

رزومه علمی (CV)

نام و نام خانوادگی: پرویز مهاجری

آدرس، همراه و تلفن محل کار: کرمانشاه، بلوار شهید شیروودی، خیابان دانشگاه، دانشکده پزشکی، ص پ

۱۵۶۸، کد پستی ۶۷۱۴۸۶۹۹۱۴، تلفن: ۲۱-۴۲۷۴۶۱۸

پست الکترونیکی: p_mohajeri@yahoo.com

شغل: عضو هیات علمی گروه میکروب شناسی

سازمان متبوع: دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

درجات علمی و تحصیلی:

سال دریافت	کشور	دانشگاه	رشته و تخصص	درجه تحصیلی
۱۳۷۴	ایران	تهران	میکروبیولوژی	لیسانس
۱۳۷۷	ایران	علوم پزشکی ایران	باکتری شناسی	فوق لیسانس
۱۳۸۶	ایران	علوم پزشکی اصفهان	باکتری شناسی پزشکی	دکتری Ph.D

فعالیت های آموزشی

- مربی و عضو هیات علمی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه در سال های ۸۰-۱۳۷۷
- عضو هیات علمی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از سال ۱۳۸۶ تاکنون
- تدریس دروس تئوری و عملی در رشته های کارشناسی ارشد میکروب شناسی، پزشکی، داروسازی، دندان پزشکی، علوم آزمایشگاهی، پرستاری، مامائی، اتاق عمل، مبارزه با بیماری ها، بهداشت حرفه ای، بهداشت خانواده و بهداشت محیط

دوره های خارج از کشور

طی یک دوره شش ماهه در دانشگاه موناش استرالیا (Monash Medical Centre) و انجام فعالیت های زیر:

- کشت مایکوباکتریوم اولسرانس

- استخراج توکسین مایکولاکتون
- اندازه گیری TLR با استفاده از فلوسایتومتری
- اندازه گیری سایتوکاین ها با استفاده از ELISA
- SNP PCR
- CBA (Cytometric Bead Array)
- استخراج دیواره سلولی مایکوباکتریوم اولسرانس
- مطالعه بروز آپوپتوزیس

سخنرانی در برنامه های حضوری آموزش مداوم جامعه پزشکی:

- ۱ - تشخیص آزمایشگاهی بیماری های TORCH (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۲ - کنفرانس آنتی بیوتیک تراپی (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۳ - کنفرانس روش های تشخیص آزمایشگاهی عفونت های میکروبی مایعات بدن (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۴ - کنفرانس روش های تشخیص آزمایشگاهی عفونت های میکروبی دستگاه ادراری-تناسلی (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۵ - کنفرانس نحوه تشخیص و درمان MRSA (کرمانشاه ۱۳۹۱)

تدریس و سخنرانی در کارگاه ها:

- ۱ - میکروبیولوژی کارکنان آزمایشگاه های استان (کرمانشاه ۱۳۷۹)
- ۲ - میکروبیولوژی (کرمانشاه ۱۳۷۹)
- ۳ - باکتری شناسی کنترل کیفی (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۴ - باکتری شناسی تشخیص عفونت های بیمارستانی (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۵ - پنج دوره کارگاه آشنایی با کتابخانه دیجیتال (کرمانشاه ۹۰-۱۳۸۸)
- ۶ - دو دوره کارگاه Scopus (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۷ - دو دوره کارگاه ISI (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۸ - کارگاه PCR (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۹ - کارگاه طراحی و ارائه پوستر (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۱۰ - کارگاه بیوانفورماتیک (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۱۱ - کنترل کیفی میکروبی شناسی (کرمانشاه ۱۳۹۰)

شرکت در کارگاه ها:

- ۱ - ارزشیابی علوم پایه (کرمانشاه ۱۳۷۸)
- ۲ - P.B.L (کرمانشاه ۱۳۷۸)
- ۳ - مهارت های ارتباطی در شبکه رایانه ای (کرمانشاه ۱۳۷۸)
- ۴ - تکنولوژی آموزشی (کرمانشاه ۱۳۷۹)
- ۵ - روش تحقیق مقدماتی ویژه دستیاران (کرمانشاه ۱۳۸۷)
- ۶ - روش تحقیق تکمیلی (کرمانشاه ۱۳۸۷)
- ۷ - نحوه داوری مقالات پژوهشی به زبان انگلیسی (کرمانشاه ۱۳۸۷)
- ۸ - نحوه ارائه شفاهی مقالات انگلیسی در خارج از کشور (کرمانشاه ۱۳۸۷)
- ۹ - Systematic- review (کرمانشاه ۱۳۸۷)
- ۱۰ - ژورنال کلاب بر اساس Evidence-Base (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۱ - دانش پژوهی (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۲ - مقاله نویسی به زبان فارسی (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۳ - طرح درس (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۴ - ارزشیابی برنامه آموزشی (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۵ - Letter to Editor, Short communication (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۶ - ISI, ISC (کرمانشاه ۱۳۸۸)
- ۱۷ - دوره آموزشی کتابخانه دیجیتال ایران (INLM) (تهران ۱۳۸۸)
- ۱۸ - شیوه های نوین تدریس (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۱۹ - اتوماسیون اداری (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۲۰ - نرم افزار مدیریت پورتال (سمپا) (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۲۱ - روش تدریس به شیوه سخنرانی (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۲۲ - Meta-analysis (ایلام ۱۳۹۰)
- ۲۳ - مقدماتی مقاله نویسی (قزوین ۱۳۹۰)
- ۲۴ - کار با حیوانات آزمایشگاهی (زنجان ۱۳۹۰)
- ۲۵ - مهارت های ارتباطی (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۲۶ - اخلاق حرفه ای (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۲۷ - تکنیک های پرورش خلاقیت (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۲۸ - علم سنجی (کرمانشاه ۱۳۹۰)

