

لیست پایان نامه های گروه ایمنی شناسی از سال ۱۳۷۳ الی ۱۳۹۵

ردیف	نام دانشجو	سال تحصیلی	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	ابراهیم محمودی	۷۳-۷۴	جناب آقای دکتر عباس منتظری جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	بررسی HLA در ۱۴۲ نفر حاملین سالم HBSAg و افراد سالم در تبریز
۲	نیره السادات هاشمی	۸۰-۸۱	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	تولید آنتی بادی پلی کلونال بر علیه آنتی ژن D در خرگوش
۳	وحیدرضا نورآبادی	۸۰-۸۱	سرکار خانم دکتر عفت خدائینی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	بررسی HLA-typing در بیماران مبتلا به سوریاژیس مراجعه کننده به درمانگاه پوست بیمارستان سینا
۴	یوسف وطن خواه	۸۰-۸۱	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	طراحی و تولید کیت تشخیص آبهستی در گاو
۵	محمد پورنداف حقی	۸۱-۸۲	جناب آقای دکتر ابوالفضل پورحسن جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	تعیین HLA-B27 در بیماران بروسلائی با تظاهرات استخوانی مفصلی
۶	جلال اعتمادی خیاوی	۸۱-۸۲	جناب آقای دکتر محمد رضا اردلان جناب آقای دکتر مجید مرتضوی	تاثیر دوزهای بالا و پایین ویتامین ب ۶ روی سطح سرمی هوموسیتین در بیماران دیالیزی و پیوند کلیه
۷	سمیه مجیدی ذوالبنین	۸۲-۸۳	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه ایمونوگلوبولین های انسانی (معرف کومبس) در خرگوش
۸	منصور شهرکی	اسفند ماه ۸۲	جناب آقای دکتر سلطانعلی محبوب جناب آقای دکتر محمد رضا رشیدی	مقایسه تاثیر برنامه های غذایی کم وعده و پروعده و اثرات شبانه روزی آنها بر میزان وزن بدن ، انسولین ، گلوکز ، اسید اوریک ، پروفایل لیپید و پروفایل ایمونوگلوبولین های سرم در موش صحرایی
۹	ثریا کریمیان	۸۲-۸۳	جناب آقای دکتر مجتبی ورشوچی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	بررسی سرولوژی بروسلا در بیماران مبتلا به لنفوم
۱۰	کارن شهبابیان	۸۲-۸۳	جناب آقای دکتر عبدالناصر رفیع جناب آقای دکتر محمد اصغرزاده	بررسی و تعیین تنوع سویه های مایکوباکتریوم توبر کلوژیس بدست آمده از بیماران مبتلا به سل توسط روشهای

مولکولی در سطح استان آذربایجان شرقی				
بررسی سرواپیدمیولوژیک آلودگی به توکسوپلاسمابه روشهای سرولوژی ایمونوفلوئورسانس غیر مستقیم دختران دبیرستانی شهرستانی جلفا	جناب آقای دکتر اسماعیل فلاح	۸۲-۸۳	رضا نوازش	۱۱
بررسی سرولوژی بروسلا در بیماران مبتلا به TB	جناب آقای دکتر مجتبی ورشوچی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۲-۸۳	مرجان امینی	۱۲
بررسی HLA-typing در بیماران مبتلا به پمفیگوس مراجعه کننده به درمانگاه و بخش پوست بیمارستان سینا	سرکارخانم دکتر شهلا بابایی نژاد جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۲-۸۳	احد هاشم پور	۱۳
بررسی آنتی بادیهای آنتی فسفولیپید در جوانان مبتلا به ایسکمی مغزی	سرکارخانم دکتر مهناز طالبی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۲-۸۳	محمدعلی آرامی	۱۴
بررسی HLA-typing در بیماران مبتلا به سندرم بهجت با ضایعات چشمی بارز از سال ۷۵-۸۱ در استان آذربایجان شرقی	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی سرکارخانم دکتر عفت خدائیان	۸۲-۸۳	سویل صائب	۱۵
بررسی HLA-typing در بیماران مبتلا به سندرم بهجت با ضایعات آفتوز دهانی از سال ۷۵-۸۱ در استان آذربایجان شرقی	سرکارخانم دکتر عفت خدائیان جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۲-۸۳	فرزانه قدیمی	۱۶
بررسی ارتباط کمبود ۲۵- هیدروکسی ویتامین D سرم و کانسر پروستات	جناب آقای دکتر رسول استخری	۸۳-۸۴	عبدالناصر پنهانی	۱۷
مقایسه تست الیزا بزاق و سرم با روشهای بافت شناسی بیوپسی معده و تست اوره آز در تشخیص عفونت معده ای هلیکوباکتریلوری	جناب آقای دکتر رسول استخری	۸۳-۸۴	محمد طاهایی	۱۸
بررسی آنتی ژن لکوسیتی انسان کلاس ۱ در بیماران حامل مزمن هپاتیت B	جناب آقای دکتر ابوالفضل پورحسن جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۳-۸۴	بابک مجلسی	۱۹
تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه لئوسیت های T انسان در خرگوش	جناب آقای دکتر رسول استخری جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۳-۸۴	محمدباقر عبدی نعمت آباد	۲۰
همراهی بیماریهای اتوایمیون با ریزش	سرکارخانم دکتر حمیده هریسچی	۸۳-۸۴	مسعود شیخ نوه	۲۱

