

## پایان نامه های مربوط به دکتر کیارش قزوینی

پایان نامه	وضعیت طرح	سمت	عنوان	کد رهگیری
بلی	در دست اجرا	مجری	بررسی بیان میکروRNA های mir-181-b ، mir-34 و mir-16 در بیماران مبتلا به ویروس HIV و مقایسه با افراد سالم	940356
بلی	در دست اجرا	مجری	طراحی و راه اندازی multiplex PCR به منظور شناسایی campylobacter spp, salmonella spp, shigella spp, producing E.coli , clostridium difficile vero toxin در نمونه های مدفوع	940338
بلی	در دست اجرا	مجری	ارزیابی ارتباط نتایج روش های مختلف فنوتیپیک و ژنوتیپیک شناسایی مقاومت استافیلوکوکوس اورئوس نسبت به متی سیلین با پاسخ به درمان در بیماران بستری	940112
بلی	در دست اجرا	مجری	بررسی شیوع اشرشیا کلی ST131 و ژنهای مقاومت بتالاکتامازی در نمونه های جدا شده از بیماران در مشهد	940061
بلی	در دست اجرا	مجری	تهیه و بررسی خصوصیات نانوذرات کیتوزان با روکش آلژینات حاوی پروتئین PPE17 مایکوباکتریوم توبرکلوزیس و بررسی ایمنی زائی آن در موش با دو روش زیر جلدی و درون بینی	931494
بلی	در دست اجرا	مجری	تولید و تخلیص پروتئین HspX از مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به همراه Fcγ2a از IgG موشی به صورت یک فیوژن پروتئین نوترکیب (HspX:Fc) در مخمر Pichia pastoris به منظور طراحی واکسن	930884
بلی	در دست اجرا	مجری	بررسی میزان بیان ژن های CCR1 و CCR2 از میزبان و ژن ویروانس CFP-10 از مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در بیماران مبتلا به سل	930690
بلی	در دست اجرا	مجری	بررسی ارتباط بیان ژن ویروانس مایکوباکتریوم توبرکلوزیس (ESAT-6) با بیان ژن های IDO و TGF-β انسانی در افراد مبتلا به بیماری سل	930635
بلی	در دست	مجری	بررسی میان کنش میزبان و میکروب مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در بروز بیماری سل با بررسی بیان	930634

	ژن های Tbet و iNOS از میزبان و ژن ویرولانس Ag85B از میکروب در افراد مبتلا به بیماری سل	اجرا		
930600	بررسی قضاوت اخلاقی (ethical judgement) کارورزان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد در سال 94	مجري	در دست اجرا	بلي
930504	تعیین الگوی ژنتیکی جدایه های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در منطقه با استفاده از روش تایپینگ MIRU-VNTR	مجري	در دست اجرا	بلي
930122	بررسی فراوانی مایکوپلاسما پنومونیه در نمونه های خلط بیماران با تشدید بیماری انسداد مزمن راه های هوایی ریه (COPD Exacerbation) مراجعه کننده به اورژانس بیمارستان امام رضا (ع)	مجري	در دست اجرا	بلي
930022	بررسی الگوی کلونیزاسیون باکتریایی سیستم ژیتال در زنان حامله با پارگی زودرس کیسه آب و ارتباط آن با عوارض مادری و نوزادی در بیمارستان قائم (عج) و ام البنین(س) 1393-1395	مجري	در دست اجرا	بلي
922895	شناسایی مقاومت به ریفامپین در سویه های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس با تعیین توالی ژن rpoB و بررسی پولی مورفیسم آن روی نمونه های خلط بیماران مراجعه کننده به مرکز بیماری های ریوی بیمارستان دکتر شریعتی مشهد در سال 1393	مجري	پایان یافته	بلي
922894	شناسایی ارتباط فیلوژنیک سویه های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس مقاوم به ریفامپین جدا شده از نمونه خلط بیماران مراجعه کننده به مرکز بیماری های ریوی بیمارستان شریعتی مشهد در سال 1393	مجري	پایان یافته	بلي
921456	دیدگاه دانشجویان مقاطع مختلف دوره پزشکی عمومی در دانشگاه علوم پزشکی مشهد نسبت به آینده حرفه ای خود، یک مطالعه کیفی	مجري	پایان یافته	بلي
910963	بررسی تعیین مقاومت مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به داروهای ریفامپین و ایزونیاژید و عوامل موثر بر آن در نمونه های ارجاع شده به بیمارستان شریعتی مشهد در سال 92	مجري	پایان یافته	بلي
910073	کلونینگ و تولید پروتئین CFP10 از باکتری مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به صورت مولکول نوترکیب با Fcy1 از IgG1 انسانی و Fcy2a از IgG موشی درپیشیا پاستوریس و بررسی قدرت ایمنی زایی آن در موش	مجري	در دست اجرا	بلي
910069	کلونینگ و تولید پروتئین ESAT-6 از باکتری مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به صورت مولکول نوترکیب با Fcy1 از IgG1 انسانی و Fcy2a از IgG موشی درپیشیا پاستوریس و بررسی قدرت ایمنی زایی آن	مجري	در دست	بلي

