

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر مریم زرکش با عنوان "بررسی بیان و متیلاسیون ژنهای LIMS2 ، TSP-1 و p27kip1 در بافت‌های سرطانی و سالم در افراد مبتلا به سرطان پاپیلاری تیروئید" از مرکز تحقیقات سلولی مولکولی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۱۸۴

۲- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی گستره ژنومی سن یائسگی در زنان شرکت کننده در مطالعه ژنتیک کاردیومتابولیک تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۸۷۵

۳- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی ارتباط سندرم تخمدان پلی کیستیک با سندرم روده تحریک پذیر: یک مرورنقلی" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۲۲۴

۴- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی‌نژاد با عنوان "آیا مصرف گلوتن میتواند اثر بازدارندگی در ایجاد سرطان های دستگاه گوارش داشته باشد؟" از مرکز تحقیقات بیماری سلیاک و اختلالات مرتبط با گلوتن مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF بالاتر از ۸ در سال ۲۰۲۴) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۹۸۲

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۵- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی‌آقایی با عنوان "بررسی تاثیر سمیت عصبی فنتانیل بر روی هیپوکمپ موشهای صحرایی نر بالغ: مطالعه رفتاری، الکتروفیزیولوژی و هیستوپاتولوژی" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۱۵۶۷۸۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.
کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۰۸۳

۶- طرح تحقیقاتی دکتر عباس علی‌آقایی با عنوان "بررسی تاثیرات تجویز هروئین بر روی بافت هیپوکمپ موشهای صحرایی نر بالغ: مطالعه رفتاری، الکتروفیزیولوژی و هیستوپاتولوژی" از مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۱۵۶۷۸۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.
کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۰۸۷

۷- طرح تحقیقاتی دکتر پردیس کتابی مقدم با عنوان "شناسایی بیوانفورماتیکی microRNA های مرتبط با مقاومت به داروی ۵-فلورویوراسیل و سنجش بیان کمی آنها در رده‌ی سلولی سرطان کولورکتال مقاوم به دارو" از مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۶۶۸

۸- طرح تحقیقاتی دکتر پردیس کتابی مقدم با عنوان "ارزیابی الگوهای بیان ژن افتراقی در بیماران مبتلا به انواع مختلف پاتولوژی پولیپ‌های آدنوما" از مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۱۳

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۹- طرح تحقیقاتی دکتر حمیدرضا حوری با عنوان "اثر درمانی پروبیوتیک *Limosilactobacillus reuteri* بر عملکرد رفتاری و تغییرات بافتی مغز در مدل حیوانی تجربی اختلالات طیفی اوتیسم" از مرکز تحقیقات بیماری های منتقله از آب و غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۶۹۱

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر نیکو حسین خان ناظر با عنوان "بررسی اثر تیمار با نیوزوم حاوی لینولئیک اسید بر فنوتیپ سرطانی مدل سه بعدی همکشتی سرطان کبد" از مرکز تحقیقات علوم پایه و اپیدمیولوژی بیماریهای دستگاه گوارش مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۸۵۵

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر سارا نعمتی با عنوان "طراحی و راه اندازی کیت تشخیص سریع کیست هیداتیک بر پایه Lateral flow" از مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۲۰

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر حامد میرجلالی با عنوان "بررسی اثر وزیکول های خارج سلولی جدا شده از مایع کیست هیداتید بر ژن های دخیل در متابولیسم چربی در شرایط برون تنی و درون تنی" از مرکز تحقیقات بیماری های منتقله از آب و غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۳۱

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر عباس یادگار با عنوان "بررسی اثرات مهاری پروبیوتیک لاکتوباسیلوس برویس و وزیکول‌های غشایی مشتق از آن بر آپوپتوز و التهاب ناشی از کلستریویدس دیفیسیل در سلول‌های التهابی روده" از مرکز تحقیقات بیماری‌های منتقله از آب و غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۱۴

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر بهزاد حاتمی با عنوان "بررسی اثر ترکیبی ترشحات تغلیظ شده سلول‌های بنیادی مزانشیمی و عصاره باکتری لاکتوباسیلوس فرمنتوم بر روی مسیرهای التهابی و استرس اکسیداتیو در مدل آزمایشگاهی استئو هیپاتیت غیرالکلی (NASH)" از مرکز تحقیقات علوم پایه و اپیدمیولوژی بیماری‌های دستگاه گوارش مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۵۰

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر شبنم شاهرخ با عنوان "بررسی ارتباط بین الگوی غذایی با اضطراب و افسردگی در بیماران مبتلا به بیماری التهابی روده" از مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۶۶