موی منطقه ای	قدیم		سی	
تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه لنفوسیت‌های انسانی (ALG) در خرگوش	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	۸۳-۸۴	مهدی زین الدینی میمند	۲۲
خالص سازی آنتی لنفوسیت گلوبولین (ALG)	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	اسفند ۸۳	رویا دیندارصفا	۲۳
تولید آنتی بادی پلی کلونال علیه ایمونوگلوبولین های گاو در خرگوش	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	تابستان ۸۴	آزاد رحیم پور	۲۴
تولید آنتی بادی پلی کلونال بر علیه لشمانیا اینفانتوم L. infantum در جهت تهیه کیت تشخیص آنتی ژنهای لشمانیا در ادرار بیماران مبتلا به لشمانیوز	جناب آقای دکتر عبدالصمد مظلومی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	آذر ۸۴	محسن انتظاری ملکی	۲۵
بررسی ارتباط بین عفونت کامپیلوباکترو سندرم گلین باره	جناب آقای دکتر محمد برزگر	آذر ۸۴	اصغر علیزاده	۲۶
تشخیص ابستنی در گاو با استفاده از تکنیک RIT	جناب آقای دکتر صود مسافری	۸۴-۸۵	وحید غفاری لاله	۲۷
پیش بینی الکتروفیزبولوژیک نارسایی تنفسی در سندرم گلین باره کودکان	جناب آقای دکتر محمد برزگر	مرداد ۸۵	عبدالوهاب مقدم	۲۸
بررسی HLA-typing کلاس یک در بیماران مبتلا به ویتلیگو	سرکارخانم دکتر شهلا بابایی نژاد جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	مردادماه ۸۵	امیر غفارزاد	۲۹
بررسی ارتباط بین آنتی بادهای آنتی کروماتین با علائم بالینی و میزان فعالیت بیماری در بیماران لوپوس اریتماتوی سیستمیک	جناب آقای دکتر علی اصغر ابراهیمی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	مهر ماه ۸۵	مینا مقبولی	۳۰
بررسی سطح هموسیستین سرم در بیماران آلزایمری و ارتباط آن با شدت بیماری	جناب آقای دکتر مهدی فرهودی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	مهر ماه ۸۵	فرشید شهریاری	۳۱
بررسی سطح هموسیستین سرم در بیماران آلزایمری و ارتباط آن با شدت	جناب آقای دکتر مهدی فرهودی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	مهرماه ۸۵	فرزاد ارژنگ نیا	۳۲

