Iran by PCR	Biomedical Research	2019
68.	Javad Charostad, Akram Astani, Hossein Goudarzi , Ebrahim Faghihloo	DNA methyltransferases in virus-associated cancers	Reviews in medical virology	2019
69.	Mahdane Roshani, Hossein Goudarzi , Ali Hashemi, Abdollah Ardebili, Soroor Erfanimanesh, Aghil Bahramian	Detection of IS903, IS26 and ISEcp1 Elements in CTX-M-Producing Klebsiella pneumoniae and Escherichia coli Isolates From Patients with Leukemia in Iran	Jundishapur Journal of Microbiology	2019
70.	Ebrahim Faghihloo, Mojdeh Hakemi Vala, Gita Eslami, Hossein Goudarzi	Oxamflatin Induces E-cadherin Expression in HeLa Cervical Carcinoma Cells	Archives of Clinical Infectious Diseases	2019

71.	Mohammad Javad Nasiri, Mohsen Heidary, Taher Azimi, Hossein Goudarzi , Payam Tabarsi, Davood Darban Sarokhalil, Mohammad Mehdi Feizabadi	Mycobacterium simiae pulmonary disease in Iran: A systematic review and meta-analysis	New Microbes and New Infections	2018
72.	Hossein Goudarzi , Ali Hashemi, Sajedeh Chinigarzadeh	Antimicrobial Effect of Methanolic and Acetonic of Zataria Multiflora, Capsicum Annum L. and Piper Nigrum L. Extracts on Pseudomonas aeruginosa Strains Isolated from Patients	Novelty in Biomedicine	2018
73.	Ehsan Ghasemi, Zohreh Ghalavand, Hossein Goudarzi , Farshid Yeganeh, Ali Hashemi, Hossein Dabiri, Elnaz Sadat Mirsamadi, Masoumeh Foroumand	Phenotypic and Genotypic Investigation of Biofilm Formation in Clinical and Environmental Isolates of Acinetobacter baumannii	Archives of Clinical Infectious Diseases	2018
74.	Farahnoosh Doustdar, Fatemeh Karimi, Zohreh Abedinyfar, Fahimeh Asadi Amoli, Hossein Goudarzi	Genetic features of Pseudomonas aeruginosa isolates associated with eye infections referred to Farabi Hospital, Tehran, Iran	International ophthalmology	2018
75.	Mehdi Goudarzi, Masoumeh Navidinia, Elham Beiranvand, Hossein Goudarzi	Phenotypic and Molecular Characterization of Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Clones Carrying the Panton-Valentine Leukocidin Genes Disseminating	Microbial Drug Resistance	2018
76.	Masoud Dadashi, Gita Eslami, Afsoon Taghavi, Hossein Goudarzi , Bahareh Hajikhani, Mehdi Goudarzi, Mona Ghazi	Is Propionibacterium acnes a Causative Agent in Benign Prostate Hyperplasia and Prostate Cancer?	Archives of Clinical Infectious Diseases	2018
77.	Mehdi Goudarzi, Fattaneh Sabzehali, Mohsen Heidary, Hadi Azimi, Hossein Goudarzi	Molecular investigation of methicillin-resistant staphylococcus aureus isolates from blood: USA600 emerges as the major type	The Journal of Infection in Developing Countries	2018
78.	E Faghihloo, H Mirzaei, A Akbari, H Goudarzi	Silibinin upregulates E-cadherin expression in MKN-45 human gastric cancer cells	Res J Pharmacogn	2018
79.	Sara Nasirian, Sara Saadatmand, Hossein Goudarzi , Mehdi Goudarzi, Hadi Azimi	Molecular Investigation of Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Strains Recovered from the Intensive Care Unit (ICU) Based on Toxin, Adhesion Genes and agr Locus Type	Archives of Clinical Infectious Diseases	۲۰۱۸
80.	Dadashi, M., Goudarzi, H. , Owlia, P., Faghihloo, E.	Prevalence of human respiratory syncytial virus in Iran: A systematic review and meta-Analysis	Future Virology	2018
81.	Mirzaei, H., Goudarzi, H. , Eslami, G., Faghihloo, E.	Role of viruses in gastrointestinal cancer	Journal of Cellular Physiology	2018

82.	Taher Azimi, Mohammad Javad Nasiri, Samin Zamani, Ali Hashemi, Hossein Goudarzi	High genetic diversity among Mycobacterium tuberculosis strains in Tehran, Iran	Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases	2018
83.	Salehi B, Goudarzi H , Nikmanesh B, Houri H, Alavi-Moghaddam M, Ghalavand Z.	Emergence and characterization of nosocomial multidrug-resistant and extensively drug-resistant Acinetobacter baumannii isolates in Tehran, Iran	Journal of Infection and Chemotherapy	2018
84.	Mohammad Javad Nasiri, Mehdi Goudarzi, Bahareh Hajikhani, Mona Ghazi, Hossein Goudarzi	Clostridium difficile infection in hospitalized patients with antibiotic-associated diarrhea: A systematic review and meta-analysis	Anaerobe	2018
85.	M Vaezjalali, H Azimi, SM Hosseini, A Taghavi, H Goudarzi	Different Strains of BK Polyomavirus: VP1 Sequences in a Group of Iranian Prostate Cancer Patients	Urology journal	2018
86.	Kakavandi, Ehsan; Shahbahrami, Ramin; Goudarzi, Hossein ; Eslami, Gita; Faghihloo, Ebrahim;	Anoikis resistance and oncoviruses	Journal of cellular biochemistry	2018
87.	Goudarzi, Mehdi; Seyedjavadi, Sima Sadat; Nasiri, Mohammad Javad; Goudarzi, Hossein ;	Molecular characteristics of methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) strains isolated from patients with bacteremia based on MLST, SCCmec, spa, and agr locus types analysis	Microbial Pathogenesis	2017
88.	Goudarzi, Mehdi; Bahramian, Mahnaz; Tabrizi, Mahboobeh Satarzadeh; Udo, Edet E; Figueiredo, Agnes Marie Sá; Fazeli, Maryam; Goudarzi, Hossein ;	Genetic diversity of methicillin resistant Staphylococcus aureus strains isolated from burn patients in Iran: ST239-SCCmec III/t037 emerges as the major clone	Microbial Pathogenesis	2017
89.	Nasiri, Mohammad J; Haeili, Mehri; Ghazi, Mona; Goudarzi, Hossein ; Pormohammad, Ali; Fooladi, Abbas A Imani; Feizabadi, Mohammad M;	New insights in to the intrinsic and acquired drug resistance mechanisms in mycobacteria	Frontiers in microbiology	2017
90.	Bahri, Tina Delsouz; Goudarzi, Mehdi; Ghafoori, Seyed Mohammad; Ebrahimi, Nasrin; Asadi, Arezoo; Goudarzi, Hossein ;	Comparing culture and Multiplex PCR methods to examine fastidious bacteria in otitis externa and media	Journal of Pure and Applied Microbiology	2017
91.	Moradi, Sadegh Lotfalah; Eslami, Gita; Goudarzi, Hossein ; Hajishafieha, Zahra; Soleimani, Masoud; Mohammadzadeh, Adel; Ardeshiryajimi, Abdolreza;	Role of Helicobacter pylori on cancer of human adipose-derived mesenchymal stem cells and metastasis of tumor cells— an in vitro study	Tumor Biology	2016
92.	Fallah, F; Karimi, A; Abdolghafoorian, H; Mohammadzadeh, A; Zahraei, SM; Goudarzi, H ; Fallah, M;	Molecular analysis of the bacille Calmette-Guérin vaccine strain currently being used in Iran	The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease	2016

93.	Fallah, Fatemeh; Abdolghafoorian, Hamed; Hashemi, Ali; Goudarzi, Hossein ; Gachkar, Latif; Hamedany, Parastoo;	Antibiotic susceptibility patterns in CTX-M-15-producing Enterobacteraceae isolated from healthy Afghan refugees in Iran	African Journal of Microbiology Research	2016
94.	Nateghian, Alireza; Fallah, Fatemeh; Daghighi, Zahra; Goudarzi, Hossein ; Hashemi, Ali; Robinson, Joan L;	Detection of virulence genes in resistant enterococci isolated from pediatric patients at high risk for nosocomial infections	Diagnostic microbiology and infectious disease	2016
95.	Zarringhalam, Maryam; Goudarzi, Hossein ; Nahaei, Mohammad Reza; Bandehpour, Mojgan; Shahbazi, Gholamhassan;	Detection of Escherichia coli Pathotypes from the Cases of Diarrhea	Biosciences Biotechnology Research Asia	2016
96.	Goudarzi, Mehdi; Goudarzi, Hossein ; Figueiredo, Agnes Marie Sá; Udo, Edet E; Fazeli, Maryam; Asadzadeh, Mohammad; Seyedjavadi, Sima Sadat;	Molecular characterization of methicillin resistant Staphylococcus aureus strains isolated from intensive care units in Iran: ST22-SCCmec IV/t790 emerges as the major clone	PloS one	2016
97.	Goudarzi, Mehdi; Seyedjavadi, Sima Sadat; Fazeli, Maryam; Azad, Mehdi; Heidary, Mohsen; Goudarzi, Hossein ;	Identification of a Novel Cassette Array in Integronbearing Helicobacter Pylori Strains Isolated from Iranian Patients.	Asian Pacific journal of cancer prevention: APJCP	2016
98.	Goudarzi, Hossein ; Azad, Mehdi; Seyedjavadi, Sima Sadat; Azimi, Hadi; Chirani, Alireza Salimi; Omrani, Vahid Fallah; Goudarzi, Mehdi;	Characterization of integrons and associated gene cassettes in Acinetobacter baumannii strains isolated from intensive care unit in Tehran, Iran	Journal of Acute Disease	2016
99.	Sadredinamin, Mehrzad; Hashemi, Ali; Goudarzi, Hossein ; Tarashi, Samira; Nojookambari, Neda Yousefi; Erfanimanesh, Soroor;	Detection of ISPa1328 and ISPpu21, Two Novel Insertion Sequences in the OprD Porin and bla IMP-1 Gene Among Metallo-Beta-Lactamase-Producing Pseudomonas aeruginosa Isolated From Burn Patients	Archives of Trauma Research	2016
100.	Heidary, Mohsen; Bahramian, Aghil; Hashemi, Ali; Goudarzi, Mehdi; Omrani, Vahid Fallah; Eslami, Gita; Goudarzi, Hossein ;	Detection of acrA, acrB, aac (6')-Ib-cr, and qepA genes among clinical isolates of Escherichia coli and Klebsiella pneumonia	Acta microbiologica et immunologica Hungarica	2016
101.	Hakemi-vala, Mojdeh; Ostadasadimalayeri, Helia; Gholami, Mehrdad; Goudarzi, Hossein ;	Survey On The Role Of Aders And Oxa23 Genes Among Imipenem Resistant Acinetobacter Baumannii Isolates From Hospitalized Patients Of Tehran	Clinical Chemistry and Laboratory Medicine	2016
102.	Shadnoush, Mahdi; Hosseini, Rahebeh Shaker; Khalilnezhad, Ahad; Navai, Lida; Goudarzi, Hossein ; Vaezjalali, Maryam;	Effects of probiotics on gut microbiota in patients with inflammatory bowel disease: a double-blind, placebo-controlled clinical trial	The Korean Journal of Gastroenterology	2015
103.	Goudarzi, H ; Yavaramhadi, MH;	The extended focused assessment with	Trauma Monthly	2015

	Timarchi, A Najaf; Javadzadeh, HR; Khoshmohabbat, H; Heydari, S; Khajehpoor, H;	sonography for trauma (eFAST) in blunt trauma patients: a cross sectional study		
104.	Sabzehali, Fattaneh; Gudarzi, Mehdi; Goudarzi, Hossein;	Determination of antibiotic resistance in clinical isolates of coagulase negative Staphylococci from hospitalized patients in selected hospitals of Tehran	Journal of Paramedical Sciences	2015
105.	Alizade, Hesam; Fallah, Fatemeh; Ghanbarpour, Reza; R Aflatoonian, Mohammad; Taherpour, Arezou; Sharifi, Hamid; Goudarzi, Hossein;	Genotyping of ESBL producing uropathogenic and diarrheagenic Escherichia coli in southeast of Iran	Infectious Disorders-Drug Targets (Formerly Current Drug Targets-Infectious Disorders)	2015
106.	Goudarzi, Hossein; Seyedjavadi, Sima Sadat; Fazeli, Maryam; Azad, Mehdi; Goudarzi, Mehdi;	Genotyping of peroxisome proliferator-activated receptor gamma in Iranian patients with Helicobacter pylori Infection	Asian Pac J Cancer Prev	2015
107.	Moradi, S Lotf Alah; Eslami, G; Goudarzi, H; Hajishafieha, Z; Mohammadzadeh, A; Ardeshirylajimi, A; Soleimani, M;	Role Of Helicobacter Pylori In Expression Of Cancer And Metastasis Related Genes On Human Adipose-derived Mesenchymal Stem Cells-An Invitro Study	Helicobacter	2015
108.	Aghamohammad, Shadi; Gholami, Mehrdad; Dabiri, Hossein; Rahimzadeh, Ghazal; Souod, Negar; Goudarzi, Hossein; Sardari, Soheil; Mohammadzadeh, Alireza;	Distribution and Antimicrobial Resistance Profile of Yersinia Species Isolated From Chicken and Beef Meat	Int J Enteric Pathog	2015
109.	Emamieh, Shila; Khaterizadeh, Yosra; Goudarzi, Hossein; Ghasemi, Amir; Baghban, Alireza Akbarzadeh; Torabzadeh, Hasan;	The effect of two types chewing gum containing casein phosphopeptide-amorphous calcium phosphate and xylitol on salivary Streptococcus mutans	Journal of conservative dentistry: JCD	2015
110.	Goudarzi, Mehdi; Seyedjavadi, Sima Sadat; Goudarzi, Hossein; Mehdizadeh Aghdam, Elnaz; Nazeri, Saeed;	Clostridium difficile infection: epidemiology, pathogenesis, risk factors, and therapeutic options	Scientifica	2014
111.	Goudarzi, Mehdi; Seyedjavadi, Sima Sadat; Goudarzi, Hossein; Boromandi, Shahram; Ghazi, Mona; Azad, Mehdi; Tayebi, Zahra;	Characterization of coagulase-negative staphylococci isolated from hospitalized patients in Tehran, Iran	Journal of Paramedical Sciences	2014
112.	Fallah, Fatemeh; Noori, Maryam; Hashemi, Ali; Goudarzi, Hossein; Karimi, Abdollah; Erfanimanesh, Soroor; Alimehr, Shadi;	Prevalence of blaNDM, blaPER, blaVEB, blaIMP, and blaVIM genes among Acinetobacter baumannii isolated from two hospitals of Tehran, Iran	Scientifica	2014
113.	Vala, M Hakemi; Hallajzadeh, M; Hashemi, A; Goudarzi, H; Tarhani, M; Tabrizi, M Sattarzadeh; Bazmi, F;	Detection of Ambler class A, B and D β -lactamases among Pseudomonas aeruginosa and Acinetobacter baumannii clinical isolates from burn patients	Annals of burns and fire disasters	2014

114.	Dabiri, Hossein; Aghamohammad, Shadi; Goudarzi, Hossein ; Noori, Maryam; Hedayati, Manouchehr Ahmadi; Ghoreyshiamiri, Seyed Mehdi;	Prevalence and antibiotic susceptibility of Campylobacter species isolated from chicken and beef meat	Int. J. Enteric Pathog	2014
115.	Azizpour, A; Goudarzi, H ; Charkhkar, S; Momayez, R; Hablolvarid, MH;	Experimental study on tissue tropism and dissemination of H9N2 avian influenza virus and Ornithobacterium rhinotracheale co-infection in SPF chickens	JAPS J Anim Plant Sci	2014
116.	Alizade, Hesam; Fallah, Fatemeh; Ghanbarpour, Reza; Reza Alatoonian, Mohammad; Goudarzi, Hossein ; Sharii, Hamid;	Phylotyping of bla CTX-M-15 gene in extended spectrum beta lactamase producing Escherichia coli isolates from clinical samples in Iran.	Advances in Environmental Sciences	2014
117.	Fallah, Fatemeh; Doustdar, Farahnoosh; Goudarzi, Hossein ; Tabatabaei, Sedigheh; Shahi, Fatemeh;	Molecular analysis of Mycobacterium isolates from lymphadenitis caused by BCG vaccination of children admitted to the university hospitals.	Directory of PDFs	2014
118.	Hashemi, Ali; Fallah, Fatemeh; Erfanimanesh, Soroor; Hamedani, Parastu; Alimehr, Shadi; Goudarzi, Hossein ;	Detection of β -lactamases and outer membrane porins among Klebsiella pneumoniae strains isolated in Iran	Scientifica	2014
119.	Fallah, Fatemeh; Vala, Mojdeh Hakemi; Goudarzi, Hossein ; Hashemi, Ali; Taherpour, Arezou; Shamloo, Khadijeh Bigdeli; Shirmohammadi, Fariba Haj; Habibi, Maliheh;	Identification of extended-spectrum-beta-lactamases (ESBLs), metallo-beta-lactamases (MBLs), Amp-C and KPC-lactamases among Klebsiella pneumoniae isolated from adults and pediatric patients in Iran	African Journal of Microbiology Research	2013
120.	Douraghi, Masoumeh; Rostami, Mahmoud Nateghi; Goudarzi, Hossein ; Ghalavand, Zohreh;	Comparison of stool antigen immunoassay and serology for screening for Helicobacter pylori infection in intellectually disabled children	Microbiology and immunology	2013
121.	Vala, MH; Hallajzadeh, M; Fallah, F; Hashemi, A; Goudarzi, H ;	Characterization of the extended-spectrum beta-lactamase producers among non-fermenting Gram-negative bacteria isolated from burnt patients	Archives of Hygiene Sciences Volume	2013
122.	Fallah, F; Goudarzi, H ; Doustdar, F; Zahraei, SM; Mohammadzadeh, AR;	Gene polymorphism of BCG vaccine strain using in Iran	The Horizon of Medical Sciences	2013
123.	Vala, Hakemi M; Goudarzi, H ; Sarie, M; Gholami, M; Ardalan, A;	Evaluation Of Clarythromycin Resistance Among Iranian Hp Isolates By E-test And Real Time Pcr	Helicobacter	2013
124.	Douraghi, Masoumeh; Goudarzi, Hossein ; Rostami, Mahmoud Nateghi; Nikmanesh, Bahram;	Immune responses to Helicobacter pylori infection in children with intellectual disabilities	Research in developmental disabilities	2012
125.	Ghazi, Mona; Isadyar, Mina; Gachkar, Latif; Mahmoudi, Shima; Goudarzi,	Serum levels of mannose-binding lectin and the risk of infection in pediatric	Journal of pediatric hematology/oncology	2012

