

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه با حضور اعضای شرکت کننده روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی دکتر فرهاد حسین‌پناه با عنوان "بررسی ارتباط شاخص‌های جایگزین مقاومت به انسولین در نوجوانی با ضخامت اینتیمای-مدیای شریان کاروتید در بزرگسالی: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت. کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۶۴۱

۲- طرح تحقیقاتی دکتر رضا جهانی با عنوان "اثر محافظتی نانوحامل‌های حاوی مواد فیتوشیمیایی در برابر تشنج‌های صرعی در جوندگان" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۰۷۴

۳- طرح تحقیقاتی دکتر مهناز محمودی راد با عنوان "سنتز شیمیایی پپتیدهای کلیدی از اسپیرولینا پلانسیس و ارزیابی *in vitro* خواص آنتی‌باکتریال، جوان‌سازی پوست و ترمیم زخم" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنٲ چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۱۴۸

۴- طرح تحقیقاتی دکتر بهناز عبیری با عنوان "بررسی نقش رژیم غذایی و دریافت‌های تغذیه‌ای در پیشگیری از تحلیل توده و عملکرد عضلانی مرتبط با سارکوپنی: یک مرور نظام مند" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرنٲ چاپ مقاله بین‌المللی مشترک در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۹۹۰

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۵- طرح تحقیقاتی دکتر حامد برآبادی با عنوان "تولید نانوذرات با فرآیندهای آنزیمی: چارچوبی الهام گرفته از طبیعت برای مهندسی پایدار نانوذرات" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۱۹۹

۶- طرح تحقیقاتی دکتر حامد برآبادی با عنوان "طراحی و تولید نانوذرات فلزی سنتز شده به روش‌های سازگار با محیط‌زیست برای کاربردهای درمان سرطان" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت ۲۵۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۲۰۰

۷- طرح تحقیقاتی دکتر فاطمه قربانی بیدکرپه با عنوان "ترجمه بالینی، چالشها، سمیت بیولوژیک و مشکلات ایمنی مرتبط با نانوحامل‌های پاسخگو به محرک‌ها" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۴ تا ۵/۹۹ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۰۹۹

۸- طرح تحقیقاتی دکتر فاطمه قربانی بیدکرپه با عنوان "آینده‌ی نانوساختارها و سیستم‌های دارورسانی در بیماریهای مغزی" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۰۰ میلیون ریال (گرت H-Index بالاتر از ۱۶ تا ۲۵ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۱۰۱

۹- طرح تحقیقاتی دکتر مصطفی رضایی طاویرانی با عنوان "آلرژی و بیماری‌های تنفسی: مکانیسم‌های ایمنولوژیکی، نشانگرهای زیستی و درمان‌های هدفمند؛ مرور نظام مند" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ ۷ مقاله در مجلات نمایه شده نوع ۱ تا ۳ در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۵۲۳

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر الهام نظری با عنوان "مروری بر مطالعات میکروآری mRNA برای شناسایی امضاهای ترنسکرپتومیک در نفروپاتی دیابتی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین المللی مشترک در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۳۶۲

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر الهام نظری با عنوان "ویژگی‌های شخصیتی و پایبندی به فناوری‌های دیابت" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین المللی مشترک در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۳۵۹

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر فاطمه عسگری سرشگی با عنوان "مهندسی سطح داربست‌های پرینت سه‌بعدی PLA با پوشش پلی‌دوپامین و نانوذرات سیلیکا به منظور افزایش آبدوستی و تقویت چسبندگی سلولی" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت استادیاران جوان دانشگاه در سال ۲۰۲۵) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۰۹۵

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "مقایسه رویکردهای غربالگری همگانی و هدفمند برای تشخیص دیابت بارداری (GDM) و تأثیر آن‌ها بر پیامدهای نامطلوب بارداری" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل 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: ۴۳۰۱۷۸۲۰

