

بسیج محترم دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌الله، دانشگاه علوم پزشکی آزاد، دانشگاه علوم پزشکی یزد، دانشگاه علوم پزشکی زاهدان، دانشگاه علوم پزشکی قزوین، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دانشگاه علوم پزشکی بابل، دانشکده علوم پزشکی مراغه

با سلام و احترام

بازگشت به سؤالات مطرح شده در خصوص عملکرد اینجانب در زمان تصدی معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، پاسخ به شرح زیر ایفاد می‌گردد. هر چند انتظار می‌رفت ادعاهای مطرح شده در لابلای سؤالات، متکی بر مستندات و ارجاعات باشد؛ چرا که رویه موجود در انتشار شبیهات در فضای رسانه‌ای نه تنها موجب توسعه فرهنگ انتقادپذیری نخواهد شد بلکه بیم آن می‌رود که موجب تخریب اعتماد و ناامیدی سرمایه‌های اجتماعی کشور شود.

۱) رهبر معظم انقلاب اسلامی بارها بر موضوع جهت‌دهی تحقیقات و پژوهش‌های دانشگاهی به سمت رفع نیازهای کشور تأکید داشته‌اند؛ من جمله در دیدار چند سال قبل با اساتید دانشگاه‌ها که فرمودند: «ببینیم واقعاً کشور به چه احتیاج دارد و پژوهش‌ها را در جهت نیازهای کشور قرار بدهیم...» و آن صرف اینکۀ مثلاً یک مقاله در یک مجله ISI منتشر کرده یا چه تعداد مقاله منتشر کرده، کافی نیست یعنی محقق و پژوهشگر ما نباید برای کسب رتبه علمی به دنبال این باشد که مقاله‌ای را تهیه و تولید کند که برای کشور هیچ فایده‌ای ندارد و هیچ خلایی از خلأهای پژوهشی کشور را پر نمی‌کند. بله، آن کسی که آن را در مجله چاپ می‌کند، ممکن است برایش مفید باشد یا برای کس دیگری و جای دیگری مفید باشد؛ اما برای کشور مفید نیست. این کار را می‌کند صرفاً برای اینکۀ رتبه علمی به دست آورد».

متأسفانه مسئله پژوهش‌های بی‌فایده در حوزه بهداشت و درمان و ارزشیابی اعضای هیئت علمی و نیز دانشجویان علوم پزشکی کشور به صرف شاخص‌های کمی و بی‌توجهی به انجام تحقیقاتی که برای کشور مفید باشند، تبدیل به یکی از چالش‌ها و مشکلات بزرگ نظام سلامت شده است که پس از مدت‌های فراوان، سرانجام رسماً توسط وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز مورد تأکید قرار گرفت.

مطرح شدن این موضوع از نفر اول مدیریت بهداشت و درمان کشور که «۹۸ درصد از تحقیقات در نظام سلامت، صرف انتشار مقالات در فلان مجلات می‌شود که به کار نمی‌آید. به شدت به روند تحقیقات نظام سلامت، انتقاد دارم» و تأکید بر آن در حکم انتصاب سرپرست جدید این معاونت، هر چند جای خرسندی دارد اما بسیار دیرهنگام صورت پذیرفت و در صورتی که همچون بسیاری از موضوعات دیگر در وزارت بهداشت، به بیان انتقاد بسنده شود و راهکاری برای آن ارائه نگردد، صرفاً ضربه‌ای بر پیکر پردرد نظام سلامت وارد خواهد کرد.

سوق دادن پژوهشگران و اساتید دانشگاه‌های علوم پزشکی و گره زدن مسئله ارتقای اعضای هیئت علمی به ارائه مقاله در مجلات ISI و پر کردن رزومه بدون توجه به کیفیت مقالات و کم‌رنگ شدن تحقیقات بنیادی و کاربردی و عدم تأثیر آن‌ها در حل معضلات نظام سلامت ایران، همواره از دردهای بزرگ نخبگان و دلسوزان کشور بوده است. لازم است آقای دکتر ملک‌زاده نسبت به عملکرد ۷ ساله خود در این زمینۀ پاسخگو باشند؛ آیا پایشی در خصوص جهت‌دهی وضعیت تحقیقات حوزه علوم پزشکی به این سمت صورت گرفته است؟

