

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک‌نژاد با عنوان "روش جدید تنظیم بیان miR-30d کنترل شده توسط هایپوکسی از طریق انتقال اختصاصی dCas9 به تروفوبلاست با آگزوزوم‌های مهندسی شده: برای بهبود چسبندگی، نفوذ، رگزایی در لانه‌گزینی و عبور از نارسایی جفت طی دوران بارداری" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۴۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۶ تا ۶/۹۹ در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۴۹۶

۲- طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک‌نژاد با عنوان "بررسی اثربخشی ترکیب alendronate و BMP-9 در تمایز در محل سلول‌های اپیتلیال پرده‌ی آمیون انسانی به رده‌ی سلولی استخوانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۸۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۸ تا ۸/۹۹ در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۴۳۷۷

۳- طرح تحقیقاتی دکتر فرخنده اسدی با عنوان "کاربردهای یادگیری ماشین کوانتومی در سرطان شناسی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۵۴۴

۴- طرح تحقیقاتی دکتر حمید زند با عنوان "اثرات مکمل یاری با ان-استیل سیستین بر بیان ژن‌های UCP1، دیدیناز نوع ۲ و ۳ و گیرنده‌های هورمون تیروئیدی آلفا و بتا در بافت چربی احشایی بزرگسالان چاق" از انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۰۶۱

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر مهدیه گل‌زرنند با عنوان "بررسی ارتباط تنوع و کمیت مصرف میوه و سبزیجات با خطر بروز بیماری های قلبی-عروقی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۶۵۱

۶- طرح تحقیقاتی دکتر مریم توحیدی با عنوان "نقش پروبیوتیک‌ها در مهمترین مسیرهای سیگنالینگ مرتبط با پاتوژنز دیابت نوع دو: یک بررسی مروری" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۹۶۰

۷- طرح تحقیقاتی دکتر بهرام کاظمی دمنه با عنوان "مطالعه تثبیت انزیم اوره از (جایگاه فعال انزیم) با پیوند کووالانس روی فولرن C60" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۴۶۹

۸- طرح تحقیقاتی دکتر سید محمود مسیحا هاشمی با عنوان "بررسی اثر تزریق همزمان اگزوزوم‌ها (وزیکول‌های خارج سلولی) مشتق شده از سلول‌های بنیادی مزانشیمی و آزیترومایسین بر پاسخ ایمنی و آسیب بافتی در مدل موشی سپسیس" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۱۱۹

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۹- طرح تحقیقاتی دکتر مهدی گودرزی با عنوان "تعیین خصوصیات مولکولی ایزوله های استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به موپیروسین جدا شده از نمونه های بالینی در طول یک دوره ۵ ساله از ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۲" از دانشکده پزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۲۱ تا ۲۵ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۷۵۸

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر سید احمد رئیس‌السادات با عنوان "مقایسه اثر تزریق داخل مفصلی تحت گاید سونوگرافی کلاژن هیدرولیز شده نوع یک، platelet rich plasma و هیالورونیک اسید بر درد و عملکرد و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو: یک مطالعه‌ی کارآزمایی بالینی تصادفی شده" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۱۶ تا ۲۰ در سال ۲۰۲۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۴۹۸۰

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر فاطمه سوری با عنوان "توالی‌یابی ژن‌های کد کننده MIR-200، MIR-146، MIR-126 و MIR-15 در بیماران مبتلا به رتینوپاتی دیابتی تهدید کننده بینایی" از مرکز تحقیقات چشم مطرح شد و با سقف بودجه ۱۷۰ میلیون ریال (گرت H-Index از ۱۰ تا ۱۵ در سال ۲۰۲۱) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۸۹۳

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر پریسا امیری با عنوان "بررسی ارتباط مصرف دخانیات با سندروم متابولیک و اجزای آن از نوجوانی تا ابتدای جوانی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۴/۹۹ در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۹۹۷

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر سید احمد رئیس‌السادات با عنوان "مقایسه اثربخشی تزریق تحت هدایت سونوگرافی کورتیکواستروئید، پلاسمای غنی از پلاکت (PRP) و اوزون بر درد و عملکرد بیماران مبتلا به اپی کندیلیت خارجی؛ یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و با سقف بودجه ۳۷۰/۸۰۰/۰۰۰ ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۵۷۶

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر مینو فلاحی با عنوان "بررسی اثر دو گزوه‌گزانونیک اسید بر اندکس‌های رشدی و برآیندهای نوزادان نارس بیمارستان کودکان مفید و بیمارستان مهدیه و بیمارستان آرش و بیمارستان امام حسین(ع)" از مرکز تحقیقات سلامت نوزادان مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (نامه تاییدیه دانشگاه به شماره ۱۴۰۲/د/۲۳۸۶۱) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۳۲۳۹۱

