

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۱- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "شیوع بیماری کرونری قلب، علامتدار و بی علامت بر اساس وضعیت تحمل گلوکوز در بالغین تهرانی شرکت کننده در مطالعه قند و لیپید تهران (۱۳۸۷-۱۳۹۰)" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۹۵۲

۲- طرح تحقیقاتی دکتر داود خلیلی با عنوان "بررسی روند خطر بیماریهای قلبی و عروقی بر اساس مدل خطر سنجی ACC/AHA در جمعیت مطالعه قند و لیپید تهران-۱۳۷۷-۱۳۹۷" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۸) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۹۶۳

۳- طرح تحقیقاتی دکتر بهاره صالحی با عنوان "بررسی اثرات مثبت و منفی Resveratrol بر سلامت انسان" از مرکز تحقیقات اخلاق و حقوق پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد استناد در Scopus در سال ۲۰۱۸) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۰۹۷

۴- طرح تحقیقاتی دکتر کیانوش خسروی دارانی با عنوان "جذب آمینهای آروماتیک هتروسیکلیک با استفاده از پروبیوتیکها" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله اضافی (۲ مورد)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۳۸۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک‌نژاد با عنوان "بررسی اثر محیط کشت رویی حاصل از سلول های اپی تلیال مشتق از پرده آمیون بر پروفایل پروتئوم دودمان سلولی سرطان دهانه رحم" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله اضافی) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۷۸۵

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۶- طرح تحقیقاتی دکتر علی هاشمی با عنوان "ارزیابی مقاومت ناهمگون نسبت به تری متوپریم/سولفامتاکسازول در سویه های استنوترفوموناس مالتوفیلیا از بیماران مراجعه کننده به بیمارستانهای منتخب ایران در سال ۱۳۹۸" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۰۰ مورد) استناد در Scopus (در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۲۲۳

۷- طرح تحقیقاتی آقای محمد طاهری با عنوان "مقایسه توانایی تمایز سلول های ماهیچه ای صاف سلول های بنیادی القایی و مزانشیمی انسانی در سیستم کشت دو بعدی و سه بعدی" از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۸۷۳۷

۸- طرح تحقیقاتی دکتر محمدرضا مسعودی نژاد با عنوان "بهینه سازی تولید الکتروسیسته از فاضلاب به روش سلول های سوخت میکروبی (MFC) به منظور حذف هیدروژن سولفور (H₂S) با استفاده از روش های الکتروشیمیایی" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۸ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۱۰۷

۹- طرح تحقیقاتی دکتر گیتی ازگلی با عنوان "پیشگویی کننده های سلامت روان در حاملگی برخطر" از دانشکده پرستاری و مامایی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۷۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵/۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۸۶۲

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر محمدحسین محمدی گراوند با عنوان "پایش تشخیص و حداقل بیماری باقیمانده بیماران لوسمی پرومیلوسیتیک حاد از طریق وزیکل های خارج سلولی (Evs) پلاسمای خون محیطی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۸۶۱

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر آزاده حائری با عنوان "تهیه و مشخصه‌یابی اگزوزوم‌های دوکسوروبیسین مشتق از سلول‌های مزانشیمی مغز استخوان و سلول‌های فیروبلاست و مطالعه سمیت سلولی آنها در کشت‌های دوبعدی و سه بعدی رده ی سلولی MCF-7" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرنت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۸۱۸

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر رضا وفایی با عنوان "بررسی وضعیت رسیدگی به تخلفات دانشجویان ارجاع شده به شورای انضباطی از بدو تأسیس تاکنون در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از معاونت دانشجویی و فرهنگی مطرح و مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۷۱۹

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر حامد برآبادی با عنوان "مرور سیستماتیک مطالعات انجام شده در زمینه اثرات نانوذرات طلا و نقره سنتز شده به روش زیستی علیه سلول‌های سرطانی کلورکتال" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرنت H-Index از ۱۰ تا ۱۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۳۵۲

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر حسین حسینیان مقدم با عنوان "بررسی قدرت تشخیصی یک کیت کیفی در زمینه شناسایی مسمومیت در نوشیدنی‌های الکلی" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنت چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۱۰) (مقاله Case report با احتساب ۵۰٪) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۱۵۳

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر علی اصغر کلاهی با عنوان "بررسی بار ملی، منطقه‌ای و جهانی آرتروز در بین سالهای ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۷" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنت چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۱۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۶۰۷

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر سید احمد رئیس‌السادات با عنوان "بررسی تاثیر تزریق درون کانال هیالورونیک اسید تحت هدایت اولتراسوند در درمان سندرم تونل کارپ: یک کارآزمایی بالینی" از مرکز تحقیقات طب فیزیکی و توانبخشی مطرح شد و با توجه به نظرات داوری مورد تصویب قرار نگرفت.

