

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

ردیف	عنوان طرح تحقیقاتی	سال تصویب	مجری	طرح مشترک	همکار	کد طرح
۱	بررسی ارتباط بین بیماری های دیسک در ستون فقرات کمری و سطح اینترلوکین ۱۰ و ۱۷ در مراجعه کنندگان به مرکز آموزشی درمانی امام خمینی ساری	1396	خاتم دکتر الهام السادات بنی مصطفوی	-----	دکتر هادی مجیدی، دکتر سعید عابدیان کناری، دکتر محمد خادملو	3053
۲	بررسی بیان-MicroRNA-۳۴a، MicroRNA-۱۸۱a و ژن های هدف آنها (شامل Notch ۱، β -Catenin، CDX ۲ و GATA ۶) در نمونه های بافت سرطان معده	1396	دکتر سعید عابدیان	-----	دکتر وحید حسینی	۱۰۲۳۳
۳	مهار ترکیبی گیرنده های تنظیمی-PD-۱ و Tim-۳ به منظور فعال نمودن سلول های CD-۸T+ فرسوده در لوسمی لنفوسیتی مزمن در شرایط in vitro	1396	دکتر حسین عسگریان عمران	-----	دکتر قاسم جان بابایی، دکتر رامین شکرریز، محسن ظهرانی	۳۱۶۰
۴	پیش بینی تداخل بین اریترومايسين و ريباگلي نايد با استفاده از SimCyp	1396	دکتر محمد شیران	-----	دکتر مسلم محمدی	۳۱۸۴
۵	بررسی اثر کورکومین بر اختلال حافظه ناشی از لیپوپولی ساکارید در موش صحرايي نر	1396	دکتر اسماعیل اکبری	علوم پزشکی مشهد	دکتر سید محمود حسینی	۱۰۲۶۶

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

۱۰۲۷۳	دکتر قاسم جان بابایی، دکتر رامین شکرریز، مهدی شعبانی	-----	دکتر حسین عسگریان عمران	1396	فعال نمودن مجدد سلول های NK با مهار همزمان گیرنده های تنظیمی-Tim ۳ و PD-۱ به منظور ایمونوتراپی بیماران مبتلا به لوسمی لنفوسیتی مزمن در شرایط in vitro	۶
۱۰۲۰۲	-----	-----	دکتر مهدی رسولی	1396	تعیین ریتم شبانه روزی سرعت ترشح VLDL از کبد رات	۷
۱۰۲۰۶	-----	-----	دکتر مهدی رسولی	1396	ارزیابی و بهبود حساسیت روش تعیین سرعت ترشح VLDL از کبد	۸
۱۰۳۰۴	دکتر مهریار زرگری	-----	دکتر عبدالکریم مهرروز	1396	ارتباط فعالیت تحریک شده با نمک پاراکسوناز با مقادیر تیول تام و FRAP در بیماری عروق کرونر	۹
۱۰۳۵۸	-----	-----	دکتر عباس خنکدار طارسی	1396	بررسی اثر سیلیبینین بیان ژن های OPA ۱ و Mfn ۱ طی ایسکمی-ریپرفیوژن گرم کبدی در رت	۱۰
۱۰۲۰۱	خانم دکتر عذرا اخی	-----	خانم دکتر نرگس کریمی	1396	بررسی شدت سندرم تونل کارپ در بیماران هیپوتیروئیدی	۱۱
۱۰۳۷۵	انم دکتر زهرا کاشی	-----	دکتر عبدالکریم مهرروز	1396	ارتباط فعالیت پاراکسوناز ۱ (PON ۱) با عملکرد سلول های بتا و مقادیر زینک در دیابت نوع ۲: نقش واریانت	۱۲

