

شماره	عنوان طرح	مجری طرح
1	طراحی واکسن ترکیبی چند اپی توپی علیه بیماری های مقاربتی کلامیدیا، سفلیس، سوزاک و ویروس سرطان پاپیلوما ی انسانی با راهکار بیوانفورماتیک	دکتر علیرضا رفیعی
2	بررسی فراوانی ژنهای Qnr در ایزوله های سودوموناس آئروژینوزای جدا شده از بیماران بستری شهر ساری	دکتر حمیدرضا گلی
3	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و اپیدمیولوژی مولکولی ایزوله های بالینی سودوموناس آئروژینوزا مقاوم به کارباینم جدا شده از بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان های منتخب تهران	دکتر محمد آهنگان
4	بررسی الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی و اپیدمیولوژی مولکولی اسینتوباکتر بومانی مقاوم به کارباینم جدا شده از بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان های منتخب تهران - 1402	دکتر محمد آهنگان
5	بررسی ارتباط بین مسیر های پیام رسانی SLAM با گیرنده های نقطه بازرسی سیستم ایمنی در بیماران آرتریت روماتوئید	دکتر سعید تقی لو
6	بررسی عوامل باکتریایی ایجاد کننده عفونت پای دیابتی و الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها	دکتر مهرداد غلامی
7	ارزیابی فراوانی آلل های MHC در افراد کاندید پیوند مغز استخوان در بیماران مبتلا به سرطان	دکتر سعید عابدیان
8	بررسی اثرات نوروپروتکتیو ان استیل سیستئین بر نورنهای ناحیه CA1 هیپوکمپ به دنبال القاء ایسکمی-ریپرفیوژن دو طرفه شریان کاروتید مشترک در موش صحرایی نر: یک مطالعه رفتاری، بیوشیمیایی و هیستولوژیکی	دکتر نرگس کریمی
9	بررسی تجویز همزمان متفورمین و Naringenin بر مسیر سیگنال دهی انسولین در موش های صحرایی دیابتی نوع 2 ناشی از دریافت فروکتوز	دکتر فروزان صادقی
10	بررسی تجویز همزمان متفورمین و Naringenin بر شاخص های التهابی و استرس اکسیداتیو در موش های صحرایی دیابتی نوع 2 ناشی از دریافت فروکتوز	دکتر فروزان صادقی
11	بررسی و مقایسه تغییرات بیان ژن های خانواده DNMT در سلول های کومولوس بعد از in vivo aging و in vitro aging در موش های تحریک تخمک گذاری شده	دکتر ابودر باقری

دکتر علی سیاه پشت خاچکی	بررسی اثر نوروپروتکتیو فرمولاسیون نیوزومال هیسپیریدين در مدل TBI موش صحرایی نر	12
دکتر سکینه شفیعا	مقایسه تاثیر ورزش اختیاری و اجباری بر عملکرد شناختی و فاکتورهای التهابی در سرم و هیپوکمپ و فعالیت محور هیپوتلاموس-هیپوفیز-تیروئید و تغییرات بافتی در ناحیه هیپوکمپ در موش صحرایی مدل اختلال استرس پس از سانحه	13
دکتر هاتف قاسمی	استفاده همزمان ورزش شنا و پیوند سلول های بنیادی بویایی تمایز یافته در مدل آسیب نخاعی جزئی موش های صحرایی	14
دکتر هاتف قاسمی	تاثیر تزریق همزمان سلول های بنیادی مشتق از پالپ دندان و سکر توم مترشحه از آن بر مسیر گابارژیک: پروتکول موثر در درمان صرع لوب تمپورال موش صحرایی	15
دکتر مجید ملک زاده	تهیه فرمولاسیون و تعیین مشخصات نانوذرات لیپوزومی حاوی ملاتونین جهت کاربرد علیه ملانوما	16
دکتر حسین رنجبران	بررسی ارتباط هیپر بیلی روبینمی با کم کاری تیروئید و نقص آنزیم G6PD در نوزادان بستری در بیمارستان بوعلی سینا ساری از سال 1395-1402	17
دکتر هاتف قاسمی	تاثیر سکروتوم استخراج شده از سلول های بنیادی اکتومزانشیمی موکوس بویایی بر بهبود عملکردی در موش های صحرایی قطع نخاعی شده	18
دکتر ابوذر باقری	تولید کیت سنتز cdna عمومی مربوط به miRNA ها	19
دکتر زهرا مدنی	بررسی روایی و پایایی نسخه فارسی پرسش نامه پیامد های تغذیه ای و رژیم غذایی بیمار بزرگسال (NDPOQ-A) در ایران	20
دکتر سکینه شفیعا	مقایسه اثر ورزش اختیاری و ورزش اجباری بر پاسخ های رفتاری و سطح IGF 1 - و کورتیکوسترون در سرم رات های اوارکتومی شده مبتال به PTSD	21
دکتر علی سیاه پشت خاچکی	بررسی اثرات کوآنزیم Q بر نورونهای ناحیه CA1 هیپوکمپ به دنبال القاء ایسکمی-ریپرفیوژن دو طرفه شریان کاروتید مشترک در موش صحرایی نر: یک مطالعه رفتاری، بیوشیمیایی و هیستولوژیکی	22
دکتر هاتف قاسمی	ارزیابی تاثیر پیوند سلولهای بنیادی مزانشیمی مشتق از بند ناف به همراه نانو ذره سلنیوم پوشش داده شده با کیتوزان در مدل آلزایمر در موش های صحرایی نر بالغ	23

دکتر حسین رنجبران	بررسی تطابق ریسک بیوشیمیایی و بالینی و عوامل موثر بر آنها در غربالگری سلامت جنین شهرستان ساری	24
دکتر هاتف فاسمی	بررسی تاثیر توامان ورزش تردمیل و سلولهای بنیادی مزانشیمی مشتق از پالپ دندان انسان پیش شرطی شده با DMOG در مدل آلزایمر ناشی از آمیلوئید بتا در موش های صحرائی نر بالغ	25