

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۹۹/۱۰/۷ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر مینو کلاتتری با عنوان "روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه Children's Sleep Comic" از دانشکده توانبخشی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ ۳ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۵۵۲

۲- طرح تحقیقاتی دکتر گلاره اصغری با عنوان "بررسی ارتباط بین الگوهای غذایی و اضافه وزن و چاقی در ایران: مطالعه مروری نظام مند و متا آنالیز" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۸ میلیون ریال (گرنٹ بیش از ۱۰۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۲۳۰۱

۳- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی با عنوان "بررسی اثر تجویز نیتريت خوراکی بر بیان mRNA برخی از ژنهای دخیل در ترشح انسولین از جزایر پانکراس موش های صحرایی مدل دیابتی نوع ۲" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۸۴۴

۴- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی با عنوان "بررسی اثر تجویز همزمان و طولانی مدت نیتريت سدیم و هیدروسولفید سدیم بر بیان ژن های درگیر در گلوکونئوژنز کبدی در موش های صحرایی نر دیابتی نوع ۲" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنٹ چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵,۹۹ در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۱۴۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر مریم توحیدی با عنوان "ارتباط سابقه دیابت بارداری با بروز بیماریهای مزمن کلیوی: مطالعه قند و لپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۸ میلیون ریال (گرنٹ بیش از ۲۰۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۳۲۷

۶- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی با عنوان "اثرات اکسید نیتريك در ایجاد مقاومت به انسولین اندوتلیال ناشی از هایپراورسمیا: یک مطالعه مروری" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنٹ ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۴۰۱

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۷- طرح تحقیقاتی دکتر اصغر قاسمی ورنامخواستی با عنوان "اثر کم‌کاری تیروئیدی القا شده در دوران جنینی یا نوزادی بر متابولیسم کربوهیدرات در زاده های ماده موش صحرایی در دوره پیری" از مرکز تحقیقات فیزیولوژی غدد درون‌ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۳۹۳

۸- طرح تحقیقاتی دکتر فرید زابری با عنوان "تحلیل روند امید به زندگی در جهان و ارتباط با آن با شاخص توسعه انسانی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرنت ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۰) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۴۹۷

۹- طرح تحقیقاتی دکتر ماهرخ دولتیان با عنوان "تاثیر مصرف توام ویتامین دی و امگا سه بر دیسترسهای سایکولوژیک در زنان مبتلا به پیش دیابت و هیپو ویتامینوزیس D در سنین باروری: یک کارآزمایی بالینی" از دانشکده پرستاری و مامایی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۴۲۲

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر نایبعلی احمدی با عنوان "پیش بینی اهداف بالقوه دارویی برای لیشمانیوز پوستی ناشی از لیشمانیا ماژور و لیشمانیا تروپیکا با استفاده از رویکرد پروتئومیکسی و بیوانفورماتیکی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرنت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۴۲۷

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی‌نژاد با عنوان "تأثیر مداخلات غذایی در مدیریت بیماران IBS برای افزایش درک گزینه‌های درمانی احتمالی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال (گرنت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۲۰ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۶۲۵

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر جواد نصرالله زاده ممقانی با عنوان "اثر رژیم غذایی سالم حاوی روغن زیتون و تخم کتان در مقایسه با توصیه‌های رژیم سلامتی بخش بر مارکرهای خطر بیماری قلبی عروقی و ترکیب اسیدهای چرب گلبول قرمز در بیماران کرونر قلبی" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۲۰ میلیون ریال (گرنت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۶ تا ۶,۹۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۶۷۲

صور تجلسه کميته اجرايي شوراي پژوهشي ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۱۳- طرح تحقيقاتي دكتر مهرداد حقيقي با عنوان "بررسی ارتباط بين سطح ويتامين دي با فاکتور های پیش آگهی دهنده‌ی کووید ۱۹ و سطح درگیری ریوی در بیماران بدون ریسک فاکتور مبتلا به SARS-CoV-2 بستری در بیمارستان امام حسین (ع)" از واحد توسعه تحقيقات باليني امام حسين (ع) مطرح شد و با سقف بودجه ۶۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۴۴۴

۱۴- طرح تحقيقاتي دكتر معصومه سيمبر با عنوان "بررسی پیامدهای نامطلوب بارداری در زنان مبتلا به کووید-۱۹: یک مطالعه مروری سیستماتیک" از مرکز تحقيقات مامايي و بهداشت باروری مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۲۴۷

۱۵- طرح تحقيقاتي دكتر مریم رسولی با عنوان "بررسی تغییرات عاطفی، اجتماعی و معنوی ناشی از همه گیری کووید در جامعه" از مرکز تحقيقات سرطان مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۶۱۲