کد پژوهان: ۱۵۰۷۵

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر حسین حسینیان مقدم با عنوان "تدوین برنامه و اجرای آزمایشی نحوه مقابله با یک حادثه یا حمله شیمیایی فرضی در بیمارستان لقمان حکیم" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۱۸۵۵۵

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی علوی مقدم با عنوان "ایجاد سامانه رجیستری الکترونیک برای بیماران تروما در بیمارستان امام حسین(ع) وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با الحاق به سامانه ملی تروما رجیستری" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۲۹۵

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر سید احمد رئیس‌السادات با عنوان "مقایسه اثر تزریق داخل مفصلی پلاسمای غنی شده از پلاکت، هیالورونیک اسید و ترکیب آنها در مبتلایان به استئوآرتریت لگن تحت هدایت اولترا سوند" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۱۸۵۷۲

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی جعفری با عنوان "تعیین تاثیر بسته آموزشی مبتنی بر نوروبیولوژی عفاف و حجاب بر رفتار پوششی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۲۰۱۷۶

۲۱- پیرو جلسه ۳۹۹ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه، مقرر گردید در بند یادآوری ۱۵ آیین نامه حمایت مالی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه (نامه شماره ۱۳۹۷/د/۱۲۸۸۳۹ مورخ ۱۳۹۷/۱۲/۸ پرداخت حق التشویق مقالات دانشجویی کمافی السابق ۵۰٪ حق التشویق به دانشجویان پرداخت شود.

۲۲- عطف به نامه شماره ۱۳۹۸/د/۸۲۶۱۴ در خصوص تسویه حساب طرح پژوهشی دانشجویی آقای یداله فخری با عنوان "ارزیابی خطر سلامت ناشی از نیترات آب آشامیدنی شهر ایلام" که مقاله چاپ شده آن چند روز پس از انقضای مهلت تسویه حساب به کمیته پژوهشی دانشجویان ارائه شده مورد تصویب قرار گرفت.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۲۳- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر حمید احمدیه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی مکانیسم مولکولی تائوپاتی (Tauopathy) بدنبال آسیب سلول های گانگلیونی شبکه ۳ (RGC) متاثر از شرایط هایپوکسی در محیط کشت میکروفلوئیدیکس " از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۹۴۲)

۲۳- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر مهدی اله بخشیان فارسانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان بیان ژنهای درگیر در مسیر متابولیسمی سرین گلايسين (SHMT1, lkb1) و GLDC (در بیماران مبتلا به لوسمی میلوئیدی حاد" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۲۰۸)

۲۴- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر حجت اله عباس زاده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اتوفاژی القا شده توسط سلول های بنیادی مزانشیمی بر فیبروز و پیشرفت بیماری مزمن کلیه " از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی، شبکه طب بازساختی و سلول های بنیادی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۱۰۸۱)

۲۵- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر مژگان بنده پور مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " پروتئومیکس سم مار افعی زنجانی و تولید موثرترین آنزیم آن در انعقاد بصورت نو ترکیب " از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۰۰۲)

۲۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر مریم وثوقیان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر دو روش بیهوشی جنرال و اسپینال بر روی سیتوکاین های سرم در بیماران مبتلا به پره اکلامپسی " از مرکز تحقیقات بیهوشی بعنوان گزارش اول مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت ضمنا طرح خاتمه یافته اعلام می گردد. (کد طرح ۹۵۱۰)

The Effect of Spinal and General Anesthesia on Cytokine Serum Levels Following Cesarean Section in Preeclampsia

۲۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رضا مشاری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مقایسه تاثیر آنستزی اپی دورال با لیدوکائین و دکسمتومدین با لیدوکائین به تنهایی بر میزان تغییرات اینترلوکین-۶ در بیماران جراحی شکستگی پروگزیمال استخوان ران" از مرکز تحقیقات بیهوشی بعنوان گزارش اول مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت ضمنا طرح خاتمه یافته اعلام می گردد. (کد طرح ۹۴۹۴)

