

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۱- طرح تحقیقاتی دکتر سوده غفوری فرد با عنوان "اندازه‌گیری ویژگی‌های آنتی باکتریال، آنتی اکسیدانی، محرک رشد و رگ‌زایی عصاره گیاه *Prosopis farcta* و بررسی کاربرد آن در تسریع ترمیم زخم" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی 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: ۲۱۰۴۸

۲- طرح تحقیقاتی آقای محمد طاهری با عنوان "بررسی بیان RNA غیر کد شونده بلند HOXA-AS₂, Linc-ROR, MALAT₁, MEG₃, SPRY₄-IT₁ و UCA₁ در بیماران اپیلپسی (صرع)" از مرکز تحقیقات فیتوشیمی 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: ۲۰۹۸۶

۳- طرح تحقیقاتی دکتر کیانوش خسروی دارانی با عنوان "اثر جایگزینی نسبی سدیم کلرید با پتاسیم کلرید بر ویژگی‌های رئولوژیکی، حسی، میکروبی و ماندگاری نان حجیم" از انستیتو تحقیقات تغذیه‌ای و صنایع غذایی کشور مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله بین‌المللی مشترک (۳ مورد مقاله)) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۵۵۱

۴- طرح تحقیقاتی دکتر حمید قائدی با عنوان "همتاسازی مطالعات همراهی ژنتیکی گستره ژنومی برای بررسی همراهی ژنتیکی واریانت‌های AC۰۷۸۸۴۲,۱-rs۳۷۳۵۰۲۵ و AC۰۹۲۱۶۷,۱-rs۹۶۵۶۱۶۹ با اختلالات طیف اوتیسم در بیماران ایرانی" از مرکز تحقیقات بیولوژی سلولی و مولکولی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۴۹/۷۵۰/۰۰۰ ریال (گرت چاپ ۵ مقاله سال ۲۰۱۹ در مجلات با نمایه نوع ۱ تا ۳) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۷۷۳

۵- طرح تحقیقاتی دکتر مریم زرکش با عنوان "بررسی ارتباط بیان ژن آپلین و سطح پلاسمایی آن با دریافت آنتی اکسیدان‌ها و فعالیت بدنی معمول روزانه در بافت چربی احشایی و زیرجلدی" از مرکز تحقیقات سلولی مولکولی غدد درون ریز مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۲ تا ۴) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۷۸۰

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۶- طرح تحقیقاتی دکتر مریم کازرانی با عنوان "بررسی ارتباط سرطان هراسی و رفتار اطلاع‌یابی سلامت سرطان در دانشجویان دانشگاه شهید بهشتی" از دانشکده پیراپزشکی 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: ۲۱۲۴۴

۷- طرح تحقیقاتی دکتر سعیده ولیزاده حقی با عنوان "ارزیابی وضعیت وبسایتهای کتابخانه‌های دانشگاهی از نظر میزان دسترس پذیری" از دانشکده پیراپزشکی 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: ۲۱۰۱۳

۸- طرح تحقیقاتی دکتر داود بشاش با عنوان "بررسی اثرات سلولی و مولکولی مهار HDAC ها توسط داروی پانوبینوآستات در رده سلولی لوسمی پرومیلوسیتیک حاد" از دانشکده پیراپزشکی مطرح شد و با سقف بودجه ۱۵۰ میلیون ریال (گرت چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۶) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۲۶۱

۹- طرح تحقیقاتی دکتر سید امیرمحمد مرتضویان فارسانی با عنوان "بررسی اثر باکتری‌های پروبیوتیک و عوامل فرآیند در کاهش مقدار آکریلامید در برخی مواد غذایی" از مرکز تحقیقات سلامت غذا مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال (گرت بیش از ۲۰۰۰ استناد در Scopus) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۲۵۲

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر حکیمه زالی با عنوان "مطالعه اثر ABVD و CHOP بر روی نمونه بیوپسی بیماران مشکوک به لنفوم در کشت سه بعدی میکروفلوئیدی" از دانشکده فناوریهای نوین مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال (گرت هم‌تا‌پروری) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۹۰۰۱

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر علیرضا اکبرزاده باغبان با عنوان "ارائه مدل اثرات آمیخته بی‌بی برای داده‌های با انباشتگی دوگانه: یک مطالعه شبیه‌سازی همراه با کاربرد در DMFT" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس مطرح شد و با سقف بودجه ۱۰۰ میلیون ریال (گرنٲ ۱۰۰ مورد استناد در پایگاه Scopus در سال ۲۰۱۹) مشروط به ارائه حداقل یک مقاله PubMed منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۱۵۹۲