در موش		اجرا		
910057	بررسی سیر تغییر الگوی مقاومت آسینتوباکتر بومانی نسبت به ایمپینم در بیمارستان امام رضا (ع) و مرکز آموزشی ، پژوهشی و درمانی قائم (عج) از سال 1388 تا سال 1390	مجري	در دست اجرا	بلي
901135	بررسی پلی مورفیسم ژن rpoB درسویه های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس مقاوم به ریفامپین در نمونه های ارجاع شده به آزمایشگاه رفرانس منطقه ای سل در مشهد	مجري	پایان یافته	بلي
901106	ژنوتایپینگ ایزوله های مایکوباکتریوم توبرکلوزیس کمپلکس در دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مجري	در دست اجرا	بلي
901037	بررسی ارزش تشخیصی میکرو RNA های mir-483-5p ، mir-146a و mir-29a در افتراق بیماران مبتلا به سل فعال از افراد سالم	مجري	پایان یافته	بلي
900423	بررسی پایداری فیزیکی و بیولوژیک شیمیایی و استریلیتی قطره های فورت ذخیره شده در 4 ، 24 ، 4 درجه سانتیگراد برای 0 و 4 و 7 و 14 و 28 روز پس از تهیه در محلولهای مختلف	مجري	پایان یافته	بلي
900278	بررسی فراوانی DNA لیشمانیا در درماتیت های مزمن گرانولوماتو با علت ناشناخته با روش PCR	مجري	پایان یافته	بلي
900199	بررسی ارتباط فلور میکروبی نازوفارنکس و آنتی بیوگرام آنها با اتیت مدیای همراه افیوژن در شهر مشهد در سال 1390	مجري	در دست اجرا	بلي
900144	بررسی فراوانی سویه های استافیلوکوکوس اورئوس تولید کننده TSST1 و همولیزین آلفا در کلینیزاسیون باکتریال درماتیت آتوپیک کودکان و ارتباط آن با شدت بیماری	مجري	پایان یافته	بلي
89989	بررسی بیان ژنهای IL-17 و IL-23 در سلولهای Th17 در پاتوژن بیماری سل	مجري	پایان یافته	بلي
89938	بررسی ارتباط میان نتیجه ی میکروب شناسی مولکولی توسط واکنش زنجیره پلیمرز (PCR) مایع مغزی نخاعی و ویژگی های بالینی و آزمایشگاهی بیماران 6 تا 60 ساله مشکوک به مننژیت باکتریال که کشت CSF منفی داشتند	مجري	پایان یافته	بلي

89815	ارزیابی ارزش تشخیصی روش PCR ادرار به عنوان روش کمکی در تشخیص سل فعال ریوی	مجري	پایان یافته	بلي
89742	بررسی وجود آلودگی میکربی در محیط بخشهای بیمارستانهای امام رضا(ع) و قائم(عج) مشهد	مجري	عقد قرارداد	بلي
89656	بررسی شیوع HBsAg مثبت و عوامل مرتبط با آن در زنان باردار مراجعه کننده به آزمایشگاه های قائم (عج) و مرکزی جهاد دانشگاهی شهر مشهد در سال های 1388 و 1389	مجري	در دست اجرا	بلي
89632	بررسی مشتقات-Nآریل - 1،4- دی هیدروپیریدین -3،5- دی کربوکسامید در محیط برون تنی در مهار رشد مایکوباکتریوم توبرکولوزیس	مجري	پایان یافته	بلي
89215	بررسی اثر ضد میکروبی آکريل های جدید حاوی نانوذرات نقره مورد استفاده در پروتزهای دندانی	مجري	پایان یافته	بلي
88704	بررسی اثر ضد میکروبی سمان های لوتینگ در دندانپزشکی	مجري	پایان یافته	بلي
88570	مقایسه آزمایشگاهی ریزش میکروبی سه روش پرکردگی ترمافیل، one-step و تراکم جانبی	مجري	پایان یافته	بلي
87775	بررسی اثرات ضد سل مشتقات-Nآریل - 1،4- دی هیدروپیریدین -3،5- دی کربوکسامید در محیط برون تنی	مجري	پایان یافته	بلي
87720	بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی مایکوباکتریوم بوویس ب ت ژ به ایزونیاژید با روش استاندارد Proportional	مجري	پایان یافته	بلي
87548	بررسی فراوانی عفونت هلیکو باکتر پیلوری در آترواسکلروزیس شریان کرونر	مجري	پایان یافته	بلي
87547	بررسی فراوانی عفونت کلامیدیا پنومونیه و آترواسکلروزیس شریان کرونر	مجري	پایان یافته	بلي