Epidural Anesthesia with Lidocaine and Dexmedetomidine, Versus Lidocaine Alone on Plasma Levels of IL-6 in Patients with Proximal Femoral Fracture.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۲۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابوالحسن احمدیانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " آنالیز همبستگی پلی مورفیسم های موجود در توالی ژنی فاکتور نوروتروفیک مشتق از مغز (rs6265) (BDNF) و (rs2883187) در پاسخ دهی به درمان با فلوکسامین در بیماران ایرانی مبتلا به اختلال وسواس فکری - عملی " از مرکز تحقیقات علوم اعصاب بعنوان گزارش اول مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۶۰۴)

Obsessive-compulsive disorder and growth factors: A comparative review

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر سوده غفوری فرد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان ژن های مهارکننده پروتئین های مسیر پیامرسانی سایتوکاین ها (SOCS) در خون محیطی بیماران با رد پیوند حاد کلیه در مقایسه با افراد با پیوند کلیه نرمال " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی بعنوان گزارش اول و دوم مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۷۰۹)

Association between expression of long non-coding RNAs in placenta and pregnancy features

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر سوده غفوری فرد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تغییرات بیان RNA های غیر کد کننده ی FAS-AS1 ، CCAT2 ، OIP5-AS1 و UCA1 در جفت های دارای محدودیت رشد درون رحمی " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۸۵۳)

Down-regulation of protein inhibitor of activated STAT (PIAS) 1 is possibly involved in the process of allograft rejection.

Expression of Long Non-Coding RNAs in Placentas of Intrauterine Growth Restriction (IUGR) Pregnancies

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر سوده غفوری فرد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان ژن های IL-8 و IL-2, IL-4, IL-6, IL1-B, IFN-G, TNF α , TNF- β , IL-17, IL-10 در بیماران مبتلا به دوقطبی " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۳۱۵)

Dysregulation of cytokine coding genes in peripheral blood of bipolar patients

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر آرزو صیاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی پروفایل بیانی RNAهای غیرکدکننده بلند مرتبط با نوروزنز و مسیر سیگنالینگ NF- κ B در بیماران رفراکتوری و میوکلونوس اپی لپسی " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۶۱۹)

Epilepsy Is Associated With Dysregulation of Long Non-coding RNAs in the Peripheral Blood

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد طاهری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی و مقایسه بیان میکروRNAهای miR-449A, miR-1827, miR381-3P, miR217, miR-506-3P و miR655-3P در افراد مبتلا به مالتیپل اسکلروزیس پاسخ دهنده و غیر پاسخ دهنده به سینوکس " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۰۹۳)

Single nucleotide polymorphisms of lncRNA H19 are not associated with risk of multiple sclerosis in Iranian population

Expression Profile of Selected MicroRNAs in the Peripheral Blood of Multiple Sclerosis Patients: a Multivariate Statistical Analysis with ROC Curve to Find New Biomarkers for Fingolimod

۳۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد طاهری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی و ساخت نانوفیبرهای حاوی inorganic polyphosphate از PLGA/Polyurethane جهت استفاده در مهندسی بافت مثانه " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۷۱۲)

Improved bladder smooth muscle cell differentiation of the mesenchymal stem cells when grown on electrospun polyacrylonitrile/polyethylene oxide nanofibrous scaffold

β -Secretase 1 and its Naturally Occurring Anti-Sense RNA are Down-Regulated in Gastric Cancer

۳۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر مرضیه رستمی دوم مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مرور سیستماتیک مطالعات حیوانی مرتبط با یائسگی زودرس " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۴۷)

Induced premature ovarian insufficiency by using D galactose and its effects on reproductive profiles in small laboratory animals: a systematic review.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۳۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر تیرنگ رضا نیستانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " فرمولاسیون غنی سازی روغن پخت و پز با ویتامین D و ارزیابی اثربخشی آن در افراد تندرست: کارآزمایی بالینی شاهددار تصادفی" از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۱۶۴۸)

Vitamin D-fortified cooking oil is an effective way to improve vitamin D status: an institutional efficacy trial

۳۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط سطح سرمی متابولیت های اکسید نیتریک و مرگ و میر ناشی از بیماری های قلبی-عروقی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۶۸۴)

Serum nitric oxide metabolites and hard clinical endpoints: a population-based prospective study