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر فهیمه رضانی تهرانی با عنوان "بررسی ارتباط آندومتریوز با سلامت استخوان: یک مرور نقلی" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل 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: ۴۳۰۱۷۹۱۰

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر مرضیه ساعی قره‌ناز با عنوان "بررسی ارتباط آندومتریوز و ویروس پاپیلومای انسانی: مرور سیستماتیک و متاآنالیز" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل 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: ۴۳۰۱۷۹۷۹

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر سیده مریم موسوی با عنوان "بررسی ارتباط عوامل باروری با همه علل مرگ و میر و مرگ و میر به علت بیماری‌های قلبی-عروقی زنان: مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل 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: ۴۳۰۱۸۰۱۴

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر فرزاد حدائق با عنوان "آلودگی هوای محیطی و سلامت قلبی-متابولیک: یک مرور دامنه‌ای از مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماری‌های متابولیک 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: ۴۳۰۱۷۳۶۰

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر کیاندرخت فغانی با عنوان "کاهش همزمان هیدروکربن‌های آروماتیک چندحلقه-ای (PAHs) و آکریل آمید (AA) در بیسکویت‌ها با استفاده از پکتین، اینولین، صمغ عربی تخمیر شده توسط باکتری‌های اسید لاکتیک؛ مرور نظام‌مند" از مرکز تحقیقات سلامت غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۴۰۳۵

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر فاطمه عسگری سرشگی با عنوان "بررسی اثر آنتی اکسیدانی و پاتولوژیک ترهالوز بر آسیب کبدی القا شده توسط تتراکلرید کربن در موش سوری نر" از دانشکده پیراپزشکی 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: ۴۳۰۱۷۶۲۴

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر فرخنده اسدی با عنوان "پیش بینی ترومبوز ورید پورت در بیماران دچار سیروز کبدی با تکنیک یادگیری ماشین" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۷۴۹۶

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر سعید هاشمی نظری با عنوان "تبیین دانش، نگرش، رفتار و عملکرد (KAPB) در خصوص موانع و تصورات نادرست درباره واکسن‌های روتین برنامه ایمن‌سازی (EPI)، شامل واکسن روتاویروس (RVV) و واکسن پنوموکوک کنژوگه (PCV)" از مرکز تحقیقات ارتقاء سلامت محیط کار مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از خارج دانشگاه (بودجه ۲۰/۱۴۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال) مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات ارتقاء سلامت محیط کار داده شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۶۸۳۲

۲۲- طرح تحقیقاتی دکتر سمانه یوسف‌لو با عنوان "طراحی و روانسنجی ابزار سنجش انعطاف پذیری روانشناختی زنان یائسه: یک مطالعه ترکیبی" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت با موضوع طرح مساله محور (نامه ۴۰۶۲۲)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۷۴۰

۲۳- طرح تحقیقاتی دکتر سمانه یوسف‌لو با عنوان "تحلیل مسیر نقش حمایت اجتماعی و نگرش به یائسگی بر کیفیت زندگی زنان یائسه: میانجیگری نقش سرسختی روانی و معنویت" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت با موضوع طرح سالمندی (نامه ۴۰۶۲۲)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۶۹۶

۲۴- طرح تحقیقاتی دکتر سیده هانیه علم‌الهدی با عنوان "طراحی و آزمون مدل ارتباطی تعیین کننده‌های اجتماعی سلامت با خشونت زایمانی در زمان زایمان در زنان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی سال ۱۴۰۴ بر اساس مدل سازمان جهانی بهداشت" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرت با موضوع طرح جوانی و جمعیت (نامه ۴۰۶۲۲)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۰۴۶

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۲۵- طرح تحقیقاتی دکتر آزاده حائری با عنوان "مروری بر دستاوردهای جدید در هدف درمانی و تشخیص بیماریها با آپتامرها" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۲۲۴