ارائه مقالات در سمینارها و کنگره ها:

- ۱ - ارائه پوستر در پنجمین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (اهواز ۱۳۸۱)
 - ۲ - ارائه سخنرانی در ششمین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (تهران ۱۳۸۲)
 - ۳ - ارائه سخنرانی در دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (شیراز ۱۳۸۷)
 - ۴ - ارائه سخنرانی در نوزدهمین کنگره سراسری سل (زنجان ۱۳۸۷)
 - ۵ - ارائه پوستر در یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی (گیلان ۱۳۸۸)
 - ۶ - ارائه سخنرانی در کنفرانس یک روزه تشخیص آزمایشگاهی سل (کرمانشاه ۱۳۸۸)
 - ۷ - ارائه پوستر در سومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (شیراز ۱۳۸۸)
 - ۸ - ارائه پوستر در
- 13th International Society for Infectious Disease- Malaysia (1387-2008)
- ۹ - ارائه پوستر در
- 3th Congress of European Microbiological Societies- Sweden (1388-2009)
- ۱۰ - ارائه پوستر در
- 19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases- ECCMID- Finland (1388-2009)
- ۱۱ - ارائه سخنرانی در هشتمین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (اصفهان ۱۳۸۵)
 - ۱۲ - ارائه پوستر در چهارمین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (اصفهان ۱۳۸۹)
 - ۱۳ - سخنرانی در همایش کشوری عفونت های بیمارستانی (کرمانشاه ۱۳۸۹)
 - ۱۴ - ارائه سخنرانی در سومین کنگره بین المللی و هشتمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (تهران ۱۳۸۹)
 - ۱۵ - ارائه پوستر در سومین کنگره بین المللی و هشتمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (تهران ۱۳۸۹)
 - ۱۶ - ارائه پوستر در نوزدهمین کنگره بیماری های عفونی و گرمسیری ایران (تهران ۱۳۸۹)
 - ۱۷ - ارائه سخنرانی در اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره کشوری میکروب شناسی ایران (کرمانشاه ۱۳۹۰)
 - ۱۸ - ارائه پوستر در اولین کنگره بین المللی باکتری شناسی پزشکی (تبریز ۱۳۹۰)

- ۱۹ - ارائه پوستر پنجمین کنگره بین المللی و دهمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (تهران ۱۳۹۰)
- ۲۰ - ارائه سخنرانی در چهارمین کنگره آزمایشگاه و بالین (تهران ۱۳۹۰)
- ۲۱ - ارائه پوستر در اولین همایش سالیانه دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۲۲ - ارائه پوستر در اولین کنگره بین المللی باکتری شناسی پزشکی (تبریز ۱۳۹۰)
- ۲۳ - ارائه پوستر در سیزدهمین همایش بین المللی علوم دارویی ایران (اصفهان ۱۳۹۱)
- ۲۴ - ارائه سخنرانی در ششمین کنگره میکروب شناسی بالینی و نخستین کنگره بین المللی میکروب شناسی بالینی ایران (مشهد ۱۳۹۱)
- ۲۵ - ارائه سخنرانی در بیست و یکمین کنگره بیماری های عفونی و گرمسیری ایران (تهران ۱۳۹۱)

شرکت در سمینارها و کنگره ها:

- ۱ - سومین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (همدان ۱۳۷۹)
- ۲ - پنجمین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (اهواز ۱۳۸۱)
- ۳ - ششمین کنگره سراسری میکروبیولوژی ایران (تهران ۱۳۸۲)
- ۴ - دومین همایش آزمایشگاه و بالین (تهران ۱۳۸۷)
- ۵ - دومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (شیراز ۱۳۸۷)
- ۶ - نوزدهمین کنگره سراسری سل (زنجان ۱۳۸۷)
- ۷ - سمینار سه روزه باکتری شناسی ۱ و ۲ (همدان ۱۳۸۸)
- ۸ - سمینار دو روزه باکتری شناسی ۱ و ۲ (همدان ۱۳۸۸)
- ۹ - یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی (گیلان ۱۳۸۸)
- ۱۰ - سومین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (شیراز ۱۳۸۸)
- ۱۱ - 3th Congress of European Microbiological Societies- Sweden (1388- 2009)
- ۱۲ - چهارمین کنگره میکروب شناسی بالینی ایران (اصفهان ۱۳۸۹)
- ۱۳ - همایش کشوری عفونت های بیمارستانی (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۱۴ - سومین کنگره بین المللی و هشتمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (تهران ۱۳۸۹)
- ۱۵ - نوزدهمین کنگره بیماری های عفونی و گرمسیری ایران (تهران ۱۳۸۹)