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر پروانه کریمزاده با عنوان "بررسی بیماران مبتلا به آدرنولکودیدستروپی مراجعه کننده به کلینیک نورومنتابولیک بیمارستان مفید و اقدامات درمانی و پیگیری ۱۰ ساله بیماران" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۸۵ میلیون ریال (نامه تاییدیه دانشگاه به شماره ۱۴۰۲/د/۲۳۸۶۱) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۲۵۵۲

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر مینو فلاحی با عنوان "مقایسه تاثیر Nasal high frequency oscillatory ventilation با Nasal SIMV در نوزادان نیازمند تهویه مکانیکی غیرتهاجمی در بیمارستان کودکان مفید" از مرکز تحقیقات سلامت نوزادان مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (نامه تاییدیه دانشگاه به شماره ۱۴۰۲/د/۲۳۸۶۱) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۳۱۹۷۵

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر مریم ورزش‌نژاد با عنوان "بررسی مقایسه‌ای اندازه‌گیری مولفه‌های رشد نوزاد به روش مرسوم و با استفاده از دستگاه سنجش همزمان وزن، قد، دورسر، دما و ضربان قلب نوزاد" از مرکز تحقیقات سلامت نوزادان مطرح شد و با سقف بودجه ۸۱/۵۰۰/۰۰۰ ریال (نامه تاییدیه دانشگاه به شماره ۱۴۰۲/د/۲۳۸۶۱) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۳۲۰۷۸

۱۸- پیرو جلسه ۴۴۸ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه، طرح تحقیقاتی دکتر ابوالقاسم جویبان با عنوان "بررسی محلولیت استامینوفن در مخلوط اتیلن گلیکول + آب در دماهای مختلف" از معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۵۰۶/۹۵۰/۰۰۰ ریال مشروط به ارائه حداقل دو مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۶۳۳۵

۱۹- نامه درخواست دکتر حسینیان مقدم به شماره ۱۴۰۲/و/۱۳۶۱۲ مورخ ۱۴۰۲/۳/۱۶ مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی و مقایسه تغییرات لام خون محیطی در اسیدوز ناشی از مسمومیت با آلومینیوم فسفید (قرص برنج) و متانول" مطرح و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت ۱۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۲) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح موافقت شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۳۴۲۹

۲۰- درخواست رئیس محترم پژوهشکده سلامت کودکان به شماره ۰۴۷۷/۸۹ مورخ ۱۴۰۲/۳/۱۶ در خصوص طرح‌های تحقیقاتی آن مرکز، مطرح و با ۱۲ مورد (طرح‌های بدون قرارداد) موافقت شد. ضمناً مقرر گردید پس از انجام فرایند تصویب طرح در کمیته شورا و کمیته اخلاق مرکز جهت روند تصویب و عقد قرارداد به راهبر دانشگاه ارسال گردد.

۲۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرزاد حدائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط بین شاخصهای آنتروپومتریک چاقی با میزان بستری شدن به هر علت در بیمارستان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماریهای متابولیک مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۲۹۲)

The impact of general and central obesity for all-cause hospitalization among Iranian adults: a 20 year follow-up-results from the TLGS cohort

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۲۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر مجید ولی زاده مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه عملکرد تیروئید در فنوتیپ‌های مختلف چاقی در بزرگسالان یوتیروئید: مطالعه تیروئید تهران (TTS)" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۱۰۹۱)

Association between thyroid function and obesity phenotypes in healthy euthyroid individuals: an investigation based on Tehran Thyroid Study

۲۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابراهیم فقیه لو مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی فراوانی ویروس های HSV-۱ و HSV-۲ و VZV در نمونه های مایع مغزی نخاعی کودکان مشکوک به انسفالیت , جمع آوری شده از بیمارستان مفید در سال ۹۸-۹۹" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۳۱۷)

Detection of HSV-1, HSV-2 and VZV Isolated from Cerebrospinal Fluid Samples of Children Suspected to Encephalitis

۲۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر رضا سعیدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی کمی سهم فضای سبز در پیشگیری از بار بیماری‌های منتسب به آلودگی هوا در شهر تهران در سال ۲۰۲۰" از مرکز تحقیقات ارتقاء سلامت محیط کار مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۷۵۶۸)

Assessment of health risk and burden of disease induced by exposure to benzene, toluene, ethylbenzene, and xylene in the outdoor air in Tehran, Iran

۲۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابوالفضل موفق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان ژن CK19 در مرحله سرطان پستان در بیماران مبتلا با لنفونود منفی" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۳۹۲۱)

Diagnostic of Cytokeratin-19 Gene Expression in Iranian Breast Cancer Patients

۲۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیرا محمدی-یگانه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر بیان P۴۶۹۹-۳miR به عنوان مهار کننده فسفاتازهای PTEN و DUSP در تمایز استخوانی سلولهای بنیادی مزانشیمی چربی انسانی" از مرکز تحقیقات نانوتکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۲۰۰۳)

Mir-4699 promotes the osteogenic differentiation of mesenchymal stem cells

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۲۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر سمیرا محمدی یگانه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی امکان بکارگیری اگزوزومای مشتق از سلولهای بنیادی بندناف بعنوان حامل miRNA در مهار ژنهای مسیر تکثیر در سرطان پستان " از مرکز تحقیقات نانوتکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۰۴۸۷)