۱۲- طرح تحقیقاتی دکتر بهشته‌النگ با عنوان "راه‌اندازی سامانه ثبت ارزیابی بیماری کبد چرب در کودکان ایران" از مرکز تحقیقات گوارش، کبد و تغذیه کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰/۲۵۰/۰۰۰ ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۵۷۶۵

۱۳- طرح تحقیقاتی دکتر پژمان روحانی با عنوان "راه‌اندازی سامانه ثبت بیماری ویلسون در کودکان" از مرکز تحقیقات گوارش، کبد و تغذیه کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰/۲۵۰/۰۰۰ ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۶۰۲۵

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر محمدبهگام شادمهر با عنوان "برنامه ثبت ملی بیماری تنگی‌نای به دنبال لوله‌گذاری" از مرکز تحقیقات بیماری‌های نای (تراشه) مطرح شد و با سقف بودجه ۵۲۹/۶۰۰/۰۰۰ ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۲۵۷

۱۵- طرح تحقیقاتی دکتر پروانه کریم‌زاده با عنوان "ثبت موارد رژیم‌های کتوژنیک" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۳۱۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۹۳۳

۱۶- طرح تحقیقاتی دکتر محسن جوادزاده با عنوان "سامانه ثبت اطلاعات بیماران مبتلا به سندرم‌های پوستی-عصبی در ایران" از مرکز تحقیقات اعصاب کودکان مطرح شد و با سقف بودجه ۳۵۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۲۰۱۷۸

۱۷- طرح تحقیقاتی دکتر لیلا درگاهی با عنوان "بررسی اثر تجویز داخل‌بینی انسولین بر علائم حرکتی و غیرحرکتی بیماران مبتلا به پارکینسون؛ کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور با کنترل دارونما" از مرکز تحقیقات علوم اعصاب مطرح شد و با تامین بودجه از مرکز مربوطه مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر شد مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات علوم اعصاب داده شود.

کد پژوهان: ۲۰۲۸۲

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۱۸- طرح تحقیقاتی دکتر ناصر ملک‌پور علمداری با عنوان "بررسی بروز سنگ یا لجن کیسه صفرا بدنبال اسلیو گاسترکتومی لاپاروسکوپیک" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح شد و با سقف بودجه ۸۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۱۶۲۹

۱۹- طرح تحقیقاتی دکتر محبوبه مشایخی با عنوان "بررسی تاثیر عمل جراحی selective amygdalohippocampectomy (SAH) بر سطح TSH، LH، FSH، و پرولاکتین در بیماران مبتلا به صرع مقاوم به درمان در زمینه MTLE-HS در شهر اصفهان" از واحد توسعه تحقیقات بالینی مدرس مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

کد پژوهان: ۲۰۰۷۸

۲۰- طرح تحقیقاتی دکتر محمدرضا سهرابی با عنوان "بررسی رابطه عوامل اجتماعی با فعالیت بدنی در میان بزرگسالان ایرانی" از مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت مطرح شد و مشروط به تامین کل بودجه طرح از مرکز تحقیقات مذکور مورد تصویب قرار گرفت. ضمناً مقرر شد مجوز عقد قرارداد به مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت داده شود.

کد پژوهان: ۲۱۴۰۵

۲۱- طرح تحقیقاتی دکتر حسین وطن‌پور با عنوان "جداسازی و شناسایی فاکتور آنتی کوآگلوانت از مار اکیس کاریناتوس ایرانی به منظور مطالعات SAR" از مرکز تحقیقات علوم دارویی مطرح شد و با سقف بودجه ۲۰۰ میلیون ریال مشروط به ارائه حداقل یک مقاله ISI و یک مقاله Scopus منتج از طرح مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۱۷۱۸۹

۲۲- نامه شماره ۰۴۴۵/۲۳۹ مورخ ۱۳۹۸/۹/۲۴ رئیس محترم مرکز تحقیقات بیهوشی، درد و طب مراقبتهای ویژه مطرح و به اطلاع اعضا رسانده شد.