- ۱۶ - اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره کشوری میکروب شناسی ایران (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۱۷ - کنفرانس تشخیص آزمایشگاهی بیماری های TORCH (کرمانشاه ۱۳۸۹)
- ۱۸ - کنفرانس روش های تشخیص آزمایشگاهی عفونت های میکروبی مایعات بدن (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۱۹ - کنفرانس روش های تشخیص آزمایشگاهی عفونت های میکروبی دستگاه ادراری-تناسلی (کرمانشاه ۱۳۹۰)
- ۲۰ - ششمین کنگره میکروب شناسی بالینی و نخستین کنگره بین المللی میکروب شناسی بالینی ایران (مشهد ۱۳۹۱)

داوری مقاله در کنگره ها

- ۱ - ۱۰۸ ساعت داوری مقاله در یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی (گیلان ۱۳۸۸)
- ۲ - ۱۶۸ ساعت داوری مقاله در اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره کشوری میکروب شناسی ایران (کرمانشاه ۱۳۹۰)

کتاب

- ۱ - ترجمه کتاب کزاز، انتشارات طاق بستان، چاپ اول (۱۳۸۹)

مسئولیت ها:

- ۱ - دبیر اجرایی اولین کنگره بین المللی و دوازدهمین کنگره کشوری میکروب شناسی ایران (کرمانشاه ۱۳۹۰) با کسب ۸ امتیاز ارتقا
- ۲ - سرپرست کمیته پژوهشی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۱
- ۳ - عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۱
- ۴ - عضو شورای انتشارات دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از ۱۳۸۸ تاکنون
- ۵ - مسئول فنی میکروب شناسی آزمایشگاه مرکزی (رفرنس) کرمانشاه در سال های ۸۰-۱۳۷۸ و ۱۳۸۷ تاکنون
- ۶ - مسئول فنی آزمایشگاه مرجع منطقه ای سل از سال ۱۳۹۰
- ۷ - عضو کمیته فنی سل در سطح دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه از سال ۱۳۹۰

- ۸ - رئیس اولین همایش سالیانه دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (اسفند ۱۳۹۰)
- ۹ - مسئول فنی میکروب شناسی آزمایشگاه کلینیک ویژه دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا کنون
- ۱۰ - کارشناس امور پژوهشی در واحد مدیریت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه ۸۰-۱۳۷۹
- ۱۱ - نماینده انجمن باکتری شناسی ایران و عضو شورای جامعه علمی آزمایشگاهیان واحد استان کرمانشاه از سال ۱۳۸۷ تا کنون
- ۱۲ - مسئول فنی و اجرایی آزمایشگاه میکروب شناسی - انگل شناسی دانشکده پزشکی از ۱۳۸۸ تا کنون

فعالیت های پژوهشی

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد:

بررسی پلاسمیدی (R-Factor) در نزد سالمونلا تیفی جدا شده از خون ۴۴ بیمار مبتلا به تب تیفوئید با نمره ۱۹/۲ و درجه عالی

عنوان پایان نامه دکتری Ph.D:

بررسی موتاسیون های مرتبط با مقاومت به ایزونیازید در ایزوله های کلینیکال مایکوباکتریوم توبرکولوزیس جدا شده در مراکز سل استان تهران و اصفهان به روش PCR-RFLP با نمره ۱۹/۴ و درجه عالی

مقالات چاپ شده در مجلات علمی - پژوهشی:

۱- مهاجری پ، رستگار لاری ع، شهر آبادی م و فروهش تهران ه. بررسی عامل مقاومت به آنتی بیوتیک ها در سویه های سالمونلا تیفی جدا شده از خون بیماران مبتلا به تب تیفوئید در بیمارستان طالقانی تهران سال ۱۳۷۵، مجله علمی پژوهشی بهبود، سال ۴، شماره ۱، تابستان ۱۳۷۹، ص ۴۵-۵۱

۲- مهاجری پ. تعیین حساسیت و مقاومت آنتی بیوتیکی سویه های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از نمونه های مختلف بالینی در بیماران مراجعه کننده به مراکز آموزشی درمانی شهر کرمانشاه ۸۱-۱۳۸۰، مجله علمی پژوهشی بهبود، سال ۷، شماره ۴، زمستان ۱۳۸۲، ص ۲۱-۱۱

۳- **مهاجری پ**، نوابی ج، سلیمی ق، قمری م، عبدلی غ. میزان مقاومت آنتی بیوتیکی هلیکوباکتر پیلوری های بدست آمده از بیوپسی معده مراجعین به بیمارستان امام خمینی (ره) کرمانشاه، مجله علمی پژوهشی یافته، سال ۶، شماره ۲۱، تابستان ۱۳۸۳، ص ۹-۱۹

۴- الماسی ع، سلطانیان م، منصوری، عیوضی م، **مهاجری پ**، مسکینی ح. ویبریو پاراهمولیتیکوس در فاضلاب شهر کرمانشاه. مجله علمی پژوهشی آب و فاضلاب، شماره ۵۱، سال ۱۳۸۳، ص ۱۶-۲۱

