

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

ردیف	کد طرح	نام و ناح خانوادگی مجری	عنوان طرح
۱	۱۰۴۳۸	سمیه حسین پور نیازی	بررسی ارتباط بین دریافت گروه های غذایی با دیابت بارداری در زنان تهرانی
۲	۱۱۵۴۶	دکتر عباس پیریایی	بررسی عملکرد ارگانوئیدهای کبدی حاصل از هم کشتی سلول های رده کبدی، مزانشیمی و اندوتلیالی در هیدروژل مشتق از ماتریکس خارج سلولی بافت کبد در سیستم میکروفلوئیدیک
۳	۱۰۲۲۷	آرزو صیاد	مطالعه ارتباط بین پلی مورفیسم های ژن SLC18A1 با خودکشی موفق و رفتار خودکشی نسبت به افراد سالم در ایران
۴	۱۰۲۵۰	میرداود عمرانی	بررسی بیان ژنهای فارنسیل ترانسفراز و ژرانیل ژرانیل ترانسفراز نوع ۱ و ۲ در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس در مقایسه با افراد سالم
۵	۱۲۴۹۵	حمید علوی مجد	مدل بیزی مکانی زمانی برای تعیین همزمان نقاط فعال مغز و نیز ارتباطات عملکردی بین نواحی در داده های fMRI
۶	۱۲۴۱۳	حمید علوی مجد	ناحیه بندی مغز در سطح فردی با استفاده از برآوردگر انقباضی در داده های وضعیت استراحت fMRI
۷	۱۳۸۴۶	عباس شاهسونی	برآورد تعداد مرگ کودکان زیر ۵ سال بعلت بیماری حاد دستگاه تحتانی تنفسی منتسب به آلودگی هوا در شهرهای منتخب در سال ۹۴-۹۶ با استفاده از مدل ایرکیوپلاس
۸	۱۲۲۵۵	دکتر فریبا برهانی	بررسی ارزشهای حرفه ای پرستاران شاغل در بیمارستانهای آموزشی شهر کرمان
۹	۱۲۲۹۶	دکتر عباس عباس زاده	تبیین درک پرستاران از ویژگیهای رهبر اخلاقی
۱۰	۱۱۹۰۰	دکتر محمد رستمی نژاد	تنوع ژنتیکی ژنوتایپ جی ۱ سنسو استریکو اکینو کوکوس گرانولوزوس و ارائه شواهد جدید در خصوص معرفی ژنوتایپ های سنسو لاتوی جی ۶/جی ۷ و جی ۸/جی ۱۰ بعنوان دو سویه مجزا
۱۱	۱۳۲۰۰	محمد طاهری	بررسی تغییر بیان ژن VRK2 در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس، اسکیزوفرنی و صرع
۱۲	۱۲۳۱۶	غلام حسین مهرعلیان	بررسی تاثیر دارایی هی دانشی بر عملکرد شرکت های داروسازی
۱۳	۱۳۲۵۴	نایبعلی احمدی	آنالیز شبکه برهمکنش پروتئینی داده های پروتئومیکی بزاق در افراد مبتلا به سرطان دهان
۱۴	۱۳۳۸۳	نایبعلی احمدی	بررسی اپیدمیولوژیک کاندیدمی پس از جراحی قلب در بیماران دو بیمارستان شهر تهران
۱۵	۲۶۲۱	داود بشاش	بررسی تغییر بیان ژنهای آنتی آپوپتوتیک مسیر NF-kB و مکانیسم های مولکولی اثر ATO در APL متعاقب مهار فسفاتیدیل اینوزیتول-۳ کیناز
۱۶	۱۲۸۱۲	داود بشاش	بررسی تاثیر مهار مسیر PI3K/Akt توسط Buparlsib بر القاء مرگ سلولی در دو رده سلولی مالتیپل میلوما
۱۷	۱۲۶۰۱	زهرا بهادران	بررسی اثر نیترات موجود در پودر چغندر (beta vulgaris) بر کنترل گلیسمی و فراسنجهای لیپیدی در مبتلایان به دیابت نوع ۲