۲۶- طرح تحقیقاتی دکتر عطیه هاشمی سلطانی با عنوان "کاربرد کریسپر در توسعه تحقیقات مبتنی بر سلولهای بنیادی: یک مطالعه مروری" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۴۹/۹۰۰/۰۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۰۸۲

۲۷- طرح تحقیقاتی دکتر محمد رستمی نژاد با عنوان "ارزیابی تغییرات میکروبی بعنوان بیومارکر احتمالی و اهداف درمانی در کودکان مبتلا به بیماری سلیاک، یک مطالعه مروری" از معاونت تحقیقات و فن آوری دانشگاه مطرح شد و با سقف بودجه ۴۵۰ میلیون ریال (گرنج جشنواره ۲۶ ابوریحان بیرونی) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۸۵۶

۲۸- طرح تحقیقاتی دکتر طاهره حسین آبادی با عنوان "سنتز سبز نانوذرات نقره (AgNPs) با استفاده از عصاره کلرلا و بررسی فعالیت ضد میکروبی آنها" از دانشکده داروسازی مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۸۲۰۶

۲۹- طرح تحقیقاتی دکتر شاهرخ رامین با عنوان "توسعه و تولید پلتفرم درمان ژنی مبتنی بر-AAV RPE65 برای آموزش مادرزادی لبر نوع ۲، با الگوبرداری از لاکسترن" از دانشکده توانبخشی مطرح شد و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۴۳۰۱۶۰۶۱

۳۰- نامه درخواست معاون محترم آموزشی و پژوهشی مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی مهدیه به شماره ۰۷۱۵/۷۰۴۸ در خصوص داوری طرحهای تحقیقاتی مرکز مربوطه، مطرح و پرداخت حق الزحمه داوران مربوط به سال ۱۴۰۴ مورد تایید قرار گرفت. لذا مقرر گردید مستندات مربوط به لیست داوری در سال ۱۴۰۴ طبق فرمت ارسال گردد.

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۳۱- نامه درخواست معاون محترم آموزشی و پژوهشی مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی کودکان مفید به شماره ۰۷۱۲/۸۰۶۲ در خصوص داوری طرح‌های تحقیقاتی مرکز مربوطه، مطرح و پرداخت حق‌الزحمه داوران مربوط به سال ۱۴۰۴ مورد تایید قرار گرفت. لذا مقرر گردید مستندات مربوط به لیست داوری در سال ۱۴۰۴ طبق فرمت ارسال گردد.

۳۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر فاطمه فلاح مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارزیابی اثر نانوسامانه کیتوزان حامل سوپرناتانت کشت باکتری های پروبیوتیکی *Lactobacillus acidophilus* و *Bifidobacterium bifidum* بر بیان ژن های مسیره‌های دخیل در سیگنالینگ سرطان کلورکتال در رده سلولی Caco2" از پژوهشکده سلامت کودکان مطرح شد و مشروط به کاهش بودجه به مبلغ ۴۵۰ میلیون ریال بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۵۷۲۸)

**Effect of chitosan nanoparticles conjugated with the cell free supernatant of *Bifidobacterium bifidum* on the expression of genes related to colorectal cancer in colon adenocarcinoma (Caco-2) cell line**

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر محمد رستمی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثرات تنظیمی گلیادین بر فرایند سرطان کولورکتال در یک مدل آزمایشگاهی متشکل از رده های سلولی Caco-2 و HT-29" از مرکز تحقیقات بیماری سلیاک و اختلالات مرتبط با گلوتن مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۱۹۷۰)

**Diagnostic Challenges, and Future ,Celiac Disease and Cancer: Epidemiological Evidence  
Research Directions  
Roles of Mult omics and Artificial Toward Precision Medicine in Celiac Disease: Emerging  
Intelligence**

۳۴ - مقاله ارائه شده توسط دکتر سید علی موسوی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " رویکردهای یادگیری ماشین برای پیش‌بینی دیابت بی‌مزه پس از جراحی ترانس‌اسفنوئید آدنوم‌های هیپوفیز: مرور نظام‌مند و متا‌آنالیز" از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۸۴۸)