87517	بررسی عفونت بورلیا در نمونه های بیوپسی پوست بیماران مبتلا به مورفه آ	مجري	پایان یافته	بلي
86642	بررسی حضور باکتریهای (هوازی و بی هوازی) در ضایعات لشمانیوز جلدی حاد و تاثیر حذف آن در سیر ضایعه در بیماران مراجعه کننده به کلینیک سالک بیمارستان قائم(عج) در سال های 1389 - 1387	مجري	پایان یافته	بلي
86628	بررسی مقایسه ای وجود ویروس پاپیلوماى انسانی در مبتلایان به کارسینوم برونکوژنیک و بیماران ریوی غیر سرطانی	مجري	پایان یافته	بلي
86395	بررسی مقایسه میزان کارائی سه محلول ضد عفونی کننده در وسایل ارتدینسی به روش carrier test	مجري	پایان یافته	بلي
80191	جداسازی باکتریوفازهای لیتیک بر ضد کلبسیلاهای مقاوم به آنتی بیوتیک و بررسی اثرات باکتریوسیدال باکتریوفازهای لیتیک بر ضد این کلبسیلاهای مقاوم به آنتی بیوتیک	مجري	پایان یافته	بلي
941034	بررسی اثرات ویتامین ث بر روی سمیت ایزونیازید و پیرازینامید در سلول های HepG2 و اثر ضد میکوباکتیایی پیرازینامید و اتاموتول	همکار	عقد قرارداد	بلي
940878	بررسی فراوانی و تعیین تاییهای مولکولی بوکا ویروس و متاپنوموویروس در عفونتهای حاد تنفسی کودکان در بجنورد	همکار	در دست اجرا	بلي
940543	بررسی اثر ضد میکروبی و خواص فیزیکی ماده ی قالبگیری آلژینات حاوی نانوسیلور	همکار	در دست اجرا	بلي
940471	تاثیر ید 131 بر استریل کردن ادرار افراد مبتلا به کانسر افتراق یافته تیروئید تحت ید درمانی	همکار	در دست اجرا	بلي
940140	بررسی شبکه انتقال و توزیع آب بیمارستان های قائم و امام رضا شهر مشهد از نظر کلر باقیمانده و وجود آلودگی لژیونلا پنوموفیلا در سال 1394	همکار	عقد قرارداد	بلي
940012	بررسی موتاسیونهای مقاومت دارویی در ژن RT بیماران آلوده به HIV-1 مشهد	همکار	در دست اجرا	بلي

931642	بررسی فراوانی آلودگی به گونه های پseudomonas در سیستم های آبی در دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد در سال 1394	همکار	در دست اجرا	بلي
931426	ارزیابی ریزش میکروبی کامپوزیت های قابل جریان و گلاس یونومر نوری به عنوان لایه حدواسط در زیر ترمیم های کامپوزیت کلاس V : یک مطالعه ی آزمایشگاهی	همکار	عقد قرارداد	بلي
931233	مقایسه کلونیزاسیون استرپتوکوک گروه (GBS) B به روش PCR در دستگاه تناسلی زنان با زایمان ترم و زایمان زود رس و ارتباط آن با عوارض نوزادی و مادر	همکار	در دست اجرا	بلي
930798	شناسائی ملکولی گونه های لیشمانیا و میکوباکتریوم جدا شده از ضایعات جلدی بیماران با تشخیص نادرست مراجعه کننده به آزمایشگاه های بالینی دانشگاه علوم پزشکی مشهد (94-1393)	همکار	در دست اجرا	بلي