	Hosseini ; Eslami, Gita; Pourakbari, Babak; Fallah, Fatemeh;	oncology patients with chemotherapy		
126.	Goudarzi, Hossein ; Mirsamadi, Elnaz Sadat; Dabiri, Hossein; Farnia, Parisa;	Role of phospholipase C in pathogenesis of Beijing and Non-Beijing strains of Mycobacterium tuberculosis	African Journal of Microbiology Research	2012
127.	Rezaee, H; Goudarzi, H ; Rafizadeh, M; Taghavi, A;	Relation of clinical and histological finding with prevalence of cagA gene of H. pylori in Iranian population	Clinical Microbiology & Infection	2012
128.	Douraghi, Masoumeh; Goudarzi, Hossein ; Rostami, Mahmoud Nateghi; Mirsamadi, Elnaz Sadat;	Helicobacter pylori seropositivity in institutionalized children with Down syndrome	The Pediatric infectious disease journal	2011
129.	Eslami, G; Seyedjavadi, SS; Goudarzi, M; Sherafat, S Jahani; Goudarzi, H ;	PP-018 Multidrug resistance and integrons among Escherichia coli isolates from patients with urinary tract infections	International Journal of Infectious Diseases	2010
130.	Douraghi, M; Rostami, MN; Goudarzi, H ; Soltandallal, MM; Radfar, M; Zeraati, H;	Risk of neonatal septicemia associated with neonatal-maternal-bacterial determinants	Critical Care	2010
131.	Asadpour, L; Goudarzi, H ; Keyvanfar, H; Shoushtari, AH; Shapouri, MR Seyfi Abad; Abadi, F Eshrat;	Molecular cloning of S1 glycoprotein gene of infectious bronchitis virus (IBV) serotype 793/B in secretory Pichia pastoris vector	African Journal of Biotechnology	2010
132.	Goudarzi, H ; Sherafat, S Jahani; Farnia, P; Seyedjavadi, SS; Goudarzi, M;	OL-054 Evaluation of two methods for identifying Beijing strains of Mycobacterium tuberculosis in pulmonary tuberculosis patients with culture positive specimens	International Journal of Infectious Diseases	2010
133.	Goudarzi, Hossein ; Jahani Sherafat, Somayeh; Farnia, Parisa; Mirsamadi, Elnaz Sadat;	Identification of Beijing Strains of Mycobacterium Tuberculosis in Pulmonary Tuberculosis Patients with Culture Positive Specimens Using Multiplex PCR Method	The Horizon of Medical Sciences	2010
134.	Eslami, G; Fallah, F; Goudarzi, H ; Golshani, M; Taghavi, A; Faramarzi, N;	The Study on Relation of Human Papillomavirus with Bladder Transitional Cell Carcinoma	Internal Medicine Journal	2010
135.	Eslami, G; Fallah, F; Goudarzi, H ; Golshani, M; Taghavi, A; Faramarzi, N;	Pcr and High Risk Typing of Human Papillomavirus Dna in Cervical Cancer in Iranian Women	Internal Medicine Journal	2010
136.	Faramarzi, N; Fallah, F; Eslami, G; Booterabi, M; Kazemi, B; Goudarzi, H ; Esfahani, M Azdevli;	The Atherosclerosis and chlamydia pneumoniae in Patients with Cardiovascular Disease (CAD)	Internal Medicine Journal	2010
137.	Adabi, Maryam; Bakhshi, Biti; Goudarzi, Hossein ; Zahraei, Seyed Mohsen; Pourshafie, Mohammad R;	Distribution of class I integron and sulfamethoxazole trimethoprim resistance in Vibrio cholerae isolated from patients in Iran	Microbial Drug Resistance	2009

138.	Eslami, Gita; Golshani, Maryam; Rakhshan, Mohammad; Fallah, F; Goudarzi, H ; Taghavi, A;	PCR detection and high risk typing of human papillomavirus DNA in cervical cancer in Iranian women	Cancer Therapy	2008
139.	Fallah, F; Goudarzi, H ; Karimi, A; Eslami, G; Ahsani, R Radmanesh;	The prevalence of Hepatitis B and Hepatitis C among street children in Tehran, Iran	International Journal of Infectious Diseases	2008
140.	Fallah, Fatemeh; Karimi, Abdollah; Eslami, Gita; Tabatabaie, Sedighe; Goudarzi, Hossein ; Moradi, Raheleh Radmanesh Arezou; Malekan, Mohammad; Navidinia, Masoomeh; Golnabi, Akram; Gholinejad, Zari;	The Homeless youth and their exposure to Hepatitis B and Hepatitis C among in Tehran, Iran	Gene Ther Mol Biol	2008
141.	Eslami, Gita; Golshani, Maryam; Rakhshon, Mohammad; Fallah, Fatemeh; Goudarzi, Hossein ;	The study on relation of Human Papillomavirus with bladder transitional cell carcinoma	Cancer Therapy	2008
142.	Fallah, F; Eslami, G; Jahansapas, A; Sharifian, M; Goudarzi, H ; Taheri, S;	Mycobacterial Dermal Lesions of Children in Bam's Earthquake and Determination of their Antibiotic Resistance and Susceptibility	International Journal of Infectious Diseases	2008
143.	Adabi, M; Bakhshi, B; Goudarzi, H ; Pourshafie, MR;	Integrating Conjugative Element (ICE) among Environmental and Clinical Isolates of Vibrio cholera	International Journal of Infectious Diseases	2008
144.	Eslami, G; Fallah, F; Lotfi, M; Golshani, M; Goudarzi, H ;	Investigation of Common Microorganisms in Patients with Brain Abscess	International Journal of Infectious Diseases	2008
145.	Eslami, G; Golshani, M; Rakhshan, M; Fallah, F; Goudarzi, H ;	The Study on Relation of Human Papillomavirus High Risk Types with Bladder Transitional Cell Carcinoma	International Journal of Infectious Diseases	2008
146.	Eslami, G; Fallah, F; Lotfi, M; Golshani, M; Goudarzi, H ;	Epidemiology of Bacterial Infections (Poster Presentation)	International Journal Of Infectious Diseases	2008
147.	Fallah, Fatemeh; Eslami, Gita; Booterabi, Mehdi; Kazemi, Bahram; Goudarzi, Hossein ; Mozaheri, E;	The isolation of chlamydia pneumoniae in atherosclerosis patients in Iran by PCR method	Gene Ther Mol Biol	2006
148.	Eslami, Gita; Fallah, Fatemeh; Goudarzi, Hossein ; Navidinia, Masoumeh;	The prevalence of antibiotic resistance in anaerobic bacteria isolated from patients with skin infections-Research article	Gene Therapy And Molecular Biology	2006
149.	Goudarzi, Hossein ; Eslami, Gita; Fallah, Fatemeh; Kazemi, Bahram;	The study of 16S rRNA in meningitis by molecular biology assay	Gene Therapy and Molecular Biology	2006
150.	Goudarzi, H ; Mousavi, M; Eslami, G; Fallah, F; Rahbar, A; Khanipourroshan, R;	The prevalence of Listeria monocytogenes in neonatal sepsis in a Tajrish hospital, Iran during 2003-04	Clinical Microbiology & Infection	2006
151.	Eslami, Gita; Fallah, Fatemeh; Goudarzi, Hossein ; Navidinia,	The prevalence of antibiotic resistance in anaerobic bacteria isolated from patients	Gene Ther Mol Biol	2005

مقاله در کنگره‌های داخلی

1- سلیمانی رهبر ع،، <u>گودرزی ح</u> . بررسی مقاومت دارویی شیگلاهای حساس و مقام و به مانوز .سومین کنگره میکروبیولوژی ایران، همدان، ۱۳۷۹.
2- زرگری زاده ا،، سلیمانی رهبر ع،، <u>گودرزی ح</u> . بررسی اثر ضد میکروبی عصاره گیاهان بومی جنوب غربی ایران، اولین همایش بین المللی طب سنتی و مفردات پزشکی، تهران، ۱۳۷۹.
3- <u>گودرزی ح</u> ،، صادقی گرمارودی ف. بررسی شیوع شبه استرپتوکوکهای مقاوم به وانکومايسين در نمونه‌های بالینی . نهمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری، ۱۳۷۹.
4- طاهری س،، <u>گودرزی ح</u> . بررسی ساختار ژنتیکی هلیکوباکتر پیلوری، نهمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری، ۱۳۷۹.
5- اسلامی گ،، فلاح ف،، بنده پور م،، <u>گودرزی ح</u> . بررسی شیوع لیستریا منوسیتوزن در سقطهای بانوان، نهمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری، ۱۳۷۹.
6- اسلامی گ،، حاکمی والا م،، <u>گودرزی ح</u> . بررسی باکتریهای گرم مثبت جدا شده از کیسه صفرا نزد بیماران کله سیستکتومی شده. کنگره سالیانه پاتولوژی بادواره دکتر شمس، ۱۳۷۹.
7- <u>گودرزی ح</u> ،، اسلامی گ،، فلاح ف،، کاظمی پ،، پارایی ک. مقایسه روشهای مولکولی $16S rRNA$ و روشهای روتین باکتریولوژیک در تشخیص مننژیت‌های باکتریال. چهارمین کنگره سراسری میکروبیولوژی، دانشگاه شاهد، ۱۳۸۰.
8- <u>گودرزی ح</u> . و... تعیین میزان شیوع فیمبریه F11 در سویه های بیماریزای اشیریشیا کلی جدا شده از موارد کلی باسیلوز طیور. پنجمین کنگره سراسری میکروبیولوژی، اهواز - بهمن، ۱۳۸۱.

9-Mardaneh J. Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. The survey of acute brucellosis by serologic test. Brucellose Congress.5-6 july -2005.

10- اسلامی گ. ... گودرزی ح. طاهری س. عفونت های ناشی از سودوموناس آئروژینوزا در مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. نهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران، اسفند ۱۳۸۶، کرمان.

11- اسلامی گ. جمالی م. گودرزی ح. طاهری س. عفونت های ناشی از پسودوموناس آئروژینوزا در مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. نهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران. ۱۶-۱۴ اسفند ۱۳۸۶.

12-Goudarzi H. Multi drug resistance (MDR) in cancer and transplantation infection: A solvable problem? The 1st International Congress of Infection in Transplantation and Cancer. Jun 10-12, 2008.

13- گودرزی ح.، فرنی پ. مسجدی م. ولایتی ع. شناسایی مایکوپلازما کتریوم نوع بیجینگ در نمونه های کشت مثبت بیماران ریوی با روش مالتیپلکس PCR. هفدهمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری، دی ۱۳۸۷.

14- انگوتی گ. گودرزی ح. فیاض ف. بررسی اپیدمیولوژیکی بیماری تب مالت در شهرستان میانه طی سالهای ۸۷-۸۳.

15- گودرزی ح. دوستدار ف. کریمی ف. شناسایی ژنوتایپهای سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از نمونه های کراتیت. یازدهمین کنگره ژنتیک ایران. خرداد ۸۹.

16- گودرزی ح. سید جوادی س. گودرزی م. The prevalence and Detection of Legionella pneumophila by sputum culture , ELISA and direct immunofluorescence. اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره میکروبیولوژی ایران . ۲۶-۲۳ . May 2011.

17- اصلانی م. گودرزی ح. گودرزی م. Epidemiology and Distribution of Toxigenic Clostridium difficile strains from patients with Diarrhea in Tehran hospitals. اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره میکروبیولوژی ایران . ۲۶-۲۳ . May 2011.

18- گودرزی ح. سید جوادی س. - Determination of peroxisome proliferator – activated receptor – gamma Polymorphism with Helicobacter pylori Infectios اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره میکروبیولوژی ایران . ۲۶-۲۳ . May 2011.

<p>19- <u>گودرزی ح. جهانی س. میر صمدی الف.</u> Detection of dna_ A & dna_ N reagents for identification Beijing strains of Mycobacterium tuberculosis patients , with culture posititve specimens . اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره میکروبیولوژی ایران . ۲۶-۲۳.۲۰۱۱ May</p>
<p>20- <u>گودرزی ج. واعظ جلالی م.</u> Occult Hepatitis B among healthy blood donors.</p>
<p>21- <u>گودرزی ح. سید جوادی س. گودرزی م.</u> تعیین پلی مورفیسم ژن Peroxisome proliferator – activated receptor – gamma در بیماران مبتلا به عفونت با هلیکوباکتر بیلوری. زمستان ۹۰. محله کومش جلد ۱۳ شماره ۲ (پیاپی ۴۲).</p>
<p>22- <u>گودرزی ح. سید جوادی س.</u> Determination of peroxisome proliferator – activated receptor – gamma polymorphism..... اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره میکروبیشناسی ایران – کرمانشاه .۲۰۱۱.</p>
<p>23- <u>حاکمی والا م. گودرزی ح. کمالی نژاد م.</u> In vitro Assessment of Anti Helicobacter pylori Activity of Total Extract of Tribulus triticum and Its Fraction Benzoxaxin by Cup plate Methods . سیزدهمین کنگره سراسری و دومین کنگره بین المللی میکروبیشناسی ایران .</p>
<p>24- <u>اصلانی م م. گودرزی م. گودرزی ح.</u> Minimum Inhibitory Concentration of 5 Antimicrobial Agents Against Different Clostridium difficile Clinical Isolates. سیزدهمین کنگره سراسری و دومین کنگره بین المللی میکروبیشناسی ایران .</p>
<p>25- <u>گودرزی ح. گچکار ل. واعظ جلالی م.</u> HBV vaccine escaped mutations among family members of chronic Hepatitis. پنجمین کنگره بین المللی هیپاتیت – تهران ۲۰۱۳.</p>
<p>26- <u>گودرزی ح. واعظ جلالی م. رشید پور.</u> Hepatitis B vaccine escaped mutation in mentally retarded hospitalized residents. پنجمین کنگره بین المللی هیپاتیت – تهران ۲۰۱۳.</p>
<p>27- <u>گودرزی ح. واعظ جلالی م. گچکار ل. کندلویی.</u> High prevalence of chronic hepatitis B infection among Injection Drug Users in Tehran – Iran , April 2013.</p>
<p>28- <u>حلاج زاده م. حاکمی والا م. گودرزی ح.</u> Distribution of TEM, SHV , and CTX-M genes among gram negative non- fermenter isolates from burnt patients of Motahari hospital of Tehran. چهاردهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران – ۲۰۱۳.</p>