پاسخ: بدون شک مبنای اعلام شده رهبری درست است و فقط در مرحله چاپ مقاله ماندن فقط مرحله ابتدایی پژوهش می‌باشد. در طول این ۷ سال تمام تلاش اینجانب آن بوده که زیرساخت‌های پژوهش کشور را آن هم در سایه تحریم‌های خارجی و عدم علاقه بسیاری از مسؤولان کشور برای صرف اعتبار پژوهشی افزایش دهم. اهم این فعالیت‌ها شامل موارد زیر است:

- ایجاد ۲۹ آزمایشگاه جامع تحقیقاتی در سراسر کشور
- راه‌اندازی مطالعه اپیدمیوزیک آینده‌نگر جمعیت ایران (PERSIAN Cohort) از سال ۱۳۹۲ به عنوان بزرگترین کوهورت خاورمیانه که نتایج آن بسیاری از مشکلات سلامت مردم کشور را حل خواهد کرد از جمله بحث اخیر سرطان‌زا بودن تریاک. لازم به تذکر است این بستر و زیرساخت مطالعاتی در تمامی دانشگاه‌ها جاری است و مربوط به دانشگاه خاصی نیست
- راه‌اندازی برنامه ملی ثبت بیماری‌ها و پیامدهای سلامت با اجرای ۲۰۹ برنامه در گستره‌های ملی و دانشگاهی
- تأکید بر تربیت پژوهشگران برجسته در قالب دو طرح پزشک پژوهشگر و دستیار پژوهش در سراسر کشور
- راه‌اندازی برنامه پزشکی بازساختی (Regenerative Medicine) در دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران، تبریز، شیراز
- کمک به تاسیس ۱۵۰۰ شرکت دانش بنیان که بیش از ۳۰ درصد گردش مالی شرکت‌های دانش بنیان را دارد
- راه‌اندازی دفاتر مالکیت فکری در ۱۰ منطقه آمایشی کشور
- استفاده از توانمندی مراکز تحقیقاتی در حرکت به سوی تولید محصولات مورد نیاز در حوزه بالینی مربوطه برای مثال: مرکز تحقیقات چشم برای تولید سیمولاتور جراحی چشم، پژوهشکده غدد (شهید بهشتی) در تولید قرص یدوفولیک و مرکز تحقیقات گوارش در تولید پلی‌پیل
- راه‌اندازی برنامه ایرانوم در دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی (افتتاح رسمی در تاریخ ۲۶ دی‌ماه ۱۳۹۶) و سپس در دانشگاه‌های علوم پزشکی شیراز، مشهد
- حمایت از دو صندوق پژوهش و فناوری سلامت به منظور حمایت از طرح‌های حوزه سلامت در قالب سرمایه‌گذاری خطرپذیر

• توسعه صندوق‌های پژوهش و فناوری غیردولتی سلامت

اصولا معاونت تحقیقات در دوره مسئولیت اینجانب برای جلوگیری از انجام پژوهش‌های غیر اصیل که برای ارتقای اعضای هیأت علمی صورت می‌گیرد نامه‌ای به وزیر وقت و معاون آموزشی نوشت که اجازه دهیم اعضای هیأت علمی از track آموزش هم ارتقا پیدا کنند و این معلمان برجسته را اسیر مقاله صوری نکنیم بحث سرآمدی آموزش و امتیاز فناوری به جای مقاله در ارتقای اعضای هیأت علمی با پیشنهاد این معاونت در آیین‌نامه ارتقای شورای انقلاب فرهنگی اضافه شد. لذا به صراحت اعلام می‌کنم سیاست دوره اینجانب مقاله محور نبوده است.