بیماری				
تاثیر بتاهیدروکسی بوتیرات و استروژن بر فرایند فاگوسیتوز نوتروفیل‌های گاو بصورت <b>in vitro</b>	جناب آقای دکتر شهاب الدین صافی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	بهار ۸۶	علی کارگری رضاپور	۳۳
تولید و خالص سازی آنتی بادی پلی کلونال بر ضد ایمونو گلوبولین‌های هامستر در خرگوش	جناب آقای دکتر جلال عبدالعزیزاده جناب آقای محمد رضا علی پرستی	اسفند ۸۶	وحیده احمدزاده اورج	۳۴
بررسی سطح سرمی آهن در آنزایمر	سرکارخانم دکتر مهناز طالبی	خرداد ۸۷	مهناز فاتح برومند	۳۵
تعیین آنتی ژنهای <b>HLA-I</b> در بیماران مبتلا به میاستنی گراویس	جناب آقای دکتر هرمز آیرملو جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	آبان ۸۷	مهدی اناری	۳۶
بررسی اثر آسیکلوویربادوزبالادردرمان بیماری پیتیر یازیس روزه آ	سرکارخانم دکتر حمیده عظیمی	اردیبهشت ۸۸	بهرام حافظی فر	۳۷
بررسی رابطه بین سن شروع دیابت تیپ یک و بیماری سلیاک در کودکان و نوجوان	سرکارخانم دکتر ربابه قرقره چی سرکارخانم دکتر ماندانا رفیعی	بهمن ماه ۸۸	سعیده مجیدی ذوالبنین	۳۸
بررسی اثر آنتی بادی مونوکلونال ضد <b>EGFR</b> بر مسیر سیگنالینگ <b>EGFR</b> در رده سلولی <b>PC3</b> سرطان پروستات	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی جناب آقای دکتر یداله امیدی	تیر ماه ۸۹	علیرضا رضایی منش	۳۹
تعیین اثرات ضد توموری گیاه شیر مرغ <b>Ornithogalum cuspidatum</b> در الفاء مرگ برنامه ریزی شده سلول (آپوپتوز) در رده سلول سرطانی <b>WEHI_164</b> مدل فیروسار کوما	سرکارخانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر عباس دل آذر	تیر ماه ۸۹	مهرنوش سماواتی	۴۰
تعیین سطح سرمی و بیان ژن اینترلوکین <b>۱۷ (A&amp;F)</b> در بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس	سرکارخانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر مهدی فرهودی	مرداد ماه ۸۸	فرهاد بابایی	۴۱
تغییرات سطح پلاسمایی اینترلوکین های <b>۲و۶</b> در فاز حاد سکتی مغزی ایسکمیک و تعیین ارتباط آن با پیش آگهی کوتاه مدت	سرکارخانم دکتر شیدا شعفی	تیر ماه ۹۰	روح الله رحمانی فر	۴۲

این بیماران				
بررسی بیان ژن سایتوکاینهای Th1 و Th2 در خون محیطی بیماران مبتلا به سرطان پستان بوسیله روش کمی Real Time PCR	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی سرکارخانم دکتر منصوره جابری پور	مردادماه ۹۰	سید احمد حسینی	۴۳
بررسی ارتباط بیان TLR9 در سلولهای تک هسته ای خون محیطی با میزان ترشح IFN-a و غلظت سرمی آنتی بادی های ضد هسته ای در بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوزسیستمیک	سرکار خانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر عیسی صالحی	مهر ماه ۹۱	سحر مرتضی قلی	۴۴
جداسازی قطعات کوچک نواحی متغیر آنتی بادی علیه فاکتور نکروز دهنده تومور الفا از کتابخانه آنتی بادی فاز	جناب آقای دکتر محمد نوری جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	آبان ماه ۹۱	جلال عبدالعیزاده	۴۵
اثرات مدل عفونت ویروسی در دوران بارداری بر روی شروع و شدت بیماری مالتیپل اسکلروزیس در مدل آنسفالومیلیت خودایمن تجربی در زاده ها	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	آذرماه ۹۱	محمد حسین دوستی	۴۶
تولید آنتی بادی مونوکلونال علیه مارکر CD20 و ارزیابی اتصال اختصاصی آن به سلولهای بیان کننده CD20	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	دی ماه ۹۱	کوشان سینه سهر	۴۷
بهینه سازی تکثیر سلولهای بنیادی مزانشیمی جهت استفاده بالینیدر پیوند مغز استخوان	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر کریم شمس اسفنجان	بهمن ماه ۹۱	مژگان سادات محمدیان	۴۸
اثرات بایکالین بر تمایز سلولهای بنیادی خونساز به رده اریترئیدی	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر کریم شمس اسفنجان	بهمن ماه ۹۱	پروانه عباسی	۴۹
بررسی میزان بیان ژن $\beta$ -کاتین و Srvvin در بیماران مبتلا به لوسمی	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور سرکارخانم دکتر زهره صناعت	بهمن ماه ۹۱	مهدی جاهدی زرگر	۵۰