**Machine Learning Approaches to Predict Postoperative Diabetes Insipidus Following Transsphenoidal Surgery for Pituitary Adenomas: A Systematic Review and Meta**

**Analysis**

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۳۵- مقالات ارائه شده توسط دکتر سعیده اسمعیلی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " امکان سنجی ساخت بسته بندی هوشمند فعال بر پایه کیتوزان/ کاراگینان حاوی نانو ذره روتین و آنتوسیانین انگور سیاه به منظور تشخیص شرایط تازگی گوشت قرمز در دمای یخچال " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱ تمدید گردید. (کد طرح ۳۳۱۳۷)

### **Smart chitosan/κ-carrageenan biopolymer film enriched with grape peel anthocyanin/rutin nanoparticles for real-time beef and chicken meat freshness monitoring**

۳۶- گزارش نهایی ارائه شده توسط دکتر مریم برزین مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "کنترل کیفیت برنامه ثبت بیماری درمان جراحی چاقی تهران در سال ۱۴۰۳" از مرکز تحقیقات پیشگیری و درمان چاقی مطرح شد و با توجه به نامه تایید مسئول محترم پروژه های ثبت بیماری معاونت به شماره ۱۴۰۴/د/۱۲۱۲۹۶ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۰۹ گزارش نهایی به همراه درصد مقاله مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۴۴۶۹)

۳۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید علیرضا موسوی جراحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی محدوده مواجهه با عوامل سرطان زای شناخته شده در محیط کار در ایران: یک مطالعه مروری اسکویی " از مرکز تحقیقات سرطان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۲۲۴۲)

### **Ubiquitin-specific proteases (USPs) in leukemia: a systematic review**

۳۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر الهام نظری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "نقش هوش مصنوعی در تشخیص، پیش آگهی و درمان بیماری های خونی: یک مطالعه مروری" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۶۳۰)

### **The Role of Artificial Intelligence in Shaping the Future of Hematological Diagnosis and Treatment**

۳۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر مهدیه گل ززند مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط بین فنوتیپ های متابولیک و خطر بروز سرطان: یک پیگیری ۱۸ ساله در مطالعه قند و لیپید تهران" از مرکز تحقیقات تغذیه در بیماریهای غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۹۶۵۹)

### **Metabolic Phenotypes and the Risk of Cancer Occurrence: A Prospective Cohort Study with 18-Years Follow-Up**

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۴۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر مریم زرکش مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط ۴ پلی مورفیسم رایج ژن FTO با بیان ژن های RPGRIP1L و IRX5 در بافت چربی احشایی و زیرجلدی در افراد چاق " از مرکز تحقیقات سلولی مولکولی غدد درون ریز مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۷۹۴۲)

- همبستگی بین بیان ژنهای IRX3 و FTO در بافت چربی احشایی و زیرجلدی در افراد بزرگسال تحت جراحی شکمی

۴۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر ندا ایزدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ارتباط نمره خطر اجتماعی و سبک زندگی با وضعیت خواب: یک پیگیری ۶ ساله در مطالعه کوهورت روانسر " از مرکز تحقیقات تعیین کننده های اجتماعی سلامت مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۲۹۲۰)

### **The sleep crisis: The role of social and lifestyle risk scores in a six-year Ravansar study**

۴۲- مقاله ارائه شده توسط دکتر سید علی موسوی نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " هوش مصنوعی در نورالژی عصب سهقلو: سگمنتیشن عصب سهقلو و تشخیص تداخل نوروواسکولار؛ مرور نظام مند و متآنالیز " از واحد توسعه تحقیقات بالینی لقمان مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۸۴۹)

### **Artificial intelligence in trigeminal neuralgia: trigeminal nerve segmentation and neurovascular conflict detection: a systematic review and meta-analysis**

