

شماره:-----
تاریخ:-----

شماره سند: FO-RP-01
پیوست: ۱۳۹۶/۰۵/۱۱

بسم الله الرحمن الرحيم



ویرایش: ۱

شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی بیمارستان لقمان حکیم

۱۴۰۲/۰۸/۲۲

سی و هشتمین جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی بیمارستان لقمان حکیم روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۲ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر مهدی خواجهی با عنوان "بررسی تاثیر جراحی اتواسکلروز بر وزوز گوش" با بودجه ۵۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۸۰۰۹

۲- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر شاهرخ خوش سیرت با عنوان " مقایسه اثر بخشی داروی بوتولینوم توکسین تیپ آ « - دیستون - Dyston با نمونه خارجی تجاری دارو (دیسپورت -) DYSPOINT برای درمان بیماران چهار هایپر هیدروز آگزیلاری " با بودجه ۱۲۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۷۸۴۱

Hearing Disorders
Research Center

۳- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان " بررسی بیان عملکرد سد خونی مغزی، شکل پذیری سیناپسی و بیان رژهای درگیر در بیماری های نورو دزتراتیو در مغز افراد مبتلا به کووید- ۱۹ " به دلیل ذکر شده توسط مجری طرح (کم بودن تعداد نمونه ها) در جلسه شورا از سامانه پژوهان حذف گردید.

کد پژوهان ۲۹۰۵۹

آدرس: تهران- خیلان کارکرجنوبی- خیلان کالی- مرکز زیستی آموزشی و دانشی لقمان حکیم- مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی- تلفن: ۵۱۰۲۵۵۸۲

Hearing Disorders Research Center, Loghman Hakim Hospital, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

شماره:
تاریخ:
پیوست:

بسیه تعالی



۴- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر حجت الله عباس زاده با عنوان "Molecular Mechanisms and Treatment Strategies for Methamphetamine-Induced Neurodegeneration, Inflammation and Neurotoxicity" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۴۳۰۰۲۸۴۰

۵- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان "Grafted Sertoli cells prevent neuronal cell death and memory loss induced by seizures" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۳۰۵۹۳

۶- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان "Tramadol induces apoptosis, inflammation, and oxidative stress in rat choroid plexus" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۳۱۲۲۸

Hearing Disorders Research Center

۷- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان "The elderberry diet protection against intrahippocampal A_β-induced memory dysfunction; the abrogated apoptosis and neuroinflammation" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۲۷۶۵۳

آدرس: تهران- خیلان کارکرجه‌ی- خیلان کمالی- مرکز پژوهشی آموزشی و خدماتی تهران علیم- مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی- تلفن: ۵۱۰۲۵۵۸۲

Hearing Disorders Research Center, Loghman Hakim Hospital, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

شماره: -----
تاریخ: -----
پیوست: -----

بسم الله الرحمن الرحيم



Hearing Disorders
Research Center



۸- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان "Exposure to Δ9-tetrahydrocannabinol leads to a rise in caspase-3, morphological changes in microglial, and astrocyte reactivity in the cerebellum of rats" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۲۸۶۲۴

۹- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر سیدمحمد سیدرضا سیدمحمدرضا دولابی با عنوان "Design New Device- Punching Stamp- for Tip Graft in the Rhinoplasty" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۲۶۹۳۰

۱۰- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر سمیه نیک نظر با عنوان "Assessment of prognostic biomarkers in sudden sensorineural hearing loss: A systematic review and meta-analysis" مطرح شد و پس از بررسی مورد تایید قرار گرفت.

کد پژوهان ۴۳۰۰۳۶۹۱

۱۱. طرح های تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با کد های پژوهان (۳۰۵۹۳، ۳۱۲۲۸، ۲۸۶۲۴، ۲۷۶۵۳) به دلیل طولانی شدن پروسه داوری مقالات طرح های مذکور در مجلات با نمایه های ISI و Scopus و همچنین به دلیل مشکل در تهییه مواد آزمایشگاهی به دلیل کمبود بودجه، مدت زمان انجام طرح ها و چاپ مقالات با تاخیر انجام شد که اعضای محترم شورای پژوهشی با دلایل ذکر شده توسط مجری اصلی طرح با برداخت هزینه طرح های فوق موافقت گردید.

آدرس: تهران- خیلان کارکر جنوبی- خیلان کمال- مرکز پژوهشی آموزشی و مهندسی لقمان حکیم- مرکز تحقیقات احتلالات شوعلی- تلفن: ۵۱۰۲۵۵۸۲

Hearing Disorders Research Center, Loghman Hakim Hospital, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran

بسم الله الرحمن الرحيم



Hearing Disorders
Research Center



شماره:

تاریخ:

پوست:

شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی

تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۲

دکتر نادر اکبری دیلمقانی	رئیس شورا/عضو شورا	دکتر شاهرخ خوش سیرت
معاون پژوهشی/عضو شورا		دکتر حسن پیوندی
دکتر بیژن نقیب زاده	دکتر مهدی خواجه‌جی	دکتر فرهاد مختاری نژاد
عضو شورا	عضو شورا	عضو شورا
دکتر علی افتخاریان	دکتر علی اصغر پیوندی	دکتر سمیه نیک نظر
عضو شورا	عضو شورا	عضو شورا
دکتر حجت‌الله عباس‌زاده	دکتر بهروز براتی	دکتر لطیف گچکار
عضو شورا	عضو شورا	عضو شورا
دکتر ذهرا رحمانی	دکتر سعید هاشمی نظری	دکتر محبوبه کریمی گلوگاهی
عضو شورا	عضو شورا	عضو شورا
خانم ذهرا شاملو	دکتر نرگس بازگیر	
دبیر شورا	عضو شورا	عضو شورا

آدرس: تهران- خیلان کارکر جنوبی- خیلان کمالی- مرکز پژوهشی آموزشی و مهندسی لقمان حکیم- مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی- تلفن: ۵۱۰۲۵۵۸۲

Hearing Disorders Research Center, Loghman Hakim Hospital, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran