

عنوان طرح های تحقیقاتی بیمارستان ضیائیان در حیطه کووید-۱۹

ردیف	عنوان	مجری
۱	بررسی فراوانی گروه های خونی در بیماران covid-۱۹ و ارتباط آن با شدت بیماری و یافته های رادیولوژیک در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان ضیائیان	دکتر ابوالفضل زنده دل
۲	بررسی فراوانی کمبود ویتامین D در بیماران covid-۱۹ و ارتباط آن با شدت بیماری و یافته های رادیولوژیک در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان ضیائیان	دکتر ابوالفضل زنده دل
۳	بررسی تاثیر ایورمکتین خوراکی بر بیماران مبتلا به Covid-۱۹ علاوه بر درمان های رایج در مقایسه درمان های رایج طی یک کارآزمایی بالینی کنترل شده یک سویه کور در بیماران بستری در مراکز آموزشی درمانی امام خمینی(ره)- ضیائیان و بهارلو - بهار ۱۳۹۹	دکتر ابوالفضل زنده دل
۴	بررسی ارتباط سطح D-dimer با میزان مرگ بیماران کووید-۱۹ در بیمارستان ضیائیان با استفاده از روش آنالیز بقا	دکتر ابوالفضل زنده دل
۵	بررسی ارتباط شاخص های عملکرد کبدی و کلیوی با شدت و میزان مرگ بیماران مبتلا به کووید- ۱۹ در بیمارستان ضیائیان	دکتر رضوان هاشمی
۶	مقایسه اثر دو رژیم درمانی سه دارویی (اوسلتامیویر، آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) و دو دارویی (آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) در بیماران مبتلا به COVID ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان ضیائیان	دکتر سعیدرضا جمالی مقدم
۷	تعیین ایمنی و اثر بخشی داروی آزیترومایسین خوراکی در درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ بستری در بیمارستان ضیائیان تهران : یک مطالعه کارآزمایی بالینی	دکتر احسان سخاوتی
۸	بررسی میزان حمایت اجتماعی ادراک شده توسط بیماران مبتلا به کرونا و ویروس جدید بعد از ترخیص از بیمارستان و ارتباط آن با استرس و سلامت عمومی	دکتر فرناز اعتصام

دکتر زهرا وهابی	بررسی وضعیت سلامت روان در کادر درمانی و ارتباط آن با شیوه های مقابله با استرس در طول همه گیری کرونا ویروس در ایران	۹
دکتر سمانه حقیقی	بررسی شیوع تظاهرات نورولوژیک در بیماران مبتلا به Covid-19 مراجعه کننده در سال ۹۸-۹۹	۱۰
دکتر مریم قربانی - دکتر گلناز قاضی زاده	بررسی فراوانی نسبی عوارض کوتاه مدت و میان مدت واکسن سینوفارم در بیماران تحت دیالیز چهارمرکز بیمارستانی ضیاییان، بیمارستان شریعتی کرج، مرکز دیالیز سلام فردیس و سلام محمد شهر کرج در بازه ی اسفند سال ۱۳۹۹ تا پایان خرداد ماه سال ۱۴۰۰	۱۱
عنوان طرح های همکاری هیات علمی که بیمارستان ضیائیان محیط پژوهش آنها بوده است		
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	بررسی اثر بخشی مکمل یاری متابولیت ویتامین D (۲۵OHD) در ارتباط با : COVID-19 مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور	۱
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	فرمولاسیون دو فرآورده ی خوراکی گیاهی (جوشانده و کپسول) و مطالعه ی اثر آن در بیماران مبتلا به روش کارآزمایی بالینی	۲
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	تاثیر کپسول وایروهرب و شربت فنوگریک برگرفته از طب سنتی ایران بر پیامدهای بالینی و پاراکلینیکی و افزایش بقای بیماران مبتلا به COVID-19 متوسط بستری در مراکز درمانی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران	۳
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	بررسی تاثیر متیل پردنیزولون بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (Covid-19) - مطالعه کارآزمایی بالینی	۴
دکتر رضوان هاشمی (همکار)	ارتباط نمایه توده بدنی ، کفایت دریافت ریز مغذی ها و کیفیت کل رژیم غذایی با شدت علائم بیماری، شاخص های بیوشیمیایی سرم، تعداد روزهای بستری و مرگ و میر در مبتلایان به کووید-۱۹ و ارزیابی رژیم غذایی معمول دریافتی در زمان پیش از ابتلا به بیماری در قالب الگوهای غذایی پیشین (p priori) در بهبودیافتگان	۵
دکتر رضوان هاشمی (همکار)	بررسی ارتباط سطح هموگلوبلین سرم با میزان مرگ و میر و شدت بیماری و شانس زنده ماندن از بیماری کووید-۱۹ در بزرگسالان ایرانی	۶

دکتر محمد عفت پناه (همکار)	طراحی بسته روانشناختی و اعتبار سنجی آن در ارتقا سلامت روان بیماران مبتلا به کوید ۱۹	۷
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	بررسی مقایسه ای اثر طب سوزنی و بادکش گرم بر تظاهرات بالینی بیماران مبتلا به COVID-۱۹ بستری در بیمارستان ضیائیان تهران و شهدای پاکدشت: یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده	۸
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	شناسایی و بررسی میزان شیوع و فراوانی عفونت های همزمان استافیلوکوکوس اورئوس ریوی در بیماران مبتلا به COVID-۱۹	۹
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	تعیین ایمنی و اثر بخشی داروی ضد التهاب تزریقی Septimeb در درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان های منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران :یک مطالعه کارآزمایی بالینی	۱۰
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	بررسی تاثیر دگزامتازون بر بهبود علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-۱۹): مطالعه‌ی کارآزمایی بالینی	۱۱
دکتر سعیدرضا جمالی مقدم (همکار)	مطالعه بالینی و اپیدمیولوژی مولکولار کرونا ویروس (COVID-۲۰۱۹) (۱۹) و تولید و ساخت ۳ محصول تشخیص ویروس - یک مطالعه چند مرکزی در ایران	۱۲