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

بررسی فراوانی آلل‌ها و هاپلوتایپ‌های HLA-A، HLA-B و HLA-DRB در بیماران مبتلا به اوتیسم و مقایسه با گروه کنترل در جمعیت ایران	محمد طاهری	۱۱۴۴۱	۱۸
بررسی تغییر بیان ژن های GRIN2B، BDNF و IL1beta در افراد مبتلا به صرع در مقایسه با افراد سالم	محمد طاهری	۱۲۵۰۵	۱۹
بررسی بیان ژنهای NEAT1، TUG1، UCA1، PANDA و CCAT2 در بیماران مبتلا به مالتیپل	محمد طاهری	۱۳۳۰۷	۲۰
بررسی سمیت ایمنی و ریسک ابتلاء به سرطان های لنفوسیتی (CLL) و (ALL) در پرستاران شیمی درمانی بیمارستان های آموزشی طالقانی، شهداء و امام حسین دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	جلال پور احمد جکتاجی	۱۰۸۰۵	۲۱
مقایسه‌ی مشکلات عاطفی - رفتاری برادران و خواهران سالم ۳-۹ ساله کودکان اوتیسم با سندرم‌داون	نوید میرزاخانی عراقی	۹۴۸۸	۲۲
اینترکشن بین اکسیدنیتریک و سولفیدهیدروژن در تنظیم تون عروقی و فشارخون	اصغر قاسمی	۱۳۴۱۹	۲۳
استاندارد سازی نسخه فارسی پرسشنامه کیفیت زندگی بیماران سلیاکی	محمدامین پورحسینقلی	۱۱۵۸۱	۲۴
شناسایی ماهیت مواد ضد سرطانی موجود در محیط کشت حاصل از سلول های بنیادی مشتق از پرده آمیون و مکانیسم عمل آن پس از اثردهی بر دودمانهای سلولی سرطان سینه با رویکرد پروتئومیکسی	حسن نیک نژاد	۷۶۸۶	۲۵
بررسی اثر ضدسرطانی سلول های مزانشیمی آمیون انسانی کپسوله شده با نانوکامپوزیت بر پایه ژلاتین در مدل موشی سرطان پستان"	حسن نیک نژاد	۲۵۸۴	۲۶
بررسی اثر سوسپانسیون پودر میکرونایز پرده آمیون به همراه سلول های بنیادی اپیتلیال بر ترمیم مفصل زانوی رت دچار بیماری استئوآرتریت	حسن نیک نژاد	۲۱۵۶	۲۷
تعیین میزان بیان ژنهای STAT1، STAT2، STAT3، STAT6، SOCS1، SOCS2، SOCS3، SOCS5، PIAS1 و PIAS3 از مسیر Jak-STAT در نمونه های آدنوکارسینوم مجرای مهاجم پستان و بافت غیرتوموری مجاور توده	سوده غفوری فرد	۱۲۶۹۳	۲۸
بررسی ارتباط بیان ژنهای مسیر پیام رسانی mTOR با آدنوکارسینوم مهاجم مجرای پستان	سوده غفوری فرد	۲۶۹۳	۲۹
بررسی ارتباط سطح بیان miR-206 و ژنهای هدف پیش بینی شده آن، SMAD2، NR1 و SNAIL2 مربوط به مسیر پیام رسانی TGF-β با سرطان مجرای مهاجم پستان	سوده غفوری فرد	۲۶۷۵	۳۰
بررسی ارتباط بیان ژنهای مسیر پیام رسانی TGF-β با آدنوکارسینوم مهاجم مجرای پستان	سوده غفوری فرد	۲۵۷۵	۳۱
بررسی میزان بیان نسبی ژن SNAP25 و RNA های غیر کد کننده بلند SNAP25-AS1، UCA1 و MALAT1 در بیماران ایرانی مبتلا به اسکیزوفرنی	میرداود عمرانی	۱۲۶۷۳	۳۲