همچنین از سال ۱۳۹۲ تعداد بیش از ۱۱۷۰۰۰ طرح تحقیقاتی مصوب و اجرا شده است که نزدیک به ۷۰٪ آن‌ها در راستای حل مشکلات بهداشت و درمان کشور و اولویت‌های تحقیقاتی، بهداشتی، درمانی، اجتماعی و آموزشی بوده است. در این مدت بیش از ۱۵۸۵۰۰ مقاله در بانک اطلاعات Scopus، بیش از ۱۱۰۰۰۰ مقاله ISI، بیش از ۲۰۰۰۰۰ مقاله داخلی منتشر شده است که حاصل آن‌ها ثبت ده‌ها Patent و تهیه ده‌ها راهنمای بالینی درمانی و بهداشتی پیشگیری بوده است. عمده طرح‌های تحقیقاتی کشور در بیماری‌ها و موضوعات زیر انجام شده است: کووید-۱۹، ویروس کرونا، پاندمی، بار بیماری‌ها، بیماری‌های اسهالی، چاقی، اضافه وزن، دیابت، یوکی استخوان، عوامل اقتصادی اجتماعی موثر بر سلامتی، انواع سرطان‌ها، بیماری‌های قلبی عروقی، توانبخشی، بیماری‌های خونی، سوانح و حوادث ترافیکی، سوانح و حوادث طبیعی، پیوند کبد و کلیه، انواع مطالعات دارویی، سنتز دارویی، اثرات داروهای گیاهی، طب سنتی، طب ایرانی، بررسی مزاج‌ها، بیماری‌های عفونی و مسری، بیماری‌های خودایمنی، بیماری‌های ریوی، بیماری‌های غدد مترشحه داخلی، بهداشت دهان و دندان، بهداشت باروری، پرستاری سالمندان، طب سالمندی، بیماری‌های روماتیسمی، انواع هپاتیت‌ها، آموزش بهداشت، مراقبت‌های بهداشتی، بهداشت محیط، بهداشت حرفه‌ای، بیماری‌های مردان، بیماری‌های روانی و سلامت روان، بیماری‌های مزمن، سالک، بیماری‌های ژنتیکی، طب فشاری و مکمل، بیماری‌های کودکان و نوزادان، بیماری‌های متابولیک، ناباروری، داروهای نوترکیب و واکسن‌ها، بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی و پزشکی و سلامت و

افزون بر آن، در طول یک دهه گذشته اقدامات گسترده‌ای در جهت شناسایی و حمایت از پروژه‌های فناوری و محققین دانشگاهی بعمل آمده است. در حال حاضر تولید قرص یدوفولیک، پلی پیل، قرص سبترات و ... توسط محققین دانشگاهی که از دانشمندان برتر کشور و در رتبه‌های اول انتشار مقالات قرار دارند به گونه‌ای نگرش دانشگاهیان را برای جهتهایی به تولید محصول فراهم نموده است که اطلاعات آنها مرتب در سامانه ارزیابی فناوری دانشگاه‌ها رصد و به اطلاع دانشگاه‌ها رسانده می‌شود. خوشبختانه از ۶۸ دانشکده و دانشگاه علوم پزشکی بالغ بر ۶۲ دانشگاه در حوزه فناوری تلاش و حداقل یک محصول به بازار عرضه کرده‌اند. فعالیت این گروه در رفع نیازهای کشور در طول شیوع بیماری کرونا فوق العاده و تولید انواع کیت، ونتیلاتور و ضد عفونی کننده‌ها توسط آنها همواره مورد توجه مقامات کشوری و مورد تحسین مقام معظم رهبری بوده است.

۲) هم‌زمانی استعفای ایشان با آغاز محدودیت‌های جدید کرونا بهانه مناسبی است تا عملکرد ایشان در این حوزه مورد سؤال قرار گیرد. متأسفانه اولویت نظام تحقیقات و فناوری در حیطه کرونا به سمت انجام کارآزمایی‌های بالینی و همکاری گسترده با سازمان جهانی بهداشت و ارائه نظریات غلط و هزینه‌ساز رفت و نسبت به ارائه راهکار در جهت چگونگی مدیریت بیماری و استفاده از ظرفیت‌های فراوان کشور، توجه کافی صورت نگرفت.

به علاوه اعتماد بیش از حد رئیس جمهور به عنوان رأس ستاد ملی مقابله با کرونا به مشاوره‌های اشتباه آقای دکتر ملک‌زاده هزینه‌های بالایی را برای کشور ایجاد کرد، من جمله فرضیه ابتدای ۲۵ میلیون ایرانی نسبت به کرونا و یا اعلام موضوع غیرعلمی و غیراخلاقی ایمنی دسته‌جمعی که در جلسه چهارم ستاد مورخ ۲۶ اسفند ماه ۹۸ به صراحت از سوی ایشان توسط رئیس جمهور مطرح گشت.