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

					۱۳۲۶۶۶۳۴rs در ژن زینک ترانسپورتر (SLC ۸) ۸A۳۰)	
۱۰۳۰۵	دکتر سعید عابدیان کناری، دکتر نوراله رضایی، دکتر زهرة زارع	-----	دکتر مجید ملک زاده شفارودی	1396	بررسی اثرات آدرنالین در غلظت های متفاوت فیزیولوژیکی و فارماکولوژیکی بر سلول های سرطانی انسانی U ۸۷ MG و AGS	۱۳
۱۰۴۰۸	دکتر علی رشیدی پور،	-----	خانم دکتر سکینه شفیعا	۱۳۹۶	بررسی اثر ورزش تردمیل بر حافظه فضایی و اضطراب در رات های ماده بالغ و رات های اوارکتومی شده مبتلا به PTSD	۱۴
۱۰۴۲۱	نرجس جعفری	-----	دکتر سعید عابدیان	۱۳۹۶	بررسی اثر عصاره (EGCG) epigallocatechin-gallate بر تولید سلول های دندریتیک از منوسیت های خون محیطی	۱۵
۱۰۴۵۹	-----	-----	دکتر عباس خنکدار طارسی	۱۳۹۶	بررسی اثر سیلایبیین بر بیان ژن NLRP ۳ و NF-Kb طی ایسکمی- ریپرفیوژن کبدی	۱۶

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

جدید ۵۴					در رت	
۱۰۵۱۰	-----	-----	دکتر عباس خنکدار طارسی	۱۳۹۶	تاثیر سیلیبینین بر فسفریلاسیون و فعالسازی پروتئین های p38 و JNK طی ایسکمی- ریپر فیوژن کبدی در رت	۱۷
در سیات جدید ۱۱۲۳						
۱۰۵۱۶	مطهره روحی اردشیری، سیمین احسانی وسطاکلایی	-----	دکتر اسماعیل اکبری	۱۳۹۶	بررسی اثر انسولین داخل بطنی بر اختلال حافظه ناشی از اسکوپولامین در موش های صحرایی نر	۱۸
در سیات جدید ۱۱۱۶						
۱۰۵۲۲	مطهره روحی اردشیری، سیمین احسانی وسطاکلایی	-----	دکتر اسماعیل اکبری	۱۳۹۶	بررسی اثر تعاملی میان گیرنده های اورکسین (نوع ۱ و ۲) و گیرنده های بتا دو آدرنرژیک ناحیه قاعده ای جانبی آمیگدال بر شکل پذیری سیناپسی ناحیه ی جیروس دندانان ای در موش صحرایی	۱۹
در سیات جدید ۲۲						
۱۵۷۹ در	-----	-----	دکتر مهدی رسولی	1396	بررسی مکانیسم اثر هیستامین بر سرعت	۲۰

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

سیات جدید					ترشح VLDL از کبد (رات)	
در ۱۴۱۱ سیات جدید	حسین عزیزی کامران کامروا نفیسه علیزاده فرشته پور عبدالحسین اسماعیل اکبری مریم نظم بجنوردی	-----	دکتر هاتف قاسمی	۱۳۹۶	تمایز سلول های بنیادی اکتومزانشیمی موکوس بویایی انسان به پیش ساز اولیگودندروسیت و بررسی ظرفیت ترمیم میلین آنها در مدل موضعی دمیلائناسیون در عصب و کیاسمای بینایی موش صحرایی بالغ	۲۱
در ۱۱۶۰ سیات جدید	حسین رنجبران رضا رهبر قاضی شعبانعلی خدانشناس لیمونی علیرضا مردمی	-----	دکتر سعید عابدیان		بررسی اثر بیش بیان PD-L1 در کار دیومیوسیت-های تمایز یافته از سلول-های بنیادی مزانشیمی بر پاسخ ایمنی آلورژنیک در مدل موشی	۲۲
در ۱۳۰۴ سیات جدید	محمد اسماعیل زیبایی لیلا درگاهی	مشترک ستاد توسعه علوم و فناوری های شناختی	دکتر هاتف قاسمی	۱۳۹۶	تمایز سلول های بنیادی اکتومزانشیمی موکوس بویایی انسان به پیش ساز اولیگودندروسیت و بررسی ظرفیت ترمیم میلین آنها در مدل موضعی دمیلائناسیون در	۲۳

طرح های مرکز تحقیقات ژنتیک ایمنی ۱۳۹۶

	مهسا نیازی مریم نظم بجنوردی				عصب و کیاسمای بینایی موش صحرایی بالغ	
در ۱۳۴۴ سیات جدید	الهه شریفی مجتبی نجفی زهرا حسینی خواه علی جعفرپور	مشترک با دانشگاه علوم کشاورزی ساری	دکتر علیرضا رفیعی	۱۳۹۶	بررسی اثر ضد سرطانی کاربرد توأم روغن ماهی حاوی اسیدهای چرب امگا-۳ و باکتری <i>Lactobacillus Plantarum</i> بر رده سلولی سرطانی کولون	۲۴