۱۶- طرح تحقيقاتي دكتر الهام زارع با عنوان "بررسی نیازهای سلامت نوجوانان تهران در دوران پاندمی کرونا سال ۱۳۹۹" از دانشکده پرستاری و مامايي مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۲۹۴

۱۷- طرح تحقيقاتي دكتر زهرا عباسی با عنوان "بررسی یافته‌های MRI مغز و پياز بويایی در بیماران دچار آنوسمی و هايپوسمی ناشی از عفونت ویروسی COVID-19" از مرکز تحقيقات اختلالات شنوایی مطرح شد و با سقف بودجه ۷۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۵۸۵

۱۸- طرح تحقيقاتي دكتر حمید زند با عنوان "بررسی سطح آلفا-۱ آنتی تریپسین سرم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بستری در بیمارستان" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۲۶۲

۱۹- طرح تحقيقاتي دكتر تیرنگ رضا نیستانی با عنوان "تغییرات تکرر دریافت گروه‌های غذایی خانوارهای ایرانی در دوران قرنطینه به دلیل شیوع کووید ۱۹ و پس از آن" از انستیتو تحقيقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ ميليون ريال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۷۷۷

صور تجلسه کميته اجرايي شوراي پژوهشي ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۲۰- طرح تحقيقاتي دكتر سوده رازقي با عنوان "بررسی رابطه وضعیت دریافت تغذیه‌ای، سارکوپنی و چاقی سارکوپنی با شدت بیماری و طول مدت بستری در بیماران سالمند مبتلا به کووید-۱۹ در بیمارستان نیکان غرب" از دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰ میلیون ریال (طرح مرتبط با کرونا) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۳۹۲

۲۱- پیرو جلسه ۴۱۶ کمیته اجرائی شورای پژوهشی و عطف به نامه شماره ۹۹/و/۵۱۱۵۸ طرح تحقيقاتي دكتر گيتا اسلامي با عنوان "بررسی مولکولار تایپینگ (MLST) و مقاومت به تایگه سایکلین در سوبه‌های اسینتوباکتر بامانی جدا شده از کودکان بستری در بیمارستان مرکز طبی کودکان تهران در سال ۱۳۹۹" از مرکز تحقیقات بیماریهای عفونی و گرمسیری مطرح شد و با سقف بودجه ۱۹۹ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۰۳۸

۲۲- طرح تحقيقاتي دكتر علیرضا اکبرزاده باغبان با عنوان "اعتبارسنجی اثربخشی شناسایی زیرگروه برای داده‌های طولی و کاربرد آن در داده‌های دندانپزشکی" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۵۷۶

۲۳- طرح تحقيقاتي خانم نرگس سلطانی‌زاده با عنوان "فرهنگ سلامت و آسیب‌شناسی با تعیین مدل پارادایمی بیماری‌های ناشی از پاپیلوما ویروس انسانی" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۹۹۷

۲۴- طرح تحقيقاتي دكتر زهرا انصاری اول با عنوان "بررسی تاثیر استفاده از پلاسمای غنی از پلاکت اتولوگ در پیشگیری از اسکار هیپرتروفیک در محل استرنوتومی در بزرگسالان با جراحی بایپس قلبی عروقی در بیمارستان شهید مدرس در سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۹۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۷۰۱

۲۵- طرح تحقيقاتي دكتر سیدرضا محبی با عنوان "ارزیابی کل ژنوم سارس کورونا ویروس ۲ در نمونه مدفوع بیماران ایرانی دچار کووید ۱۹: تعیین تنوع ژنتیکی و الگوی جهش ژنوم ویروس با استفاده از تکنیک تعیین توالی نسل بعدی" از پژوهشکده گوارش مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از پژوهشکده گوارش مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر شد مجوز عقد قرارداد طرح مذکور به پژوهشکده گوارش داده شود.

کد پژوهان: ۲۴۲۳۱

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر سعید صفری با عنوان "کورتیکواستروئیدها در مدیریت بیماران COVID-19؛ یک مرور نظام مند و متآنالیز" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۱۲۰

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر کورش اعتماد با عنوان "کنترل کیفیت برنامه‌های ثبت بیماری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در بیمارستان مفید در سال ۱۳۹۹" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۲۳۲

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر ملیحه عرب با عنوان "بررسی تغییرات سرولوژیک آنتی بادی‌های IgM و IgG مرتبط با-SARS COV-2 در زنان باردار" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۳۹۴۲

