

صور تجلسه کمیته سازمانی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۷۹

۹۹/ ۱/۹

جلسه کمیته سازمانی اخلاق در پژوهشهای پزشکی مورخ ۹۹/۱/۹ ساعت ۸ صبح درمحل معاونت پژوهشی دانشگاه به منظور بررسی رعایت اصول اخلاق پزشکی در طرحهای تحقیقاتی مصوب دانشگاه تشکیل و طرح های زیر مورد بررسی قرار گرفت.

۱- طرح تحقیقاتی آقای دکتر مصطفی علوی مقدم با عنوان " بررسی اثربخشی و عوارض درمان سوفوسفویر در درمان بیماران مبتلا به سندرم حاد تنفسی شدید کوید-۱۹" مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی ها از درمان روتین مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.001

۲- طرح تحقیقاتی آقای دکتر سعید صفری با عنوان " درمان آنتی ویرال در مدیریت کووید ۱۹: یک مرور نظام مند بر شواهد موجود " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.002

۳- طرح تحقیقاتی آقای دکتر حمیدرضا حاتم آبادی با عنوان " بررسی یافته های بالینی، آزمایشگاهی، رادیولوژیک، دموگرافیک و پیگیری بیماران مشکوک به COVID-19 مراجعه کننده به بیمارستان امام حسین(ع) تهران " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.003

صور تجلسه کمیته سازمانی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۷۹

۹۹/ ۱/۹

۴- طرح تحقیقاتی آقای دکتر سعید صفری با عنوان " اثربخشی تجویز درمان ترکیبی دی پیریدامول-آسپرین در درمان مبتلایان به COVID-19 در خطر ترومبوآمبولی " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و عدم محرومیت آزمودنی ها از درمان روتین و رعایت مفاد دستورالعمل کارآزمایی های بالینی در همه گیری بیماری COVID-19 ابلاغی فروردین ۹۹ مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.004

۵- طرح تحقیقاتی آقای دکتر ایلاذ علوی درزم با عنوان " بررسی اثر درمانی هدفمند داروی اینترفرون بتا یک آ در مقایسه با اینترفرون بتا یک ب و نیز رژیم درمانی رایج در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ متوسط تا شدید: یک کارآزمایی بالینی " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه، اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران و رعایت مفاد دستورالعمل کارآزمایی های بالینی در همه گیری بیماری COVID-19 ابلاغی فروردین ۹۹ مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.005

۶- طرح تحقیقاتی خانم دکتر نازیلا یوسفی با عنوان " ارائه مدل محاسبه نیاز به تجهیزات حفاظتی شخصی در صورت بروز بیماریهای واگیردار در سطح شهر، استان و کشور: بررسی موردی اپیدمی COVID-19 " مطرح شد و مشروط به انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.006

۷- طرح تحقیقاتی خانم دکتر نازیلا یوسفی با عنوان " بررسی و رتبه بندی فاکتورهای خطر مرتبط با بیماری COVID-19 به منظور اولویت بندی بیماران در ایران " مطرح شد و مشروط به انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.007

صور تجلسه کمیته سازمانی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی ۷۹

۹۹/ ۱/۹

۸- طرح تحقیقاتی آقای دکتر سعید صفری با عنوان " داروهای ضد التهاب غیراستروئیدی در مدیریت بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک مرور نظام مند بر کارآزمایی های بالینی " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه و اجرا طرح با هماهنگی پزشک معالج بیماران مورد تصویب قرار گرفت.

IR.SBMU.RETECH.REC.1399.008

۹- طرح تحقیقاتی آقای دکتر ابراهیم فقیه لو با عنوان " بررسی پلی مورفیسم های تک نوکلئوتیدی (SNPs) ژن های OAS1 و MxA در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری و افراد سالم. " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.009

۱۰- طرح تحقیقاتی آقای دکتر نایبعلی احمدی با عنوان " بررسی دقت پارامترهای آزمایشگاهی در پیشگویی تشخیص مبتلایان به COVID-19 دارای RT-PCR مثبت " مطرح شد و مشروط به اخذ رضایت نامه کتبی آگاهانه، عدم تحمیل هزینه اضافی ناشی از انجام تحقیق به آزمودنی ها، انتشار نتایج با اخذ مجوز از کمیته اخلاق دانشگاه مورد تصویب قرار گرفت. IR.SBMU.RETECH.REC.1399.010