میلوئیدی حاد (AML)				
تاثیر همزمان ژن درمانی با IL-12 و GM-CSF در پیشرفت توده های توموری در مدل موشی	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	بهمن ماه ۹۱	سعیده راضی صوفیان	۵۱
تهیه فیوژن پروتئین اگزوتوکسین A) دومین (I-II) - فلاژلین (بخش N - ترمینال) سودوموناس آئروژینوزاوا ارزیابی پاسخ های ایمنی در موش BALB/C	جناب آقای دکتر صفر فرج نیا سرکارخانم دکتر شهین نجار پیرایه	بهار ۹۲	اصغر تنومند	۵۲
بررسی تغییرات اپی ژنتیک ژن P53 در رده سلول سرطانی MCF-7 تیمار شده با عصاره گیاهان دارویی گل میمونی ساقه گوش ( Scrophularia amplexicaulis) و گل میمونی شاه بیلی (Scrophularia oxysepala)	جناب آقای دکتر بهزاد برادران جناب آقای دکتر مجید فرش دوستی حق	مرداد ماه ۹۲	مهرداد قوی فکر فخر	۵۳
بررسی الگوی بیان ژن HLA-G در بافت دیسداوا، در زنان با سقط مکرر	جناب آقای دکتر بهزاد برادران جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	مرداد ماه ۹۲	الناز مسافری	۵۴
ارتباط پلی مورفیسم های ژنی (T/G) ۲۹۰۵ و (A/G-۶۹۴) IL-27 با دیابت نوع ۱ در منطقه آذربایجان	جناب آقای دکتر توحید کاظمی	مرداد ماه ۹۲	فاطمه زمانی	۵۵
مقایسه اثر سلولهای بنیادی مزانشیمی جفت و خون بند ناف در کشت همزمان با سلول های تک هسته ای خون محیطی بر الگوی بیان ژن سایتوکاین های مترشحه از سلول های تک هسته ای خون محیطی	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی جناب آقای دکتر کریم شمس اسفنجان	مهر ماه ۹۲	پریسا لطفی نژاد	۵۶
بررسی مکانیسم القای آپوپتوز توسط عصاره گیاه دارویی خوشاریزه (Echinophora Platy loba) بر روی سلولهای سرطانی WEHI - 164 و	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	مهر ماه ۹۲	فاطمه زارع شحنه	۵۷

L929				
اثر سایتونوکسیک عصاره متانولی گیاه دارویی گل میمونی گونه آذری ( <i>Scrophularia Atropatana</i> ) در القای آپوپتوز در سلولهای سرطانی MCF-7 و WEHI-164	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	بهمن ماه ۹۲	الهام صفرزاده	۵۸
ارتباط پلی مورفیسم های ژن اینترلوکین ۱۳ (IL-13) با بیماری مولتیپلاسکلروزیس (MS)	سرکارخانم دکتر بابالو جناب آقای دکتر توحید کاظمی	بهمن ماه ۹۲	نرگس سیفی زاده	۵۹
کلون کردن و بیان پایدار ژن مولکول چسبندگی سلولی پلاکت - اندو تلیال PECAM-1 (CD31) انسان در لاین سلولی فیبروپلاست موشی	جناب آقای دکتر توحید کاظمی	شهریور ۹۳	حامد صالحی لله مرزی	۶۰