<p>29- <u>گودرزی ح . قلاوند ز . حاکمی والا م .</u> OXA Carbapenemase Genes in Clinical and Environmental . Distribution of Isolates of Acinetobacter baumannii. چهاردهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران – ۲۰۱۳.</p>
<p>30- حاکمی والا م . <u>گودرزی ح . طالبی م .</u> Relation determining among Iranian HP isolates and gastritis by PFGE چهاردهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران – ۲۰۱۳.</p>
<p>31- داداشی م . اسلامی گ . <u>گودرزی ح .</u> Inhibitory effects of Citrus aurantium extract in comparison with Cotrimoxazole and Nitrofurantion on the bacteria isolated of Urinary Tract Infections in 2012 / چهاردهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران – ۲۰۱۳.</p>
<p>32- سلیمی ع. دبیری ح. دوستدار ف. <u>گودرزی ح.</u> study of type 4 fimbriae in association with genomic island papi-1 and biofilm formation in pseudomonas aeruginosa environmental isolates. هفتمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی بالینی- دانشگاه شیراز ۲۰۱۳.</p>
<p>33- عطاران ن. <u>گودرزی ح . دبیری ح .</u> Evaluation of genomic island papi-1 frequency and biofilm formation in pseudomonas aeruginosa associated with burn care hospital- Guilan waste- water system - هفتمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی بالینی- دانشگاه شیراز. ۲۰۱۳.</p>
<p>34- آبدانان کردی. <u>گودرزی ح . دبیری ح .</u> Distribution of exou as a potent effector protein of type III secretion system of pseudomonas aeruginosa in hospital associated environmental samples. - هفتمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی بالینی – دانشگاه شیراز. ۲۰۱۳.</p>
<p>35- کریمی یزدی م م . جهانبخشی ا. <u>گودرزی ح .</u> Hepatitis D infection Among HBs Antigen Negative Healthy Blood Donors . 15 th International Iranian Congress of Microbiology . 26-28 August 2014.</p>
<p>36- شاهی ف . فلاح ف. دوستدار ف . <u>گودرزی ح .</u> بررسی مولکولی نمونه های مایکوباکتریوم جدا شده از کودکان ۲۴-۰ ماه مبتلا به لنفادنیت ناشی از واکسیناسیون با واکسن ب ت ژ سویه پاستور . کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال- ساری- خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>37- نوری م. فلاح ف. عالیمهر ش. مهمام ح. <u>گودرزی ح.</u> High prevalence of metallo-beta-lactamase- producing Acinetobacter baumannii isolated from Intensive Care Unit patients بین المللی میکروبیولوژی بالینی- دانشگاه شیراز. ۲۰۱۳.</p>

<p>38- فلاح ف. هاشمی ع. طاهرپور ع. گودرزی ح. β- The Contribution of Efflux Pumps, Porins and Lactamases to Multi-drug Resistance in Clinical Isolates of <i>Klebsiella pneumoniae</i>. کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال - ساری - خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>39- فلاح ف. نوری م. کریمی ع. هاشمی ع. گودرزی ح. Prevalence of blaPER-1 and blaVEB-1 genes among ESBL-producing <i>Acinetobacter baumannii</i> isolated from two hospitals of Tehran, Iran. . کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال. ساری. خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>40- فلاح ف. اشرفیان ف. هاشمی ع. گودرزی ح. Emergence of armA gene among CTX-M-15 extended-spectrum β-lactamase-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> from two hospitals of Tehran, Iran کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال. ساری. خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>41- هاشمی ع. فلاح ف. طاهرپور ع. گودرزی ح. Detection of antibiotic resistance genes among <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strains isolated from burnt patients in Iran عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال. ساری. خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>42- تاکی ا. اسلامی گ. گودرزی ح. هاشمی ع. Phenotypic screening of extended spectrum beta lactamase and metallo beta lactamase in multidrug resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strains isolated from burn patients کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال. ساری. خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>43- داداشی م. اسلامی گ. فلاح ف. طاهری س. گودرزی ح. هاشمی ع. Evaluation of Antibacterial Effects of <i>Zataria multiflora</i> Boiss extracts on ESBLProducing <i>Klebsiella pneumoniae</i> strains کنگره کشوری بیماریهای عفونی مقاوم به آنتی میکروبیال. ساری. خرداد ماه ۱۳۹۳.</p>
<p>44- فلاح ف. نوری م. هاشمی ع. گودرزی ح. Prevalence Of Blandm, Blaper, Blaveb, Blaimp And Blavim Genes Among <i>Acinetobacter Baumannii</i> Isolated From Two Hospitals Of Tehran, Iran پانزدهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران - ۲۰۱۴.</p>
<p>45- گودرزی ح. آقا محمد ش. هاشمی ع. <i>Klebsiella Pneumoniae</i>, B-Lactamases, 16s Rrna Methylase, Arma, Blactx-M-15 پانزدهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران - ۲۰۱۴.</p>
<p>46- داداشی م. اسلامی گ. گودرزی ح. فلاح ف. هاشمی ع. Prevalence Of Bacteria In Patients With Corneal Infection پانزدهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران - ۲۰۱۴.</p>

<p>47- غلامی م. حاکمی م. گودرزی ح. هاشمی ع. Effect Of Efflux Pump Inhibitor Phenylalanine-Arginine B-Naphthylamide On The Minimum Inhibitory Concentration Of Imipenem In Mdr Acinetobacter Baumannii Isolated From Burnt Patients تهران - ۲۰۱۴.</p>
<p>48- داداشی م. اسلامی گ. گودرزی ح. Antibacterial Activity Of Olea Europaea And Chamaemelum Nobile Extracts On Imp-Type Metallo-Beta-Lactamaseproducing Pseudomonas Aeruginosa پانزدهمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی تهران - ۲۰۱۴.</p>
<p>49- هاشمی ع. فلاح ف. نوری م. کریمی ع. گودرزی ح. VIMand bla NDM, blaIMP, blaVEB, blaPERDetection of bla Acinetobacter baumannii isolated from Milad and Loghman Hakim hospitals of Tehran, Iran هشتمین کنگره بین المللی میکروبیولوژی بالینی - دانشگاه شیراز. ۲۰۱۴.</p>
<p>50- هاشمی ع. فلاح ف. گودرزی ح. Detection of OXA-48 and CTX-M-15 plasmid genes among Klebsiella pneumoniae isolates from Iran شیراز. ۲۰۱۴.</p>
<p>51- حاکمی م. حلاج زاده م. هاشمی ع. گودرزی ح. Survey of the Ambler β-lactamases classes (A, B and D) existence among two main non-fermenter isolates from burnt patients المللی میکروبیولوژی بالینی - دانشگاه شیراز. ۲۰۱۴.</p>
<p>52- فرج زاده ف. گودرزی ح. فلاح ف. هاشمی ع. Detection of blaIMP and blaCTX-M-15 genes among Pseudomonas aeruginosa and Acinetobacter baumannii strains isolated from War Wounded patients. هفتمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین. تهران. ۱۳۹۳</p>
<p>53- نوری م. فلاح ف. عالی مهر ش. هاشمی ع. گودرزی ح. Antibiotic resistance determinants in nosocomial strains of Acinetobacter baumannii in an intensive care unit شناسی. تهران. ۱۳۹۲</p>
<p>54- نوری م. فلاح ف. عالی مهر ش. آقامحمد ش. هاشمی ع. گودرزی ح. Phenotypic detection of Metallo-β-lactamase (MBL) produced by Acinetobacter baumannii in clinical isolates from Intensive Care Unit. دومین کنگره باکتری شناسی. تهران. ۱۳۹۲</p>
<p>55- فلاح ف. حاکمی م. گودرزی ح. هاشمی ع. Detection of NDM-1 and CTX-M-15 Plasmid genes among Klebsiella pneumoniae isolates from Iran</p>

56- هاشمی ع. فلاح ف. طاهرپور آ. حاکمی م. <u>گودرزی ح.</u> Semi-quantitative real-time RT-PCR to analyse the oqxA gene expression level in extended-spectrum-β
57- lactamase-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> دومین کنگره باکتری شناسی. تهران. ۱۳۹۲
58- عابدینی ز. دوستدار ف. عاملی ف. <u>گودرزی ح.</u> فلاح ف. Analysis of the diagnostic power of direct immunofluorescence (DIF) method and Giemsa staining in comparison to the PCR method for detection of <i>Chlamydia trachomatis</i> in the conjunctiva samples of patients with follicular conjunctivitis referred to Farabi hospital in 1392.
59- آقا محمد ش. غلامی م. دبیری ح. رحیم زاده غ. <u>گودرزی ح.</u> Distribution and Antimicrobial Resistance International Journal of .Profile of <i>Yersinia</i> Species Isolated From Chicken and Beef Meat Enteric Pathogens. 2015 November; 3(4): e29009 , DOI: 10.17795/ijep29009

مقاله در کنگره‌های خارجی

1- Goudarzi H., Eslami G., Fallah F. Rapid diagnosis of T.B. by L.C.R.T.B. strategy for Africa . Capetown, South Africa , 2000.
2- Fallah F., Eslami G., Goudarzi H. investigation and management of T.B.strategy for Africa. Capetoen, Douth Africa, 2000.
3- Fallah F., Eslami G., Goudarzi H.Effect of nutrient component on viability of B.C.G. T.B , strategyfor africa . Cape town, South Africa , 2000.
4- Eslami G., Fallah F., Goudazi H. The prevalence of mycoplasma. T.B. strategy for africa. Cape town,South Africa , 2000.
5- Rahbar, A.A., Moghaddam S., Ravadgar B., Goudarzi H., Eslami G., Fallah F. Evaluation of the frequency of blood group antigens in patients with E.Coli U.T.I. . 10 th international congeress on in infections dis. Singapore March 2002.
6- Eslami G., Fallah F., Goudarzi H., Navidnia M., Taheri S. The prevalence of antibiotic resistace in anaerobic that were isolated from patients with skin infectous.10 th of I CID Singapore March , 2002.
7- Fallah, F., Eslami G., Goudarzi H., Rostamzad A., Marhamati M. Investingation of the TB taken from pericardial fluid obtained by pericardiocentetis. 10 th of I CID Singapore March , 2002.

<p>8- Goudarzi H., Eslami G., Fallah F., Taheri S., Yaraei K., Fayyaz H. Comparison between molecular method (16S rRNA) and routine bacteriological tests on diagnosis of meningitis. 10th of I CID Singapore March , 2002.</p>
<p>9- Fallah F., Eslami G.,Goudarzi H.,Rahim khani M.A surgery of isolated microorganisms from CSF of children with meningitis. 10th of I CID Singapore March , 2002.</p>
<p>10- Goudarzi H., Eslami G., Fallah F., Rahbar A.A., The prevalence of vancomycin resistance enterococcus in bacteremia in 1 year study. 10th of I CID Singapore March , 2002.</p>
<p>11- Goudarzi H., Eslami G., Fallah F., Ebrahimian V., Fayyaz F. The detection of corynebacterium urealyticum from urine of kidney transplant patients. 10th of I CID Singapore March , 2002.</p>
<p>12- Taheri S.,Goudarzi H., Fallah F., Eslami G. A Survey on risk factors causing nosocomial respiratory tract infections. In ICU patients 10th of I CID Singapore March , 2002.</p>
<p>13- Rahbar A.S.,Fayaz F.,Goudarzi H. The survey of role of pili in antibiotic resistance in shigella. Intercontinental congress of pathology. June.2004.Iguassu-Falls,brazil.</p>
<p>14- Goudarzi H. A phenotypical analysis of vibrio cholera 01 eltor and classic biotypes by the electronmicroscopy(TEM.SEM). Intercontinental congress of pathology. June,2004. .Iguassu-Falls,brazil.</p>
<p>15- Fallah F.,Eslami G.,Jadali F.,Goudarzi H. The isolation of bacteria from CSF of children with meningitis at Tehran's hospitals in 2003. Intercontinental congress of pathology. June,2004. Iguassu-Falls,brazil.</p>
<p>16- Goudarzi H.,Hosseiny H. The prevalence of HCV in blood donors(20-50years old)of blood transfusion structure of Second European congress of virology eurovirology,sep,2004.Madrid-spain.</p>
<p>17- Eslami G.,Fallah F.,Goudarzi H. The isolation of cytomegalovirus in atherosclerotic plaques in patients with coronary artery disease. Second European congress of virology Eurovirology,sep,2004. Madrid-spain.</p>
<p>18- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Identification of HCV in medical students. Second European congress of virology Eurovirology,sep,2004. . Madrid-spain.</p>
<p>19- Fallah F.,Eslami G.,Goudarzi H. Survey of the number of live organism in B.C.G. vaccine and another factors in tuberculin skin reaction. Second congress of pathology. June,2004. Iguassu-Falls,brazil.</p>

20- Eslami G.,Fallah F.,Goudarzi H. The role of aerobic bacteria in skin infections. Second congress of pathology. June,2004. Iguassu-Falls,brazil.
21- Eslami G.,Fallah F., Kazemi B.,Goudarzi H. Detection of cytomegalovirus and helicobacter pylori in atherosclerotic plaques of by PCR in pationts with coronary artery disaese. Infectious disease congres.March,2004. Cancun-Mexico.
22- Eslami G.,Fallah F.,Boutorabi M.,Kazemi B.,Goudarzi H. The prevalence of chlamydia pneumoniae in patients with coronry atery disease. infectiousdisaesecongres.March,2004. Cancun-Mexico.
23- Zargarizadeh A.,Derakhshan M.,Elyasi H.,Kazemi B.,Goudarzi H. PCR assay in diagnostic of helicobacter pylory. Infectious disease. March,2004. Cancun-Mexico.
24- Goudarzi H. Zargarizadeh A.The study of prostatitis microbial agents in men.7 th World Congress on Inflammation.20-24 August 2005,Melborn-Australia.
25- Fallah F. Eslami G. Sharifian M. Jahansepas M. Goudarzi H. The isolation of Mycobacterial agents from children in Bam's earthquake.7 th World Congress on Inflammation.20-24 August2005,Melborn-Australia.
26- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Zabihian Sh. The frequency of TB pericarditis in patients with pericardits-one year study.7 th World Congress on Inflammation.20-24 August2005,Melborn-Australia.
27- Fallah F. Eslami G. Colin W Wright, Goudarzi H. Jadali F. The study of CSF in children with meningitis-one year at one pediatric's hospital. 7 th World Congress on Inflammation.20-24 August2005,Melborn-Australia.
28- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Kazemi B. The detection of Cytomegalovirus and Helicobacter pylori in atherosclerotic plaque in patients with coronary artery disease(CAD).7 th World Congress on Inflammation.20-24 August 2005,Melborn-Australia.
29- Goudarzi H. Eslami G. Fallah F. Kazemi B. The study of 16SrRNA in meningitis by molecular biology assay.8 th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.
30- Goudarzi H.Bandehpour M. Eslami G. Fallah F.Heidari Taheri S. A phenotypical anltsis of Vibrio cholerae o1(Eltor&Classic) biotypes by the electeron microscopy SEM and TEM. 8 th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.

<p>31- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. Jalal M. Case report: septic arthritis caused by <i>Kingella kingae</i>. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>32- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. Navidinia M. The prevalence of antibiotic resistance in anaerobic bacteria that was isolated from patients with skin infection. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>33- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. Kazemi B. Taheri S. Maleki A. Detection of <i>Helicobacter pylori</i> in atherosclerotic plaque in patients coronary artery disease by cultural &PCR methods. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>34- Fallah F. Eslami G. Sharifian M. Goudarzi H. Jahansepas A. The mycobacterial skin infections in Bam earthquake's children. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>35- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Kazemi B. Masaheri E. Doustdar F. The purification of Ag 60 from BCG in TB diagnosis and cancer therapy. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>36- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Bootorabi M. Kazemi B. The study of association between <i>Chlamydia pneumoniae</i> and atherosclerosis by PCR. 8th International Conference of Emerging Technologies in Drug and Gene-based Therapeutics.3-10Sep 2005,Crete-Greece.</p>
<p>37- Fallah F. Eslami G. Goudarzi H. Abbasian S. Antimycobacterial activity of <i>Rosa Damascence</i>. <i>Medicine and Health in The Tropics</i>.11-15 Sep2005,Marseille-France.</p>
<p>38- Zargarizadeh A. Pakzad P. Goudarzi H. Heidari K. The evaluation of EIISA test in comparison with the serological tests in chronic brucellosis. <i>Medicine and Health in The Tropics</i>.11-15 Sep2005,Marseille-France.</p>
<p>39- Eslami G. Fallah F. Mardaneh J. Goudarzi H. The comparison of two drugs against gram negative bacteria in children. <i>Medicine and Health in The Tropics</i>.11-15 Sep2005,Marseille-France.</p>
<p>40- Eslami G. Fallah F. Mardaneh J. Goudarzi H. The survey of septic arthritis caused by <i>Kingella kinga</i>. <i>Medicine and Health in The Tropics</i>.11-15 Sep2005,Marseille-France.</p>
<p>41- Goudarzi H. Khanipourroshan R. Jamaati H. Eslami G. Fallah F. ...The value of EIA in detection of <i>Legionella</i> in urine samples. <i>Medicine and Health in The Tropics</i>.11-15 Sep2005,Marseille-France.</p>

42- Mardani Dshti M. Goudarzi H. Pejhan N. Medical school of Shaheed Beheshti:implementation of reform in undergraduate medical education (UME) program. RAI congress centre.30Aug-3Sep,Amsterdam, The Netherland.
43- Fallah F. Eslami G. Emadi H. Goudarzi H. The Effect of Galbanum Against Mycobacterium buvis. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
44- Eslami G. Fallah F.Goudarzi H. Antibacterial effect of Coriander Oil on E.coli and Salmonella Isolated from Patients with Gastroenteritis. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
45- Eslami G. Fallah F.Goudarzi H..... Antibacterial Susceptibility of Isolated E.coli from Urine Specimens. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
46- Goudarzi H. Soleimani Rahbar A.A. Eslami G. Fallah F.... The Prevalence of Listeria monocytogenes in Neonatal Sepsis in Tehran , Iran. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
47- Goudarzi H. Soleimani Rahbar A.A. Eslami G. Fallah F.... The Prevalence of Klebsiella in Urinary Infections in Tehran , Iran. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
48- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. The Identification of Microorganisms from Children with UTI . International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
49- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. The prevalence of Oral Bacteria in Endocarditis. International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
50- Eslami G. Fallah F. Goudarzi H. Isolated of Staphylococcus epidermidis to Vancomycin and Oxacillin from Nosocomial Infections. . International Journal of Infectious Diseases.June15-18,2006 , Lisbon Portugal.
51- Goudarzi H. Mousavi M. Eslami G. Fallah F..... The Prevalence of Listeria monocytogenes in Neonatal Sepsis in Tehran , Iran. 16 th European Congress of Clinical Microbiology and Infection Diseases. Nice, France, April 1-4 2006.
52- Adabi M. Bakhshi B. Goudarzi H. Pourshafie M.R. Distribution of Class Integron and SXT Element in Different Vibrio cholerae o1 Serotype Strains Isolated During 2004-2006 From Iran. Vibrio 2007 Confrence, Paris.
53- Maryam Adabi, Bita Bakhshi, Goudarzi H , Mohamad Reza Pourshafie. Wide Spread Dissemination of SXT Element Among Vibrio cholerae o1 Strains Isolated During Outbreaks in Iran. International

Meeting on Antimicrobial Chemotherapy in Clinical Practice (ACCP). Santa Margherita- Portofino (Genova)-Italy, 15-17 Nov, 2007.