۲۹- طرح تحقیقاتی دکتر آرش خامنه باقری با عنوان "فرمولاسیون و تعیین خصوصیات ذرات میکروسفیری PVA به عنوان عامل آمبولیزان (مسدودکنندگی) عروقی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی شهدای تجریش مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۵۲۴۳

۳۰- طرح تحقیقاتی دکتر حسن براتی با عنوان "بررسی تفاوت اندازه‌گیری مقدار bone loss در سطح انترواینفریور گلتویید در دو روش اندازه‌گیری با سی تی اسکن و اندازه‌گیری آرتروسکوپی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی امام حسین (ع) مطرح شد و با سقف بودجه ۹۷/۲۰۰/۰۰۰ ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۳۸۷

۳۱- طرح تحقیقاتی دکتر مریم بختیاری با عنوان "بررسی ارتباط بین ابعاد شخصیت با استدلال اخلاقی و بهزیستی معنوی با نقش میانجی تنظیم هیجان و همدلی پزشکان و پرستاران درگیر در پاندمی کووید ۱۹" از مرکز مطالعات دین و سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۶۷۶

۳۲- طرح تحقیقاتی دکتر نایبعلی احمدی با عنوان "بررسی شیوع عفونت همزمان روتاویروس، آدنوویروس و آستروویروس در کودکان زیر ۵ سال مبتلا به گاستروانتریت حاد" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۳۹۱

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۳۳- طرح تحقیقاتی دکتر سمیه اسماعیلی با عنوان "تهیه فرمولاسیون خوراکی برگرفته از منابع طب سنتی ایران و بررسی اثر ضد خستگی آن در مدل‌های حیوانی" از دانشکده طب سنتی مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از دانشکده طب سنتی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر گردید مجوز عقد قرارداد به دانشکده طب سنتی اعطا گردد.

کد پژوهان: ۲۶۳۸۶

۳۴- طرح تحقیقاتی دکتر ایلاذ علوی درزم با عنوان "بررسی اثر درمانی هدفمند داروی اینترفرون بتا یک آ در مقایسه با اینترفرون بتا یک ب و نیز رژیم درمانی رایج در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ متوسط تا شدید: یک کارآزمایی بالینی" از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و با سقف بودجه ۱۶۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۲۹۲۸

۳۵- طرح تحقیقاتی دکتر مرتضی عبداللهی با عنوان "بررسی بار جهانی سرطان‌های منتسب به مصرف سیگار از سال ۱۹۹۰ تا ۲۰۱۹" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۱۲۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۴۲۹۳

۳۶- مقرر شد کلیه پژوهشگران غیر هیات علمی می‌توانند به صورت غیر مجری اصلی (مجری دوم یا همکار طرح) در طرح‌های مصوب دانشگاه فعالیت داشته باشند.

۳۷- نامه درخواست به شماره ۹۹/و/۵۳۴۸۴ خانم دکتر صدیقه صدیق مبارک‌آبادی، مجری اصلی طرح تحقیقاتی، با عنوان "تبیین تجارب زنان از بارداری و زایمان در زمان اپیدمی کرونا: یک مطالعه کیفی در ایران" در خصوص تغییر مجری دوم مطرح و با تغییر مجری دوم از خانم دکتر فرزانه پازنده به خانم دکتر گیتی ازگلی موافقت شد.

۳۸- نامه معاون محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه به شماره ۱۳۹۹/د/۹۱۱۷۳ در خصوص پروپوزال‌های تحقیقاتی برگرفته از نظام‌های ثبت مطرح و مقرر شد جهت اجرا به دفتر ثبت بیماریها ابلاغ گردد.

۳۹- نامه درخواست دکتر یاسایی به شماره ۳۹۰۸۱ مطرح شد و با پرداخت حق چاپ مقاله موافقت نشد.

۴۰- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر محسن جواد زاده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "سامانه ثبت اطلاعات بیماران مبتلا به سندرم‌های پوستی-عصبی در ایران" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با عنایت به نامه تایید ۴۰ درصد مسئول پروژه‌های ثبت بیماریها در معاونت به شماره ۱۳۹۹/د/۵۰۳۲۷ مورخ ۹۹/۰۶/۰۵ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۰۱۷۸)

۴۱- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی دکتر مریم برزین مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ثبت اطلاعات بیماران مرکز درمان جراحی چاقی تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و با عنایت به نامه تایید تسویه کامل مسئول پروژه‌های ثبت بیماریها در معاونت به شماره ۱۳۹۹/د/۹۱۴۹۸ مورخ ۹۹/۰۹/۳۰ مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۰۴۴)