پاسخ: جناب رییس جمهور فقط دوبار از اینجانب برای شرکت و سخنرانی در ستاد کرونا دعوت بعمل آوردند که متن کامل سخنرانی اینجانب موجود است و اتفاقاً در هر دو سخنرانی ضمن توضیح مفهوم ایمنی جمعی به طور کامل با آن مخالفت و توصیه اکید نمودم که باید پیشگیری برنامه اصلی باشد چرا که منتظر ایمنی جمعی ماندن اقدامی خلاف اخلاق پزشکی است و پیشنهاد اینجانب برقراری فوری جریمه برای افرادی که ماسک نمی‌زنند و تجمعات تشکیل می‌دهند بود. اینکه اینجانب توصیه به ایمنی دسته‌جمعی کرده باشم واقعا یک تهمت آشکار است.

در مورد میزان تماس مردم ایران با ویروس کورونا در اردیبهشت‌ماه امسال که حاصل یک پژوهش با مشارکت ۵۰ نفر از برجسته‌ترین محققین کشور در ۲۰ شهر ایران بر اساس تست سرولوژی بود و مقاله آن در مجله لانست به زودی چاپ می‌شود اقدامی بسیار بارز و کم‌نظیر بود که رییس جمهور محترم باید در بیان دقیق‌تر می‌فرمودند. مشابه این مطالعه در آمریکا، اروپا و هند هم انجام شده است. اولویت نظام تحقیقات و فناوری در حیطه کورونا به هیچ‌وجه منحصر به انجام کارآزمایی‌های بالینی نبود. چنانکه تا ۱۸ آبان ۱۳۹۹ تعداد ۵۵۲۶ طرح پژوهشی در کمیته‌های اخلاق در پژوهش دانشگاه‌ها با موضوع بیماری کووید-۱۹ مورد تصویب قرار گرفته است که تنها ۵۹۶ مورد آنها کارآزمایی بالینی بوده است (حدود ۱۱ درصد). گزارش‌های دوره‌ای این حوزه بیانگر اقدامات مختلفی است که در این حوزه انجام شده و برای نمونه اقدامات حوزه فناوری را در پیوست ۱) آخرین گزارش عملکرد این حوزه در اپیدمی ویروس کورونا ۲۰۱۹، نسخه هفتم مورخ ۲۰ آبان) ملاحظه فرمایید.

همان‌طور که مستحضرید بیماری کووید-۱۹ درمان استاندارد ندارد و کشف درمان استاندارد برای این بیماری مستلزم انجام تحقیق است. از طرف دیگر مطالعات کارآزمایی بالینی کوچک و حتی متوسط راه به جایی نمی‌برند، دارو باید روی حداقل دو هزار نفر از جمعیت مبتلا و دو هزار نفر از جمعیت سالم آزمایش شود. همه داروهایی که در این کارآزمایی استفاده شده‌اند داروهای استاندارد بودند که برای سایر بیماری‌های ویروسی استفاده شده بودند و ایمنی آنها برای استفاده در انسان‌ها سال‌ها قبل به اثبات رسیده بوده است. این داروها هم‌زمان با استفاده در این کارآزمایی بالینی به صورت گسترده در ایران و همچنین در سایر کشورهای جهان در حال استفاده بودند و در پروتکل ملی درمان کرونا وجود داشته یا دارند. این کارآزمایی بالینی تنها تلاش کرده است با استفاده کنترل شده از این داروها پاسخی برای اثر بخشی آنها پیدا کند. ضمن این که در فروردین‌ماه که این مطالعه شروع شد امید زیادی نسبت به اثربخشی داروهای ضدویروسی چون رمدسیویر وجود داشت که در ایران موجود نبود. یکی از دغدغه‌های جدی برای ورود تعداد زیاد بیمار در این مطالعه دسترسی به این دارو و داروهای دیگر با وجود تحریم ظالمانه آمریکا بود که این امر تنها با همکاری سازمان‌های بین‌المللی چون سازمان جهانی بهداشت قابل تحقق بود. این کارآزمایی بالینی تلاشی بین‌المللی بود که طی آن اثرات استفاده از داروهایی که استفاده از آنها در دنیا مرسوم شده بود و برخی موارد آن کماکان مرسوم است به صورت کنترل شده بررسی شود.