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

۳۳	۱۲۱۸۲	میرداود عمرانی	بررسی بیان ژنهای مسیر PIAS در بیماران ایرانی مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس
۳۴	۱۱۲۷۴	میرداود عمرانی	بررسی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی از ژن ERMN در بیماران مبتلا به اتیسم در مقایسه با گروه کنترل در جمعیت ایرانی
۳۵	۱۲۶۴۸	محمد طاهری	بررسی بیان RAGE در سلولهای خونی و تعیین مقدار پروتئین محلول آن در خون sRAGE} { در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس و مقایسه آن با افراد سالم "
۳۶	۱۲۶۶۶	محمد طاهری	بررسی میزان بیان ژن های PINK1 و BACE1 و RNA های غیر کد کننده بلند PINK1-AS1 و BACE1-AS1 در بیماران ایرانی مبتلا به اسکیزوفرنی
۳۷	۱۳۰۷۹	محمد طاهری	بررسی همراهی بین پلی مورفیسم های ژن ANRIL با لوسمی میلوئید حاد در جمعیت ایرانی
۳۸	۱۳۹۸۹	محمد طاهری	بررسی بیان ژن Cytoplasmic FMRP interacting protein 1 در بیماران مبتلا به اوتیسم
۳۹	۱۲۸۱۹	آرزو صیاد	بررسی بیان ژن RORA در بیماران مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس در مقایسه با افراد سالم
۴۰	۲۴۴۶	آرزو صیاد	بررسی رابطه بیان ژنهای STAT1، STAT2، STAT3 و STAT4 در بیماران مالتیپل اسکلروزیس ایرانی
۴۱	۱۲۵۵۴	بابک مصطفی زاده	بررسی گواهی های فوت و جواز دفن صادر شده در بیمارستانهای شهدا تجریش و شهید مدرس تهران طبق معیارهای WHO و وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی جمهوری اسلامی ایران در سالهای ۹۲-۹۳
۴۲	۲۲۳۸	معصومه نویدی نیا	بررسی فراوانی عوامل ویروسی و باکتریال در سرم زنان مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس با روش PCR
۴۳	۲۶۳۳	گلاله اصغری	بررسی ارتباط دریافت اسیدهای آمینه شاخه دار و بروز دیابت، مقاومت به انسولین، حساسیت انسولینی و هایپر انسولینمی در افراد بزرگسال
۴۴	۱۹۱۹	مهیارجان احمدی	بررسی اثر نوروتوکسیسیته دو جزء فعال جدا شده از سم عقرب (Buthotus Schach) بر ساختار اسپایک کلسیمی در نورونهای حلزون
۴۵	۲۲۰۷	انوشیروان محسنی بند پی	بررسی تراکم آلاینده های هوا در سالن انتظار مسافرین و باندفعال فرودگاه بین المللی مهرآباد در زمستان ۱۳۹۴
۴۶	۲۱۳۶	بهرام مفید	طراحی مدلی پیش گویی کننده برای نوتروپنی ناشی از شیمی درمانی بر اساس فاکتورهای پیش از درمان در بیماران تحت درمان با رژیم های حاوی آنتراسایکلین
۴۷	۱۳۲۲۷	رضا وفایی	بررسی میزان شیوع سزارین و علل آن در ایران: مطالعه متاآنالیز
۴۸	۲۵۴۰	پروین میرمیران	بررسی کیفیت رژیم غذایی با استفاده از شاخص HEI و رابطه آن با سندرم متابولیک و اجزای آن در نوجوانان: مطالعه قند و لیپید تهران
۴۹	۲۴۵۹	فرید زابری	تحلیل داده های دو متغیره همبسته ترتیبی
۵۰	۲۵۸۰	مهدی گودرزی	Spa تایپینگ سویه های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران با عفونت دستگاه ادراری