تولید و تعیین خصوصیات آنتی بادی مونوکلونال ضد IgA انسانی و مقایسه آن با استاندارد خارجی	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی جناب آقای دکتر بهزاد برادران	شهریور ۹۳	فاطمه عزتی فر	۶۱
کلون کردن و بیان پایدار آنتی ژن سلولهای بنیادی خونساز انسان (CD34) در لاین سلولی فیبروپلاست موشی	جناب آقای دکتر توحید کاظمی	شهریور ۹۳	فرزانه شفقت	۶۲
تعیین سطح بیان ژنهای TLR4, TLR2 و Myd88 در منوسیت های خون محیطی بیماران مبتلا به ویتیلیگو	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	شهریور ۹۳	اکبر محمد حسینی	۶۳
کلون کردن و بیان پایدار مارکر لنفوسیت های B (CD19) در لاین سلولی NIH-3T3 موشی	جناب آقای دکتر توحید کاظمی	آذرماه ۹۳	هاجر عباسی کنارسری	۶۴
بررسی اثر سایتوتوکسیک و آپوپتوتیک فراکسیون های دی کلرومتانی عصاره گیاه دارویی گل میمونی شاه بیلی ( <i>scrophularia oxysephaia</i> ) بر	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	بهمن ماه ۹۳	بهناز السادات حسینی	۶۵

روی سلولهای سرطانی MCF-7 و WEHI-164				
اثر هیپو کسی بر پرولیفراسیون، مرگ سلولی و مارکرهای سطحی U937 بر بستر سلولهای مزانشیمی خون بند ناف	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر کریم شمس اسفنجان	بهمن ماه ۹۳	مصطفی اجتهادی فر	۶۶
بررسی تاثیر رزوراترول بر بیان ژن MDR1 در رده سلولی لوسمی لنفوبلاستیک حاد MOLT-4 و بر مقاومت نسبت به وینکریستین	جناب آقای دکتر مجید فرش دوستی حق دکتر عباسعلی حسین پور فیضی	بهمن ماه ۹۳	توحید عبادی	۶۷
خالص سازی ساب کلاس IgG1 موش و تولید و خالص سازی آنتی بادی پلی کلونال علیه آن در خرگوش	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی جناب آقای دکتر جلال عبدالعلی زاده	بهمن ماه ۹۳	مجید احمدی	۶۸

همراهی بین پلی مورفیسم ژنی Fok-I در رسپتور ویتامین D و حضور اختلال عملکرد کلیوی در بیماران مبتلا به بتا تالاسمی ماژور در آذربایجان شرقی	جناب آقای دکتر مجید فرش دوستی حق جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور	اسفند ماه ۹۳	ملیحه نجف پور آبکنار	۶۹
ارتباط پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی rs2221903 و rs2055979 در ژن اینترلوکین-۲۱ با استعداد ابتلا به بیماری مالتیپل اسکلروزیس (MS)	سرکارخانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر توحید کاظمی	تیر ماه ۹۴	توحید غریبی	۷۰
آنالیز مولکولی پلی مورفیسم های ژن Foxp3 در بیماران مبتلا به سندرم بهجت	سرکارخانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر ابراهیم سخی نیا	تیر ماه ۹۴	آرزو حسینی	۷۱
اندازه گیری توزیع دز حاصل از پرتودهی بسته های خونی در دستگاه گاما با استفاده از ژل NIPAM	جناب آقای دکتر علیرضا فرج الهی دکتر کریم شمس اسفنجان	تیر ماه ۹۴	رقیه خدادادی خسروشاهی	۷۲
سرکوب بیان ژن مقاومت دارویی MDR1 (ABCB1) توسط RNA مداخله	جناب آقای دکتر بهزاد برادران سرکارخانم دکتر مریم خیراندیش	مردادماه ۹۴	نوشین منتظمی	۷۳