## پایان نامه های مربوط به دکتر احسان آریان

پایان نامه	وضعیت طرح	سمت	عنوان	کد رهگیری
بلی	در دست اجرا	مجری	مقایسه تاثیر دو سیستم چرخشی Protaper و wave one در حذف Enterococcus. Faecalis از کانال ریشه دندان به روش آزمایشگاهی	931531
بلی	در دست اجرا	مجری	بررسی وجود و فراوانی Nontuberculous Mycobacteria (NTM) در محیط های ویژه بیمارستانی و تعیین تنوع گونه ای آنها به روش RFLP	922599
بلی	پایان یافته	مجری	اثر شست و شو دهنده کانال ریشه توسط endoactivator بر روی حیات انتروکوکوس فیکالیس در توبولهای عاجی دندان های عفونی شده انسان به دنبال اینسترومنتیشن: به روش آزمایشگاهی	922318
بلی	پایان یافته	مجری	طراحی روشی جدید برای شناسایی آسان و مطمئن محصولات واکنش LAMP در یک سیستم بسته و مقایسه آن با روشهای شناسایی موجود، به منظور تشخیص سریع کمپلکس مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در نمونه های بالینی	921957
بلی	در دست اجرا	مجری	تولید، تخلیص و ارزیابی کیفی IgY پلی کلونال علیه مایکوباکتریوم توبرکلوزیس با هدف کاربردهای آتی در تشخیص آزمایشگاهی	921905
بلی	پایان یافته	مجری	مقایسه مستقیم IS6110 و mpt64 در تشخیص کمپلکس مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در نمونه های بالینی	911322
بلی	پایان یافته	مجری	تشخیص افتراقی مایکوباکتریوم های غیر سلی به روش های مولکولی hsp65-PRA و rpoB Sequencing	911236
بلی	پایان یافته	مجری	مقایسه دو روش جدید مشاهده میکروسکوپی حساسیت ضد میکروبی (MODS) و روش نیترات ردوکتاز (NRA) با روش متداول در تعیین حساسیت ضد میکروبی مایکوباکتریوم	900991

توبرکلوزیس به داروهای خط اول درمان بیماری سل

900984	طراحی روش امپلیفیکاسیون ایزوترمال با واسطه لوپ (LAMP) برای ژن mpt64 ، و ارزیابی آن جهت تشخیص سریع کمپلکس مایکوباکتریوم توبرکلوزیس در نمونه های بالینی در مقایسه با روش های متداول.	مجری	پایان یافته	بلی
940112	ارزیابی ارتباط نتایج روش های مختلف فنوتیپیک و ژنوتیپیک شناسایی مقاومت استافیلوکوکوس اورئوس نسبت به متی سیلین با پاسخ به درمان در بیماران بستری	همکار	در دست اجرا	بلی
930588	طراحی و ساخت DNA واکسن با استفاده از فیوژن دو ژن hspX و tb10.4 مایکوباکتریوم توبرکلوزیس	همکار	در دست اجرا	بلی
930587	طراحی و ساخت DNA واکسن با فیوژن دو ژن pstS-3 و tb10.4 مایکوباکتریوم توبرکلوزیس	همکار	در دست اجرا	بلی
930586	جداسازی و کلونینگ ژن mpt64 مایکوباکتریوم توبرکلوزیس به منظور ساخت DNA واکسن کایمریک بیان کننده MPT64 و TB10.4	همکار	در دست اجرا	بلی
922597	تهیه ، تعیین ویژگی ها و بررسی اثر بخشی سامانه ی پودر خشک ریوی نانوذرات آلومین حاوی استریتوماپسین در درمان سل	همکار	در دست اجرا	بلی
921818	طراحی و ساخت DNA واکسن با فیوژن دو ژن Mtb32C و MPB51 مایکوباکتریوم توبرکلوزیس	همکار	پایان یافته	بلی
920182	بررسی تاثیر آماده سازی فضای پست با پیזורیمر و وسایل گرم شده بر ریزش میکروبیال کانال های پر شده با رزیلون-اپیفانی	همکار	در دست اجرا	بلی



## پایان نامه های مربوط به آقای هادی صفدری

کد رهگیری	عنوان	سمت	وضعیت طرح	پایان نامه
940112	ارزیابی ارتباط نتایج روش های مختلف فنوتیپیک و ژنوتیپیک شناسایی مقاومت استافیلوکوکوس اورئوس نسبت به متی سیلین با پاسخ به درمان در بیماران بستری	همکار	در دست اجرا	بلی
931602	بررسی اثر ه م افزایشی آنتی بیوتیک پنی سیلین با مشتقات 7- و 8- پرنیل اکسی بنزوپیرانون بر روی سویه استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین	همکار	در دست اجرا	بلی
931601	بررسی اثر هم افزایشی آنتی بیوتیک پنی سیلین با مشتقات پرنیله 5- و 6- منو هیدروکسی کومارین بر روی سویه استافیلوکوک اورئوس مقاوم به متی سیلین	همکار	در دست اجرا	بلی
922599	بررسی وجود و فراوانی Nontuberculous Mycobacteria (NTM) در محیط های ویژه بیمارستانی و تعیین تنوع گونه ای آنها به روش RFLP	همکار	در دست اجرا	بلی