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

تایپینگ مولکولی سویه های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از نمونه های کشت خون بیماران با استفاده از روش Multilocus sequence typing	مهدی گودرزی	۲۵۳۶	۵۱
مقایسه کارایی و ایمنی تزریق داخل مفصلی ازون و هیالورونیک اسید بر درد و عملکرد در مبتلایان به استئوآرتریت زانو	سید احمد رئیس السادات	۲۶۳۸	۵۲
" بررسی اثر سایتوتوکسیک داروهای فلودارابین، ریتوکسی ماب و سیکلوفسفامید بر سلول های سرطانی رده لمفوسیتی Raji و EHEB Multilocus sequence typing	سید علی ضیایی	۱۹۲۲	۵۳
بررسی شیوع بیماری سلیاک در بیماران مبتلا به لوپوس، آرتریت روماتوئید و فیبرومیالژیا	محمد رستمی نژاد	۱۴۱۹۴	۵۴
بررسی ارتباط بین بیان IL-15 و تغییرات هیستوپاتولوژیک در بیماران مبتلا به بیماری سلیاک	محمد رستمی نژاد	۲۲۵۷	۵۵
آنالیز همبستگی بین تکرار های پروموتری ژن CYTH4 با بیماران مبتلا به اسکیزوفرنی	حسین درویش	۱۲۴۵۹	۵۶
شناسایی جهش در ژن SMOC1 در خانواده های مبتلا به سندرم واردنبرگ-آنوفتالمیا	حسین درویش	۱۳۱۲۵	۵۷
میزان بروز سرطان پانکراس پس از اصلاح خطای بد رده بندی بین استان های مجاور در ایران با استفاده از روش بیژی	محمد امین پور حسینی	۱۲۵۶۳	۵۸
تشخیص مولکولی ژن blaNDM و بررسی الگوی ژنتیکی ایزوله های بالینی اشریشیاکلی و کلیسیلا پنومونیه جدا شده از بیماران تحت دیالیز در بیمارستان های شهر تهران در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۶	علی هاشمی	۲۵۶۸	۵۹
بررسی اثر ملاتوئین بر میزان بیان پروتئین Klotho و نقش آن بر آسیب ناشی از ایسکمی-رپر فیوژن پیوندی کلیه	حسن ارگانی	۲۴۲۲	۶۰
اثر داروی Empagliflozin بر شاخص های آسیب سلول های توبولی و آپوپتوز در کلیه موش های صحرایی نر دیابتی	حسن ارگانی	۲۴۲۳	۶۱
مقایسه اثر حفاظتی dl-Dunnione و Tangeretin در برابر نفروتوکسیسیتی ناشی از داروی سیس پلاتین در بافت کلیوی رت های نر	حسن ارگانی	۲۴۲۴	۶۲
مقایسه اثر Anti-RAGE بر آسیبها و نفروپاتی موش صحرایی نر	حسن ارگانی	۲۴۲۵	۶۳
بررسی ارتباط بین فشار اولیه CSF در بیماران مبتلا به پسودتومور سربری افزایش فشار داخل مغزی (IIH) و نقایص میدان بینایی	فرهاد عصارزادگان	۶۷۸۹	۶۴
مطالعه پیلوت برای تخمین فراوانی جهش های شایع ژن CYP1B1 در استان گیلان	الهه الهی	۹۰۱۹۴	۶۵
مقایسه اثر بخشی آدیپونکتین و Bevacizumab بر کاهش نورگ زایی قرنیه	علیرضا برادران رفیعی	۹۳۲۱۱	۶۶
بررسی اثر پیوند اتولوگ موکوزال دهان کشت شده بر روی پرده آمنیوتیک در بازسازی و ترمیم قرنیه	علیرضا برادران رفیعی	۸۹۱۱۸	۶۷
مقایسه اصلاح مایوپ آستیگماتیسم با دو روش جراحی wafefront optimized و T-CAT، همراه با Iris registration، در بیمارستان نگاه	علیرضا برادران رفیعی	۹۳۲۴۱	۶۸

