

صورتجلسه کمیته دانشگاهی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۲۰۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۲

جلسه کمیته دانشگاهی اخلاق در پژوهشهای پزشکی مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۲۲ ساعت ۸ صبح در محل معاونت پژوهشی دانشگاه به منظور بررسی رعایت اصول اخلاق پزشکی در طرحهای تحقیقاتی مصوب دانشگاه تشکیل و طرح های زیر مورد بررسی قرار گرفت.

مقرر شد کارگاه کمیته های اخلاق سازمانی و پژوهشی و تبیین راهکارهای اخلاق در پژوهش برای دبیران و اعضاء کمیته های اخلاق در پژوهش برگزار گردد.

۱- نامه شماره ۰۴۰۹/۷۱ مورخ ۱۴۰۱/۱/۲۳ پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم در خصوص جایگزینی حجت الاسلام والمسلمین مرتضی عبدالجباری به جای حجت الاسلام والمسلمین علی محمد فرهاد زاده بعنوان روحانی و عضو منتخب نهاد مطرح و مورد تایید قرار گرفت.

۲- نامه شماره ۰۳۰۷/۵۴۴ مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۱۰ دانشکده بهداشت و ایمنی در خصوص ارسال نمونه به خارج از کشور طرح تحقیقاتی "بررسی علل ژنتیکی بیماری پارکینسون در بیماران ایرانی" مطرح و مقرر شد جهت صدور مجوز به کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش ارسال گردد.

۳- نامه شماره ۰۳۱۲/۱۱۲۷۹ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۲ دانشکده پرستاری و مامایی در خصوص تغییرات اعضای کمیته سازمانی اخلاق دانشکده های داروسازی و پرستاری مطرح و با اضافه شدن سرکارخانم دکتر سپیده حاجیان به جای سرکار خانم دکتر ماهرخ دولتیان موافقت گردید.

۴- نامه شماره ۰۴۵۰/۲۸۱ مورخ ۱۴۰۱/۲/۱۹ دانشکده انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور در خصوص جایگزینی سرکار خانم مرجان ریسمانچی به جای سرکار خانم دکتر ربابه شیخ الاسلام به عنوان نماینده جامعه و جناب آقای حجت الاسلام صدرا غفاری به جایگزینی حجت الاسلام ناصر نقویان دیوکلایی به عنوان روحانی موافقت گردید.

صورتجلسه کمیته دانشگاهی اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی ۲۰۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۲

مرکز تحقیقات سلول‌های بنیادی خونساز

۵- پیرو جلسه ۲۰۰ کمیته اخلاق طرح تحقیقاتی دکتر سایه پرخیده با عنوان "ارزیابی پیامد بالینی بیماران مبتلا به Germ cell tumor تحت پیوند سلول‌های بنیادی اتولوگ tandem" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی‌ها، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی‌ها، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی‌ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.001

دانشکده فناوری‌های نوین

۶- پایان نامه دکتر اعظم رحیم پور با عنوان "ساخت و مطالعه ی داربست حاوی ماده اکسیژن رسان بر روی ترمیم پوست در کشت همزمان کراتینوسیت-مزانکایمال استم سل" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی از صاحبان بافت مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.010

مرکز تحقیقات نانو تکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت

۷- طرح تحقیقاتی دکتر سمیرا محمدی یگانه با عنوان " با عنوان "بررسی اثر بیان miR-4699-3P به عنوان مهار کننده فسفاتازهای PTEN و DUSP در تمایز استخوانی سلول‌های بنیادی مزانشیمی چربی انسانی" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی‌ها، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی‌ها، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی‌ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.002

۸- طرح تحقیقاتی دکتر سیم زر حسین زاده با عنوان "استفاده از آسپرین بعنوان کراس لینکر هیدروژل کیتوزان برای تمایز سلول‌های بنیادی مزانشیمی چربی به استخوان بصورت برون تنی و درون تنی با عنوان "مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی‌ها و عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی‌ها مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.003

مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی

۹- طرح دکتر سونا زارع با عنوان "مطالعه ایمنی و اثربخشی کاندیشن مدیوم سلول‌های بنیادی مزانشیمی به همراه کلاه لیزری کم توان دیود ۶۶۵ نانومتر در درمان ریزش موی آندروژنتیک" مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

صورتجلسه کمیته دانشگاهی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۲۰۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۲

مرکز تحقیقات پروتئومیکس

۱۰- طرح تحقیقاتی دکتر وحید منصوری باعنوان "بررسی تاثیر نانوفیبرهای حاوی اورسولیک اسید در تمایز سلولهای بنیادی مزانشیمی به سلولهای غضروف ساز" مطرح و مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.REC.1401.004

مرکز تحقیقات سلول های بنیادی خونساز

۱۱- طرح تحقیقاتی دکتر عباس حاجی فعتحلی باعنوان "تأثیر تمرین تناوبی با شدت بالا بر بیان ژن های SCF و CXCL-12 دخیل در موبیلیزاسیون سلولهای بنیادی خونساز و محتوای سلول های CD34+/CD110+ و CD34+/CD38- در بیماران کاندید پیوند اتولوگ پیوند مغز استخوان" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی ها و عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.005

۱۲- طرح دکترمهشید مهدیزاده باعنوان "ارزیابی تاثیر مکمل خوراکی "روی" بر بیان ژن ها، استرس اکسیداتیو و مارکر های التهابی در بیماران با سابقه مالتیپل میلوما تحت پیوند مغز استخوان اتولوگ در مقایسه با دارونما" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی ها و عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.REC.1401.006

۱۳- طرح دکتر سایه پرخیده با عنوان "استفاده از سلولهای کشنده طبیعی فعال شده برای درمان مالتیپل میلومای عود کننده/ مقاوم به درمان" مطرح و مقرر شد جهت داوری ارسال گردد.

مرکز تحقیقات نانو تکنولوژی پزشکی و مهندسی بافت

۱۴- طرح تحقیقاتی دکتر نیلوفر تقی پور باعنوان "بررسی اثر استئوکانداکتیو داربست پلی کاپرولاکتون تیمار شده (لود شده) با Zizyphus jujuba بر سلول های بنیادی مزانشیمی جدا شده از بافت چربی (AdMSCs)" مطرح و مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.007

صورتجلسه کمیته دانشگاهی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۲۰۱

۱۴۰۱/۰۳/۲۲

مرکز تحقیقات جراحی مغز و اعصاب عملکردی

۱۵- پیرو جلسه ۱۹۹ کمیته اخلاق طرح تحقیقاتی دکتر سعید اورعی یزدانی باعنوان "بررسی ارتباط میان پارامترهای تصویربرداری دیفیوژن تانسور و کارایی سلول درمانی در بیماران مبتلا به آسیب نخاعی تحت حاد" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی ها، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.008

۱۶- پیرو جلسه ۱۹۹ کمیته اخلاق طرح تحقیقاتی دکتر سعید اورعی یزدانی باعنوان "بررسی ایمنی و اثربخشی انفوزیون سیستمیک اگزوزوم های سلول بنیادی مزانشیمی بند ناف در بیماران دچار سکتة ایسکمیک حاد: کارآزمایی بالینی فاز ۱ و افزایش دوز" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی ها، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت
IR.SBMU.REC.1401.009

دانشکده توانبخشی

۱۷- پایان نامه دکتر شاهرخ رامین باعنوان "ارزیابی پیوند سلول های بنیادی به غده اشکی در بیماران مبتلا به خشکی چشم با نقص در لایه آبکی و اثر آن بر حساسیت کنتراست و ابیراهی های مرتبه بالای قرنیه" مطرح و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه از آزمودنی ها، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.REC.1401.011