

شماره: _____
تاریخ: _____
پوست: _____

شماره سند: FO-RP-01
تاریخ تصویب: ۱۳۹۶/۰۵/۱۱

بسمه تعالی



ویرایش: ۱

شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی بیمارستان لقمان حکیم

۱۴۰۱/۰۵/۱۲

سی و یکمین جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی بیمارستان لقمان حکیم روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۲ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر نسیم راد با عنوان "تأثیر ماسک‌های جراحی، N95 و M3 بر درک گفتار در بالغین با شنوایی طبیعی" با بودجه ۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۳۳۳۳۱

۲- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر فرهاد مختاری نژاد با عنوان "بررسی تأثیر عمل جراحی تمپانوستومی (گذاشتن لوله تهویه) در کودکان مبتلا به اوتیت حاد راجعه (raOM) مطالعه متآنالیز" با بودجه ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۲۵۹۰

۳- طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر سمیه نیک نظر با عنوان: "بررسی تأثیر درمانی آگزوزوم های مشتق شده از سلول های بنیادی بافت چربی درمان شده با کوآنزیم Q10 بر آسیب نخاعی مدل کانتیوژن در موش های صحرایی" با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۴۳۰۰۲۵۰۸

۴- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر علی افتخاریان با عنوان: مقایسه اثر تزریق اینتراتیمنیک متیل پردنیزولون با دگزامتازون بر کاهش شنوایی حسی عصبی ناگهانی" با بودجه ۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۳۳۱۲۲

شماره: -----
تاریخ: -----
پوست: -----

بسمه تعالی



۵- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر مجید لطفی با عنوان " بررسی اثر دگزامتازون و کتورولاک بر ادم و اکیموز بعد از رینوپلاستی " با بودجه ۹۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۴۳۰۰۲۷۵۰

۶- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر علی اصغر پیوندی با عنوان "تدوین و گردآوری راه حل‌های بومی جراحی برای مشکلات رایج در اعمال جراحی بینی براساس رفرانسهای موجود راینوپلاستی توسط پیشنهادات و تجربیات اساتید گروه گوش و حلق و بینی دانشگاه علوم پزشکی بهشتی تهران با بودجه ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۴۳۰۰۲۲۳۸

۷- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقایی با عنوان " بررسی اثرات نوروپروتکتیو سیلیمارین بر روی رتهایی با مدل سمیت عصبی NP-۳ " با بودجه ۱۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت..

کد پژوهان ۴۳۰۰۲۵۴۵

۸- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر حجت اله عباس زاده با عنوان " Photobiomodulation Therapy and Cell Therapy Improved Parkinson's Diseases by Neuro-regeneration and Tremor Inhibition " مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

کد پژوهان ۱۴۹۵۴

۹- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر حجت اله عباس زاده با عنوان " Therapeutic Effects of Photobiomodulation Therapy on Multiple Sclerosis by regulating the inflammatory process and controlling immune cell activity: A Novel Promising Treatment Target " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۱۴۹۷۸

۱۰- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر حجت اله عباس زاده با عنوان " A novel approach for therapeutic effects of combine therapy and Photobiomodulation therapy on retinal regeneration " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان: ۲۴۶۳۷

شماره: -----
تاریخ: -----
پوست: -----

بسمه تعالی



Hearing Disorders
Research Center



جمهوری اسلامی ایران



مجلس شورای اسلامی

۱۱- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقای با عنوان " Elderberry diet improves memory function and prevents cell death in rat models of Alzheimer's disease induced by amyloid beta injection " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۳۲۳۶۳

۱۲- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر عباس علی آقای با عنوان " Chronic exposure to methadone impairs memory, induces microgliosis, astrogliosis and neuroinflammation in the hippocampus of adult male rats " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۲۷۷۲۳

۱۳- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر علی اصغر پیوندی با عنوان " The Online Attention to Otorhinolaryngology Research: An Altmetric Analysis (1967-2021) " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۳۲۳۹۴

۱۴- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر سیدرضا سیدمحمد دولابی و آقای دکتر نوید احمدی روزبهانی و با عنوان " The Effect of Chitochem Bleeding Inhibitor Powder on Pain and Bleeding After Tonsillectomy by Suturing Method " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۶۸۲۵

۱۵- گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر حجت اله عباس زاده با عنوان " Methamphetamine induce BDNF, TrkB expression and trigger of CREB/BDNF, Akt-1/GSK3 Signaling Pathway in amygdala " مطرح شد و پس از بررسی تایید شد.

کد پژوهان ۲۶۶۵۹

شماره: _____
 تاریخ: _____
 پست: _____

بسمه تعالی



شورای پژوهشی مرکز تحقیقات اختلالات شنوایی

تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۲

دکتر علی اصغر پیوندی رئیس شورا	دکتر شاهرخ خوش سیرت دکتر بیژن نقیب زاده قائم مقام شورا	
دکتر حسن پیوندی عضو شورا	دکتر مهدی خواجهوی عضو شورا	دکتر بیژن نقیب زاده عضو شورا
دکتر فرهاد مختاری نژاد عضو شورا	دکتر علی افتخاریان عضو شورا	دکتر نادر اکبری دیلمقانی عضو شورا
دکتر سمیه نیک نظر عضو شورا	دکتر اکرم پوربخت عضو شورا	دکتر حجت اله عباس زاده عضو شورا
دکتر فاطمه حیدری عضو شورا	دکتر زهرا رحمانی عضو شورا	دکتر زهرا عباسی عضو شورا
دکتر بهروز براتی عضو شورا	دکتر لطیف گچکار عضو شورا	دکتر محبوبه کریمی عضو شورا
دکتر سعید هاشمی نظری عضو شورا	خانم زهرا شاملو دبیر شورا	