برخلاف شبههاتی که در فضای مجازی مطرح شده از همه بیماران شرکت کننده در این مطالعه بین‌المللی رضایت آگاهانه کسب شده است. رضایت نامه بطور دقیق به فارسی ترجمه و عوارض احتمالی همه داروها نیز در آن ذکر شده بود. برای کلیه بیماران و یا همراهان ایشان، مطالعه بطور شفاهی و کتبی توضیح داده شده است. بیماران باسواد و هوشیار با توضیحات و مطالعه رضایت نامه جهت شرکت در مطالعه تصمیم گرفتند. از بیماران بی‌سواد با توضیحات شفاهی و حضور یک شاهد، و بیمارانی که هوشیاری نداشتند، از اقوام درجه یک رضایت نامه کسب شده است.

درضمن، هیچ هزینه‌ای بابت این داروها از بیماران دریافت نشده و داروها به طور رایگان توسط سازمان جهانی بهداشت برای این مطالعه فراهم شده است. لذا آنچه که در این تحقیق انجام شده است هزینه‌ای غیر از همکاری همکاران پروژه به همراه نداشته است که آنها نیز در این مورد مطالبه‌ای نداشته‌اند. همچنین هیچ گونه قراردادی با سازمان جهانی بهداشت مبنی بر دریافت حق‌التحقیق به اینجانب و همکاران من منعقد نشده است و این موضوع به آسانی با استعلام از سازمان مربوطه و یا امور بین‌الملل وزارت بهداشت قابل تایید است.

۳) مدت‌هاست که دلسوزان و کارشناسان نظام سلامت، تعارض منافع را بزرگ‌ترین معضل کشور در این عرصه می‌دانند. آقای دکتر ملک‌زاده می‌بایست نسبت به ابهامات مطرح‌شده در این خصوص پاسخگو باشند. تأسیس شرکت دارویی و تصدی سمت ریاست هیئت مدیره آن، هم‌زمان با حضور در سمت معاونت وزیر و تجویز برخی داروهای بی‌تأثیر برای درمان کرونا از ابهاماتی است که پاسخ معاون مستعفی را می‌طلبد.

پاسخ: اینجانب استاد ممتاز و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه بیماری‌های گوارشی هستم که در تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۰۹ به همراه تعدادی دیگر نسبت به تأسیس شرکت سهامی خاص فن‌آوران روزان محقق دارو (خصوصی و دانش بنیان) اقدام و خود نیز بعنوان رئیس هیات مدیره شرکت انتخاب شدم. به دلایل زیر عضویت اینجانب در شرکت یاد شده مشمول قانون ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل مصوب سال ۱۳۷۳ نمی‌شود. اینجانب در تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۰۹ به عضو هیئت مدیره شرکت سهامی خاص فن‌آوران روزان محقق دارو (خصوصی و دانش بنیان) در آمده و در تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۰۸ از آن خارج شده ام و بعد از تاریخ خروج از این شرکت در تاریخ هیچگونه سمتی در این شرکت نداشته‌ام و در این مدت مدیریت هیات مدیره دریافت نکرده‌ام. در حقیقت هدف اینجانب عنوان یک متخصص دارای سال‌ها تجربه در تحقیقات پزشکی، کمک علمی و فکری برای راه‌اندازی شرکت دانش بنیان و تشویق نیروهای جوان و متخصص برای فعالیت در زمینه مورد بحث بوده و هیچگونه هدف مالی یا اقتصادی در تشکیل چنین شرکتی نداشته‌ام. بند انتهایی اصل ۱۴۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، سمت‌های آموزشی و اعضای هیات علمی را از ممنوعیت تصدی بیش از دو شغل دولتی و همچنین مدیریت شرکت‌های خصوصی مستثنا کرده است. در عین حال بموجب قانون ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل مصوب سال ۱۳۷۳ سمت‌های آموزشی در دانشگاه‌ها و موسسات آموزشی و تحقیقاتی از اصل ممنوعیت داشتن بیش از یک شغل دولتی مستثنی هستند. به علاوه بموجب تبصره ۴ ذیل بند و ماده ۱۷ قانون برنامه پنجم توسعه^۱ و تبصره ۷ ذیل ماده ۱ قانون احکام دائمی بودجه^۲ نیز اعضای هیات علمی می‌توانند با موافقت هیات امناء همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکت‌های صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش بنیان اقدام و یا در این مؤسسات و شرکتها مشارکت نمایند. در عین حال مطابق ماده ۱۰۱ آیین نامه مالی و معاملاتی دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور مصوب سال ۱۳۹۰ در اجرای بند «ط» ماده ۷ قانون تشکیل هیات امناء دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی و پژوهشی، به مؤسسه اجازه داده می‌شود، جهت استفاده از ظرفیت‌ها و امکانات موجود نسبت به ایجاد شرکت‌های دانش بنیان یا سایر موارد مشابه با مشارکت اعضای هیات علمی و کارکنان متخصص و متبحر خود پس از تصویب هیات امناء برابر ضوابط و دستورالعمل‌های مربوطه اقدام نماید. همانطور که ملاحظه می‌شود این آیین نامه نه تنها به اعضای هیئت علمی بلکه به کارمندان متخصص و متبحر دانشگاه‌ها نیز اجازه می‌دهد در ایجاد شرکت‌های دانش بنیان مشارکت کنند. در نتیجه، صرفنظر از اینکه اینجانب، کارمند به مفهوم مستخدم دولت (فاقد سمت آموزشی) نبوده‌ام و به عنوان هیئت علمی در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مامور بوده‌ام، حتی اگر کارمند به این مفهوم بودم نیز از نظر این آیین نامه مشکلی در تشکیل شرکت دانش بنیان وجود نداشت. در این راستا معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بموجب نامه شماره ۱۱/۱۳۶۵۸ مورخ ۱۳۹۷/۰۵/۱۴ خود در پاسخ به استعلام اینجانب به عنوان معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، صراحتاً اعلام کرده است: "...در مواردی که اعضای هیئت علمی و کارکنان دولت اقدام به مشارکت در تأسیس یا مدیریت شرکتی اقدام کنند اقدام خلاف قانونی صورت نگرفته است".