54- Maryam Adabi, Bita Bakhshi, Goudarzi H , Mohamad Reza Pourshafie. SXT constin among Environmental Isolates of Vibrio cholerae. Second International Conference on Environmental, Industrial and Applied Microbiology (bioMicroWorld2007).

55- Maryam Adabi, Bita Bakhshi, Goudarzi H , Mohamad Reza Pourshafie. Integrating conjugative element(ICE) among environmental and clinical isolates of Vibrio cholerae.13th international congress on infectious diseases, Malaysia, Jun 2008.

56- Fallah F. Eslami G. Jahansepas A. Sharifian M. Goudarzi H. Mycobacterial dermal lesions of children in Bam's earthquake and determination of their antibiotic resistance and susceptibility. 13th international congress on infectious diseases, Malaysia, Jun 2008.

57- Eslami G. Golshani M. Rakhshan Fallah F. Goudarzi H. The study on relation of human papilloma virus high risk type with bladder transitional cell carcinoma. 13th international congress on infectious diseases, Malaysia, Jun 2008.

58- Fallah F. Goudarzi H. Karimi Eslami G. Radmanesh ahsani R.The prevalence of Hepatitis B and C among street children in Tehran,Iran. 13th international congress on infectious diseases, Malaysia, Jun 2008.

59- Eslami G. Fallah F. Lotfi . Golshani M. Goudarzi H. Investigation of common microorganisms in patients with brain abscess. 13th international congress on infectious diseases, Malaysia, Jun 2008.

60-Goudarzi H.Jahani Sherafat .Mirsamadi E.-Detection of dna_A&N reagents for identification Beijing strains of mycobacterium tuberculosis in pulmonary tuberculosis patients with culture positive specimens.First international & 12th Iranian congress of microbiology.may 2011.

61-Goudarzi H. seyedjavadi s.-Determination of peroxisome proliferator –activated receptor –gamma polymorphism with helicobacter pylori infection.First international &12 th Iranian congress of microbiology. May 2011.

62-Aslani M-Goudarzi H.-Epidemiology &Disribution of toxigenic clostridium difficile strains from patients with diarrhea in Tehran hospitals.first international &12 th Iranian congress of microbiology.may 2011.

63-GoudarziH. Seyedjavadi s-The prevalence &detection of legionella pneumophila by sputum culture,ELISA and direct immunofluorescence.First international & 12 th Iranian congress of microbiology .May 2011.

64-Goudarzi H.-Mirsamadi E. S.-Phospholipase C (PLCA,PLCB)genes in Beijing strains of mycobacterium tuberculosis. 4th congress of European microbiologists(FEMS 2011)-June 2011.

65- Hakemi Vala M, Hallajzadeh , Goudarzi H, Phenotypic Screening OF ESBL and MBL Production Among Non- Fermenter Gram Negative Isolates from Burnt Patients Of Motahari Hospital of Tehtan. ISAAR 2013,

66- Fallah F,Noori M,Hashemi A, Goudarzi H.Prevalence of bla per,bla veb,bla imp,and bla vim genes among acinetobacter baumannii isolated from two hospitals of Tehran.IRAN.hindawi,2014.

67-Doustar H,Shahi F, Fallah F, Goudarzi H. Molecular analysis of Mycobacterium isolates from patients with BCG-induced lymphadenitis. International Journal of Mycobacteriology Volume 4, Supplement 1, March 2015, Pages 135

68-Survey On The Role Of Aders And Oxa23 Genes Among Imipenem Resistant Acinetobacter Baumannii Isolates From Hospitalized Patients Of Tehran. Mojdeh Hakemi-Vala, Helia Ostadasadi - Alayeri, Mehrdad Gholami, Goudarzi H . Swiss Medlab Congress 2016, June 13-16.

69- Genotype relation of Iranian Helicobacter pylori isolates with type of gastritis. M. Hakemi-Vala; H.Goudarzi; M.Ehsani Ardakani; M.Rafiezadeh; P.Kavakeb; m. Talebi. The Year in Helicobacter 2017.

طرح‌های تحقیقاتی

عنوان	مجری/همکار	
تشخیص مننژیت های باکتریال با روش مولکولی تایید وجود سکانس ژن ۱۶srRNA. ۱۳۷۹.	مجری	۱.
بررسی رابطه هلیکوباکتر پیلوری موجود در پلاک دندانی با عفونت های دستگاه گوارش فوقانی. ۱۳۷۸.	مجری	۲.
تعیین فنوتیپ ویبریوکلرا کلاسیک والتور با میکروسکوپ الکترونیکی. ۱۳۷۹.	مجری	۳.
بررسی شیوع شبه استرپتوکوکهای مقاوم به وانکومایسین در بیماران باکتری می. ۱۳۷۸.	همکار	۴.
بررسی میزان آلودگی باکتریهای گرم منفی شایع در یونیت‌های دندانپزشکی.	همکار	۵.
بررسی شیوع باکتریهای لوله سقط عفونی در محصولات سقط.	همکار	۶.
بررسی نتیجه واکنش توبرکولین و عوامل موثر آن در کودکان واکسینه با ب.ت.ژ.	همکار	۷.
مقایسه اثرات ضد میکروبی ۳ محلول شستشو دهنده بر عفونت توبولهای عاجی به صورت <i>In vitro</i> . ۱۳۸۰.	مجری	۸.
هیبه انتی ژن ۶۰ از مایکوباکتریوم بوویس تخفیف حدت یافته (واکسن ب.ت.ژ) جهت تشخیص بیماری سل. ۱۳۸۱.	همکار	۹.
تعیین میزان شیوع مقاومت باکتری های بی هوازی در عفونت های پوستی بیماران مراجعه کننده به بیمارستانهای آموزشی-درمانی تهران. ۱۳۸۲.	همکار	۱۰.
بررسی حضور سیتومگالوویروس و هلیکوباکترپیلوری در پلاکهای اترومی عروق کرونر فوت شدگان به علت سکتة قلبی در تهران. ۱۳۸۱.	همکار	11.
مقایسه ارزش تشخیصی PCR و کشت سلولی در کونژنکتیویت ادنوویروسی. ۱۳۸۳.	همکار	12.
بررسی مقایسه ای تشخیص لژیونلا پنوموفیلا به دو روش کشت خلط والایزا جهت انتی ژن ادراری در مبتلایان به عفونت های تنفسی حاد. ۱۳۸۳.	مجری	13.

14.	همکار	بررسی میزان شیوع باکتری های ایجاد کننده آرتريت سپتيك و تعيين حساسيت و مقاومت باکتری های جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مراکز دانشگاهی. ۱۳۸۳.
15.	همکار	بررسی شیوع میکرواگانيسم ها در افراد مبتلا به عفونت تنفسي مراجعه کننده به مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهيد بهشتی در سال ۱۳۸۳.
16.	همکار	بررسی شیوع پاپیلوما و ویروس انسانی با روش PCR همراه با پلی مورفيسم ژنتيکی ژنهای سم زرا در افراد مبتلا به سرطان مثانه.
17.	همکار	بررسی میزان شیوع باکتری های ایجاد کننده آرتريت سپتيك و تعيين حساسيت و مقاومت باکتری های جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مراکز دانشگاهی در سال ۸۴-۱۳۸۳.
18.	همکار	بررسی پاپیلوما و ویروس انسانی در بانوان مبتلا به کانسر سرویکس با روش PCR. پاییز ۱۳۸۶.
19.	مجری	تعيين پلی مورفيسم ژن Peroxisom Prolferator – Activated Receptor – Gamma در عفونت با هلیکوباکتر پیلوری.
20.	مجری	تشخيص لژیونلا پنوموفیلا به چهار روش کشت خلط ، الیزا و ایمونوفلورسانس مستقیم و PCR جهت جستجوی آنتی ژن ادراری در کودکان مبتلا به عفونتهای حاد تنفسي .
21.	همکار	بررسی شیوع اینتگرون در اشرشیاکلی و کلبسیلا جدا شده از کودکان مبتلا به عفونت دستگاه ادراری مقاوم به چند دارو با استفاده از روش PCR- RFLP . ۱۳۸۸.
22.	مجری	مقایسه ریز نشت میکروبی کانال ریشه پر شده به روش Single cone اصلاح شده (Easy fill) و تراکم جانبی (مطالعه in vitro) سال ۸۸-۸۹.
23.	مجری	شناسائی مایکوباکتریوم توبرکلوزیس نوع بیجینگ در نمونه های کشت مثبت بیماران ریوی : مقایسه PCR با MulripleX PCR سال ۸۹-۸۸.
24.	مجری	مقایسه پاتوژنیسیته سوبه های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس بیجینگ و غیر بیجینگ با استفاده از ژنهای فسفولیپاز C . ۱۳۸۹.
25.	مجری	بررسی خصوصیات فنوتیپی و ژنوتیپی نمونه های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از

		نمونه های چشمی بیماران مراجعه کننده به بیمارستان فارابی. ۱۳۸۹.
26.	مجری	بررسی شیوع ژن SAB A سویه های هلیکوباکتریلوری در بیماران گوارشی سال ۸۹.
27.	همکار	تعیین ارتباط سطح سرمی MBL با بروز عفونتهای باکتریال در کودکان مبتلا به لوسمی B سال ۸۹.
28.	مجری	ارزیابی روشهای غیر تهاجمی تشخیص عفونت هلیکوباکتریلوری در کودکان دچار کم توانی ذهنی سال ۸۹.
29.	مجری	بررسی عملکرد ژن پمپ های افلاکس چند دارویی در سویه های آسینتوباکتر بامانی در سطح رونویسی و فنوتیپی . ۱۳۹۰.
30.	مجری	بررسی پراکندگی کلونال و فنوتیپ سویه های آسینتوباکتر بامانی دارای ژن های Bla _{oxA} - type جدا شده از بیماران بستری و محیط بیمارستانهای تهران . سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱.
31.	مجری	بررسی پروفایل ژنتیکی آسینتوباکتر بامانی مقاوم به چند دارو در بیمارستانهای تهران به دو روش REP-PcR, PFGE سال ۱۳۸۹-۱۳۹۱.
32.	مجری	تعیین فراوانی و مکانیزم مولکولی مقاومت نسبت به کلاریتروماسین در بین سویه های هلیکوباکتریلوری جدا شده از بیماران با روش E-test , Real time PCR.
33.	مجری	شیوع آنتی بادی ضد آنتی ژن Core و ویروس هیپاتیت B در میان اهداکنندگان خون سالم تهران ، در سال ۱۳۹۰.
34.	مجری	آنالیز مولکولی DNA ویروس هیپاتیت B در میان اهداکنندگان خون سالم تهران ، در سال ۱۳۹۰.
35.	همکار	بررسی فراوانی فاکتورهای ویروالانس ترشخی نوع III در نمونه های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران مبتلا به سیستیک فیبروزیس . ۱۳۹۱.
36.	مجری	بررسی نقش ژنهای مرتبط با Qurum sensing در بیماریزائی ژنوتایپهای مختلف سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از کراتیت و التهاب ملتحمه چشم. ۱۳۹۲.

37.	مجری	تعیین رابطه ژنوتیپ های سوبه های هلیکوباکتر پیلوری ایرانی با نوع گاستریت . ۱۳۹۱.
38.	مجری	سکانسینگ و شناسائی ژنهای bla ctx,bla shv,bla tem در اشرشیاکلی جدا شده از کودکان زیر ۱۴ سال مبتلا به عفونتهای دستگاه ادراری بیمارستان مرکز طبی کودکان تهران . ۱۳۹۱.
39.	مجری	تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و ژنهای کد کننده مقاومت به آمینوگلیکوزیدها در سویه های استافیلوکوک کواگولاز منفی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای منتخب شهر تهران .
40.	مجری	ارزیابی تنوع ژنتیکی پاتوتایپهای اشریشیاکلی با روش RAPD – PCR در اشریشیاکلاهای جدا شده از نمونه های اسهال در بیمارستانهای منتخب شهر تهران در سال ۱۳۹۲.
41.	مجری	تعیین میزان شیوع عفونت HBV در بیماران مبتلا به کم توانی ذهنی بستری در مراکز نگهداری این بیماران در شهر تهران در سال ۱۳۹۱ با روش های سرولوژیکی ، مولکولی و آنالیز ژنتیکی و بروس جدا شده از بیماران . ۱۳۹۲.
42.	مجری	بررسی فراوانی الویوکوکوس اوتیتیدیس جدا شده از افراد مبتلا به اوتیت میانی به روش کشت و PCR . ۱۳۹۳.
43.	مجری	بررسی میزان بیان ژن OprD و پمپ MexAB-OprM در پسودوموناس آئروژینوزای مقاوم به کارباپنم ها با استفاده از روش Real-Time PCR در بیمارستان شهید مطهری تهران . ۱۳۹۴.
44.	مجری	تعیین میزان بیان پمپ ترشحی mexCD-oprJ در سویه های سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از بیماران بستری با استفاده از تکنیک Real-Time PCR . ۱۳۹۴.
45.	مجری	تعیین فراوانی ژنهای IMP,VIM و NDM در ایزوله های سودوموناس آئروژینوزا و آسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای طالقانی ، بقیه الله و شهید مطهری در سال ۹۴-۱۳۹۳ . ۱۳۹۴.
46.	مجری	بررسی اثر آنتی سنس پپتید اختصاصی در بیان ژن gyrA استافیلوکوکوس اورئوس . ۱۳۹۴.

47.	مجری	شناسایی عناصر الحاقی IS903، IS26 و ISEcp1 در سویه های اشریشیاکلی و کلبسیلا پنومونیه دارای ژن CTX-M جدا شده از بیماران لوسمی مراجعه کننده به بیمارستان های شهر تهران در سال ۹۵-۱۳۹۴.
48.	مجری	تعیین پلی مورفیسم ژن کد کننده پروتئین A در استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری در بخش آی سی یو در سال ۹۴.
49.	مجری	Agf تایپینگ استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری در بخش آی سی یو بیمارستانهای شهر تهران در سال ۱۳۹۵.
50.	همکار	تشخیص مولکولی ژن های TSST-1 (tsst), exfoliative toxin A (eta), exfoliative toxin B (etb), ermA, ermC, mecA در سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از مراکز درمانی دانشگاهی در سال ۱۳۹۴-۱۳۹۳.
51.	همکار	تشخیص ژنهای qnr و CMY در سویه های کلبسیلا پنومونیه تولید کننده بتا لاکتاماز با طیف وسیع (ESBL) در بیمارستانهای دانشگاهی با استفاده از روش های PCR و Sequencing. ۱۳۹۴.
52.	همکار	تشخیص ژن های مربوط به مقاومت دارویی در سویه های اسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران سوختگی مبتلا به عفونت بیمارستانی در بیمارستان سوانح و سوختگی شهید مطهری شهر تهران به روش PCR و Sequencing. ۱۳۹۴.
53.	همکار	تشخیص مولکولی ژنهای CTX-M-15, KPC, OXA-48, NDM, OXA-181 در سویه های کلبسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های مفید و طالقانی در سال ۹۱-۱۳۹۰.
54.	همکار	تشخیص و بررسی الگوی ژنتیکی باکتریهای گرم منفی مقاوم به چند دارو (MDR) حاوی ژن blaNDM-1 با استفاده از روشهای Real-Time PCR و Pulsed-Field Gel Electrophoresis.
55.	همکار	مولکولار تایپینگ سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران سوختگی در سال ۹۵.