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

۶۹	۹۴۲۵۲	نارسیس دفتریان	بررسی نقش PRPF31 در پیرایش متناوب ژنهای اختصاصی شبکه دخیل در رتینیتیس پیگمنتوزا غالب اتوزومی
۷۰	-	نارسیس دفتریان	بررسی اثر قطعه متغیر تک زنجیره آنتی بادی (scFv) بر مهار آنژیوژنز در مدل حیوانی القاشده نئوواسکولاریزاسیون کوروئید (CNV)
۷۱	۹۵۲۶۰	نارسیس دفتریان	بررسی اثرات آنتی بادی مهار کننده فاکتور رشد بافت همبندی در کاهش نورگ زایی کوروئید و اسکار همراه آن به تنهایی، در مقایسه با اثر ترکیبی آن با اواستین تنها به صورت تزریق داخل ویتره در مدل حیوانی القای نورگ زایی در بافت کوروئید توسط لیزر
۷۲	۹۲۱۵۱	حمید احمدیه	فاز چهارم پروژه "ارائه الگوی کشوری غربالگری رتینوپاتی دیابتی در ایران با استفاده از تله مدیسین و اجرای مرحله مقدماتی در بیماران مبتلا به دیابت ساکن استان تهران"
۷۳	۹۱۱۲۳	حمید احمدیه	مقایسه اثر تزریق داخل ویتره همزمان اواستین و فاسودیل با تزریق اواستین به تنهایی بر ادم ماکولای دیابتی
۷۴	۸۰۶۲	عبداله امینی	بررسی اثرات محافظت نورونی اسید آلفا لیپوئیک بر اختلالات رفتاری و نورونی ناحیه پری-فرنرال موشهای صحرایی نر تیمار شده با تیمراسول
۷۵	۸۶۳۳	عبداله امینی	بررسی کاربرد همزمان تابش لیزر کم توان و تجویز کورکومین بر التیام زخم باز پوستی در موش های دیابتی نوع یک
۷۶	۷۴۵۵	مصطفی حاجی ملاحسینی	مقایسه اثرایمونولوژیک تیمار با میکروپار تیکل های کیتین و کیتوزان بر رده سلولی اپیتلیالی تحریک شده با عصاره مایت
۷۷	۱۲۴۷۶	حجت اله عباس زاده	بررسی اثرات القاگرهای اتوفاژی بر روند تمایز سلول های بنیادی استخراج شده از بافت چربی به رده های عصبی
۷۸	۱۱۳۴۵	سمیه نیک نظر	بررسی تاثیر حفاظتی جینکو بیلوبا بر متیلاسیون ژن BDNF هیپوکامپ در مدل آزمایشگاهی افسردگی در موش صحرایی
۷۹	-	هما حاجی مهدی پور	فرمولاسیون و استاندارد سازی قرص اطرینفل مقل
۸۰	۷۹۵۳	فریبا برهانی	تبیین مفهوم و ابعاد صلاحیت اخلاق حرفه ای دانشجویان پزشکی: طراحی و اعتباریابی پرسشنامه
۸۱	۹۶۷۶	سلیمه عمیدی	سنتز سبز داروی نالیدیکسیک اسید با استفاده از مایعات یونی و کنترل خصوصیات فیزیکوشیمیایی آن
۸۲	۹۱۴۹	فراز مجاب	بررسی اثر آنتی هیپرلیپیدمیک میوه ی گیاه Cucurbita pepo در مدل موش صحرایی
۸۳	۱۱۱۳۷	امیرحسام علیرضایی	در بیماران دیالیز صفاقی مورد آزمایش سطح سرمی منیزیموم با تیترا آنتی بادی اچ پیلوری ارتباط ندارد.
۸۴	۱۱۸۹۴	نیلوفر مسعودی	استفاده از محلولهای کلئیدی قبل از شروع عمل در کاهش افت فشار حین بی حسی نخاعی
۸۵	۱۱۳۷۸	پروانه کریم زاده	اثر شیر خشک کتوکال در بهبود تشنج کودکان مبتلا به صرع مقاوم دریافت کننده

طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته فصل بهار سال ۹۷

رژیم کتوژنیک			
بررسی نقش آزمون Head-up Tilt Table در افتراق تشنج از سنکوپ وازوگال در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه فوق تخصصی اعصاب بیمارستان کودکان مفید طی سالهای ۹۵-۱۳۹۴	محمد مهدی ناصحی	۱۰۷۸۲	۸۶
بررسی وضعیت یافته های آزمایشات متابولیک در کودکان دچار تاخیر تکاملی . پسرفت تکاملی و تشنج مراجعه کننده به دپارتمان اعصاب بیمارستان مفید در سالهای ۱۳۹۳ و ۱۳۹۴	پروانه کریم زاده	۱۲۵۷۰	۸۷
بررسی مقاومت آنتی بیوتیکی و تعیین ژنوتایپ مولکولی نمونه های استافیلوکوک کوآگولاز منفی جدا شده از عفونت های چشمی بیماران مراجعه کننده به بیمارستان فارابی تهران	فرحناوش دوستدار	۶۱۴۳	۸۸
طراحی و ساخت کاسنتراکت بیانی pBudCE4.1 حامل ژن های سیستم توکسین-آنتی توکسین yefM-yoeB باکتری Streptococcus pneumoniae	زهره قلاوند	۱۰۱۳۵	۸۹