همچنین علی‌رغم منع پرداخت بودجه مؤسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی کشور (نیماد) - که وظیفه حمایت مالی از طرح‌های پژوهشی کلان و مهم مرتبط با علوم پزشکی را بر عهده دارد - به اعضای اصلی و رؤسای کمیته‌های آن، بیشترین تخصیص صورت گرفته از زمان تأسیس این مؤسسه تاکنون، مربوط به پژوهشکده تحت مدیریت و وابستگان علمی ایشان بوده است؛ موارد مذکور ورود دستگاه‌های نظارتی به موضوع را می‌طلبد.

پاسخ: این موضوع تکرار یک ادعای نادرست در سال گذشته است که هیچگاه بیان‌کنندگان آن مستندی مبنی بر صحت آن ارایه نداده‌اند و پاسخ آن در بیانیه مؤسسه به تاریخ ۸ بهمن سال ۱۳۹۸ به تفصیل آمده و در وب‌سایت مؤسسه (بخش اخبار و رویدادها قابل دسترسی است). مشخصات تمامی طرح‌های مصوب مؤسسه نیماد بر روی وب‌سایت آن (بخش کمیته‌ها) موجود است که این شفاف‌سازی تاکنون در هیچ نهاد حمایتی از پژوهش کشور اتفاق نیفتاده است. لازم به ذکر است در چند ماه گذشته تمامی مستندات لازم برای بازرسی در خصوص طرح‌های این مؤسسه در اختیار سازمان بازرسی کل کشور قرار گرفته است. پیشنهاد می‌شود به جای اتلاف وقت در تکرار شبهات بدون سند در مورد این مؤسسه درخواست شفاف‌سازی از مؤسسات مشابه را به جریان بیاورید و متولی شفاف‌سازی تخصیص اعتبارات پژوهشی در کل کشور باشید.

^۱ اعضای هیات علمی می‌توانند با موافقت هیات امناء همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکت‌های صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش بنیان اقدام و یا در این مؤسسات و شرکتها مشارکت نمایند. این مؤسسات و شرکتها برای انعقاد قرارداد پژوهشی مستقیم و یا غیرمستقیم با دستگاه‌های اجرایی، مشمول قانون منع مداخله کارکنان در معاملات دولتی و تغییرات بعدی آن نیستند.

^۲ به منظور گسترش و ارتقای کیفیت و اثربخشی آموزش عالی و مهارت‌آموزی، دولت موظف است نسبت به تحقق موارد زیر اقدام کند. اعضای هیات علمی می‌توانند با موافقت هیات امنای همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکت‌های صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش بنیان اقدام و یا در این مؤسسات و شرکتها مشارکت کنند. این مؤسسات و شرکتها برای انعقاد قرارداد پژوهشی مستقیم و یا غیرمستقیم با دستگاه‌های اجرایی، مشمول قانون منع مداخله کارکنان دولت در معاملات دولتی و اصلاحات بعدی آن نیستند.