56.	مجری	بررسی تنوع کاست کروموزومی <i>mecA</i> در استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری در بخش آی سی یو بیمارستانهای شهر تهران در سال ۱۳۹۵.
57.	مجری	تعیین الگوی مولکولی ایزوله های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین حمل کننده ژن لکوسیدین پنتون والتین جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای منتخب شهر تهران. ۱۳۹۵.
58.	مجری	مولکولار تایپینگ سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپروسین جدا شده از بیماران سوختگی. ۱۳۹۵.
59.	مجری	تشخیص مولکولی <i>ISAbA</i> در سویه های آسینتوباکتر بومانی حاوی ژنهای کارباپنماز <i>OXA</i> جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری تهران ۹۵-۹۴.
60.	مجری	تهیه و تخلیص قطعه پروتئینی نو ترکیب <i>ompA240-356</i> آسینتوباکتر بومانی. ۱۳۹۴.
61.	مجری	بررسی اثر آنتی سنس پپتید اختصاصی در بیان ژن <i>gyrA</i> استافیلوکوک اورئوس. ۱۳۹۴.
62.	مجری	بررسی میزان بیان ژن <i>OprD</i> و پمپ <i>MexAB-OprM</i> در پسودوموناس آئروژینوزای مقاوم به کارباپنم ها با استفاده از روش <i>Real Time PCR</i> در بیمارستان شهید مطهری. ۱۳۹۴.
63.	مجری	تعیین میزان بیان پمپ ترشچی <i>MexCD-OprJ</i> در سویه های پسودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران بستری با استفاده از تکنیک <i>Real Time PCR</i> . ۱۳۹۳.
64.	مجری	بررسی ژن های <i>csuAB/BABCDE, ompA.bap</i> موثر در پاتوژنز عفونت بیمارستانی سویه های آسینتوباکتر بومانی جدا شده از بیماران و محیط بیمارستان امام حسین(ع) شهر تهران. ۱۳۹۳.
65.	مجری	شناسایی عناصر الحاقی <i>IS903, IS26, ISECP1</i> در سویه های ایشریشیاکلی و کلبسیلا پنومونیه دارای ژن <i>CTX- M</i> جدا شده از کودکان مبتلا به لوسمی با استفاده از روشهای سکانسینگ و <i>PCR</i> سال ۱۳۹۵.
66.	مجری	بررسی تغییرات فراوانی باکتریهای جدا شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان لقمان حکیم و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها ۱۳۹۴-۱۳۹۲.

67.	مجری	بررسی اثر ضد سرطانی فرکشن های مختلف باکتری سراشیا مارسسنس بر روی رده متاستاتیک سرطان سینه. ۱۳۹۵.
68.	مجری	بررسی اثرات مهار کننده هیستون د استیلاز Oxamflatin بر میزان بیان mRNA پروتئین E-cadherin و انکوپروتئین های E6 و E7 و ویروس پاپیلومای انسانی در رده سلولی سرطان دهانه رحم HeLa. ۱۳۹۵.
69.	مجری	تایپینگ مولکولی و تعیین الگوی ژنتیکی مقاومت در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران بستری در بخش آی سی یو بیمارستانهای شهر تهران در سال ۹۵.
70.	همکار	بررسی تایپ های SCCmec در سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران سوختگی در شهر تهران در سال ۹۵.
71.	مجری	مولکولار تایپینگ سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپیروسین جدا شده از بیماران سوختگی با روشهای (SCCmec), staphylococcal cassette chromosome staphylococcal protein A (spa), Accessory gene regulator (agr) تایپینگ.
72.	مجری	تعیین الگوی مولکولی ایزوله های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین حمل کننده ژن لکوسیدین پنتون والنتین جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای منتخب شهر تهران.
73.	همکار	بررسی فراوانی و تعیین ژنوتایپ های غالب ویروس پاپیلومای انسانی در نمونه های به دست آمده از بیماران مبتلا به سرطان پروستات مراجعه کننده به بیمارستان لبافی نژاد تهران
74.	همکار	کلونینگ، بیان و خالص سازی پروتئین مشتق شده از OprF- OprI- PopB سودوموناس آئروژینوزا به عنوان کاندید واکسن
75.	همکار	ارزیابی روش Multiplex PCR، GeneXpert MTB/RIF و Real-Time PCR برای تشخیص مننژیت سلی
76.	همکار	بررسی فنوتیپی و ژنوتیپی مقاومت به داروهای خط اول و خط دوم درمان در سویه های مختلف مایکوباکتریوم سیمیه

77.	همکار	بررسی فراوانی باکتری پورفیروموناتس ژینژیوالیس، پاپیلوما ویروس و اپشتین بار ویروس در نمونه های بافت پارافینه سرطان سلولهای سنگفرشی مخاط دهان.
78.	همکار	بررسی فراوانی ویروس پاپیلوما انسانی و ویروس اپشتین بار در نمونه های سالم و سرطانی کلورکتال جمع آوری شده از بیمارستان مدرس تهران بین سال های ۹۰-۹۶
79.	همکار	بررسی فراوانی ویروس اپشتین بار در نمونه های بافت پارافینه سرطان سلولهای سنگفرشی مخاط دهان
80.	همکار	بررسی شیوع و مقاومت دارویی پاتوژن های مهم ایجاد کننده عفونت های ادراری از بیمارستان در مراکز درمانی شهر تهران
81.	همکار	تعیین الگوی تنظیم کننده ژن فرعی در سویه های استافیلوکوک اورئوس با مقاومت القایی و ساختاری به روش Multiplex PCR
82.	همکار	بررسی اثر لیپوپلی ساکارید باکتری اشرشیاکلی O111:B4 بر میزان تهاجم سلولی و بیان ژن E7 ویروس پاپیلوما انسانی ، E-کادهرین و microRNA-9 در رده سلولی سرطان دهانه رحم (HeLa)
83.	همکار	تعیین ST تایپ های سویه های بالینی استافیلوکوک اورئوس حمل کننده ژن لکوسیدین پنتون والنتین با استفاده از تکنیک MLST
84.	همکار	بررسی تنوع ژنتیکی پروتئین سطحی سویه های استافیلوکوک اورئوس با مقاومت القایی و ساختاری به کلیندامایسین
85.	همکار	بررسی فراوانی عفونت های ویروسی هرپس سمپلیکس و واریسلوزوستر در بیماران مشکوک به مننژیت به روش Real-Time PCR در سه بیمارستان آموزشی تهران در سالهای ۱۳۹۵-۱۳۹۶
86.	همکار	بررسی ژنهای مقاومت ضد میکروبی و توکسین در تایپ های مولکولی استافیلوکوک اورئوس جدا شده از عفونت های بیمارستانی
87.	همکار	روش های درمانی موثر بر پروپیونی باکتریوم آکنه در مبتلایان به آکنه ولگاریس

88.	همکار	مرور سیستماتیک روند توسعه واکسن های ویروس HIV-1، از گذشته تا کنون
89.	همکار	بررسی فراوانی انواع ژنوتیپ ویروس پاپیلوما ی انسانی و موتاسیون KRAS در نمونه های سرطان کولورکتال در مقایسه با گروه کنترل
90.	همکار	بررسی تغییرات ساختاری و عملکردی آنزیمهای پیرازین آمیداز جهش یافته جدا شده از ایزوله های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس مقاوم به پیرازینامید
91.	همکار	بررسی قدرت GeneXpert در مقایسه با آنتی بیوگرام در تشخیص مقاومت دارویی ایزوله های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس جدا شده از بیماران مسلول شهر تهران در سال ۱۳۹۶
92.	همکار	تایپینگ مولکولی و تعیین الگوی ژنتیکی مقاومت در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران بستری در بخش آی سی یو بیمارستانهای شهر تهران در سال ۹۵
93.	همکار	کلون و بیان ژن اگزوتوکسین A سودوموناس ائروجینوزا در سیستم پروکاریوتی و تایید آن
94.	همکار	بررسی میزان بیان (HERV-H (mRNA Human Endogenous Retroviruses-H و Hypoxia-inducible Factor-1 (HIF-1 در نمونه های بافتی بیماران مبتلا به سرطان کولورکتال در مقایسه با گروه کنترل.
95.	همکار	بیان و تخلیص پروتئین نو ترکیب شبه patatin سودوموناس آئروژینوزا به دو فرم فعال و غیر فعال شده در میزبان بیانی E. coli Bl21 و بررسی اثر لیپازی آن
96.	همکار	بررسی فراوانی و تعیین ژنوتیپ های سودوموناس ائروجینوزا های جدا شده از بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۱۳۹۵
97.	همکار	بررسی فراوانی و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی باکتریهای جدا شده از بیماران بستری در بخش ICU مسمومین بیمارستان لقمان حکیم ۱۳۹۴-۱۳۹۲
98.	همکار	بررسی آلودگی میکروبیال آب خارج شده از یونیت های دانشکده دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی در سال ۱۳۹۴
99.	همکار	مقایسه اثربخشی دو روش مداخله در پیشگیری از پوسیدگی زودرس دوران کودکی

100	همکار	آنالیز مولکولی DNA ویروس هپاتیت B جدا شده از اهدا کنندگان خون سالم تهران، سال ۱۳۹۰
101	همکار	شیوع آنتی بادی ضد آنتی ژن کور ویروس هپاتیت B در میان اهدا کنندگان خون سالم تهران در سال ۱۳۹۰
102	همکار	بررسی فاکتورهای ویروالانس ترشحي نوع III در نمونه های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران مبتلا به سیستیک فیبروزیس.
103	همکار	تعیین ژنوتایپ omp1 کلامیدیا تراکوماتیس جدا شده از مبتلایان به کونژنکتیویت فولیکولار مراجعه کننده به بیمارستان فارابی در سال ۱۳۹۰ به روش RFLP
104	همکار	بررسی پلی مورفیسم ژنی سویه پاستور BCG (1173p2) مورد استفاده در مراکز درمانی به روش MIRU-VNTR typing
105	همکار	تعیین اثر مهار کنندگی عصاره آبی گیاه خارخاسک و فراکسیون Benzoxazine بر سویه های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران ایرانی
106	همکار	تعیین ژنوتیپ سویه های هلیکوباکتر پیلوری ایرانی جدا شده از بیماران غیر سرطانی مبتلا به گاستریت با یا بدون آتروفی با استفاده از روش (Pulse Field Gel Electrophoresis) PFGE
107	همکار	تعیین فراوانی و مکانیسم مولکولی مقاومت به کلاریترومایسین در بین سویه های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران ایرانی، عصاره آبی خارخاسک و فراکسیون Benzoxazine
108	همکار	بررسی نقش ژنهای مرتبط با sensing Quorum در بیماریزایی ژنوتایپهای مختلف سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از کراتیت و التهاب ملتحمه چشم.
109	همکار	شیوع عفونت HBV در بیماران مبتلا به کم توانی ذهنی بستری در مراکز نگهداری این بیماران در شهر تهران در سال ۱۳۸۹، با روش های سرولوژیکی و مولکولی
110	همکار	ارزیابی روشهای غیر تهاجمی تشخیص عفونت هلیکوباکتر پیلوری در کودکان دچار کم

	توانی ذهنی	
111	همکار	مقایسه ریز نشت میکروبی کانال ریشه پر شده به روش اصلاح شده Single cone و تراکم جانبی (مطالعه invitro)
112	همکار	بیان و تخلیص پروتئین نوترکیب حاصل از فیوژن ژنهای توکسین آلفا کلستریدیوم پرفرنژنس تیپ A و آلفا کلستریدیوم سپتیکوم و بررسی ایمنی زائی آن.
113	مجری	تشخیص سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری شده در بیمارستان های شهر تهران به روش LAMP، PCR و Sequencing
114	مجری	تعیین میزان بیان پورین carO در سویه های آسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید مطهری شهر تهران با استفاده از Real-Time PCR
115	مجری	تشخیص مولکولی ISAb1 در سویه های آسینتوباکتر بامانی حاوی ژنهای کارباپنماز OXA جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری شهر تهران
116	همکار	بررسی اثر عصاره سیتوپلاسمی باکتری لاکتوکوکوس لاکتیس و پپتید نایسین بر روی تکثیر رده سلولی سرطان کولورکتال SW480
117	همکار	تعیین agr تایپ ها و الگوی مقاومت در سویه های استافیلوکوک اورئوس حمل کننده ژن توکسین شوک توکسیک جدا شده از بیمارستانهای منتخب شهر تهران سال ۱۳۹۸-۱۳۹۷
118	همکار	بررسی حساسیت و اختصاصیت روش های مولکولی نسبت به روش کشت برای تشخیص سل خارج ریوی
119	همکار	بررسی اثر نایسین طبیعی و نایسین تغییر یافته نوترکیب بر بیان ژنهای bcl2 و bax در رده سلولی سرطان کولورکتال SW480
120	همکار	بررسی شیوع مقاومت به پیرازین آمید در بیماران مسلول مراجعه کننده به مرکز منطقه ای سل تهران
121	همکار	بررسی فراوانی ویروس واریسلا زوستر، هرپس ویروس انسانی تیپ ۶ و اپشتین بار ویروس در نمونه های مایع مغزی نخاعی بیماران مشکوک به انسفالیت ویروسی جمع آوری شده از

		بیمارستان لقمان در سال های ۸-۱۳۹۷.
122	همکار	بررسی فراوانی ویروس های هرپس سیمپلکس تیپ ۱ و ۲ و سایتومگالوویروس در نمونه های مایع مغزی نخاعی بیماران مشکوک به انسفالیت ویروسی جمع آوری شده از بیمارستان لقمان تهران در سال ۸-۱۳۹۷.
123	همکار	بررسی فراوانی ویروس اپشتین بار (EBV) در نمونه های سالم و توموری سرطان پستان جمع آوری شده از بیمارستان طالقانی در سال ۱۳۹۷
124	همکار	بررسی شیوع ژنوتیپ های پر خطر ۱۶ و ۱۸ ویروس پاپیلوما ی انسانی در نمونه های سالم و توموری سرطان پستان جمع آوری شده از بیمارستان مدرس تهران در سال ۹۶-۱۳۹۰
125	همکار	بررسی اثر پروتئین نو ترکیب OprF- Opri- PopB سودوموناس آئروژینوزا بر پاسخ های هومورال به روش الیزا در موش Balb/C
126	همکار	طراحی و تولید پروتئین فیوژن آرژنین دایمیناز-آزورین سودوموناس آئروژینوزا و تاثیر آن بر رده سلول های سرطانی کولورکتال SW480
127	همکار	بررسی بیان ۱۷،۲۰،۲۱۴،۲۱۷ miRNA های تنظیم کننده پروتئین سرکوب کننده تومور PTEN (Phosphatase and Tensin homolog) در نمونه های سالم و سرطانی دهانه رحم
128	همکار	ارزیابی پاسخ ایمنی پروتئین مشتق شده از OprF- Opri- PopB سودوموناس آئروژینوزا در شرایط Invivo جهت طراحی واکسن
129	همکار	تعیین کلاس های اینتگرون با روش PCR-RFLP در سوبه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپروسین جدا شده از بیماران سوختگی در بیمارستان مطهری
130	همکار	بررسی تشکیل بیوفیلم و ارتباط آن با تایپ های مختلف SCCmec در سوبه های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری در بخش های مختلف بیمارستان های شهر تهران در سال ۱۳۹۷ به روش PFGE
131	همکار	بررسی فراوانی و تعیین ژنوتایپ های غالب ویروس پاپیلوما ی انسانی در نمونه های به دست

		آمده از بیماران مبتلا به سرطان پروستات مراجعه کننده به بیمارستان لبافی نژاد تهران
132	مجری	بیان و تخلیص پروتئین نو ترکیب حاصل از فیوژن ژنهای توکسین آلفا کلستریدیوم پرفرنژنس تیپ A و آلفا کلستریدیوم سپتیکم و بررسی ایمنی زائی آن.
133	مجری	بررسی اثر نایسین طبیعی و نایسین تغییر یافته نو ترکیب بر روی مسیر آپوپتوز رده سلولی سرطان کولورکتال SW480
134	همکار	بررسی میزان شیوع مقاومت به پیرازینامید در ایزوله های بالینی مایکوباکتریوم توبرکلوزیس جدا شده از بیماران مسلول مراجعه کننده به مرکز سل تهران در سال ۱۳۹۷
135	همکار	بررسی میزان شیوع و مکانیسم های ایجاد مقاومت در باکتری های اشیریشیا کلی، سودوموناس آئروژینوزا، کلبسیلا پنومونیه و اسینتوباکتر بومانی مقاوم به دارو ایجاد کننده عفونت های ادراری در مراکز درمانی منتخب شهر تهران در سال ۱۳۹۸
136	همکار	بررسی تنوع ژنتیکی در پروتئین سطحی و توزیع ژنهای کد کننده توکسین و انتروتوکسین سویه های استافیلوکوک اورئوس حساس به متی سیلین جدا شده از بیمارستانهای منتخب شهر تهران
137	همکار	بررسی فراوانی ویروس اپشتین بار و هرپس ویروس تیپ ۶ و سایتومگالوویروس در نمونه های اسپرم جمع آوری شده از مردان نابارور در مقایسه با افراد سالم
138	همکار	تشخیص کاربایناماز ها در ایزوله های هایپرویرولانت کلبسیلا پنومونیه جمع آوری شده از نمونه های بیماران بستری شده در بیمارستان های ایران
139	همکار	بررسی الگوی ژنتیکی مقاومت و تولید بیوفیلیم در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپیروسین جدا شده از عفونت های زخم سوختگی
140	همکار	بررسی ژنهای دخیل در تشکیل بیوفیلیم در سویه های استافیلوکوک حمل کننده ژن توکسین شوک توکسیک جدا شده از نمونه های بالینی
141	همکار	بررسی اثر باکتریوفاژ ها بر رشد و تولید بیوفیلیم سویه های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران سوختگی