گر کوچک (siRNA) و بررسی مقاومت دارویی در رده سلولی (SW480) مدل سرطان کلون انسان مقاومت به داروی oxalipjatin				
تاثیر رزوراترول و پردنیزولون بر میزان بیان ژن های miR15a و miR16-1 و میزان آپوپتوز در رده سلولی لوسمی لنفو بلاستیک حاد CCRF-CEM	جناب آقای دکتر مجید فرش دوستی حق دکتر عباسعلی حسین پور فیضی	مردادماه ۹۴	آکو عظیمی	۷۴
فراوانی جهش ژن HFE در آندیکس های گرانباری آهن در بیماران تالاسمی ماژور و مینور در آذربایجان شرقی	جناب آقای دکتر مجید فرش دوستی حق جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور	مرداد ۹۴	ابوالحسن قادری	۷۵
سرکوب بیان ژن ABCB1 به وسیله RNA کوچک مداخله گر (siRNA) و بررسی مقاومت دارویی در رده سلولی لوسمی میلویدی حاد انسانی (HL-60) مقاوم به داروی Etopside	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	شهریور ۹۴	سعید کچلکی	۷۶
اثر microRNA-219-5p و microRNA-15b در تکثیر سلولهای بنیادی خونساز CD34 در شرایط invitro	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر مسعود سلیمانی	شهریور ۹۴	مهشید اخوان رهنما	۷۷
بررسی مولکولی شیوع تر انسلوکاسیونهای شایع در بیماران لوسمی حاد میلویدی در شمالغرب ایران	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر کریم شمس	شهریور ۹۴	الناز امان اللهی کمانه	۷۸
اثر سلولهای بنیادی مزانشیمی مغز استخوان انسان بر تمایز اریتروئیدی سلولهای K562	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر کریم شمس	شهریور ۹۴	مهشید صالح	۷۹
بررسی مکانیسم احتمالی اثر LPG3 لیشمانیا ماژور در فعال کردن لنفوسیت های B خالص شده انسانی از طریق تحریک TLR2	جناب آقای دکتر یوسفی	شهریور ۹۴	مصطفی حاجی فتحعلی ها	۸۰

۸۱	صادق عیوضی	آذر ماه ۹۴	جناب آقای دکتر مجیدی جناب آقای مهدی یوسفی	خالص سازی ساب کلاس <b>IgG2b</b> موش و تولید و خالص سازی آنتی بادی پلی کلونال علیه آن در خرگوش
۸۲	الهام ملک زاده	بهمن ماه ۹۴	جناب آقای دکتر مجیدی جناب آقای دکتر ناصر علی اضغر زاد	تعیین گلومالین تولیدی توسط قارچ <b>Glomus intraradices</b> همزیست با شبدر در سطوح مختلف سرب و کادمیوم با به کارگیری روش های آنتی بادی منوکلونال و بردفورد
۸۳	مونا اورنگی	اسفند ۹۴	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	بررسی آثار سایتوتوکسیک و آپو پتوتیک فراکسیون های متانولی عصاره گیاه دارویی گل میمونی شاه بیلی ( <b>Scrophularia oxysepala</b> ) بر روی سلولهای سرطانی <b>MCF-7</b> و <b>WEHI-164</b>
۸۴	پریسا خداوردیان	اسفند ماه ۹۴	سرکارخانم دکتر زهره بابالو جناب آقای دکتر توحید کاظمی	آنالیز مولکولی پلی مورفیسم های تک <b>rs 20541</b> و <b>rs1881457</b> نوکلئوتیدی در ژن اینترلوکین ۱۳ در بیماران مبتلا به الرژی
۸۵	مونا جبارزادگان	اردیبهشت ۹۵	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی جناب آقای دکتر زهیر صراف حسن	اثرات ضد توموری و ایمنومدولاتوری نانومیسل پلی اورتان به همراه داروی آرتیتر بر روی سل لاین <b>4T1</b> و مدل حیوانی سرطان سینه
۸۶	صدف داوودیان	خرداد ۹۵	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	سرکوب بیان ژن <b>BACH1</b> با استفاده از <b>RNA</b> کوچک مداخله گر اختصاصی، در رده سلولی سرطان کولون
۸۷	پیمان عیوضی	خرداد ۹۵	جناب آقای دکتر مهدی یوسفی سرکارخانم دکتر فاطمه اتیابی	ناثرنانو پارتیکل کیتازونی حاوی <b>siRNA</b> سرکوب کننده بیان <b>HMGA2</b> و داوری <b>Doxorubicin</b> بر رشد، متاستاز و مهاجرت رده سلولی متاستاتیک سرطان پستان ( <b>MDA-mb-231</b> )

