

شماره:
تاریخ:
پست:

شماره: ۱۰۱

شماره سند: FO-RP-01

تاریخ تصویب: ۱۳۹۶/۰۵/۱۱

بسمه تعالی



ویرایش: ۱

شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم

۱۴۰۲/۱۰/۰۹

جلسه شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۰۹ تشکیل و پس از بحث پیرامون موارد مطروحه تصمیماتی به شرح ذیل اتخاذ گردید.

۱- طرح تحقیقاتی سرکار خانم دکتر النما جمالی با عنوان: "بررسی بیان ژنهای مسیر ROCK1 در بیماران مبتلا به آدنوم هیپوفیز" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۳۲۴۶۵

۲- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر محمد صمدیان با عنوان: "بررسی بیان و عملکرد RNA بلند غیر رمزگردان ZEB1-ASI در سل لاینهای سرطانی" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۳۲۹۹۲

۳- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر نادر اکبری دیلمقانی با عنوان: "بررسی نظام مند تغییرات ساختاری و عملکردی مغز با آنالیز تصاویر موجود از بیماران پارکینسون" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۳۲۴۶۸

شماره:.....

شماره: ۱۰۱

بسمه تعالی



تاریخ:.....

شماره سند: FO-RP-01

پست:.....

تاریخ تصویب: ۱۳۹۶/۰۵/۱۱

ویرایش: ۱

شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم

۱۴۰۲/۱۰/۰۹

۴- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر نادر اکبری دیلمقانی با عنوان: " بررسی بیان RNA بلند غیررمزگردان linc00173 در بیماران مبتلا به گلیوبلاستوما" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۳۲۹۹۵

۵- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر مجید مختاری با عنوان: " بررسی بیان MIR100HG در بیماران گلیوبلاستوما" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۳۲۴۶۶

۶- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر محمد صمدیان با عنوان: " بررسی بیان RNA های بلند غیر رمزگردان مسیر HIF در بیماران مبتلا به مننژیوم" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت. با توجه به نامه معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص چاپ مقاله در مجلات با IF از ۵ تا ۵,۹۹ (An article with IF 5-5.99) به پژوهشگران دانشگاه؛ جهت بررسی به شورای پژوهشی دانشگاه ارسال شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۰۹۱

۷- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر اردا کیانی با عنوان: " بررسی بیان miR42, miR93, miR135 در بیماران سرطان ریه" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت. با توجه به نامه

شماره:.....

شماره: ۱۰۱

بسمه تعالی



تاریخ:.....

شماره سند: FO-RP-01

پرست:.....

تاریخ تصویب: ۱۳۹۶/۰۵/۱۱

ویرایش: ۱

شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم

۱۴۰۲/۱۰/۰۹

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص چاپ مقاله در مجلات با IF از ۷ تا ۷,۹۹-7 (An article with IF 7-7.99) به پژوهشگران دانشگاه: جهت بررسی به شورای پژوهشی دانشگاه ارسال شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۰۹۳

۸- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر گیو شریفی با عنوان: "بررسی بیان RNA های بلند غیر رمزگردان PVT1 و NEAT1 در بیماران آدنوم هیپوفیز" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال مورد تصویب قرار گرفت. با توجه به نامه معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه در خصوص چاپ مقاله در مجلات با IF از ۶ تا ۶,۹۹ (An article with IF 6-6.99) به پژوهشگران دانشگاه: جهت بررسی به شورای پژوهشی دانشگاه ارسال شد.

کد پژوهان: ۴۳۰۰۶۰۹۲

۹- طرح تحقیقاتی جناب آقای دکتر کاوه ابراهیم زاده با عنوان: "بررسی نظام مند مطالعات و آنالیز ALE تصاویر موجود از مغز بیماران مبتلا به آلزایمر" پس از بررسی و ارزیابی اعضای شورا با بودجه ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ میلیون ریال به تصویب رسید، همچنین ۱٪ از بودجه طرح به مبلغ دو میلیون و پانصد هزار ریال بابت حق نظارت برای جناب آقای دکتر سید علی موسوی نژاد در نظر گرفته شد.

کد پژوهان: ۲۸۰۷۱

۱۰- گزارش نهایی سرکار خانم دکتر مرضیه پاکیان با عنوان: "تجربه پرستاران از مراقبت بیمار در اتاق عمل: یک مطالعه کیفی" در قالب مقاله مطرح شد و پس از ارزیابی مورد تصویب قرار گرفت.

Limbo Atmosphere: The Experiences of Iranian Nurses of Disruptive Behaviors in Operating Room

کد پژوهان: ۴۳۰۰۵۷۹۴

شماره:

تاریخ:

پست:

بسمه تعالی



شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۰۹

<p>دکتر محمد رضا حاجی اسماعیلی عضو شورا</p>	<p>دکتر رضا وفایی نماینده معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه</p> 	<p>دکتر امیدوار رضائی میرقائد رئیس شورا</p>
<p>دکتر شاهین شادنیا عضو شورا</p>	<p>دکتر لطیف عجمکار عضو شورا</p> 	<p>دکتر آرمان احمد زاده دبیر شورا</p> 
<p>دکتر مجید مختاری عضو شورا</p>	<p>دکتر رضا رباطی عضو شورا</p> 	<p>دکتر بشاداب صالح پور عضو شورا</p> 
<p>دکتر بهادر اشیدری عضو شورا</p> 	<p>دکتر فرحناز بیداری زره پوش عضو شورا</p> 	<p>دکتر مسعود نشیبی عضو شورا</p> 

شماره:

تاریخ:

پست:

بسمه تعالی



شورای پژوهشی مرکز توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان لقمان حکیم

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۰۹

<p>دکتر بابک صلواتی پور عضو شورا</p> 	<p>دکتر ایلاذ علوی عضو شورا</p>  <p>مرکز پزشکی آموزشی و درمانی دکتر ایلاذ علوی استادیار - متخصص غده تیروئید تخصص پزشکی بیمارستان لقمان حکیم تهران</p>	<p>دکتر نادر اکبری دیلمقانی عضو شورا</p> 
<p>دکتر لیلا افشار عضو شورا</p>	<p>دکتر لقا لطف اللهی حقی عضو شورا</p>  <p>مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی دکتر لقا لطف اللهی حقی استادیار - متخصص داخلی و فوق تخصص بیماری های قلبی تمام وقت جغرافیایی نظام پزشکی ۱۳۳۳۵۶</p>	<p>دکتر محمد حلاج نژاد عضو شورا</p>  <p>مرکز پزشکی آموزشی و درمانی بیمارستان لقمان حکیم دکتر محمد حلاج نژاد استادیار و متخصص جراحی مغز و اعصاب تمام وقت جغرافیایی نظام پزشکی ۱۳۳۳۵۶</p>
<p>دکتر محبوبه طاهری عضو شورا</p>	<p>دکتر آناهیتا ذوقی عضو شورا</p>  <p>مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی دکتر آناهیتا ذوقی استادیار و متخصص زنان و زایمان تمام وقت جغرافیایی نظام پزشکی ۱۳۳۳۵۶</p>	<p>دکتر زهرا صحرايي عضو شورا</p>  <p>مرکز پزشکی آموزشی و درمانی بیمارستان لقمان حکیم دکتر زهرا صحرايي استادیار و متخصص جراحی مغز و اعصاب تمام وقت جغرافیایی نظام پزشکی ۱۳۳۳۵۶</p>