142	همکار	ارزیابی مقاومت ناهمگون نسبت به کلیستین و مروپنم در ایزوله های بالینی سودوموناس آروژینوزا مقاوم به چند دارو
143	مجری	بررسی اثرات فیوژن پروتئین نو ترکیب نایسین- آرژنین دامیناز بر رده سلولی سرطان کولورکتال
144	همکار	تعیین پلی مورفیسم ژنتیکی لکوس تنظیم کننده ژن فرعی و الگوی توکسین در جدایه های استافیلوکوک اورئوس حساس به متی سیلین جدا شده از بیماران
145	همکار	ارزیابی فعالیت ضد میکروبی پپتید جدا شده از آویشن شیرازی بر علیه سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به موپیروسین
146	همکار	تخلیص، جداسازی و شناسایی پپتید ضد میکروبی جدا شده از آویشن شیرازی و ارزیابی فعالیت ضد میکروبی آن بر علیه سویه های استاندارد استافیلوکوک اورئوس مقاوم و حساس به متی سیلین
147	همکار	ارزیابی مقاومت ناهمگون نسبت به تری متوپریم/ سولفامتاکسازول در سویه های استنوترفوموناس مالتوفیلیا از بیماران مراجعه کننده به بیمارستانهای منتخب ایران در سال ۱۳۹۸
148	همکار	ارزیابی مقاومت ناهمگون (Heteroresistance) نسبت به کلیستین در ایزوله های بالینی کلبسیلا پنومونیه مقاوم به کارباپنم
149	همکار	بررسی بیان پروتئین env رتروویروس اندوژن انسانی K در نمونه های سرطان مثانه در مقایسه با کنترل
150	همکار	بررسی بیان ژن های ساختاری env، gag، Rec و NP9 رتروویروس اندوژن انسانی K در نمونه های سرطان سینه در مقایسه با کنترل
151	همکار	بررسی تنوع کاست کروموزومی mecA در جدایه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین کسب شده از جامعه
152	همکار	تعیین الگوی توکسین و پلی مورفیسم ژن اسپا و کواگولاز در جدایه های استافیلوکوک

		اورئوس حساس به متی سیلین جدا شده از بیماران
153	همکار	بررسی اثرات فیوژن پروتئین نوترکیب نایسین آزورین بر رده سلولی سرطان پستان
154	مجری	تشخیص سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین جدا شده از بیماران بستری شده در بیمارستان های شهر تهران به روش LAMP، PCR، Sequencing
155	همکار	بررسی میزان بیان سایتوکاین های (TGF-β1 و IL10, TNF-α) در کشت سلولی همزمان کلستریدیوم دیفیسیل و آکرمانسیا موسینیفیلا
156	همکار	بررسی بیان ژن های مسیر اتوفاژی در کشت سلول پس از تیمار با پروتئین سطحی کلستریدیوم دیفیسیل
157	همکار	بررسی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی (SNPs) ژن های OAS1 و MxA در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری و افراد سالم
158	همکار	بررسی مقاومت ناهمگون (Hetroresistance) نسبت به کلیستین و ارتباط آن با سیستمهای توکسین آنتی توکسین در ایزوله های آسینتو باکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای شهر تهران
159	همکار	بررسی عوامل خطر و الگوی مقاومت دارویی در بیماران مبتلا به سل خارج ریوی مراجعه کننده به مرکز منطقه ای سل تهران در سال ۱۳۹۹
160	همکار	بررسی فراوانی هلیکوباکتر پیلوری در نمونه های بزاق و بیوپسی معده و تعیین ژنوتایپهای آن
161	همکار	شناسایی فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مقاومت به فوزیدیک اسید در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران
162	همکار	بررسی تأثیر پروتئین فیوژن نوترکیب آزورین-ارژنین دایمیناز سودموناس ائروژینوزا بر سلولهای رده سرطان پستان MCF-7 و بر سلول های رده نرمال پستان MCF-10 با استفاده از Real time pcr و Flowcytometry
163	همکار	بررسی فراوانی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی (SNPs) ژن های سایتوکاین های TNF-

		α و IL-6 در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری و پرسنل درمانی
164	همکار	بررسی فراوانی ویروس های SARS-CoV-2 , انفلوانزا و ویروس سینسیشیال تنفسی انسان در نمونه های تنفسی جمع آوری شده از بیماران بستری مبتلا به علائم حاد تنفسی بالای ۶۰ سال در سال ۱۳۹۹
165	همکار	بررسی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی (SNPs) ژن های OAS1 و MxA در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری و افراد سالم
166	همکار	بررسی میزان بار ویروسی کووید-۱۹ در سه گروه بیماران با علائم تنفسی شدید دریافت کننده رژیم دارویی کالترا-رژیم دارویی کالترا + اینترفرون بتا- رژیم دارویی کالترا + اکترا
167	همکار	بررسی viral load ویروس SARS-COV-2 در سه گروه بیماران بستری شده دریافت کننده رژیم دارویی کالترا و کالترا + اینترفرون بتا و کالترا + توسیلیزوماب
168	همکار	بررسی عوامل خطر و الگوی مقاومت دارویی در بیماران مبتلا به سل خارج ریوی مراجعه کننده به مرکز منطقه ای سل تهران در سال ۱۳۹۹
169	همکار	بررسی فراوانی هلیکوباکتر پیلوری در نمونه های بزاق و بیوپسی معده و تعیین ژنوتایپهای آن
170	همکار	شناسایی فاکتورهای ویروسی و مولکولی مقاومت به فوزیدیک اسید در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران
171	همکار	بررسی فراوانی ویروس های HSV-1، HSV-2 و VZV در نمونه های مایع مغزی نخاعی کودکان مشکوک به انسفالیت , جمع آوری شده از بیمارستان مفید در سال ۹۸-۹۹.
172	همکار	بررسی فراوانی ویروس های HSV-1، HSV-2، VZV، EBV و CMV در نمونه های csf بیماران مشکوک به انسفالیت جمع آوری شده از بیمارستان پارس طی سالهای ۹۸-۹۷
173	همکار	بررسی میزان بیان سایتوکاین های (IL10, TNF-α و TGF-β1) در کشت همزمان کلستریدیوم دیفیسیل و آکرمانسیا موسینیفیلا در رده سلولی Caco2
174	همکار	بررسی بیان ژن های مسیر اتوفاژی در کشت سلول پس از تیمار با پروتئین سطحی (SLPA)

		(کلستریدیوم دیفیسیل در رده سلولی Caco-2
175	همکار	بررسی اثر ریفاوتین در درمان بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
176	همکار	بررسی میزان پاسخ به کلوفازمین در بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی تصادفی شده
177	همکار	تعیین اثر فیوژن پروتئین نو ترکیب ازورین _ ارژنین دامیناز سودوموناس آئروژینوزا در القای آپوپتوز در رده سلولی سرطان سینه
178	همکار	ارزیابی روش تغییر یافته غیرفعال سازی کارباپنم(mCIM) همراه با روش تغییر یافته غیرفعال سازی کارباپنم با EDTA جهت شناسایی کارباپنمازها در میان ایزوله های بالینی اشريشیاکلی در ایران
179	همکار	تعیین پروفایل الی سویه های استریتوکوکوس آگالاکتیه جدا شده از بیماران با عفونت دستگاه ادراری با استفاده از روش Multilocus sequence typing
180	همکار	ارزیابی اثر عصاره سیتوپلاسمی استافیلوکوکوس اورئوس بر القای آپوپتوز و سیتوتوکسیسیتی در رده سلولی سرطان سینه و نرمال
181	همکار	بررسی پاسخ ایمنی فعال نسبت به پروتئین نو ترکیب Pils2 سودوموناس آئروژینوزا در مدل حیوانی موش Balb/C
182	همکار	بررسی اثر کلستین در درمان بیماران مبتلا به اسینتوباکتر بومانی مقاوم به دارو: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
183	همکار	بررسی اثر ترکیبات محیط نگهدارنده در لیوفیلیزاسیون باکتری ها بر میزان بقای طولانی مدت آن ها به روش مولکولی و کلنی کانت
184	همکار	ارزیابی روش تغییر یافته غیرفعال سازی کارباپنم(mCIM) همراه با روش تغییر یافته غیرفعال سازی کارباپنم با EDTA جهت شناسایی کارباپنمازها در میان ایزوله های بالینی اشريشیاکلی در ایران

185	همکار	بررسی اثرات مهاری پروبیوتیک نسل جدید آکرمانسیا موسینیفیلا و وزیکول های خارج سلولی آن بر سیتوتوکسیسیته و پاسخ التهابی ناشی از کلستریدیوئیدس دیفیسیل ریبوتایپ ۰۰۱ در رده سلولی Caco-2
186	همکار	تعیین پروفایل الی سویه های استرپتوکوکوس آگالاکتیه جدا شده از بیماران با عفونت دستگاه ادراری با استفاده از روش Multilocus sequence typing
187	همکار	بررسی فعالیت ضد کاندیدایی و سایتوتوکسیک پپتیدهای ضد میکروبی کاتیونیک هیبرید در شرایط آزمایشگاهی
188	همکار	بررسی بیان ژن های rec و env رتروویروس انسانی K در نمونه های اسپرم جمع آوری شده از مردان نابارور در مقایسه با افراد بارور
189	مجری	بررسی اثر تیگسیکلین در درمان بیماران مبتلا به اسینتوباکتر بومانی مقاوم به دارو: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
190	همکار	بررسی الگوی حساسیت دارویی بداکوئیلین و دلانامید بر روی ایزوله های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس جدا شده از بیماران مبتلا به سل مقاوم به دارو مراجعه کننده به مرکز رفانس سل تهران در سال ۱۴۰۰
191	همکار	بررسی اثر رژیم های حاوی بداکوئیلین در درمان سل مقاوم به چند دارو: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
192	همکار	تایپینگ جدایه های کلبسیلا پنومونیه pan-drug resistant جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های تهران با استفاده از تکنیک MLST
193	همکار	بررسی میزان پاسخ به آمیکاسین لیپوزومال در بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
194	همکار	بررسی اثر دهان شویه ها بر ویروس SARS-CoV-2 : یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی
195	همکار	بررسی قدرت تشخیص انواع تست های تشخیصی کلستریدیوم دیفیسیل: یک مرور نظام

مند و فراتحلیل		
تشخیص توالی های الحاقی و تعیین میزان بیان پورین oprD در سویه های مقاوم به کارباپنم سودوموناس اثرزینوزا جدا شده از کودکان بستری در بیمارستان های شهر تهران در سال های ۱۴۰۰-۱۴۰۱	همکار	196
بررسی ژن های شایع مرتبط با مقاومت به کارباپنم ها در کلبسیلا پنومونیه: یک مرور نظام مند	همکار	197
بررسی ژنهای شایع مرتبط با مقاومت به کارباپنم در اسینتوباکتر بومانی: یک مرور نظام مند	همکار	198
تایپینگ جدایه های کلبسیلا پنومونیه pan-drug resistant جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های تهران با استفاده از تکنیک MLST	همکار	199

پایان نامه تحقیقاتی

1- بررسی شیوع هلیکوباکتر پیلوری در پلاک دندانی مبتلایان به ضایعات دستگاه گوارش فوقانی مراجعه کننده به مراکز درمانی طالقانی، بوعلی و لقمان در سال ۱۳۷۷.
2- تشخیص مننژیت های باکتریال با روش مولکولی تایید وجود سکانس ژن 16srRNA. ۱۳۷۹.
3- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: فلاح ف. جداسازی کورینه باکتریوم اوره آلیتیکم از ادرار بیماران پیوند کلیوی. جهت دریافت درجه کارشناسی ارشد میکروبیولوژی، ۱۳۷۹.
4- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: سلیمانی رهبر ع.، فلاح ف. بررسی عوامل باکتریایی در بیماران مبتلا به B.P.H. جهت دریافت درجه دکترای داروسازی آزاد اسلامی، ۱۳۷۹.
5- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: اثنی عشری م. اثرات ضد میکروبی ۳ محلول شستشو دهنده بر عفونت توپولهای عاجی به صورت Invitro در سال ۱۳۸۰.
6- استاد راهنما: فلاح ف. استاد مشاور: اسلامی گ.، <u>گودرزی ح.</u> تخلیص آنتی ژن ۶۰ از واکنس ب.ت.ژ و تأثیر با روشهای ایمونواسی در سال ۸۰.
7- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: سلیمانی رهبر ع.ا. بررسی رابطه هایپرپلازی خوش خیم پروستات و عفونت ادراری در سال ۸۰-۷۹.
8- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: فلاح ف.، اسلامی گ. جداسازی کورینه باکتریوم اوره آلتیکوم از ادرار بیماران پیوندی کلیوی در بیمارستانهای لبافی نژاد و سینا در سال ۱۳۷۹، ۱۳۸۰.
9- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: اسلامی گ. بررسی مقاومت دارویی وانکومايسين در عفونتهای شبه استرپتوکوک در بیماران با نقص ایمنی در بیمارستانهای تهران.
10- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . استاد مشاور: کاظمی ب. بادامی ن. شناسایی کلامیدیا تراکوماتیس از بانوان مبتلا به سرویسیت با استفاده از روش PCR. ۱۳۸۱.
11- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> . سلیمانی رهبر ع.ا. بررسی عوامل میکروبی و مقاومت داروئی عفونت های ادراری بیمارستانی در بیمارانبستری در ICU. ۱۳۸۱-۸۲.

12- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی شیوع سالمونلا و شیگلا و کمپیلوباکتر در گاستروانتریت های مراجعه شده به بیمارستان طالقانی از سال ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۲.

13- استاد راهنما: اسلامی گ. استاد مشاور: فلاح ف. گودرزی ح. بررسی شیوع میکروارگانسیم های کشت ادرار اطفال مراجعه کننده به بیمارستان مفید سال ۸۳-۱۳۸۲.

14- استاد راهنما: گودرزی ح. رحمانی ش. بررسی مقایسه ای الودگی باکتریال پوست بین دو روش آماده کردن پوست قبل از عمل جراحی در بیماران جراحی شده در بیمارستان امام حسین "ع" در سال ۱۳۸۳.

15- استاد راهنما: گودرزی ح. مقایسه ارزش تشخیصی PCR و کشت سلولی در کونژنکتیویت آدنوویروسی. در سال ۸۳-۱۳۸۴.

16- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی مقایسه ای لژیونلا پنوموفیلا به دو روش کشت خلط و الایزا جهت انتی ژن ادراری در مبتلایان به عفونت های تنفسی حاد. در سال ۸۳-۱۳۸۴.

17- استاد راهنما: اسلامی گ. استاد مشاور: فلاح ف. گودرزی ح. تعیین شیوع کینگلا کینگا در مبتلایان به آرتریت سپتیک و آنتی بیوگرام آنها در مراکز درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سال ۸۴-۱۳۸۳.

18- استادراهنما: فلاح ف. استاد مشاور: گودرزی ح. اسلامی گ. بررسی موربیدیت و کیفیت زندگی در مبتلایان به آسم مراجعین به مراکز درمانی دانشگاهی در سال های ۸۵-۱۳۸۳.

19- بررسی شیوع کلبسیلا در عفونت های ادرای در کودکان ۰-۱۵ ساله بستری شده در مرکز مفید. مرداد ۱۳۹۴.

20- بررسی شیوع لیستریا مونوسیتوزنز در Sepsis نوزادان در مرکز شهید در سال ۸۳. مهر ۱۳۸۴.

21- استاد راهنما: گودرزی ح. استاد مشاور: سلیمانی رهبر ع. اسلامی گ. بررسی شیوع میکروارگانسیم های ی مولد اندوکاردیت عفونی در سالهای ۸۵-۸۰ در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی.