۴) اسناد بالادستی نظام، تأکيدات فراوانی بر استفاده از "طب سنتی" در نظام سلامت کشور دارند؛ من جمله بند دوازدهم سیاست‌های کلی نظام سلامت با موضوع «بازشناسی، تبیین، ترویج، توسعه و نهادینه کردن طب سنتی ایران»، نقشه جامع علمی کشور، سند ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، برنامه‌های پنج‌ساله پنجم و ششم توسعه کشور، منشور احیا و کاربرد طب سنتی ایران و... با این حال معاون سابق تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با بی‌اعتقادی به استفاده از درمان‌های مکمل به تمسخر طب سنتی پرداخته و در حالی که می‌بایست ۵ درصد از پژوهش‌های کشور در حیطه طب سنتی و گیاهان دارویی باشند، به عنوان مخالف توسعه این پژوهش‌ها و ادغام طب سنتی در شبکه بهداشت و درمان قد نمودند.

پاسخ: همانطور که مستحضرید و انتظار می‌رود در هر سؤالی که مطرح می‌کنید به مستند مربوط به آن اشاره کنید و آن را ارایه دهید این ادعا که می‌بایست ۵ درصد از پژوهش‌های کشور در حیطه طب سنتی و گیاهان دارویی باشد بر اساس بند ۲۸ سند «سند ملی گیاهان دارویی و طب سنتی» مصوب جلسه ۷۲۵ مورخ ۱۳۹۲/۴/۲۵ شورای عالی انقلاب فرهنگی بیان شده است که طبق ماده ۶ آن «ستاد توسعه علوم و فناوری گیاهان دارویی و طب سنتی» وظیفه سیاست‌گذاری اجرایی، راهبری، هماهنگی، پایش شاخص‌ها و ایجاد ارتباطات بین دستگاهی لازم اعم از دولتی و خصوصی را برای گسترش فناوری و صنایع دانش‌بنیان در بخش گیاهان دارویی و طب سنتی در چارچوب این سند بر عهده دارد. لذا اساساً این سؤال باید از نهاد مسؤول و مرتبط پرسیده شود.

با این حال در توضیح این موضوع متذکر می‌شوم با توجه به استقلال دانشگاه‌های علوم پزشکی، تخصیص اعتبارات پژوهشی آنها به طور مستقل و توسط دانشگاه مربوطه و با تصویب شوراهای پژوهشی هر دانشگاه انجام می‌شود و این موضوع در حیطه اختیارات معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت نمی‌باشد. با این حال معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت در حد بضاعت خود اعتبارات مناسبی را در طی این ۷ سال به منظور تقویت پژوهش در این رشته تخصیص داده است که مستندات آن به کمیسیون اصل ۹۰ مجلس که سوال مشابهی مطرح کرده بود ارایه شده است. ضمن اینکه توزیع عادلانه اعتبارات پژوهشی بر اساس تعداد اعضای هیات علمی و گستردگی شبکه تحقیقات هر حوزه و سایر عوامل باید صورت پذیرد.

آزرون بر آن، انجام پژوهش در این موضوع در انحصار دانشکده‌های طب سنتی نیست چرا که محققان و اعضای هیات علمی سایر رشته‌ها از جمله رشته گیاهان دارویی (فارماکونوزی) دانشکده‌های داروسازی و سایر رشته‌ها هم می‌توانند به صورت تخصصی در این حیطه فعال باشند و چه بسا پژوهش‌هایی با کیفیت در این حیطه انجام دهند که باید در این محاسبات مد نظر قرار گیرد. همانطور که پژوهش در زمینه مکمل‌های تغذیه‌ای مثل ویتامین‌ها را نمی‌توان به محققان شاغل در دانشکده‌های تغذیه منحصر نمود.

همچنین به استحضار می‌رساند در سال ۱۳۹۰ مجوزی برای فعالیت شبکه تحقیقات طب سنتی و داروهای گیاهی توسط معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت صادر شده است که به رغم پیگیری‌های بعمل آمده تاکنون غیرفعال هستند.