۴۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر بهاره نیکویه مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " اثر مداخلات مبتنی بر مدرسه برای پیشگیری و درمان چاقی در کودکان: مرور نظام مند و متآنالیز شبکه ای " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۳۰۶۰)

### **better to combat obesity in children? A network Which school- based interventions work meta- analysis**

۴۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر حمید علوی مجد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر شاخص توسعه انسانی بر روند میزان وزن کم هنگام تولد در کشورهای دنیا، یک مطالعه تحلیل روند " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱ تمدید گردید. (کد طرح ۲۸۸۱۱)

### **Low Birth Weight as a Risk Factor for Neonatal Preterm Mortality in the Middle East and North Africa Region: A Regional Trend Analysis**

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۴۵- مقاله ارائه شده توسط دکتر مصطفی رضائی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی پاسخ کامل و ناقص به نتوآجونت تراپی در سرطان رکتوم: یک تحلیل بیان ژنی " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۸۱۵۲)

### **Analysis of Complete and Incomplete Response to Neoadjuvant Therapy: a Bioinformatic Approach**

۴۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر مصطفی رضائی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان miRNA در موش های مدل کولیت مزمن و سرطان وابسته به کولیت " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۷۶۲۲)

### **Colon Cancer Versus Colitis: A microRNA and Gene Expression Analysis via System Biology Tools**

۴۷- مقاله ارائه شده توسط دکتر میثم جعفری کافی آبادی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " مقایسه نتایج جراحی فلپ سورال با پایه دیستال در دوگروه بیماران با **offloading ilizarov** و بدون **offloading ilizarov** " از مرکز تحقیقات فیزیوتراپی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً طرح مذکور تا تاریخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱ تمدید گردید. (کد طرح ۲۸۴۶۱)

### **Pilot Study of Additive Effect of "Offloading IlizarovFrame" To Reduce "Reverse Sural Complications: A Clinical Trial Flap" Surgery**

۴۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر فهیمه رضائی تهرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر ضد تکثیری و ضد سرطانی ترکیب سیتیرینین-سیس پلاتین روی رده سلولی انسانی سرطانی تخمدان (SKOV3) " از مرکز تحقیقات آندوکرینولوژی تولید مثل مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۶۳۰۶)

### **Citrinin and cisplatin synergistically induce apoptosis in SKOV3 ovarian cancer cells via redox imbalance and mitochondrial dysfunction**

۴۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر فرخنده اسدی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " تبیین عوامل موثر در پایبندی دارو در سالمندان " از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۴۱۴۲)

### **Promoting Medication Adherence in the Elderly: Factors and Insights From a Cross-Sectional Study**

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۵۰- پیرو مصوبه ۵۱۱ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۷ مبنی بر نامه تأییدیه نویسنده مسئول و موافقت ایشان از استفاده مقاله "**Limosilactobacillus fermentum role in combination with human mesenchymal stem cell-derived secretome: A novel approach to alleviate inflammation in NASH pathogenesis**" به عنوان تعهدات دکتر بهزاد حاتمی مجری محترم طرح تحقیقاتی " بررسی اثر ترکیبی ترشحات تغلیظ شده سلول های بنیادی مزانشیمی و عصاره باکتری لاکتوباسیلوس فرمنتوم بر روی مسیر های التهابی و استرس اکسیداتیو در مدل آزمایشگاهی استئو هیپاتیت غیر الکلی (NASH) " و عدم ارائه مقاله بعنوان گزارش در طرح دیگر نامه تأیید نویسنده مسئول به شماره ۱۴۰۴/۵۸۳۱۹/۷ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۱۶ و نامه تأیید معاون محترم پژوهشی - آموزشی پژوهشکده گوارش به شماره ۴۸۰/۹۳۱ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۱۴ مطرح شد و مقاله بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۹۷۵۰)

۵۱- پیرو مصوبه ۵۱۱ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۷ در خصوص ارائه تعهد دکتر الهام نظری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " ارائه یک دسته بندی از انواع داده های ژنی مربوط به دیابت جهت آشنایی با این حیطة و انجام تحقیقات مفید بیوانفورماتیک: مرور نظام مند " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس تعهد مجری محترم مطرح و مقاله بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۰۹۲۳)