صور تجلسه کميته اجراي شوراى پژوهشى ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۴۲- اولين گزارش پيشرفت طرح تحقيقاتى دكتر رفعت رضاپور نصرآباد مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "امكان سنجى، مقبوليت و تاثير مراقبتهائى مديریت شده ناماسته (Namaste) بر كيفيت زندگى سالمندان مبتلا به آلزایمر" از دانشكده پرستارى مامايى مطرح شد و مورد تصويب قرار گرفت. (كد طرح ۹۸۸۷)

۴۳- اولين گزارش پيشرفت طرح تحقيقاتى دكتر آريتا حكمت دوست مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "بررسى ارتباط بين دريافت هاى غذايى و شاخص هاى تن سنجى با شدت بيمارى در بيماران مبتلا به كوويد-۱۹" از دانشكده علوم تغذيه و صنايع غذايى مطرح شد و مورد تصويب قرار گرفت. (كد طرح ۲۴۸۱۶)

۴۴- دومين گزارش پيشرفت طرح تحقيقاتى دكتر محمد بيات مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "تعيين اثرات كاربرد همزمان Photobiomodulation و تزريق سلول هاى مزانشيمى مشتق از چربى انساني و كانديشن مديا تيمار شده با ليزر بر روند ترميم شكستگى تجربى" از دانشكده پزشكى مطرح شد و مورد تصويب قرار نگرفت. (كد طرح ۱۴۲۷۴)

۴۵- مقاله ارائه شده توسط دكتر محمد حسين پناهى مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "مرور و تدوين روزنگار آخرين آمار و شواهد علمى-آموزشى COVID-19" از دانشكده بهداشت و ايمنى مطرح شد و بعنوان گزارش اول و دوم مورد تصويب قرار نگرفت. (كد طرح ۲۲۸۷۱)

تازه هاى علمى كرونا و وروس ها در سازمان بهداشت جهانى (۱)، (۲)، (۳)

۴۶- Draft مقاله ارائه شده توسط دكتر بهرام رشيدخانى مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "بررسى ثبات الگوى مصرف غذايى زنان بزرگسال ساكن مناطق تحت پوشش دانشگاه علوم پزشكى شهيد بهشتى در شمال شهر تهران درفاصله سالهاى ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۶" از انستيتو تحقيقات تغذيه اى و صنايع غذايى كشور مطرح شد و بعنوان گزارش اول و دوم مورد تصويب قرار گرفت. (كد طرح ۱۱۵۱۴)

Stability of dietary intake pattern of Iranian women, 2008 2017

۴۷- مقاله ارائه شده توسط دكتر جلال پور احمد جكتاجى مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "بررسى سميت انتخابى پلاسمائى سرد و نانو ذرات سوپرا مغناطيسى اكسيد آهن بر روى سلول هاى رتينوبلاستوماى رت ويستار و ميتوكوندرى هاى بدست آمده از آن ها" از دانشكده داروسازى مطرح شد و بعنوان گزارش اول و دوم مورد تصويب قرار گرفت. (كد طرح ۱۴۹۶۴)

Role of Mitochondria and Lysosomes in the selective cytotoxicity of Cold Atmospheric Plasma on retinoblastoma cells

۴۸- مقاله ارائه شده توسط دكتر مریم رسولی مجرى محترم طرح تحقيقاتى با عنوان "روان سنجى ابزار رشد پس از سانحه در كودكان مبتلا به سرطان" از دانشكده پرستارى مامايى مطرح شد و بعنوان گزارش اول و دوم مورد تصويب قرار گرفت. (كد طرح ۱۵۶۷۳)

Psychometric Properties of the Farsi Version of PTGI-C-R in Iranian Children with Cancer

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۴۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید احمد رئیس السادات مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی مقایسه تاثیر تزریق موضعی هیالورونیک اسید و کورتیکو استروئید در مبتلایان به التهاب فاشیای کف پا (فاشییت پلانتار)" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۵۲۰)

Ultrasound-Guided Injection of High Molecular Weight Hyaluronic Acid versus Corticosteroid in Management of Plantar Fasciitis: A 24-Week Randomized Clinical Trial

۵۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید احمد رئیس السادات مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی مقایسه اثر تزریق داخل مفصلی پلاسما غنی شده از فاکتور رشد و هیالورونیک اسید بر درد و عملکرد مبتلایان به استئوآرتریت زانو" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۲۹۳۹)

Platelet-Rich Plasma-Derived Growth Factor vs Hyaluronic Acid Injection in the Individuals with Knee Osteoarthritis: A One Year Randomized Clinical Trial

۵۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرهاد حسین پناه قصبه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه بروز بیماری های قلبی عروقی در افراد چاق با وضعیت متابولیسمی سالم پایدار با افراد چاق با وضعیت متابولیسمی سالم ناپایدار در مدت ۱۸ سال پیگیری: مطالعه‌ی قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۴۷۰)