۵- توکلی ا، **مهاجری پ**، شجاعی ح، یزدانی ر، نصر اصفهانی ب، مقیم ش. مطالعه موتاسیون های مرتبط با مقاومت به ایزونیاژید در سویه های مایکوباکتریوم توبرکولوزیس مراکز سل استان های اصفهان و تهران به روش PCR-RFLP، مجله علمی پژوهشی بهبود، شماره ۳، سال ۱۱، پاییز ۱۳۸۶، ص ۲۶۶-۲۷۷

6- Tavakoli A, **Mohajeri P**, Shojai h, Yazdani R, Nasr Isfahani B, Moghim S. Detection of S315T mutation in the *katG* gene associated isoniazid resistance in *Mycobacterium tuberculosis* isolated from Isfahan and Tehran by PCR-RFLP, Hamdard medicus, April-June 2008, 51 (2): 63-9

7- Tavakoli A, **Mohajeri P**. Study of mutations associated with isoniazid resistance in clinical Mycobacterium tuberculosis strains from Tehran and Isfahan province tuberculosis centers by PCR and RFLP(1383-4), International Journal of Infectious Diseases, December 2008, V 12 Supplement 1: e337-8

۸- هوایی س ا، صالحی ر، فاضلی س ع، توکلی ح، **مهاجری پ**. بررسی فراوانی نسبی ژنوتیپ های *vacA* در هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیوپسی معده بیماران مبتلا به آدنوکارسینوما، زخم اثنی عشر و گاستریت مراجعه کننده به بیمارستان الزهرا (س) شهر اصفهان به روش PCR. مجله دانشکده پزشکی اصفهان، سال ۲۷، شماره ۹۳، اردیبهشت ۱۳۸۸، ص ۸۵-۹۲

۹- **مهاجری پ**، توکلی ا، مقیم ش. تشخیص موتاسیون در کدون ۳۱۵ ژن *katG* ماکر مقاومت به ایزونیاژید در سوش های مایکوباکتریوم توبرکولوزیس جدا شده از بیماران اصفهان و تهران با روش PCR-RFLP. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دوره ۱۷، شماره ۶۶، بهار ۱۳۸۸، ص ۲۹-۴۰

۱۰- **مهاجری پ**، ایزدی ب، شمس ع. بررسی میزان تولید سایتوکین های التهابی TNF و IL-6 به وسیله ی سلولهای تک هسته ی خون محیطی تحریک شده با مایکولاکتون. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد، دوره ۱۸، شماره ۴، مرداد و شهریور ۱۳۸۹، ص ۲۷۶-۲۷۱

۱۱- **مهاجری پ**، ایزدی ب، رضایی م، فلاحی ب. شیوع و خصوصیات مقاومت به اریترومايسين و کلیندامایسین در ناقلین بینی استافیلوکوکوس طلایی با منشاء بیمارستانی (کرمانشاه ۱۳۸۸). مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دوره ۱۸، شماره ۱، بهار ۱۳۹۰، ص ۳۹-۳۲

۱۲- **مهاجری پ**، ایزدی ب، نقشی ن. بررسی حساسیت آنتی بیوتیکی اشرشیاکلای جدا شده از عفونت های ادراری مراجعه کنندگان به آزمایشگاه مرکزی کرمانشاه در سال ۱۳۸۷. مجله علمی پژوهشی بهبود، سال ۱۵، شماره ۱، فروردین و اردیبهشت ۱۳۹۰، ص ۵۷-۵۱

۱۳- **مهاجری پ**، ایزدی ب، فلاحی ب، خادمی ح، ابراهیمی ر، رضایی م. بررسی تولید بتالاکتاماز وسیع الطیف در اشرشیاکلی های جدا شده از عفونت های ادراری و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی در کرمانشاه. مجله دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، شماره دوره ۱۱، فروردین ۱۳۹۰، ص ۹۴-۸۶

۱۴- **مهاجری پ**، ایزدی ب، رضایی م، فلاحی ب، مرادی ژ، زارع م ع. بررسی توزیع فراوانی ناقلین بینی استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم متی سیلین در بیماران همودیالیزی شهر کرمانشاه. مجله علمی پژوهشی بهبود، سال ۱۵، شماره ۶، بهمن و اسفند ۱۳۹۰، ص ۹۲-۴۸۵

۱۵- **مهاجری پ**، ایزدی ب، فلاحی ب. بررسی فراوانی استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین اکتسابی از بیمارستان در بیماران بستری در بیمارستان امام رضا (ع) کرمانشاه. مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان. سال ۱۶، شماره ۳، مرداد و شهریور ۱۳۹۱، ص ۲۰۲-۱۹۷

۱۶- **مهاجری پ**، غلامین ب، رضایی م، فتحی م، ظهراپی ع. بررسی میزان مقاومت دارویی ایزوله های کلینیکی اسینه توباکتر بومانئی در کرمانشاه (سال ۱۳۸۹). مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمان. دوره ۱۹، شماره ۴، ۱۳۹۱، ص ۱۲-۴۰۵

17- **Mohajeri P, Gholamine B, Rezaei M, Khamisabadi Y.** The frequency of *Staphylococcus aureus* Mupirocin resistance strains isolated from nasal carriers

among hospitalized patients in Kermanshah. Jundishapur Journal of Microbiology 2012; 5(4):560-3

18- Gholamine B, **Mohajeri P**, Fathi M, Rezaei M, Zohrabi A. Prevalence of acinetobacter clinical isolates producing extended spectrum beta-lactamase (ESBL) and metallo-beta-lactamase (MBL) in Kermanshah academic hospitals. Research in Pharmaceutical Sciences, 2012; 7(5): S904

19- **Mohajeri P**, Izadi B, Rezai M. Frequency distribution of Hospital-acquired MRSA nasal carriage and drug resistance pattern among hospitalized patients in west of Iran. Current Microbiology. (Submitted)

20- **Mohajeri P**, Gholamine B, Rezaei M, Abassi H. Comparison of different phenotypic and genotypic methods for detection of methicillin resistant *Staphylococcus aureus*. J Antimicrobial agents. (Submitted)

طرح های تحقیقاتی:

همکاران	سمت در طرح	تاریخ تکمیل	تاریخ ارائه	عنوان طرح	کد طرح	ردیف
علی الماسی، محمد سلطانیان، فیض اله منصورى، امیرحسین هاشمیان، حسن صادقی، حبیبه مسکینی	همکار	۷۹/۱۱/۱۷	۷۸/۹/۱۷	بررسی توزیع انواع ویبریوهای بیماریزا در فاضلاب شهر کرمانشاه سال ۷۸	۷۸۰۲۸	۱
طراوت فاخری، مریم زنگنه، امیرحسین هاشمیان، شیرین اداباقر، محمدرضا	همکار	۸۰/۳/۲۰	۷۹/۸/۱۱	بررسی اپید میو لوژیک اندو سرویکال گنوکوکی در خانم های زندانی کرمانشاه ۷۹	۷۹۰۱۴	۲

صفریان						
شیرین ادا باقر، محمد رضا صفریان	مجری	۸۱/۵/۲۰	۷۹/۱۱/۵	آنتی بیو گرام تا پیننگ سودو مونس آنروژینوازهای جدا شده از نمونه های مختلف کلینیکی در بیماران مراجعه کننده به مراکز آموزشی درمانی شهر کرمانشاه ۸۰	۷۹۰۲۴	۳
سید جعفر نوابی، شیرین ادا باقر، قباد سلیمی، غلامرضا عبدلی، حمیدرضا صفریان، محمد رضا فروغی، محمد قمری	مجری	۸۱/۸/۲۰	۸۰/۵/۱۰	بررسی میزان مقاومت آنتی بیوتیکی هلیکوباکتر پیلوریهای بدست آمده از بیوپسی معده مراجعین به بیمارستان امام خمینی (ره) کرمانشاه ۸۰	۸۰۰۰۷	۴
مهدی زبیری	همکار	۸۱/۴/۱۰	۸۰/۷/۲۵	بررسی اپیدمیولوژی آلودگی باکتریال رایج دست پرسنل آی - سی - یو در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه در سال ۱۳۸۰	۸۰۰۲۲	۵
سید اصغر هوایی، علی فاضلی، حمید توکلی	همکار	۱۳۸۴	۱۳۸۳	بررسی فراوانی ژنوتیپ های مختلف vacA در هلیکوباکتر پیلوری های جدا شده از نمونه های بیوپسی معده بیماران مبتلا به آدنوکارسینوما، زخم اثنی عشر و نرمال گاستریت مراجعه کننده به	۸۲۰۷۸	۶

				بیمارستان الزهرا اصفهان		
بابک ایزدی، منصور رضایی، ژیلا هدایتی، عیدی محمدزاده، پرندیس پیشوایی، همایون محمدی، سارا آتشی، مراد حسنى	مجری	در حال اجرا	۸۷/۲/۷	بررسی فراوانی مقاومت دارویی ایزوله های کلینیکی مایکوباکتریوم توبر کولوزیس شهر کرمانشاه به روش نسبی (سال ۸۹-۱۳۸۸)	۸۸۰۰۳	۷
مسعود الفتی زاده، غلامرضا عبدلی، شیرین اداباقر، آرزو شمسیان، سهیلا قدیر، حمیدرضا صفریان	مجری	۸۸/۶/۱۵	۸۷/۵/۲۳	بررسی توزیع فراوانی ناقلین بینی استافیلوکوکوس اورئوس والگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آن در بیماران بستری بیمارستان امام رضا(ع) کرمانشاه (سال ۱۳۸۷)	۸۷۰۳۵	۸
شیرین اداباقر، منصور رضایی، ثریا طرلان، ناهید نقشی، حمیدرضا صفریان	مجری	۸۸/۱۲/۲۰	۸۷/۴/۵	بررسی توزیع فراوانی اشرشیا کلاهی مولد بتالاکتاماز وسیع الطیف در کشت ادرار بیماران مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکزی و بیمارستان امام رضا(ع) کرمانشاه ۸۸- ۱۳۸۷	۸۷۰۵۷	۹
بدیعه فلاحی، منصور رضایی، عصمت رشیدی تبار	همکار	۹۰/۷/۱	۸۸/۸/۱	بررسی فراوانی پروتئوس های مولد بتالاکتاماز وسیع الطیف در نمونه های بالینی بیماران مراجعه کننده به	۸۸۰۸۴	۱۰