۳۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ژنهای دخیل در تشکیل بیوفیلیم در سویه های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران با عفونت دستگاه ادراری" از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۲۶۴۹)

Genetic diversity analysis of mupirocin-resistant staphylococcus aureus clinical isolates in Tehran hospitals, Iran

۳۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شناسایی و تعیین خصوصیات تیپهای باکتریوفاژ در سویه های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران سوختگی" از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۸۵۵)

Diversity of Prophages, spa, and SCCmec Types in Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Strains Isolated from Burn Patients: A Study in a Referral Burn Hospital in Tehran, Iran

۴۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی رابطه ی بین شاخص توده ی بدنی و امید به زندگی، در افراد با و بدون بیماری های قلبی - عروقی در مطالعه ی کوهورت TLGS" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۶۲۰)

Association of body mass index with life expectancy with and without cardiovascular disease.

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۴۱- نامه پذیرش مقاله ارائه شده توسط دکتر مهیار جان احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "اثرات تعدیلی احتمالی گیرنده های کیس پپتین بر تغییرات تحریک پذیری نورونهای هرمی ناحیه CA1 هیپوکامپ القاء شده توسط نوروتوکسین آمیلوئید بتا در موش صحرایی" از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۹)

Kisspeptin – 13 Improves Spatial Memory Consolidation and Retrieval and Stands against Amyloid- β Pathology

۴۲- نامه پذیرش مقاله ارائه شده توسط دکتر مهرداد فیضی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "مطالعات آزمایشگاهی روی اثر ضدافسردگی عصاره گیاه ترخون، چای کوهی و جو دوسر با استفاده از مدل های حیوانی در موش سوری" از دانشکده داروسازی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً افزایش زمان تا تاریخ ۹۸/۸/۲۰ مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۶۵)

Evaluation and comparison of the antidepressant-like activity of *Artemisia dracuncululus* and *Stachys lavandulifolia* ethanolic extracts: an in vivo study

۴۳- نامه پذیرش مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی تاثیر منابع کنسرسیون وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در تولید مقالات اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً افزایش زمان تا تاریخ ۹۸/۸/۲۰ مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۲۸۶)

Impact of the E-Journals of Academic Libraries Consortium on Research Productivity: An Iranian Consortium Experience

۴۴- مقاله جایگزین ارائه شده توسط دکتر الهام رضایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "طراحی و سنتز مشتقات اسپيرو-۲-آمینوپیریمیدینون به عنوان مهار کننده های آنزیم دی پپتیدیل پپتیداز ۴ (DPP4)" از دانشکده داروسازی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و با توجه به تعهد مجری در خصوص عدم استفاده از این مقاله جهت دریافت گرنت، مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً افزایش زمان تا تاریخ ۹۸/۸/۲۰ مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۱۳)

A Copper-Catalyzed Synthesis of Functionalized Quinolones from isocyanides and Aniline Tri- and Dichloroacetonitrile Adducts through intramolecular C-H Activation

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۴۵- مقاله جایگزین ارائه شده توسط دکتر نیما نادری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثرات درمانی پیوند سلول های بنیادی مزانشیمی ترشح کننده اریتروپویتین در مدل حیوانی مالتیپل اسکلروزیس " از دانشکده داروسازی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و با توجه به تعهد مجری در خصوص عدم استفاده از این مقاله جهت دریافت گرنت، مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً افزایش زمان تا تاریخ ۹۸/۸/۲۰ مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۶۳)

Photothrombotically induced unilateral selective hippocampal ischemia in rat.

۴۶- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۴۲۷۵۲ مورخ ۹۸/۰۸/۰۱ دکتر سمانه عسگری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تعیین بروز ۱۵ ساله فشار خون بالا و عوامل خطر تاثیر گذار بر روی آن: مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک در خصوص اضافه شدن نام دکترسید سعید موذنی و دکتر منیر السادات حاکمی بعنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۹۸۱)

۴۷- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۴۲۷۵۳ مورخ ۱۳۹۸/۸/۱ دکتر ساناز نصوحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثرات تشنج زایی مصرف توام ۴-متیل ایمیدازول و آکریل آمید " از دانشکده داروسازی در خصوص بسته شدن طرح با گزارش اول و دوم مطرح و تصویب شد. (کد طرح ۲۲۱۵)