The association between transition from metabolically healthy obesity to metabolic syndrome, and incidence of cardiovascular disease: Tehran lipid and glucose study

۵۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیه فرهنگ دهقان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی عملکرد سیستم تهویه بیمارستانی در حذف ویروس Covid-19: مطالعه موردی در یکی از بیمارستان‌های معین تابعه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از مرکز تحقیقات ارتقاء سلامت محیط کار مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۳۶۹۸)

ارزیابی ۲-CoV-SARS در هوا و سطوح بخش ICU یکی از بیمارستان‌های معین شهر تهران

۵۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر لیلا درگاهی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر فینگولیمود بر ترشح فاکتور های رشد عصبی از سلول های بنیادی اپیدرمی مشتق از ستیغ عصبی" از مرکز تحقیقات نوروبیولوژی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۱۲)

Fingolimod increases oligodendrocytes markers expression in epidermal neural crest stem cells

۵۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر فریبا خداقلی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تغییرات استرس اکسیداتیو و عملکرد پراکسیزوم بدنبال تزریق سم ۳-NP- در نواحی مختلف مغزی موش های صحرایی نر و ماده و نقش اکسی توسین بر این تغییرات" از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۶۹۳)

Oxytocin Prevents the Development of 3- NP- Induced Anxiety and Depression in Male and Female Rats: Possible Interaction of OXTR and mGluR2

Peroxisomal Malfunction Caused by Mitochondrial Toxin 3-NP: Protective Role of Oxytocin

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۵۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر مزده حاکمی والا مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تغییرات بیان میکرو RNA های ۲۱، ۱۵۵ و ۲۲۱ در بیوپسی و خون افراد تحت اندوسکوپی با یا بدون آلودگی به هلیکوباکتریلوری " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۸۹۷۵-۲۵۷۶)

Prediction of Blood miRNA-mRNA Regulatory Network in Gastric Cancer Evaluation of miR-21 Expression Level in Helicobacter pylori-Infected Gastric Mucosa

۵۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر فروزان آتش زاده شوریده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تبیین تسهیل کننده ها و موانع حضور پرستاران بر بالین بیمار " از دانشکده پرستاری مامایی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۹۰۴)

The obstacles to nurses being present with patients

۵۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد بیات مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثر فتوبیومدولیشن بر بهبود شاخص های عملکردی اسپرم انسان قبل از فرآیند انجماد " از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۳۳۲)

Photobiomodulation preconditioned human semen protects sperm cells against detrimental effects of cryopreservation

۵۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر نایبعلی احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان افتراقی ژن گلوکوتایون پراکسیداز در لیشمانیا ماژور و لیشمانیا تروپیکا " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۸۰۰)

Stage-specific Differential Gene Expression of Glutathione Peroxidase in Leishmania major and Leishmania tropica

۵۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر نایبعلی احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی غربالگری و داکینگ مولکولی مهارکننده های پروتئاز ویروسی مورد تأیید FDA به عنوان داروی بالقوه ضد COVID-19 " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۴۳۵)

Computation screening and molecular docking of FDA approved viral protease inhibitors as a potential drug against COVID-19

۶۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر لیلا سی منی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه عملکرد شناختی و تغییرات متابولیکی MRS در بیماران صرع ژنرالیزه ایدیوپاتیک و بیماران مبتلا به حملات سایکوژنیک کاذب " از مرکز تحقیقات نقشه برداری مغز مطرح شد و با عنایت به نامه تایید به شماره ۱۴۵۵۸/۱۰/۱۴ مورخ ۹۹/۰۸/۱۴ مدیر محترم اجرایی ستاد راهبردی توسعه علوم و فناوری های شناختی بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۹۹۳)

Neurochemicals of limbic system and thalamofrontal cortical network: Are they different between patients with idiopathic generalized epilepsy and psychogenic nonepileptic seizure Attention and inhibitory control deficits in patients with genetic generalized epilepsy and psychogenic nonepileptic seizure

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۶۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهنوش فروغی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر اریتروپویتین در کاهش آسیب ایسکمی خونرسانی مجدد پس از عمل جراحی بای پس کرونر " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۵۸۴۳-۲۰۷۲)

The effect of Erythropoietin administration on the serum level of YKL-40, pro-BNP and IL-6 in coronary surgery patients

Erythropoietin in the clinical trials of the cardiac disease, what is and what is not