				کلینیک ویژه کرمانشاه طی سالهای ۸۹-۱۳۸۸		
منصور رضایی، رویا ابراهیمی، حسنا خادمی	مجری	۹۰/۲/۱	۸۷/۱۲/۲۰	بررسی توزیع فراوانی آدهسین ها در ایزوله های یورپاتوژنیک ایکلای بیمارستان امام رضا و آزمایشگاه مرکزی شهر کرمانشاه در سال ۱۳۸۸	۸۸۰۹۰	۱۱
بابک غلامین، منصور رضایی، حسن عباسی	مجری	۹۰/۴/۱۵	۸۸/۱۱/۱۰	مقایسه روش های مختلف فوتوتیک و ژنوتیک برای شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین	۸۹۰۲۴	۱۲
بدیعه فلاحی، منصور رضایی، محمدعرفان زارع	مجری	۹۰/۶/۱۱۲	۸۹/۸/۱۲	بررسی میزان مقاومت استافیلوکوکوس اورئوس های مقاوم به متی سیلین جدا شده از بینی بیماران بستری در بیمارستان امام رضا(ع) به آنتی بیوتیک های جدید به روش دیسک دیفیوژن	۸۹۰۹۷	۱۳
عصمت رشیدی تبار، محمدعرفان زارع، محبوبه کاشانی، منصور رضایی، فاطمه دارابی	همکار	۹۰/۳/۱۵	۸۹/۷/۴	تعیین فراوانی استافیلوکوکوس اورئوس های مقاوم به متی سیلین (MRSA) و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها در محیط فیزیکی بخش های مختلف بیمارستان امام رضا (ع) در	۸۹۱۰۳	۱۴

				سال ۹۰-۱۳۸۹		
بابک غلامین، محسن فتحی، منصور رضایی، بابک ایزدی، عترت جوادی راد، آقای ذهراوی، ثریا طرلان	مجری	۹۰/۳/۳	۸۸/۱۰/۱۵	بررسی الگوی مقاومت دارویی و ژنهای کرباپنماز اسینه تو باکترهای جدا شده از بیمارستان های آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (۹۰- ۱۳۸۹)	۸۹۰۲۳	۱۵
محمدجعفر رضایی، سمیرا عزیزخانی	مجری	۷/۹۰۲۳	۸۹/۴/۱۶	مولکولار تایپینگ استافیلوکوکوس اورئوس های مقاوم به متی سیلین جدا شده از بینی بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا کرمانشاه به روش PCR-RFLP	۸۹۰۴۷	۱۶
رامین عبیری، منصور رضایی، عمر قادری	مجری	۹۰/۶/۳۰	۸۹/۸/۱۵	بررسی فراوانی مقاومت به ونکومايسين در ایزوله های Methicillin resistant Staphylococcus aureus جدا شده از بینی ناقلین بیمار بستری در بیمارستان امام رضای کرمانشاه	۸۹۱۲۴	۱۷
منصور رضایی، بابک غلامین، یزدان خمیس آبادی	مجری	۹۰/۷/۱	۸۹/۸/۱۵	بررسی ژن های مقاومت به موپیروسین و فراوانی آنها در ایزوله های استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از بینی بیماران بستری در بیمارستان امام	۸۹۱۵۶	۱۸

				رضای کرمانشاه به روش PCR و E-test		
رامین عبیری، عاطفه شهبازی، همایون بشیری، مریم چلبی، بدیعه فلاحی	همکار	در حال اجرا	۸۹/۱۱/۲۰	بررسی آنتی بیوگرام و ژنوتایپ های مقاومت به کلاریترومایسین سویه های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا (ع) در سال ۱۳۹۰	۸۹۱۸۶	۱۹
فرید نجفی، عباس فراهانی، رامین عبیری، هانیه کتابی، محمد مهدی فیض آبادی، علی ظهر آبی	مجری	در حال اجرا	۹۱/۱/۲۳	بررسی فراوانی کلون های اسینتوباکتر بومانی تولید کننده کرباپنماز جدا شده از نمونه های کلینیکی بیمارستان های کرمانشاه با استفاده از روش Pulse Field Gel Electrophoresis در سال ۹۰-۱۳۸۹	۹۱۰۱۳	۲۰
حسین فرزام، علی گرگین کرجی، منصور رضایی، علی تفتیک	همکار	در حال اجرا	۹۱/۱/۲۳	بررسی اثر آنتی باکتریال ترامادول بر باکتریهای عامل عفونت ناشی از بی حسی لوکال و رژیونال در موش " BALB/c حساس	۹۱۰۳۳	۲۱
کیقباد قدیری، منصور رضایی، خانم مرادی، زهرا روشن ضمیر	همکار	در حال اجرا	۹۱/۴/۱۵	بررسی مقایسه ای فراوانی ژن <i>mecA</i> در ناقلین حاوی استافیلوکوکس اورئوس در هنگام بستری و ترخیص در کودکان بستری در بیمارستان امام	۹۱۰۹۹	۲۲

				رضا(ع) در سال ۱۳۹۱		
عباس فراهانی، بهرآک نوروزی، ژیلا رستمی، منصور رضایی	مجری	در حال اجرا	۹۱/۴/۷	بررسی فراوانی ژن های مقاومت-SHV/CTX M/TEM در اشرشیا کلی مولد بتالاکتاماز جدا شده از نمونه های ادرار بیماران مراجعه کننده به آزمایشگاه مرکزی و بیمارستان امام رضا (ع) کرمانشاه	۹۱۱۱۹	۲۳
رامین عبیری، همایون بشیری، امیر هوشنگ الوندی، حمید پژاوند، فرید نجفی	همکار	در حال اجرا	۹۱/۴/۷	بررسی فراوانی ژنوتیپ های مختلف vacA و cagA در بین ایزوله های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران مبتلا به بیماری های گاسترو دئودنال در بیمارستان امام رضا کرمانشاه در سال ۹۱- ۱۳۹۰	۹۱۱۲۳	۲۴
سید منصور میدی، شهلا داوند، رضا هاشمی	مجری	در حال اجرا	۹۱/۵/۴	حذف زیستی کادمیوم از پساب کارخانه ی پتروشیمی کرمانشاه و شناسایی سویه برتر با روش ۱۶ srDNA PCR Sequencing	۹۱۱۴۱	۲۵
رامین عبیری، امیر هوشنگ الوندی، همایون محمدی، سارا آتشی، بهارک نوروزی، فرید	مجری	در حال اجرا	۹۱/۷/۱۵	بررسی فراوانی موتاسیون های مرتبط با مقاومت به ایزونیازید و ریفامپین در نمونه های مایکوباکتریوم توبرکولوزیس به روش	۹۱۱۷۹	۲۶

نجفی، حدیث صدری				میکرواری در کرمانشاه		
--------------------	--	--	--	----------------------	--	--

استاد راهنمای پایان نامه ها:

- ۱ - آقای عمر قادری **کارشناس ارشد میکروب شناسی پزشکی** تحت عنوان ((بررسی فراوانی مقاومت به ونکومایسین در ایزوله های *Methicillin resistant Staphylococcus aureus* جدا شده از بینی ناقلین بیمار بستری در بیمارستان امام رضای کرمانشاه)) در سال ۱۳۹۰
- ۲ - آقای حسن فتحی **دکتری حرفه ای داروسازی** تحت عنوان ((بررسی الگوی مقاومت دارویی و ژنهای کرباپنماز اسینه توباکترهای جدا شده از بیمارستان های آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه (۹۰-۱۳۸۹))) در سال ۱۳۹۰
- ۳ - آقای حسن عباسی **دکتری حرفه ای داروسازی** تحت عنوان ((مقایسه روش های مختلف فنوتیپیک و ژنوتیپیک برای شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین)) در سال ۱۳۹۰
- ۴ - خانم ها حسنا خادمی، رویا ابراهیمی **دکتری حرفه ای پزشکی** تحت عنوان ((بررسی توزیع فراوانی آدهسین ها در ایزوله های یوروپاتوژنیک ایکلای بیمارستان امام رضا و آزمایشگاه مرکزی شهر کرمانشاه در سال ۱۳۸۸)) در سال ۱۳۹۰
- ۵ - آقای عباس فراهانی **کارشناس ارشد میکروب شناسی پزشکی** تحت عنوان ((بررسی فراوانی کلون های اسیتوباکتر بومانی تولید کننده کرباپنماز جدا شده از نمونه های کلینیکی بیمارستان های کرمانشاه با استفاده از روش Pulse Field Gel Electrophoresis در سال ۹۰-۱۳۸۹)) در سال ۱۳۹۱
- ۶ - خانم حدیث صدری **کارشناس ارشد میکروب شناسی پزشکی** تحت عنوان ((بررسی فراوانی موتاسیون های مرتبط با مقاومت به ایزونیازید و ریفامپین در نمونه های مایکوباکتریوم توبرکولوزیس به روش میکرواری در کرمانشاه)) در سال ۱۳۹۱

استاد مشاور پایان نامه:

- ۱ - خانم دکتر مریم زنگنه **دستیار رشته زنان و زایمان** تحت عنوان بررسی اپیدمیولوژیکی آندوسرویکال گونوکوکی در خانم های زندانی کرمانشاه در سال ۱۳۷۹
- ۲ - آقای دکتر کیومرث فتاحی **دستیار رشته داخلی** تحت عنوان میزان مقاومت آنتی بیوتیکی هلیکوباکتری پیلوری بدست آمده از بیوپسی معده مراجعین به بیمارستان امام خمینی (ره) کرمانشاه سال ۱۳۸۰