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر سیدرضا محبی با عنوان "کراس فاز: یک شاخص مناسب ردیابی منابع آلودگی میکروبی در محیط‌های آبی" از مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۶۷

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر عباس یادگار با عنوان " بررسی اثرات مهارى سويه پروبیوتیک لاکتوباسیلوس روتری I300 بر اتصال، تهاجم، و التهاب ناشی از هلیکوباکتر پیلوری در رده سلولی AGS " از مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۵۷

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر انا میفور با عنوان " نقش نوظهور RNAهای طولانی غیر کد کننده H19 ، CRNDE و TUG1 در بیماران COVID-19 " از مرکز تحقیقات علوم پایه و اپیدمیولوژی بیماریهای دستگاه گوارش مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۶۲

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی نژاد با عنوان " فالوآپ و بررسی تغییرات کلینیکوپاتولوژیک در بیماران سلیاک به دنبال پیروی از رژیم غذایی بدون گلوتن و چالش های مرتبط با آن " از مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (نامه مجوز تامین بودجه از معاونت تحقیقات فناوری دانشگاه به شماره ۷۰۷) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۷۷۸

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر کیاندخت قناتی با عنوان " اگزالات در گیاهان، مقدار و روش های کاهش میزان مواجهه: یک بررسی سیستماتیک " از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۰۱۹

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر هادی قاسمی با عنوان "بررسی اولویت های پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در ده سال قبل و میزان تطابق آن با نیازهای سلامتی جامعه و اسناد بالادستی" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۹۷۶

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر الهام نظری با عنوان "بررسی ارتباط فلزات سنگین با بروز بیماری آلزایمر و پارکینسون: نقش هوش مصنوعی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۴۴۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۹۵۷

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر مجید متقی نژاد با عنوان "مطالعه اثرات محافظت کنندگی عصبی سافینامید بر سمیت عصبی ناشی از الکل و متیل فنیدات در موش صحرایی نر: ارزیابی احتمالی نقش گیرنده های CB1 و CB2 کانابینوئیدی" از مرکز تحقیقات بیماریهای مزمن تنفسی مطرح شد و با سقف بودجه ۱ میلیارد ریال (گرت تشویقی وزارت (استادیاران جوان کمتر از ۴۰ سال دارای H-Index بالاتر از ۲۰)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۹۰۷۲

۲۴- طرح تحقیقاتی دکتر محمد ناجی با عنوان "بهینه سازی داربست سه بعدی پلاسمای غنی از پلاکت برای تمایز سلول های بنیادی اسپرماتوگونی انسانی" از مرکز تحقیقات بیماریهای کلیوی و مجاری ادراری مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۱۳۲

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۲۵- دومین گزارش پیشرفت دکتر محمدرضا زالی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "غربالگری سرطان کولورکتال در جمعیت در معرض خطر متوسط تا بالا برای سرطان روده بزرگ تحت پوشش معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از پژوهشکده گوارش، تامین اعتبار شده از محل ۱ درصد ماده ۵۶ وزارت متبوع مطرح شد و با عنایت به نامه تایید ناظران محترم طرح مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۶۷۲۱)

۲۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر عالییه دریابر مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "اثرات ارتز میچ پا بر step activities در جامعه: یک بررسی سیستماتیک" از دانشکده توانبخشی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۷۳۹۹)

Effects of ankle-foot orthoses on step activities in the community: a systematic review

۲۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر احمد شالباف مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "تشخیص حالات احساسی با استفاده از سیگنالهای EEG بر اساس روشهای یادگیری عمیق" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۴۷۷)

Developing an EEG-Based Emotion Recognition Using Ensemble Deep Learning Methods and Fusion of Brain Effective Connectivity Maps

۲۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمیرا زردوز مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر مصرف غذای پرچرب در دوران های بارداری و شیردهی بر القاء استرس شبکه آندوپلاسمی در پانکراس زاده های نر موش صحرايي" از مرکز تحقیقات نوروفیزیولوژی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۹ تمدید گردید. (کد طرح ۱۸۸۹۳)

Pancreatic GLUT2 protein expression and isolated islets insulin secretion decreased in high-fat fed rat dams

Embryonic and Neonatal Exposure to High-Fat Diet Disrupted Pancreatic Oxidative and Endoplasmic Reticulum Homeostasis Alongside Islet Insulin Output in Pubertal Rats

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر احمد شالباف مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی و تعیین بارشناختی به کمک تحلیل امواج الکتروانسفالوگرام مغز با استفاده از روش‌های یادگیری ماشین" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۵۶۴)