۶۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثر انواع پیش تیمار بر قدرت زیست پالایی پاتولین توسط لاکتوباسیلوس پلاتناروم و بررسی پایداری ترکیب سم-باکتری در شرایط شبیه سازی دستگاه گوارش در مقایسه با شرایط آزمایشگاهی " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۹۶۶)

Mercury biosorption process by using *Saccharomyces cerevisiae* in milk

Mercury Biodecontamination from Milk by using *L. acidophilus* ATCC 4356

Decontamination of aflatoxins with a focus on aflatoxin b1 by probiotic bacteria and yeasts: a review

۶۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر مریم برزین مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " برآورد شیوع بیماری مزمن کلیه توسط دوروش MDRD و CKD-EPI در مطالعه قند ولیپید تهران " از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۲۷۶۵)

Comparison of the Modification of Diet in Renal Disease Study and Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration Equations for Detection of Cardiovascular Risk: Tehran Lipid and Glucose Study

۶۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر سیدمحمدحسین قادریان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان ژنهای SIRT1 ، FOXO1 ، ALOX5 ، HDAC9 در خون محیطی افراد مبتلا به بیماری شریان کرونر " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۰۷۸۷)

Reverse expression pattern of sirtuin-1 and histone deacetylase-9 in coronary artery disease

۶۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر نایبعلی احمدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی رابطه نسبت نوتروفیل به لنفوسیت (NLR) و CRP با شدت بیماری در مبتلایان به کوید-۱۹: یک مطالعه پیشگویی و توصیفی " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۶۸۷)

Neutrophil to lymphocyte ratio and C-reactive protein level as prognostic markers in mild versus severe COVID-19 patients

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۶۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد طاهری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شناسایی آلل های HLA-A ، HLA- B و HLA-DRB1 در بیماران با کم خونی فانکونی در جمعیت ایرانی " از مرکز تحقیقات سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۳۲۳۹)

Expression of non-coding RNAs in hematological malignancies
Assessment of association between HLA alleles and acquired aplastic anemia in Iranian population)

۶۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد طاهری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی پلی مورفیسمهای rs11160608، و NR3C1، و GAS5 بر روی rs6195، rs41423247، rs6189/rs6190 و MEG3 بر روی rs7158663، rs3087918 و BAALC بر روی rs6999622، rs62527607 و WT1 بر روی rs16754 و RUNX1 بر روی rs13051066، rs6170222 و از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۲۲۶)

Association between WT1 and MEG3 polymorphisms and risk of acute myeloid leukemia
Dual biomarkers long non-coding RNA GAS5 and its target, NR3C1, contribute to Acute Myeloid Leukemia

۶۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد طاهری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر Zerumbone بر حساس سازی سلولهای سرطان کلورکتال به داروی Fluorouracil " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۸۹۵)

Role of non-coding RNAs in modulating the response of cancer cells to paclitaxel treatment

۶۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر سیمین داداش زاده خیاط مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تهیه نا نونیوزوم های حاوی ریپاگلینید و ارزیابی کارایی آنها در افزایش فراهمی زیستی خوراکی دارو در موش صحرایی " از مرکز تحقیقات علوم دارویی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۰۲۸۹)

The Impact of Surfactant Composition and Surface Charge of Niosomes on the Oral Absorption of Repaglinide as a BCS II Model Drug
An Investigation into the Role of P-Glycoprotein in the Intestinal Absorption of Repaglinide: Assessed by Everted Gut Sac and Caco-2 Cell Line

۷۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر جواد شریفی راد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثرات ضد اضطرابی گیاه Moringa oleifera در مدل حیوانی " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۵۲۸۸)

Anxiolytic-like effects of Moringa oleifera in Swiss mice

۷۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر جواد شریفی راد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ترکیبات شیمیایی عصاره های مختلف برگ گیاه Moringa oleifera و فعالیت ضد میکروبی آن " از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۹۴۷)

Phytochemical screening of Moringa oleifera leaf extracts and their antimicrobial activities

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۷۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " شناسایی فاکتورهای ویروالانس و بررسی مولکولی مقاومت به فوزیدیک اسید در ایزوله های استافیلوکوک اورئوس جدا شده از بیماران " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۴۳۱)

Molecular characterization of invasive Staphylococcus aureus strains isolated from patients with diabetes in Iran: USA300 emerges as the major type

۷۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر فاطمه یاریان مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی آنتی بادی Bispecific بر علیه مارکر CD133 و CD24 انسانی برای تشخیص سلول های بنیادی سرطانی " از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۰۴۷)

Recent developments in antibody derivatives against colorectal cancer; A review

۷۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر سیدعباس طباطبائی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی، ملکولار مدلینگ، سنتز و ارزیابی مشتقات دی هیدروپیریمیدینون به عنوان مهار کننده های تیروزین کیناز EGFR " از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۰۴۴۵)

Synthesis of functionalized quinoline derivatives via intramolecular C-H activation reactions of N-sulfonylamidines and isocyanides

Highly regioselective, base-catalyzed, biginelli-type reaction of aldehyde, phenylacetone and urea/thiourea kinetic vs. thermodynamic control

۷۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر زهرا بهادران مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط مولفه های رژیم غذایی با شاخصهای عملکرد کلیه: مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۲۴۹۱)

Urinary sodium to potassium ratio: A simple and useful indicator of diet quality in population-based studies

۷۶-مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " برآورد آستانه بهینه سطح سرمی ویتامین D مادران باردار به منظور پیشگویی پیامدهای بارداری با استفاده از مدل های جمعی تعمیم یافته در مطالعه ویتامین D خوزستان " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۸۴۷)

The optimal cut-off point of vitamin D for pregnancy outcomes using a generalized additive model

۷۷-مقاله ارائه شده توسط دکتر مهسا نوروززاده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی عملکرد قلب و تحمل به آسیب ایسکمی-ریپرفیوژن در مدل موش صحرائی یائسه مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۷۹۵)

Cardiac function and tolerance to ischemia/reperfusion injury in a rat model of polycystic ovary syndrome during the postmenopausal period

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۷۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر معرفت غفاری نوین مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر داروی پیرونیوم پاموات بر روی تکثیر ، مهاجم و چسبندگی سلولهای استرومایی اندومتريوزی و فاکتورهای مولکولی مرتبط با آنها در محیط آزمایشگاه " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح مذکور تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۱۱۰۴)

Pyrvinium pamoate induces in-vitro suppression of IL-6 and IL-8 produced by human endometriotic stromal cells

Pyrvinium pamoate inhibits proliferation and invasion of human endometriotic stromal cells

۷۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر جلال پور احمد جکتاجی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی سمیت سلولی انتخابی سزکویی ترین لاکتون های جداسازی و شناسایی شده دو گونه گیاه *Jurinea gabrielliae* Bornm و *Jurinea macrocephala* بر روی سلول های لوکمی لنفوسیتیک مزمن (CLL)" از دانشکده داروسازی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۸۷۴)

Toxicity effect of sesquiterpene lactones from *Jurinea gabrielliae* bornm on mitochondria isolated from U87 cells

Phytochemical compounds from *Jurinea macrocephala* subsp. *Elbursensis* and their cytotoxicity evaluation

۸۰- مقاله دوم ارائه شده توسط دکتر عباس علی آقایی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثرات نوروپروتکتیو تزریق سلول های بنیادی مزانشیم مخاط بویایی در رتهایی با مدل هانتینگتون القا شده با NP-۳" از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمنا طرح فوق تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۱۸۵۱۰)

Bilateral striatal transplantation of human olfactory stem cells ameliorates motor function, prevents necroptosis-induced cell death and improves striatal volume in the rat model of Huntington's disease

۸۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " نقش گیرنده های دوپامینی هسته اکومبسن بر بی دردی ناشی از استرس بی حرکتی در آزمون فرمالین به عنوان یک مدل حیوانی درد التهابی مزمن " از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۴۸۳)

Intra-accumbal dopaminergic system modulates the restraint stress-induced antinociceptive behaviors in persistent inflammatory pain

۸۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمید علوی مجد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی وضعیت روند تغییرات شیوع خشونت جنسی در کشورهای دنیا با استفاده از داده های بار بیماری سازمان جهانی بهداشت " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۸۰۸)

The prevalence rate of sexual violence worldwide: a trend analysis

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۸۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر مریم نیتی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " جداسازی و شناسایی ملکولی آمیب های آزادزی جدا شده از منابع آبی (آب آشامیدنی، آب استخر و آب های راکد) و خاکی شهرستان پاکدشت، استان تهران" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۶۶۰)

Isolation and Phylogenetic Analysis of Free-Living Amoebae(Acanthamoeba, Naegleria, and Vermamoeba) in the Farmland Soils and Recreational Places in Iran

۸۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر لیلا نظری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر میواینوزیتول در سیکل های تزریق داخل سیتوپلاسمی اسپرم در افراد با پاسخ کم تخمدانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح فوق تا تاریخ ۹۹/۱۰/۷ تمدید گردید. (کد طرح ۸۲۷۷-۲۲۵۰)

Effect of myo-inositol supplementation on ICSI outcomes among poor ovarian responder patients: A randomized controlled trial.