- ۳ - خانم سمیرا عزیزخانی **کارشناسی ارشد میکروب شناسی** دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان تحت عنوان ((مولکولار تایپینگ استافیلوکوکوس اورئوس های مقاوم به متی سیلین جدا شده از بینی بیماران به روش PCR-RFLP)) سال ۱۳۹۰
- ۴ - آقای دکتر علی تفتیک **دستیار بیهوشی** تحت عنوان بررسی اثر آنتی باکتریال ترامادول بر باکتریهای عامل عفونت ناشی از بی حسی لوکال و رژیونال در موش " BALB/c حساس
- ۵ - خانم دکتر زهرا روشن ضمیر **دستیار عفونی** تحت عنوان بررسی مقایسه ای فراوانی ژن mecA در ناقلین حاوی استافیلوکوکوس اورئوس در هنگام بستری و ترخیص در کودکان بستری در بیمارستان امام رضا(ع) در سال ۱۳۹۱
- ۶ - آقای حمید پژاوند **کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی** تحت عنوان بررسی فراوانی ژنوتیپ های مختلف vacA و cagA در بین ایزوله های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران مبتلا به بیماری های گاستروئودنال در بیمارستان امام رضا کرمانشاه در سال ۹۱-۱۳۹۰
- ۷ - خانم شهلا داوند **کارشناسی ارشد بیوتکنولوژی دانشگاه آزاد اسلامی** تحت عنوان حذف زیستی کادمیوم از پساب کارخانه ی پتروشیمی کرمانشاه و شناسایی سویه برتر با روش 16srDNA PCR Sequencing

داوری و کارشناسی مقاله در مجله

- ۱ - Eastern Journal of Medicine
- ۲ - Jundishapur Journal of Microbiology (ISI indexed)
- ۳ - علمی پژوهشی بهبود (دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه)
- ۴ - مجله علمی پژوهشی یافته (دانشگاه علوم پزشکی لرستان)
- ۵ - مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زنجان

کارشناسی طرح تحقیقاتی و گزارش نهایی

- ۱ - پروپوزال طرح تحقیقاتی ((بررسی شیوع ژن های آنزیم های تغییردهنده آمینوگلیکوزید ها در انتروکوک های جدا شده از بیماران مراجعه کننده به بیمارستان امام رضا (ع) شهر کرمانشاه در سال ۸۸-۱۳۸۷))
- ۲ - پروپوزال طرح تحقیقاتی ((بررسی تاثیرات اکسییان های PVA ... اریترومايسين و تتراسايكلين)) با کیفیت عالی
- ۳ - پروپوزال طرح تحقیقاتی ((تخلیص آنزیم کاتالاز باکتری هلیکوباکتر پیلوری و تولید آنتی بادی علیه آن)) به میزان ۱۰ ساعت
- ۴ - پروپوزال طرح تحقیقاتی ((بررسی فراوانی مالوبتالاکتامازهای bla vim-2 و bla imp1)) با کیفیت عالی

- ۵ - گزارش نهایی طرح تحقیقاتی ((بررسی توزیع فراوانی عوامل باکتریال سپتی سمی در بیماران بستری بخش نوزادان ...)) به میزان ۱۰ ساعت
- ۶ - گزارش نهایی طرح تحقیقاتی ((بررسی مقایسه ای میزان توافق تست کوانتی فرون با میزان اندوراسیون تست پوستی توبرکولین ...)) به میزان ۸ ساعت
- ۷ - گزارش نهایی طرح تحقیقاتی ((بررسی میزان مقاومت دارویی سویه های کلبسیلا جدا شده از عفونت زخم سوخته در بیماران بستری ...)) به میزان ۶ ساعت
- ۸ - گزارش نهایی طرح تحقیقاتی ((بررسی شیوع آلودگی مواد غذایی به لیستریا در کرمانشاه در سال ۱۳۸۸)) به میزان ۶ ساعت
- ۹ - گزارش نهایی طرح تحقیقاتی ((بررسی شیوع ژیاوردیازیس و عوامل مرتبط با آن در کودکان مهدکودک های شهر کرمانشاه)) به میزان ۱۰ ساعت

تقدیرنامه

- ۱ - از سوی معاونت محترم درمان در خصوص مسئولیت فنی بخش میکروب شناسی آزمایشگاه مرکزی (۱۳۸۸)
- ۲ - استاد نمونه دانشکده پزشکی (۱۳۹۰)
- ۳ - از سوی معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه در برگزاری اولین کنگره بین المللی میکروب شناسی (۱۳۹۰)
- ۴ - از سوی معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص برگزاری کارگاه های آموزشی کتابخانه مرکزی ویژه دانشجویان (۱۳۹۰)
- ۵ - از سوی معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص فعالیت های روبه رشد و قابل تقدیر پژوهشی (۱۳۹۰)
- ۶ - از سوی معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص سرپرستی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه (۱۳۹۰)
- ۷ - از سوی معاونت محترم آموزشی دانشگاه در خصوص قبولی ۱۰۰٪ دانشجویان دندانی پزشکی (۱۳۹۱)
- ۸ - از سوی ریاست محترم دانشگاه در خصوص کسب عنوان پژوهشگر برتر (۱۳۹۱)
- ۹ - از سوی ریاست محترم دانشگاه در خصوص پیشبرد و توسعه پژوهش دانشگاه به عنوان سرپرستی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه (۱۳۹۱)