Classification of mental workload using brain connectivity and machine learning on electroencephalogram data

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر علی اصغر کلاهی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثربخشی گیاه سیاهدانه در درمان استئوآرتریت: یک مطالعه مروری نظامند و متاآنالیز" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۴۲۲)

The efficacy and safety of *Nigella sativa* in the management of osteoarthritis: A systematic review

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید محمود مسیحا هاشمی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "طراحی و ساخت سازه لنتی ویروس بیان کننده کایمربیک اتوانتی بادی رسپتور (CAAR) در سلول T بر علیه پپتید MBP در شرایط *In vitro*" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹ تمدید گردید. (کد طرح ۱۲۲۴۶)

Engineering chimeric autoantibody receptor T cells for targeted B cell depletion in multiple sclerosis model: An in-vitro study

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی هدایتی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی پروفایل متابولومیک نمونه های آسپیراسیون سوزنی گره های تیروئید با هدف تشخیص افتراقی گره های بدخیم از خوش خیم: یک مطالعه مورد شاهدهی" از مرکز تحقیقات سلولی مولکولی غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹ تمدید گردید. (کد طرح ۲۸۷۱۱)

Plasma metabolites analysis of patients with papillary thyroid cancer: A preliminary untargeted ¹H NMR-based metabolomics

Metabolite signature of human malignant thyroid tissue: A systematic review and meta-analysis

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی پیش بینی کننده های سطح گلوکز خون در اوایل بزرگسالی با استفاده از داده های تجمعی دوره نوجوانی: مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۴۵۳)

Tracking correlations and predictors of plasma glucose in young adulthood: A comprehensive analysis from adolescence to young adulthood in TLGS study

۳۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر داود بشاش آلانق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارائه مدل ژنی مرتبط با ایمنی برای پیش بینی بقا در بیماران مولتیپل میلوما با استفاده از آنالیزهای بیوانفورماتیک " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۰۸۴)

Construction of immune-related gene pairs signature to predict the overall survival of multiple myeloma patients based on whole bone marrow gene expression profiling

۳۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمدرضا رزاقی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثربخشی لیزراکوپانکچر به همراه رواندرمانی پویشی فشرده-کوتاه مدت در بهبود اختلال افسردگی ماژور " از مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹ تمدید گردید. (کد طرح ۱۰۱۹۴)

The Efficacy of Intensive Short-Term Dynamic Psychotherapy with Laser Acupuncture in the Treatment of Moderately Severe Major Depression: A Three-armed Randomized Control Trial

بررسی اثربخشی لیزراکوپانکچر به همراه رواندرمانی پویشی فشرده کوتاه مدت در درمان افسردگی: یک مطالعه مقدماتی

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۷۳

مورخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹

۳۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی برنامه ثبت اطلاعات نارسایی زودرس تخمدان تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۹ تمدید گردید. (کد طرح ۲۱۶۶۳)

A prospective study on the relationship between polycystic ovary syndrome and age at natural menopause

The impact of premature ovarian insufficiency on sexual function; which domain is mostly disrupted?

To what extent the weight changes impact the risk of hypertension among menopausal women: insights from Tehran lipid and glucose study

۳۷- نامه شماره ۶۰۷/۱۴۰/د مورخ ۱۴۰۳/۱/۲۸ تأییدیه وصول شیوه نامه مطرح و گزارش حاصل از طرح دکتر رضا وفايي مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "تدوین ضوابط پاپیون های بیمارستانی و دستیاران دانشگاه های علوم پزشکی کشور" بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۸۲۰۰)

۳۸- با برگزاری کارگاه یک روزه جستجوی پیشرفته در پایگاه های اطلاعاتی در تاریخ ۴ اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ توسط مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای قلبی و عروقی طی نامه شماره ۱۴۰۳/د/۷۷۱۳ مورخ ۱۴۰۳/۱/۲۹ بدون پرداخت هزینه موافقت می گردد.

۳۹- در راستای حمایت از پژوهشگران دانشگاه، مقرر گردید تعداد مقالات باز پژوهشگران به ۶ مورد افزایش یابد.

۴۰- مقرر گردید پایان نامه های کارشناسی ارشد که منجر به چاپ مقالات معتبر (Wos, PubMed, Scopus) شوند تا سقف ۳۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال مورد حمایت مالی قرار گیرند.

۴۱- مقرر گردید به منظور حمایت از پژوهشگران دانشگاه جهت پیشبرد تحقیقات کیفی و اخلاق مدار، حق الزحمه تشویقی چاپ مقاله در سال ۱۴۰۳ نسبت به سال ۱۴۰۲ دو برابر گردد.