۴۸- نامه شماره ۱۳۹۸/و/۴۴۲۹۴ مورخ ۹۸/۸/۱۱ دکتر ساناز نصوحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نقش سیگنال AKT/mTOR در اثرات نروپروتکتیو متفورمین در برابر آسیب ایسکمیک در سلولهای PC12 " از دانشکده داروسازی در خصوص تغییر پروپوزال مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۹۳)

۴۹- نامه شماره ۹۸/و/۴۴۲۹۷ مورخ ۹۸/۸/۱۱ دکترساناز نصوحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی نقش پروتئازهای انعقادی در بروز ثانویه ایسکمی مغزی " از مرکز تحقیقات علوم اعصاب در خصوص افزایش زمان مطرح شد و تا تاریخ ۹۸/۱۱/۱۸ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۹۲۶)

۵۰- نامه شماره ۴۶۸/۲۶ مورخ ۹۸/۷/۲۸ دکترعلی اصغر پیوندی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تمایز سلول های بنیادی مشتق از مغز استخوان به سلول های مویی (Hair Cell) (با فانکشنال مورفولوژی، فعالیت الکتریکی و قابلیت برقراری سیناپس و عصب دهی مناسب با بافت هدف) در مدل موش صحرائی ناشنوا " از

مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی که از محل اعتبار ۱ درصد ماده ۵۶ قانون الحاق ۱ حمایت شده اند در خصوص افزایش زمان مطرح شد و به مدت ۲ سال مورد تصویب قرار گرفت.

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۱

مورخ ۹۸/۸/۱۲

۵۱- با توجه به ارائه مقاله و تصویب طرح های تحقیقاتی ذیل در جلسات قبلی کمیته اجرایی شورای پژوهشی و نیز گذشت بیش از دو سال از زمان اتمام آنها، با تمدید مهلت اجرا تا تاریخ ۱۳۹۸/۸/۱۲ جهت تسویه حساب مالی موافقت گردید.

- طرح تحقیقاتی آقای دکتر علی اصغر جامه بزرگی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر کینزیوتیپ بر عملکرد دست و فعالیتهای روزمره ی زندگی افراد مبتلا به سکتة مغزی " از مرکز تحقیقات فیزیوتراپی. / ۲۰۷۳

- طرح تحقیقاتی آقای دکتر محمد اسماعیل اکبری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "سنتز کنتراست مدیای نانوذرات HDL در تشخیص سرطان سینه" از مرکز تحقیقات سرطان. / ۱۹۰۵

- طرح تحقیقاتی خانم دکتر بهاره حاجی خانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تهیه و تخلیص قطعه پروتئینی نو ترکیب OmpA240-356 اسنیتوباکتر بومانی " از دانشکده پزشکی. / ۲۰۹۵

- طرح تحقیقاتی آقای دکتر آرش خجسته مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی درون تنی داربست های پلی لاکتیک اسید/نانوکللی تهیه شده با استفاده از روش TIPS+Particle Leaching حاوی نانوذرات هیدروکسی آپاتیت دارای داروی اریتروپویتین جهت کاربرد در مهندسی بافت استخوان " از شبکه طب بازساختی و سلول های بنیادی. / ۲۱۳۹

- طرح تحقیقاتی آقای دکتر امیرحسین عابدی یکتا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تاثیر تمرین ترکیبی بر طول تلومر در بیماران انفارکتوس قلبی " از دانشکده پزشکی. / ۲۱۲۸

۵۲- با برگزاری کارگاه دو روزه "ترجمان دانش " در تاریخ ۹۸/۸/۲۱ و ۹۸/۸/۲۲ طبق دستورالعمل برنامه عملیاتی توسط معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه موافقت می گردد.

۵۳- با برگزاری کارگاه دو روزه "ترجمان دانش " در تاریخ ۹۸/۸/۲۱ و ۹۸/۸/۲۲ طبق دستورالعمل برنامه عملیاتی توسط معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه موافقت می گردد.

۵۴- با برگزاری ۶ کارگاه یک روزه "سامانه جامع اطلاعات تحقیقات سطح ۴" در تاریخ های ۹۸/۸/۲۸ ، ۹۸/۹/۲ ، ۹۸/۹/۴ ، ۹۸/۹/۹ ، ۹۸/۹/۱۱ و ۹۸/۹/۱۶ به شماره ۱۳۹۸/د/۸۶۰۵۱ به تاریخ ۹۸/۸/۲۱ توسط معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه موافقت می گردد.