سرکوب بیان ژن BACH1 با استفاده از RNA کوچک مداخله گر (siRNA) اختصاصی در رده سلولی سرطان پروستات	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	خردادماه ۹۵	ندا شجری	۸۸
سرکوب بیان ژن HMG2A2 بوسیله RNA siRNA بر روی سلولهای رده HCT116 سرطان کولورکتال	جناب آقای دکتر بهزاد برادران	خردادماه ۹۵	سحر اسمعیل زاده	
جداسازی قطعات scFv آنتی بادی علیه گیرنده فاکتور رشد شبه انسولین نوع یک از کتابخانه آنتی بادی فاژی و بررسی عملکرد آن	جناب آقای دکتر مهدی یوسفی جناب آقای دکتر کریم شمس اسنجان	مرداد ماه ۹۵	مرتضی مطلب نژاد	۸۹
اثر گلوکونات سدیم بر میزان بیان mir-146a و مولکولهای IRAK و TRAF6 در رده سلولی HEK BLUE h TLR4	جناب آقای دکتر مهدی یوسفی جناب آقای دکتر عباس میرشفیعی	مردادماه ۹۵	مهسا حاجی ولیلی	۹۰
تاثیر داروی ضدسرطان Taxol بر بیان miRNA های سرکوب کننده ی توموری در رده های سلولی سرطان سینه	جناب آقای دکتر توحید کاظمی	مردادماه ۹۵	فایزه اصغری	۹۱
تاثیر قطعه نو ترکیب Hcc زنجیره سنگین توکسین کزاز بر روی لنفوسیت های T خالص شده انسانی به عنوان کاندیدی برای واکسیناسیون	جناب آقای دکتر مهدی یوسفی جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	شهریورماه ۹۵	سعیده ترابی گودرزی	۹۲
بررسی اثر درمانی، کمک درمانی و پیشگیری کننده آنتی بادی پلی کلونال ضد فیوژن پروتئین اگزوتوکسین-A- فلاژلین سودوموناس آئروژینوزا در مدل موشی	جناب آقای دکتر جعفر مجیدی	تابستان ۹۳	مبین سلیمی محمود علیلو	۹۳
بررسی موتاسیون های اگزون ۱۲ ژن jak2 در بیماران مبتلا به پلی سایتمی ورا	جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور جناب آقای دکتر بهزاد پوپک	ابان ماه ۹۵	زهرا تراب	۹۴
غربال کتابخانه فاژی آنتی بادی تک	جناب آقای دکتر حسین بابایی	دی ماه ۹۵	لیلا رهبرنیا	۹۵

<p>زنجیره ای انسانی جهت جداسازی آنتی بادی تک زنجیره ای انسانی ضد مارکر تومورال EGFRv III</p>	<p>جناب آقای دکتر جعفر مجیدی</p>			
<p>تاثیر نانوپارتيكل كيتوزاني حاوی siRNA ضد IL-17RB و داروی Doxorubicin تکثیر ، مهاجرت و بیان ژنهای NF-KB و bcl2 در رده سلولی متاستاتیک سرطان پستان (MDA-,MB231)</p>	<p>جناب آقای دکتر مهدی یوسفی سرکارخانم دکتر پروین اکبرزاده</p>	<p>دی ماه ۹۵</p>	<p>وحیده علی نژاد</p>	<p>۹۶</p>
<p>ارزیابی جذب هدفدار رادیونانو داروی 99mTc-2DG/DOX در سلولهای توموری پستان برای تصویربرداری SPECT</p>	<p>جناب آقای دکتر جلیل پیرایش اسلامیان جناب آقای دکتر جعفر مجیدی</p>	<p>دی ماه ۹۵</p>	<p>مهديه شمسی</p>	<p>۹۷</p>
<p>تاثیر هم کشتی سلولهای رده ی u266 به همراه سلولهای مزانشیمی بر میزان بیان مارکر CD45</p>	<p>جناب آقای دکتر کریم شمس جناب آقای دکتر علی اکبر موثق پور</p>	<p>بهمن ماه ۹۵</p>	<p>سارا زاهدی</p>	<p>۹۸</p>