

تاریخ: ۹۲/۵/۱۳
شماره: ۲۵-۳۱۹



پیوست:

مرکز تحقیقات پزشکی سلولی و ملکولی



دانشگاه علوم پزشکی گرگان
حوزه معاونت پژوهشی

صور تجلیسه‌ی شورای پژوهشی مورخ ۹۲/۴/۲۴

جلسه‌ی شورای پژوهشی مرکز تحقیقات پزشکی سلولی و ملکولی با حضور رئیس مرکز و اکثریت اعضای محترم شورا به منظور بررسی مسائل مرکز و نیز طرح‌های تحقیقاتی پیشنهادی، در محل سالن کنفرانس دانشکده فناوری های نوین برگزار گردید.

در ابتدای جلسه آقای دکتر مجید شهبازی رئیس مرکز به حاضرین جلسه خوش آمد گفتند. سپس ایشان گزارشی از حضور در مجمع ملی بیوتکنولوژی و همایش بیوتکنولوژی ارائه نمودند و بیان کردند در حال حاضر ۳۰۰ فراورده جدید در زمینه‌ی بیوتکنولوژی در دنیا به بهره برداری رسیده است و وضعیت بیوتکنولوژی در کشور ما نیز رو به پیشرفت است. همچنین ایشان اشاره نمودند در مجمع نظر بر این بود ملاک ارزیابی مراکز از مقاله به سمت محصول رود و کارهای انجام گرفته به سمتی باشد که در مجموع به تولید یک محصول بیوتکنولوژی بیانجامد. در حال حاضر به لحاظ چاپ مقاله در رده کمی ۱۵ دنیا هستیم ولی به لحاظ تولید محصول بیوتکنولوژی به سطح مطلوبی رسیده ایم.

در ادامه آقای دکتر مجید شهبازی توضیحاتی در رابطه با اقدام مرکز جهت اخذ موافقت اصولی و امکان جذب دانشجوی دکترا در آینده نزدیک از طریق مرکز ارائه فرمودند.

در نهایت طرح تحقیقاتی پایان نامه‌ای آقای دکتر علیرضا اعظمی نژاد به راهنمایی آقای دکتر احسان علائی تحت عنوان "بررسی ارتباط زردی طول کشیده با پلی مورفیسم ڈن1 UDGTR1 (جایگاه G71R) در نوزادان مراجعه کننده به مرکز آموزشی درمانی طلاقانی گرگان" قرائت گردید و پس از ارائه توضیحاتی توسط آقای دکتر علائی، مورد بررسی اعضا حاضر قرار گرفت.

در مجموع و در انتها بر اساس نظرات اعضا شورا، طرح فوق به شرط انجام اصلاحات زیر و تایید رئیس و معاون پژوهشی مرکز مورد تصویب قرار گرفت:

تلفن: ۰۲۲۵۱۷۳۴

فاکس: ۰۲۲۵۱۷۳۵

آدرس: گرگان بلوار جانبازان بیمارستان طلاقانی مرکز تحقیقات پزشکی سلولی و ملکولی

E-mail: MCMRC@GOUms.ac.ir.



تاریخ: ۱۳۹۵/۰۵/۱۳

شماره: ۵۱۹۵۰۵۷۴۷۶

پیوست:

- (۱) عنوان به این شکل اصلاح شود: بررسی پلی مورفیسم ژن UDGTR1 (جایگاه G71R) در نوزادان مبتلا به زردی طول کشیده مراجعه کننده به مرکز آموزشی درمانی طالقانی گرگان
- (۲) در متن پروپوزال، بر اساس عنوان جدید، در مواردی که به ارتباط اشاره گردیده، بررسی پلی مورفیسم نوشته شود
- (۳) عنوان انگلیسی بر اساس عنوان فارسی جدید اصلاح گردد
- (۴) هدف اصلی بر اساس عنوان جدید اصلاح گردد و به جای بررسی در این قسمت ، تعیین نوشته شود
- (۵) روش تجزیه و تحلیل داده ها ذکر گردد
- (۶) در صورت امکان از مقالات جدید تر نیز استفاده گردد
- (۷) اهداف فرعی بر اساس جدول متغیر ها تنظیم شود
- (۸) با تغییر هزینه پرسنلی، هزینه طرح به ۵۰ میلیون ریال (زیر سقف) کاهش یابد
- (۹) با توجه به حذف بررسی پلی مورفیسم در ناحیه پرومومتر، مواردی که در متن به پرومومتر اشاره گردیده حذف شود



دانشگاه علوم پزشکی گرگان
حوزه معاونت پژوهشی

تاریخ: ۹۲/۵/۱۳

شماره: ۸۱۹۰۵۰۰۷۶۵

پیوست:

مرکز تحقیقات پزشکی سلولی و ملکولی

اعضای حاضر در جلسه شورای پژوهشی مورخ ۹۲/۴/۲۴