Exosomes derived from rapamycin-treated 4T1 breast cancer cells induced polarization of macrophages to M1 phenotype

۲۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر مریم شکفته مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی سواد سلامت الکترونیک خوداظهاری و مبتنی بر عملکرد دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۲/۳/۲۱ تمدید گردید. (کد طرح ۲۲۰۱۹)

Perceived and performed electronic health literacy of medical sciences students

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تاثیر غربالگری و درمان دیابت بارداری خفیف در سه ماهه اول بارداری بر عوارض مادری و نوزادی: تحلیل ثانویه یک کارآزمایی بالینی مبتنی بر جمعیت در ۵ استان کشور " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۳۱۴۲)

Does fasting plasma glucose values 5.1-5.6 mmol/l in the first trimester of gestation a matter?

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر کیاندرخت قناتی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مروری نظام مند بر بررسی ارتباط میان آلوده کننده های محیطی و سندرم پلی کیستیک تخمدان بر اساس شواهد انسانی (بالغین و نوجوانان) و حیوانی " از معاونت تحقیقات و فن آوری مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۹۳۴)

The association between polycystic ovary syndrome and environmental pollutants based on animal and human study; a systematic review

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر حسین گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر تیگسیکلین در درمان بیماران مبتلا به اسینتوباکتر بومانی مقاوم به دارو: یک مرور سیستماتیک و متاآنالیز مطالعات کارآزمایی بالینی " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۱۳۶۶)

Tigecycline-Containing Regimens and Multi Drug-Resistant *Acinetobacter baumannii*: A Systematic Review and Meta-Analysis

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدی گودرزی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی الگوی ژنتیکی بیوفیلیم در سویه های استافیلوکوکوس اورئوس با کاهش حساسیت به ونکومايسين جدا شده از نمونه های بالینی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۰۷۶۰)

Molecular Characteristics of Staphylococcus aureus Strains to Carry Panton-Valentine Leukocidin Genes Isolated from Hospitalized Patients in Tehran, Iran

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثر جاذب پلی مری و پروبیوتیک های بومی بر حذف سمیت گلیادین در بیماران سلیاکی " از مرکز تحقیقات سلامت غذا مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۸۴۶۸)

The effect of native Iranian probiotics on the hydrolysis of wheat gliadin with the aim of reducing celiac disease symptoms

۳۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر احمد شالباف مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استفاده از الگوریتم های هوش مصنوعی جهت تشخیص بیماری NASH با استفاده از اطلاعات کلینیکی " از دانشکده پزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۵۷۳)

Estimation of non-alcoholic steatohepatitis (NASH) disease using clinical information based on the optimal combination of intelligent algorithms for feature selection and classification

۳۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی تغییرات بیان ژن های مؤثر در قطبیت سلولی (۳/CRB۱SCRIB/aPKC/LKB) در بیماران مبتلا به بیماری سلیاک (بیماران تحت درمان با رژیم غذایی فاقد گلوتن و تازه تشخیص داده شده) و مقایسه آن با گروه کنترل " از پژوهشکده گوارش مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۱۹۵۵)

Intestinal mRNA expression analysis of polarity-related genes identified the discriminatory ability of PRKCZ as a diagnostic marker for celiac disease

۳۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط بین دوزهای مختلف گلوتن و خطر عود بیماری سلیاک " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۵۲۷۶)

Systematic Review and Dose-Response Meta-Analysis on the Relationship between Different Gluten Doses and Risk of Coeliac Disease Relapse
Celiac Disease Screening in the Siblings of Pediatric Patients with a Confirmed Diagnosis: A Cross-sectional Study

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۵۳

مورخ ۱۴۰۲/۳/۲۱

۳۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر پریسا امیری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تبیین تجربیات مبتلایان به دیابت نوع ۲ در خصوص خود مراقبتی و کنترل قندخون در زمان همه گیری جهانی کووید ۱۹: یک پژوهش کیفی " از مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۸۹۶۷)

-تبیین عوامل مؤثر بر خودمراقبتی و مدیریت دیابت طی همه گیری جهانی کووید-۱۹: یک مطالعه کیفی

۳۸- درخواست دکتر مهدیه گل زرنند مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارتباط ۱۰-ساله بین الگوی غذایی نوردیک و پیامدهای قلبی-عروقی: مطالعه قند و لیپید تهران " از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز در خصوص افزایش بودجه به مبلغ ۲۲۰ میلیون ریال مطرح شد و مشروط به ارائه یک مقاله ISI بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۳۲۴۲۵)

۳۹- درخواست دکتر فهیمه رضانی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " طراحی برنامه ثبت اطلاعات نارسایی زودرس تخمدان تهران " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل در خصوص اضافه شدن نام خانم شباهنگ امیرشکاری مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۱۶۳۳)