<p>22- استادراهنما: فلاح ف. استاد مشاور: <u>گودرزی ح.</u> اسلامی گ. جداسازی میکوباکتریوم و باکتری های هوازی و بی هوازی از ترشحات چشم افراد مبتلا به کونژونکتیویت مراجعه کننده به مرکز درمانی لبافی نژاد در سال ۸۵.</p>
<p>23- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> بررسی شیوع میکوباکتریوم توبرکلوزیس در بیماران مبتلا به سل در بیمارستان مسیح دانشوری از سال ۱۳۷۹ تا سال ۱۳۸۴. مرکز تحقیقات عفونی و گرمسیری ۸۷-۱۳۸۶.</p>
<p>24- استادراهنما: فلاح ف. استاد مشاور: کریمی ع.، <u>گودرزی ح.</u> بررسی شیوع هیپاتیت B,C در کودکان خیابانی شهر تهران با روش PCR و ELISA در سال ۱۳۸۶.</p>
<p>25- بررسی توزیع و تنوع ژنتیکی اینتگرون کلاس ۱ در سویه های ویبریوکلا سروتیپ O1 جدا شده از بیماران مبتلا به وبا... دی ۱۳۸۶.</p>
<p>26- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> استاد مشاور: فلاح ف. اسلامی گ. بررسی میزان شیوع سل ریوی در بیماران بستری در بخش داخلی بیمارستان امام ساری و بخش عفونی بیمارستان رازی قائم شهر. ۱۳۸۷.</p>
<p>27- استادراهنما: فلاح ف. استاد مشاور: اسلامی گ. <u>گودرزی ح.</u> دانسته های نوین در مورد مقاومت های آنتی بیوتیکی ایجاد شده توسط مواد غذایی. ۸۸-۱۳۸۷.</p>
<p>28- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> استاد مشاور: اسلامی گ. جماعتی ح. شناسایی میکوباکتریوم توبرکلوزیس نوع بیجینگ در نمونه های کشت مثبت بیماران ریوی: مقایسه MULTIPLEX PCR با PCR. 1388.</p>
<p>29- ستاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> استاد مشاور: اسلامی گ. جماعتی ح. مقایسه پاتوژنیستیه سویه های میکوباکتریوم توبرکلوزیس بیجینگ و غیر بیجینگ از نظر وجود ژنهای فسفولپاز C. ۱۳۸۸.</p>
<p>30- استاد راهنما: <u>گودرزی ح.</u> استاد مشاور: اسلامی گ. فلاح ف. بررسی شیوع عفونتهای میکوپلاسمایی در زنان باردار تهران در سال ۸۸.</p>
<p>31- استاد راهنما: اسلامی گ. استاد مشاور: <u>گودرزی ح.</u> طبیبی ع. بررسی شیوع اینتگرون در اشرشیاکلی و کلبسیلا جدا شده از کودکان مبتلا به عفونت دستگاه ادراری مقاوم به چند دارو با استفاده از روش PCR-RFLP. در سال ۱۳۸۸.</p>

<p>32- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . اقبال م ج . مقایسه ریز نشت میکروبی کانال ریشه پر شده به روش Single cone اصلاح شده (Easy fill) و تراکم جانبی (مطالعه in vitro) سال ۸۸-۸۹.</p>
<p>33- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . اساتید مشاور : دورقی م . رفیع زاده م . بررسی شاخص های ویروالانس هلیکوباکترپیلوری جدا شده از بیماران گوارشی به روش PCR سال ۸۹.</p>
<p>34- استاد راهنما: فلاح ف . اساتید مشاور: <u>گودرزی ح</u> . گچکار ل . بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی در گیرندگان پیوند کلیه مبتلا به عفونت ادراری در مرکز درمانی شهید لبافی نژاد به روش PCR ۸۸-۸۹ .</p>
<p>35- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . بررسی ۱۵ مورد عفونت پرده داخلی قلب در مراکز آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تا پایان سال ۸۸ .</p>
<p>36- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . استاد مشاور : کاظمی ب . خان بابایی ق . آذر گشب الف . بررسی ژنوتیپی سودوموناس آئروژینوزهای جدا شده از کودکان مبتلا به سیستمیک فیبروزیس و محیط بیمارستان سال تحصیلی ۱۳۹۰.</p>
<p>37- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . استاد مشاور : دکتر دبیری ح . بررسی خصوصیات مولکولی کلاستریدיום دیفیسیل های جدا شده از موارد اسهالی ناشی از مصرف آنتی بیوتیک . سال ۹۱-۹۰.</p>
<p>38- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . اساتید مشاور: اسلامی گ . فلاح ف . بررسی شیوع میتلیان به آسینتوباکتر در ICU مراکز بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در سالهای ۹۰-۸۹.</p>
<p>39- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . استاد مشاور : دورقی م . بررسی پروفایل ژنتیکی آسینتوباکتر بامانی مقاوم به چند دارو در بیمارستانهای تهران به دو روش REP-PCR,PFGE . سال ۱۳۹۱.</p>
<p>40- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . اساتید مشاور : دوستدار ح . خان بابائی ق . بررسی فراوانی ژن های مرتبط با توکسین های Exo u , Exo S سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران سیستمیک فیبروزیس سال ۱۳۹۰.</p>
<p>41- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . بررسی اثر مهاری سم تخلیص شده کلرا (CT) بر روی رشد لاین سلولهای سرطانی کولورکتال (CT26) , (CRC) از طریق افزایش CAMP سال ۱۳۹۲.</p>

<p>42- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. شناسایی و بیان ژنهای دخیل در تولید بیوفیلم در ایزوله های بالینی و محیطی آسینتوباکتر بامانی. سال ۱۳۹۲</p>
<p>43- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. ارزیابی قرابت و تنوع ژنتیکی پاتوتایپهای ایشریشیاکلی با روش RAPD-PCR در ایشریشیاکلی های جدا شده از نمونه های اسهال در بیمارستانهای منتخب شهر تهران در سال ۱۳۹۲.</p>
<p>44- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی وجود ژنهای بتالاکتاماز در سویه های بالینی آسینتوباکتر بامانی به روش مالتی پلکس Multiplex Real-Time PCR سال ۱۳۹۴.</p>
<p>45- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی علل گاستروآنتریت باکتریایی و ویروسی در مراجعین به بیمارستان شهدا در سال ۱۳۹۲.</p>
<p>46- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی شیوع سودوموناس آئروژینوزا در بخش های ICU دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. سال ۱۳۹۲</p>
<p>47- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. تعیین فراوانی ژنهای bla ctx, bla shv, bla tem و تعیین سکانس ژنهای مورد نظر در E.coli ایجاد کننده عفونت ادراری در کودکان زیر ۱۴ سال بیمارستان مرکز طبی کودکان تهران در سال 1391-1392.</p>
<p>48- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی شیوع آلیوکوکوس در افراد مبتلا به اوتیت بروش کشت و PCR. سال ۱۳۹۳</p>
<p>49- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی فراوانی استرپتوکوک پنومونیه مقاوم به درمان به روش کشت و PCR در بیماران مبتلا به اوتیت. سال ۱۳۹۳</p>
<p>50- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. بررسی اثر مهار کننده کربنیل سیانید 3- کلرو فنیل هیدرازون (CCCP) بروی پمپ های ترشحی سویه های سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری تهران. سال ۱۳۹۴</p>
<p>51- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u>. تشخیص مولکولی ژنهای aac 6 lb-cr/qepA/acrB/acrA در سویه های کلبسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مراکز درمانی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی. سال ۱۳۹۴</p>

<p>52- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی باکتریهای سخت رشد اوتیت میانی و خارجی بروش فنوتایپینگ و ژنوتایپینگ. سال ۱۳۹۳</p>
<p>53- استاد راهنما: گودرزی ح. شناسایی عناصر الحاقی IS903, IS26, ISECP1 در سویه های ایشریشیاکلی و کلبسیلا پنومونیه دارای ژن CTX- M جدا شده از کودکان مبتلا به لوسمی با استفاده از روشهای سکانسینگ و PCR سال ۱۳۹۵.</p>
<p>54- استاد راهنما: گودرزی ح. تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی سویه های استافیلوکوک کوآگولاز منفی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای منتخب شهر تهران. سال ۱۳۹۳.</p>
<p>55- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی مولکولی مکانیزم های مقاومت به کارباپنم در سویه های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری تهران. سال ۱۳۹۴.</p>
<p>56- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی سودوموناس آئروژینوزا و آسینتوباکترامانی جدا شده از نمونه های بالینی مجروحین جنگ بروش MIC در مراکز منتخب تهران سال ۱۳۹۴.</p>
<p>57- استاد راهنما: گودرزی ح. شناسایی ISAb1 در سویه های آسینتوباکترامانی حاوی ژنهای کارباپنماز OXA جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری تهران سال ۱۳۹۴.</p>
<p>58- استاد مشاور: گودرزی ح. تشخیص مولکولی ژن های gelE, asal, esp, ace, cpd, vanA, vanB, vanC در انتروکوک های مقاوم به ونکومایسین جدا شده از روده کودکان بستری در ICU بیمارستان کودکان حضرت علی اصغر تهران به روش PCR در سال ۱۳۹۲.</p>
<p>59- استاد راهنما: گودرزی ح. بررسی فاکتورهای ویروالانس در ژنوتیپ های مختلف پسودوموناس آئروژینوزای جدا شده از نمونه های چشمی بیماران بیمارستان فارابی سال ۱۳۸۹.</p>
<p>60- استاد مشاور: گودرزی ح. تشخیص مولکولی ژنهای CTX-M-15, KPC, OXA-48, NDM-1 در سویه های کلبسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای مفید و طالقانی سال ۹۱-۱۳۹۰.</p>
<p>61- استاد مشاور: گودرزی ح. بررسی حضور اینتگرون ها در هلیکوباکترهای جدا شده از بیوپسی بیماران با استفاده از روش PCR سال ۱۳۹۰.</p>

62- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . بررسی شیوع بورخولدريا سپاسیه و آسینتوباکتر در بخشهای ICU بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال ۱۳۹۰.
63- استاد راهنما: <u>گودرزی ح</u> . امامیه ش . بررسی تاثیر دو نوع آدامس حاوی کازیین – آمورفوس کلسیم و زایلیتول بر روی میزان استرپتوکوک موتانس بزاق . سال 13۹۳-۱۳۹۲.
64- استاد مشاور: <u>گودرزی ح</u> . ناطقیان ع . استاد رهنما: فلاح ف . تاج بخش س . Gele, asal, esp, ace, cpd, vanA, vanB, vanC در انتروکوک های مقاوم به وانکومایسین جدا شده از روده کودکان بستری در ICU بیمارستان کودکان حضرت علی اصغر(ع) تهران به روش PCR در سال ۱۳۹۲ – ۱۳۹۳ .
65- استاد مشاور : <u>گودرزی ح</u> . آنالیز ملکولی مایکوباکتریوم جدا شده از نمونه های لنفادنیت ناشی از واکسیناسیون BCG در کودکان مراجعه کننده به مراکز درمانی دانشگاهی سال ۹۳.
66- بررسی اثر مهارى اسانس مرزه خوزستانی جمزاد بر روی بیان ژنهای mexE,mexY,LasA,LasB در ایزوله های مقاوم دارویی پسودوموناس آئروزیبوزا جدا شده از بیماران مبتلا به سوختگی با تکنیک Real-Time PCR سال ۱۳۹۴.
67- تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی سالمونلا تیفی جدا شده از کارکنان بهداشتی درمانی به روش PCR در سال ۱۳۹۲-۱۳۹۴.
68- تعیین فراوانی زن های IMP,VIM,blaPER,blaVEB در جدایه های اشریشیاکلی از موارد عفونت های گوارشی و مجاری ادرار به روش PCR و ژنوتایپینگ جدایه های واجد ژنهای مورد بررسی به روش PFGE در شهر کرمان در سال ۱۳۹۲ – ۱۳۹۳.
69- فراوانی انواع تیپ های کیسولی استرپتوکوکوس پنومونیه جدا شده از کودکان با تشخیص مننژیت، پنومونی و سپسیس بستری در بیمارستان مفید در سال ۹۲-۹۳ به روش BACTEC و مولکولار Multiplex PCR سال ۱۳۹۳.
70- بررسی فراوانی و مقاومت دارویی استرپتوکوک پنومونیه جدا شده از بیماران مبتلا به اوتیت سال ۱۳۹۳.
71- آنالیز مولکولی پاتوتایپ های اشریشیاکلی با استفاده از PCR و rep-PCR در اشریشیاکلی های جدا شده از نمونه های اسهال در بیمارستان های منتخب شهر تبریز در سال 1392-۱۳۹۴ .

72- تعیین الگوی مولکولی مقاومت به کینولونها (ژن های <i>parC, gyrA</i>) در نایسریا گونوره و کلامیدیا تراکوماتیس جدا شده از عفونت های ژنتیال بانوان با استفاده از روش های فنوتیپی و ژنوتیپی. بهمن ۱۳۹۳.
73- بررسی بیان ژن پمپ های خانواده <i>RND, MATE</i> در نمونه های بالینی آسینتوباکتر بامانی مقاوم به چند دارو از بیماران بستری در بیمارستانهای تخصصی و جنرال امام رضا تبریز در سال ۹۲ به روش مولکولی. بهمن ۱۳۹۳.
74- بررسی اثر مهارى پپتید نوکلئیک اسید بر روی <i>gyrA</i> استافیلوکوکوس اورئوس. بهمن ۱۳۹۴.
75- کلونینگ، بیان فیوژن ژن های آلفا کلسترییدیوم پرفرنژنس تیپ A و آلفا کلسترییدیوم سپتیکم و بررسی ایمنی زایی آن. فروردین ۹۶.
76- تشخیص مولکولی ژن های بتالاکتاماز (<i>bla</i>) مقاوم به دارو و گلونار آلدئید ۲ درصد در ایزوله های اسینتوباکتر بومانی جدا شده از سطوح و تجهیزات مراکز درمانی منتخب تهران. اسفند ۱۳۹۲.
77- کلونینگ و بیان پروتئین مشتق شده از <i>OprF Opr Pop</i> سودوموناس آئروژینوزا و ارزیابی پاسخ ایمنی... فروردین ۹۶.
78- تعیین ژنوتایپ سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از کودکان مبتلا به کیستیک فیبروزیس. اسفند ۱۳۹۰.
79- تشخیص فنوتیپی متالوبتالاکتامازها در سویه های اسینتوباکتر بومانی جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان شهید مطهری شهر تهران. تیر ۱۳۹۳.
80- بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و ژن های ویرولانس سویه های انتروکوکوس فکالیس جدا شده از نمونه های ادراری بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های تهران. اردیبهشت ۱۳۹۶.
81- بررسی پورین <i>CarO</i> در سویه های اسینتوباکتر بومانی ایزوله شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید مطهری تهران. آبان ۱۳۹۵.
82- بررسی اثر ضدباکتریایی عصاره متانولی و استونی سه گیاه آویشن شیرازی، فلفل قرمز و فیفل سیاه بر روی سویه های سودوموناس آئروژینوزا حاوی متالوبتالاکتاماز جدا شده از بیناران بستری در بخش سوختگی بیمارستان شهید مطهری شهر تهران. ۱۳۹۶.

83- بررسی میزان آلودگی منابع آب یونیت های دندانپزشکی دانشگاه شهید بهشتی با استف اورئوس و اپیدرمیدیس. ۱۳۹۵.
84- بررسی اثر ضدباکتریایی عصاره گیاهان میخک، تخم کنان و دارچین بر روی سویه های استرپتوکوکوس پیوژنز، استرپتوکوکوس موتانس و استرپتوکوکوس پنومونیه. ۱۳۹۶.
85- بررسی اثر ضدباکتریایی عصاره گیاهان خوشایزه، مورد و آلوئه ورا بر روی سویه های استرپتوکوکوس موتانس، لاکتوباسیلوس و استرپتوکوکوس پیوژنز. ۱۳۹۶.
86- بررسی تاثیر دو نوع آدامس حاوی کازئین فسفوپتید-آمورفوس کلسیم فسفات و زایلیتول بر روی میزان استرپتوکوکوس موتانس بزاق. ۱۳۹۲.
87- عفونت همزمان TB/HIV : یک مرور نظام مند و فراتحلیل
88- بررسی شیوع مایکوباکتریوم آویوم در ایران : یک مطالعه ی مروری نظام مند و فراتحلیل
89- بررسی فراوانی ویروس اپشتین بار در نمونه های سرطانی کلورکتال
90- تهیه کانستراکت باکتریوسین هیبریدی با خاصیت آنتی کانسری و لیگاند سلول سرطان معده
91- بررسی اثر نایسین طبیعی و نایسین تغییر یافته نو ترکیب بر روی مسیر آپوپتوز رده سلولی سرطان کولورکتال SW480
92- بررسی نگرش دانشجویان پزشکی نسبت به خوددرمانی با آنتی بیوتیک ها
93- شناسایی ژن های بیماری زا توکسین اکسفولیاتیو در سویه های بالینی استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از نمونه های عفونت زخم کودکان در سال ۹۸-۱۳۹۷
94- غربالگری عفونت مزمن و نهفته هپاتیت B و ارزیابی سطح ایمنی علیه ویروس در کودکان خیابانی و خانواده ایشان
95- بررسی حضور ژنهای مسئول تولید بیوفیلیم icaA و icaB در سویه های مقاوم به متی سیلین استافیلوکوک اورئوس جدا شده از کودکان مراجعه کننده به بیمارستان مرکز طبی کودکان