۲۳- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر حسن نیک نژاد مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی سمیت و میزان چسبندگی پلیمر طراحی شده بر پایه ی نانو ذرات آلومین جهت استفاده به عنوان چسب زیستی در مدل حیوانی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۷۲۹)

۲۴- اولین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر داود پناهی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی تأثیر مداخله آموزشی بر سطح برخی از پارامترهای استرس اکسیداتیو در کارکنان آنکولوژی بیمارستان‌های منتخب" از دانشکده بهداشت و ایمنی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۹۹۷)

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۲۵- دومین گزارش پیشرفت طرح تحقیقاتی دکتر عباس پیریائی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر سینرژیک اکسیژن با فشار بالا و هیدروژل پرده آمیون حاوی فاکتور SDF-1 α در ترمیم زخم تمام ضخامت پوستی موش صحرایی دیابتی" از دانشکده پزشکی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۷۸۷)

۲۶- مقاله ارائه شده توسط دکتر کتایون جهانگیری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اعمال خشونت بر علیه پرسنل فوریت های پزشکی به هنگام ارائه خدمت: مرور سیستماتیک و فراتحلیل (متاآنالیز)" از دانشکده بهداشت و ایمنی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۹۳۴)

Prevalence of Workplace Violence Types against Personnel of Emergency Medical Services in Iran: A Systematic Review and Meta-Analysis

۲۷- 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 اداری تناسلی، مرکز تحقیقات نارسایی مزمن کلیه بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۷۰۹)

Expression Levels of Inc RNAs in the Patients with the Renal Transplant Rejection

۲۸- مقاله ارائه شده توسط دکتر بهاره صالحی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی ابعاد گوناگون نقش درمانی گیاهان جنس آلوئه" از مرکز تحقیقات اخلاق و حقوق پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۱۱۸)

Aloe Genus Plants: From Farm to Food Applications and Phytopharmacotherapy

۲۹- مقاله ارائه شده توسط دکتر ابراهیم فقیه لو مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی بیان پروتئین envرتروویروس اندوزن انسانی K در نمونه های سرطان مثانه در مقایسه با کنترل" از دانشکده پزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۷۶۳۱)

Evaluating the expression level of HERV-K env, np^۹, rec and gag in breast tissue

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۳۰- مقاله ارائه شده توسط دکتر عباس حق پرست مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی دو مدل تصمیم گیر/ (بر پایه تاخیر و تلاش) در مراحل اکتساب و ترک اعتیاد به مورفین : نقش احتمالی مسیر کلسیم/کالمودولین در ناحیه هسته اکومبنس " از مرکز تحقیقات علوم اعصاب بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۲۲۴۴)

Naloxone-precipitated withdrawal ameliorates impairment of cost-benefit decision making in morphine-treated rats: Involvement of BDNF, p-GSK β , and p-CREB in the amygdala

۳۱- مقاله ارائه شده توسط دکتر اکبر اسلامی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی کارائی نانو جاذب سیلیکاتی اصلاح شده در حذف آلاینده دارویی از محلول های آبی - مطالعه موردی استامینوفن " از مرکز تحقیقات کنترل عوامل زیان آور محیط و کار بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۴۴۷۱)

Removal of acetaminophen (ACT) from aqueous solution by using nanosilica adsorbent: experimental study, kinetic and isotherm modeling

۳۳- مقاله ارائه شده توسط دکتر داود بشاش آلائق مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر مهار کینازهای وابسته به سیکلین (CDK) توسط AT γ ۵۱۹ و اثر بخشی آن در افزایش سایتوتوکسیتی ATO در لوسمی پرومیلوسیتیک حاد " از دانشکده پیراپزشکی بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۵۴۲۵)

Anti-proliferative effect of a small molecule inhibitor of CDK AT γ ۵۱۹ on chronic myeloid leukemia (CML) cells through halting the transition of cells from G γ /M phase of the cell cycle

CDK blockade using AT γ ۵۱۹ suppresses acute myeloid leukemia cell survival through the inhibition of autophagy and intensifies the anti-leukemic effect of arsenic trioxide

صورتجلسه کمیته اجرایی شورای پژوهشی ۴۰۵

مورخ ۹۸/۱۰/۸

۳۴- مقاله ارائه شده توسط دکتر مصطفی رضایی طاویرانی مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی فرایند تغییر بیان ژنی تبدیل کبد چرب به سرطان (کبد چرب- NASH-سیروز- سرطان)" از مرکز تحقیقات پروتئومیکس بعنوان گزارش نهایی مطرح شد و مورد تصویب قرار گرفت. (کد طرح ۱۶۰۷۰)

Impact of proteomics investigations on gastric cancer treatment and diagnosis

۳۵- نامه شماره ۰۴۴۷/۱۱۷۲ مورخ ۹۸/۱۰/۳ جناب آقای دکتر حمید سوری مجری محترم طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی اثر عوامل خطر فردی، شغلی و محیطی بر وضعیت سلامتی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران، مطالعه کوهورت آینده نگر " مطرح و عطف به نامه شماره ۲۲۳۰۷/ص/۱۳۹۸ مورخ ۹۸/۰۴/۳۱ گزارش پیشرفت مورد تایید شورا قرار گرفت.