۸۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر احمدرضا باغستانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " برآورد نقطه تغییر در روند بروز سرطان" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۳۷۸)

The role of age on distant recurrence after breast conservative therapy vs. modified radical mastectomy among iranian patients with early stage of breast cancer

۸۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر غلامرضا حیدری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه غلظت ترکیبات BTEX موجود در دود سیگار و قلیان هوای داخلی اماکن عمومی سطح شهر بوشهر در سال ۹۸" از مرکز تحقیقات پیشگیری و کنترل دخانیات مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۷۶۳)

Load characteristics and inhalation risk assessment of benzene series (BTEX) pollutant in indoor air of Ghalyan and/ or cigarette cafés compared to smoking-free cafés

۸۷- درخواست دکتر مژگان بنده پور مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اصلاح نقص ژنتیکی بیماران مبتلا به SMA در سطح زیگوت" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی در خصوص فسق قرارداد مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۹۷۹۱)

۸۸- درخواست دکتر افسانه عارفی اسگوئی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی محاسباتی، مطالعه داکینگ مولکولی و پیش بینی سمیت تعدادی از مشتقات جدید رمدسیویر و ای آی دی ۲۸۰۱ به عنوان ترکیبات ضد ویروس و غیر فعال کننده آنزیم پروتئاز شبه ۳-کیموتریپسین (CLpro)۳" از دانشکده پیراپزشکی در خصوص اضافه شدن نام خانم دکتر محبوبه منصوریان بعنوان همکار مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۴۸۶۶)

صور تجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۱۷

مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۷

۸۹- نامه شماره ۷۱۴/۱۸۹۰۳ مورخ ۹۹/۰۹/۰۵ معاون محترم پژوهشی مرکز آموزشی، پزشکی و درمانی سل و بیماری های ریوی مسیح دانشوری در خصوص افزایش زمان جهت ارائه گزارش نهایی طرح تحقیقاتی با عنوان "تدوین گایدلاین کشوری جهت پیشگیری از تنگی نای ناشی از لوله گذاری" حمایت شده از محل ۱٪ ماده ۵۶ قانون الحاق ۲، مطرح شد و با توجه به شیوع بیماری کوید ۱۹ مقرر گردید تا سبک تر شدن بیماری ارائه گزارش طرح به تاخیر افتد.

۹۰- مقرر گردید افزایش بودجه های که منجر به تغییر در سطح گرنت و یا عدم تطابق بودجه طرح و تعهد در زمان مقرر خود شود مورد تایید شورا نمی باشد.

۹۱- نامه شماره ۹۹۳۵۴/م مورخ ۱۳۹۹/۹/۱۶ دبیر محترم فدراسیون سرآمدان علمی ایران معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری مطرح و با برخورداری منتخبین فدراسیون سرآمدان علمی از امتیاز و جوایز تشویقی سایر جشنواره ها نظیر رازی، فارابی، خوارزمی و ... موافقت شد.

۹۲- با برگزاری تعداد ۵ کارگاه پژوهشی (به شماره نامه ی ۰۷۱۳/۷۶۴۰ و تاریخ ۹۹/۱۰/۱۱) از واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم طبق عناوین و جدول زمانبندی ذیل توسط مدیریت امور پژوهشی دانشگاه موافقت می گردد.

ردیف	نام کارگاه	گروه هدف	نام مدرس	تاریخ برگزاری
۱	مروری بر نرم افزار STATA	ویژه اعضای هیات علمی و پژوهشگران مراکز تحقیقات	دکتر ربابه قدسی	۹۹/۱۱/۰۲
۲	پردازش داده ها ❖ وارد کردن داده ها ❖ دستورات پایه ❖ عملیات ولیه روی داده ها ❖ اکتشاف در داده ها	ویژه اعضای هیات علمی و پژوهشگران مراکز تحقیقات	دکتر ربابه قدسی	۹۹/۱۱/۰۹
۳	تبدیل داده ها ❖ انتخاب زیر مجموعه از داده ها ❖ جایگزینی داده ها ❖ ترکیب و ادغام داده ها	ویژه اعضای هیات علمی و پژوهشگران مراکز تحقیقات	دکتر ربابه قدسی	۹۹/۱۱/۱۶
۴	مصور سازی داده ها رسم انواع نمودار در نرم افزار STATA	ویژه اعضای هیات علمی و پژوهشگران مراکز تحقیقات	دکتر ربابه قدسی	۹۹/۱۱/۲۳
۵	آنالیز داده ها آمار مقدماتی و برخی آزمون فرض ها	ویژه اعضای هیات علمی و پژوهشگران مراکز تحقیقات	دکتر ربابه قدسی	۹۹/۱۱/۳۰