۵۲- پیرو مصوبه ۵۱۱ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۷ در خصوص ارائه تعهد دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " استفاده از بره موم ایرانی در خمیر ترش: تاثیر بر خواص کیفی نان باگت " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور تعهد مجری محترم مطرح و مقاله بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۶۷۰۰)

۵۳- پیرو مصوبه ۵۱۱ کمیته اجرایی شورای پژوهشی دانشگاه مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۷ در خصوص ارائه تعهد دکتر کیانوش خسروی دارانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میکروبیوم روده در مبتلایان سندروم متابولیک و نقش پروبیوتیک ها؛ یک مرور سیستماتیک و متآنالیز " از مرکز تحقیقات پروتئومیکس تعهد مجری محترم مطرح و مقاله بعنوان گزارش نهایی مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۱۰۹۲۰)

۵۴- درخواست دکتر سیدامیرمحمد مرتضویان فارسانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی میزان استرهای فتالات (PAEs)، هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای (PAHs) و عناصر کمیاب (فلزات سنگین و ضروری) در برخی خامه و بستنی های موجود در ایران و تاثیر آن بر سلامت جامعه " از انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور در خصوص افزایش بودجه مطرح شد و با افزایش بودجه تا مبلغ ۱۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۴۳۰۰۷۵۰۰)

## صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۵۱۲

مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۱

۵۵- درخواست دکتر رقیه اسمعیلی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "استقلال حرفه ای در پرستاری: تحلیل مفهوم با مدل هیبرید" از دانشکده پرستاری مامایی در خصوص اضافه شدن نام آقای وحید یوسف وند بعنوان همکار در طرح تحقیقاتی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. ( کد طرح ۲۲۲۷۴ )

۵۶- درخواست دکتر زهرا کیانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی شیوع افسردگی در زنان باردار در سه ماه های مختلف بارداری: یک مطالعه مرور سیستماتیک و متاآنالیز" از مرکز تحقیقات مامایی و بهداشت باروری در خصوص اضافه شدن نام خانم دکتر سمانه یوسف لو بعنوان همکار در طرح تحقیقاتی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. ( کد طرح ۴۳۰۱۷۱۹۳ )

۵۷- با برگزاری کارگاه روش تحقیق پیشرفته با عنوان "مرور سیستماتیک و متاآنالیز" در تاریخ های ۲۰، ۲۸ دیماه ۱۴۰۳، ۱۸ و ۲۰ بهمن ماه از ساعت ۱۰ الی ۱۲ بصورت ترکیبی (حضور و مجازی) طی نامه شماره ۳۱۲/۸۲۴۳ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۱۴ معاون محترم پژوهشی دانشکده پرستاری و مامایی، بدون پرداخت هزینه موافقت می گردد.

۵۹- با برگزاری کارگاه آموزشی یک روزه در تاریخ ۱۴۰۴/۱۰/۸ با مباحث آموزشی آشنایی با دستگاههای GC-Mass و NMR جهت دانشجویان دکترای داروسازی طی نامه شماره ۱۲۴۹۵۲/د/۱۴۰۴ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۰ مدیر محترم آزمایشگاه جامع تحقیقاتی، بدون پرداخت هزینه موافقت می گردد.

۶۰- با برگزاری کارگاه آموزشی یک روزه در تاریخ ۱۴۰۴/۹/۱۱ ( با مباحث آموزشی آشنایی با دستگاههای FTIR و CHNSO جهت دانشجویان دکترای داروسازی دانشگاه بقیه الله طی نامه شماره ۱۲۴۹۵۰/د/۱۴۰۴ مورخ ۱۴۰۴/۱۰/۲۰ مدیر محترم آزمایشگاه جامع تحقیقاتی، بدون پرداخت هزینه موافقت می گردد.