96- بررسی حداقل غلظت مهاری آنتی بیوتیک های تایگی سایکلین و کلیستین در ایزوله های اسینتوباکتر بامانی جدا شده از بیماران بستری در بخش ICU در یک بیمارستان شهر تهران در سال ۱۳۹۶
97- شناسایی فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مکانیسم های مقاومت به تری متوپریم / سولفامتوکسازول در سویه های استنوتروفوموناس مالتوفیلیا جدا شده از بیمارستان های منتخب ایران
98- تشخیص کارباینماز ها در ایزوله های هایپرویرولانت کلبسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های ایران
99- بررسی قدرت تشخیص روش PCR نسبت به کشت در تشخیص مننژیت سلی
100- بررسی قدرت GeneXpert نسبت به روش کشت در تشخیص سل استخوانی در بیماران مسلول مراجعه کننده به مرکز سل تهران در سال ۱۳۹۷
101- بررسی میزان شیوع اسینتوباکتر بومانی مقاوم به کارباینم در ایران: یک مطالعه نظام مند و فرا تحلیل
102- بررسی فراوانی ویروس های HSV-1 و HSV-2 و VZV در نمونه های مایع مغزی نخاعی کودکان مشکوک به انسفالیت ، جمع آوری شده از بیمارستان مفید در سال ۹۸-۹۹.
103- بررسی اثرات مهاری پروبیوتیک نسل جدید آکرمانسیا موسینیفیلایر سیتوتوکسیسیته و پاسخ التهابی ناشی از کلستریدیوم دیفیسیل در رده سلولی Caco-2
104- بررسی اثر پروتئین های سطحی استخراج شده از ریبوتایپ های کلستریدیوم دیفیسیل بر القای اتوفاژی در رده سلولی Caco-2
105- ارزیابی مقاومت نسبت به ایمپینم در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
106- تشخیص فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مکانیسم های مقاومت به آنتی بیوتیک ها در جدایه های استنوتروفوموناس مالتوفیلیا جدا شده از بیمارستان های منتخب ایران
107- شناسایی فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مکانیسم های مقاومت به تری متوپریم / سولفامتوکسازول در سویه های استنوتروفوموناس مالتوفیلیا جدا شده از بیمارستان های منتخب ایران

108- بررسی میزان پاسخ به کلاریتروماسین در بیماران مبتلا به MAC: یک مرور نظام مند
109- مقایسه اثر ضدباکتریایی و ضد بیوفیلمی کلرگزیدین و روغن آویشن شیرازی بر روی سویه های استرپتوکوکوس موتانس
110- بررسی اثر ضدباکتریایی و ضد بیوفیلمی نانو ذرات نقره بر روی سویه های استرپتوکوکوس موتانس
111- بررسی اثر ضدباکتریایی و ضد بیوفیلمی نانو ذرات کیتوزان بر روی سویه های استرپتوکوکوس موتانس
112- بررسی مرور نظامند و متاآنالیز شیوع ویروس واریسلا-زوستر در افراد مبتلا به انسفالیت
113- ارزیابی مقاومت نسبت به ایمپینم در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
114- ارزیابی مقاومت نسبت به سیپروفلوکساسین در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
115- تعیین مقاومت به فلوروکینولون ها در ایزوله های انتروکوکوس فکالیس جدا شده از نمونه های ادراری بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های تهران
116- تعیین مقاومت دارویی در ایزوله های انتروکوکوس فکالیس جدا شده از نمونه های ادراری بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های تهران
117- بررسی میزان پاسخ به ریفاپوتین در بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور نظام مند
118- بررسی میزان فراوانی مقاومت دارویی در باکتری های گرم منفی مقاوم به دارو در ایران: یک مرور نظام مند
119- بررسی میزان پاسخ به آمینوگلیکوزیدها در بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور نظام مند
120- بررسی شیوع و مقاومت دارویی باکتری های گرم منفی مقاوم به دارو جدا شده از بیماران مبتلا به UTI مراجعه کننده به بیمارستان های شهر تهران در سال ۱۳۹۸-۱۳۹۹
121- بررسی نظام مند شیوع ویروس های تنفسی در کودکان در ایران

122-بررسی مرور نظامند و متاآنالیز شیوع ویروس واریسلا -زoster در افراد مبتلا به انسفالیت
123-ارزیابی مقاومت نسبت به ایمپینم در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
124-بررسی اثر پروتئین های سطحی استخراج شده از ریبتایپ های کلستریدیوم دیفیسیل بر القای اتوفاژی در رده سلولی Caco-2
125-ارزیابی مقاومت نسبت به ایمپینم در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
126-بررسی شیوع سل مقاوم به دارو در ایران: یک مرور نظام مند و فراتحلیل
127-شناسایی فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مکانیسم های مقاومت به تری متوپریم / سولفامتوکسازول در سویه های استنوتروفوموناس مالتوفیلیا جدا شده از بیمارستان های منتخب ایران
128-بررسی فراوانی مقاومت به کارباپنم ها در اشرشیاکلی: یک مرور نظام مند و فراتحلیل
129-ارزیابی بیان پمپ های ترشحی در سویه های استافیلوکوک اورئوس مقاوم جدا شده از بیماران بستری در بیمارستان های شهر تهران
130-ارزیابی مقاومت نسبت به سیپروفلوکساسین در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به چند دارو
131-بررسی قدرت تشخیصی تست های تعیین حساسیت پیرازین امید در مایکوباکتریوم توبرکلوزیس: یک مرور نظام مند و فراتحلیل
132-بررسی نظام مند شیوع متاپنوموویروس انسانی در کودکان
133-بررسی اثر دلامانید بر روی بیماران مبتلا به سل مقاوم به دارو: یک مرور نظام مند
134-بررسی پروفایل میکروبی بزاق در کودکان مبتلا به سلیاک و کوکان سالم
135-بررسی فراوانی مقاومت به کارباپنم ها در اشرشیاکلی: یک مرور نظام مند و فراتحلیل

136- بررسی میزان مقاومت به ماکرولیدها در ایزوله های مایکوباکتریوم سیمیه جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مرکز سل تهران در سال ۱۳۹۹
137- بررسی دقت تست های مولکولی در تشخیص مقاومت به پیرازین آمید در ایزوله های مایکوباکتریوم توپرکلوزیس : یک مرور نظام مند
138- بررسی قدرت تشخیص روش PCR نسبت به کشت در تشخیص مننژیت سلی
139- بررسی نظام مند شیوع عفونت های ویروسی تنفسی در کودکان در ایران
140- بررسی میزان پاسخ به ریفابوتین در بیماران مبتلا به مایکوباکتریوم آویوم کمپلکس: یک مرور نظام مند
141- بررسی اثر نایسین طبیعی و نایسین تغییر یافته نو ترکیب بر روی مسیر آپوپتوز رده سلولی سرطان کولورکتال
142- تهیه کانستراکت ژن فیوژن نایسین-انتروسین-اپیدرمیسین با خاصیت آنتی کانسری و لیگاند سلول سرطان معده
143- بررسی حضور ژنهای مسئول تولید بیوفیلیم icaA و icaB در سویه های مقاوم به متی سیلین استافیلوکوک اورئوس جدا شده از کودکان مراجعه کننده به بیمارستان مرکز طبی کودکان
144- بررسی میزان آلودگی میکروبی سینی، پایه چراغ، هولدر یونیت دندانپزشکی قبل و بعد از ضد عفونی با ماده دکونکس
145- بررسی مقاومت به استرپتومایسین در بیماران مسلول مراجعه کننده به بیمارستان مسیح دانشوری
146- بررسی مقاومت به اتامبوتول در بیماران مسلول مراجعه کننده به بیمارستان مسیح دانشوری
147- بررسی میزان مقاومت به ماکرولیدها در ایزوله های مایکوباکتریوم سیمیه جدا شده از بیماران مراجعه کننده به مرکز سل تهران در سال ۱۳۹۹
148- بررسی مارکهای سرولوژیکی HBV و خصوصیات ژنوم آن در بین کودکان کار خیابانی شهر تهران و اعضای خانواده

149-بررسی شیوع ایزوله های بالینی مایکوباکتریوم کانزاسی در مرکز سل تهران
150-بررسی مقاومت به لینزولاید و ونکومایسین در ایزوله های انتروکوکوس فکالیس جدا شده از نمونه های ادراری بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های شهر تهران
151-شناسایی ژن های بیماری زا توکسین اکسفولیاتیو در سویه های بالینی استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از نمونه های عفونت زخم کودکان
152-بررسی قدرت تشخیصی روش Wayne در تعیین حساسیت پیرازین امید در مایکوباکتریوم توبرکلوزیس: یک مطالعه فراتحلیل
153-بررسی مرور نظام مند شیوع ویروس پاپیلوما ی انسانی در مردان نابارور و بارور
154-بررسی مرور نظام مند شیوع ویروس هرپس سیمپلکس تیپ یک و دو در مردان نابارور و بارور
155-بررسی نظام مند شیوع ویروس آنفلوانزا در سالمندان مبتلا به عفونت تنفسی
156-بررسی مروری نظام مند شیوع ویروس سنسیشیال تنفسی انسان در سالمندان
157-بررسی مرور نظام مند شیوع ویروس پاپیلوما انسانی HPV در افراد مبتلا به سرطان دهان در مقایسه با افراد سالم
158-بررسی الگوی حساسیت آنتی بیوتیکی انتروکوک های جدا شده از نمونه های بالینی کودکان مراجعه کننده به بیمارستان مرکز طبی کودکان تهران در سال ۱۳۹۹
159-بررسی میزان مقاومت به تیگسیکلین و کولیستین در ایزوله های بالینی اسنیتوباکتر بومانی در ایران: یک مرور نظام مند
160- بررسی ژن های شایع مرتبط با مقاومت به کارباپنم ها در کلبسیلا پنومونیه: یک مرور نظام مند
161-بررسی ژنهای شایع مرتبط با مقاومت به کارباپنم در اسینتوباکتر بومانی: یک مرور نظام مند
162-تشخیص مقاومت به کلیستین و تیگه سیکلین در ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا جدا شده از بیماران بستری در شهر تهران

163- بررسی فراوانی سل مقاوم به ایزونیازید در ایران: مرور سیستماتیک و متاآنالیز

164- بررسی اثربخشی آنتی بیوتیک بداکوئیلین بر روی ایزوله های میکوباکتریوم توبرکلوزیس مقاوم به دارو

165-

تألیفات

<p>۱. رحیمی م ک.، <u>گودرزی ح</u>. همکاران. فشرده میکروبیولوژی پزشکی. انتشارات آبیژ، تهران، ۱۳۷۹.</p>
<p>۲. <u>گودرزی ح</u>، رحیمی م ک. همکاران. فشرده ویروولوژی پزشکی. انتشارات آبیژ، تهران، ۱۳۷۹.</p>
<p>۳. <u>گودرزی ح</u>، رحیمی م ک. همکاران. هزار آزمون میکروبیولوژی. انتشارات آبیژ، تهران، ۱۳۷۹.</p>
<p>۴. <u>گودرزی ح</u>. رحیمی م ک. و سایر همکاران. میکروب شناسی پزشکی جاوتز. انتشارات تیمور زاده. تهران. ۱۳۸۱.</p>
<p>۵. اسلامی گ. اطهری ع. فلاح ف. <u>گودرزی ح</u>. مصفا ن. درسنامه جامع کارشناسی ارشد. انتشارات تیمور زاده. تهران. ۱۳۸۲.</p>
<p>۶. رحیمی م ک. <u>گودرزی ح</u>. و سایر همکاران. میکروب شناسی پزشکی جاوتز. انتشارات آبیژ، تهران. ۱۳۸۲.</p>
<p>۷. رحیمی م ک. <u>گودرزی ح</u>. و سایر همکاران. میکروب شناسی پزشکی زینسر. ۲ جلد. انتشارات آبیژ، تهران. ۱۳۸۳.</p>
<p>۸. رحیمی م ک. <u>گودرزی ح</u>. و سایر همکاران. میکروب شناسی پزشکی جاوتز. انتشارات آبیژ، تهران. ۱۳۸۴.</p>
<p>۹. اسلامی گ. فلاح ف. <u>گودرزی ح</u>. و همکاران. میکروب شناسی پزشکی مورای. انتشارات آبیژ، تهران. ۱۳۸۷.</p>
<p>۱۰. رحیمی م ک. اطهری ع. <u>گودرزی ح</u>. و همکاران. میکروب شناسی پزشکی جاوتز. انتشارات آبیژ، تهران. ۱۳۸۷.</p>
<p>۱۱. <u>گودرزی ح</u>. صفوی زاده ل. میکروبیولوژی پزشکی جاوتز. ترجمه کامل ۲۰۰۷. انتشارات تیمور زاده. سال ۱۳۸۷.</p>
<p>۱۲. <u>گودرزی ح</u>. اسلامی گ. سیدجوادی س. <u>گودرزی م</u>. باکتریها و مقاومت آنتی بیوتیکی. انتشارات خسروی. سال ۱۳۸۸.</p>
<p>۱۳. محمد جواد نصیری، حسین <u>گودرزی</u>، سید محمد جواد موسوی، سیروس امینی، پیام طبرسی، محمد مهدی فیض آبادی. توپرکلوزیس: باکتری شناسی، تشخیص، درمان و ایمنی زیستی</p>

ژن های ثبت شده در NCBI

1- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain Psa6 disrupted outer membrane porin (oprD) gene and insertion sequence ISPpu21, partial sequence-KT736319
2- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain Psa6 insertion sequence ISPpu21, partial sequence-KT728193
3- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain Ab111 tetracycline efflux protein (tet39) gene, partial cds-KT724719
4- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain psa7 insertion sequence ISPa1328 porin (oprD) gene, partial cds-KT722706
5- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain Ab94 ArmA (armA) gene, partial cds-KT626610
6- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain psa1 metallo-beta-lactamase (vim) gene, partial cds-KT313641
7- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain psa13 metallo-beta-lactamase (imp) gene, partial cds-KT313640
8- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain acb30 beta-lactamase (oxa-23) gene, partial cds-KT313639
9- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain acb2 beta-lactamase (oxa-24) gene, partial cds-KT313638
10- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain Ab21 drug efflux protein (adeB) gene, partial cds-KJ711555
11- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain Ab81 outer membrane protein (adeC) gene, partial cds-KJ711554.
12- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain AB23 membrane fusion protein (adeA) gene, partial cds-KJ711551
13- <i>Acinetobacter baumannii</i> strain ab83b metallo-beta-lactamase IMP (imp) gene, partial cds-KR424775
14- <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain PAE29 metallo-beta-lactamase IMP (blaIMP) gene, partial cds-KP765726

15– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain PAM29 metallo-beta-lactamase IMP (blaIMP) gene, partial cds-KP765725
16– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain 6 Ctx-m-15 (ctx-m-15) gene, partial cds-KP780166
17– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain 27 metallo-beta-lactamase (imp) gene, partial cds-KP780165
18– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> extended spectrum beta-lactamase (ges) gene, partial cds-KP696466
19– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> class C beta-lactamase (dha) gene, partial cds-KP696465
20– <i>Helicobacter pylori</i> strain h68 urease subunit C (glmM) gene, partial cds-KP099939
21– <i>Listeria monocytogenes</i> strain LM1 actin-assembly inducing protein precursor (actA) gene, partial cds-KM458090
22– <i>Listeria monocytogenes</i> strain LM3 internalin B (inlB) gene, partial cds-KM458089
23– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain PA83 metallo-beta-lactamase IMP (blaIMP) gene, partial cds-KM359726
24– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain PA40 metallo-beta-lactamase IMP (blaIMP) gene, partial cds-KM359725
25– <i>Vibrio cholerae</i> strain a1 zonula occludens toxin (zot) gene, partial cds-KM094183.
26– <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strain p16 extended-spectrum beta-lactamase VEB-1 (blaVEB-1) gene, partial cds-KM094182
27– <i>Klebsiella pneumoniae</i> strain k29 beta-lactamase AmpC (ampC) gene, partial cds-KM094181.
28– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a15 extended-spectrum beta-lactamase PER-1 (blaPER-1) gene, partial cds-KF723590
29– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a14 extended-spectrum beta-lactamase PER-1 (blaPER-1) gene, partial cds-KF723589
30– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a13 extended-spectrum beta-lactamase PER-1 (blaPER-1) gene, partial cds-KF723588.
31– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a12 extended-spectrum beta-lactamase PER-1 (blaPER-1) gene, partial cds-KF723587

32– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a11 extended-spectrum beta-lactamase VEB-1 (blaVEB-1) gene, partial cds-KF723586
33– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain a1 metallo-beta-lactamase IMP-1 (blaIMP-1) gene, partial cds-KF723585
34– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain Abj11 RND (adeJ) gene, partial cds-KJ711553
35– <i>Acinetobacter baumannii</i> strain AB11 membrane fusion protein (adeI) gene, partial cds-KJ711552
36– <i>Klebsiella pneumoniae</i> strain KP18 16S rRNA methylase (rmtC) gene, partial cds-KJ670494
37– <i>Klebsiella pneumoniae</i> strain KK26 16S rRNA methylase (armA) gene, partial cds-KJ670493
38– <i>Escherichia coli</i> strain e38 extended-spectrum beta-lactamase TEM-1 (TEM-1) gene, partial cds-KF990597
39– <i>Escherichia coli</i> strain e27 extended-spectrum beta-lactamase CTX-M-15 (blaCTX-M-15) gene, partial cds-KF723592
40– <i>Escherichia coli</i> strain e24 extended-spectrum beta-lactamase CTX-M-15 (blaCTX-M-15) gene, partial cds-KF723591