اینجانب، ترویج هرگونه روش درمانی بدون شواهد را کاری غیرعلمی و غیراخلاقی و در راستای تضییع حقوق شهروندی می‌دانم و در این زمینه تفاوتی بین مداخلات سنتی و غیرسنتی وجود ندارد. چرا که شواهد بسیاری موجود است که روش‌های درمانی و درمان‌های موجود در کتب تاریخی طب می‌تواند نه تنها اثربخش نبوده بلکه با عوارض جانبی همراه باشد که تنها راه اطمینان از این موضوع توسعه و انجام پژوهش‌های باکیفیت در این زمینه است. حمایت و تشویق پژوهش‌های مرتبط با تولید شواهد به طور کلی و در همه زمینه‌ها مورد تأکید ویژه معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت بوده است. به طوری که تاکنون بیش از ۲۶ هزار کارآزمایی بالینی در سامانه کارآزمایی‌های بالینی (IRCT) ثبت شده که ۱۲ درصد آن در حیطه طب سنتی و مکمل است. گزارش تعداد کارآزمایی‌های بالینی این حیطه به تفکیک سال و فهرست نمونه‌ای از آنها به پیوست است (پیوست ۲).

همچنین پیوست ۱ و فهرست ۵۹۶ کارآزمایی بالینی در حیطه بیماری کووید-۱۹ و فهرست مداخلات آن به روشنی بیانگر تنوع و تعدد مداخلات مورد آزمون در حیطه طب سنتی و طب مکمل در این زمینه است.

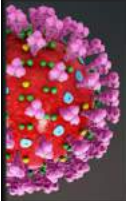
علاوه بر آن طبق مقاله‌ای که در مجله *Journal of Ethnopharmacology*، مجلد ۲۵ مورخ ۲۵ مارچ ۲۰۲۰ مطالعات اتنوفارماکولوژی را مورد تحلیل قرار داده سه مقاله از ۱۰ مقاله پراستناد دنیا مربوط به مطالعات ایران و محققان ایرانی است و یکی از آنها در صدر جدول قرار دارد و پراستنادترین مقاله کل دنیا در این زمینه است که خود تأییدی بر پیشتازی در مرزهای دانش و فناوری گیاهان دارویی و طب سنتی است (جدول ۷ در مقاله مذکور). همچنین در این مقاله دو دانشگاه آزاد اسلامی و دانشگاه علوم پزشکی تهران در بین ۵ مؤسسه فعال در زمینه انتشار مقاله در این موضوع در سال‌های ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۸ معرفی شده است (جدول ۴ مقاله مذکور).

۵) علاقه دکتر ملک‌زاده بر انجام مطالعات "کوهورت" متعدد در سالیان طولانی که مسؤولیت‌های مختلف وزارتخانه را به عهده داشتند، من جمله کوهورت پرشین، گلستان و... و نیز مشارکت‌های گسترده جمهوری اسلامی در طرح‌های مطالعاتی جهانی حیطه علوم پزشکی که در همه‌گیری کرونا هم نمایان بود، باعث دستاوردهای فراوان و درخشش کشور در مجامع علمی جهانی شده است - که به نوبه خود جای تقدیر و تشکر فراوان دارد - اما جا دارد به دور از هیاهوی سیاسی و دادن آدرس غلط، مسائل امنیتی این تحقیقات و انتشار اطلاعات مردم ایران، که جنگی تمام‌عیار و همه‌جانبه علیه آن‌ها به راه افتاده، توسط نهادهای مربوطه بررسی گردد.

دانشجویان عزیز بسیجی به شما اطمینان کامل می‌دهم که این نوع تحقیقات با همکاری همه کشورهای جهان از جمله چین، آمریکا، روسیه و همه کشورهای آسیایی که مثل ایران توانایی ایجاد چنین زیرساخت‌های عظیم ملی را دارند انجام و یقیناً نگرانی امنیتی که شما نگران آن هستید را ندارند. انشاءالله در آینده شما عزیزان هم از این مطالعات برای پایان‌نامه خود استفاده بفرمایید. امیدوارم شما بسیجیان نسل جدید با یاری خداوند متعال بتوانید خدمات علمی بیشتر از این حقیر به نظام جمهوری اسلامی انجام دهید. در پایان اینجانب ۴۰ سال است که بدون ادعا و با تمام وجودم و لحظات عمرم یک بسیجی خدمتگذار به نظام جمهوری اسلامی بوده و هستم امیدوارم در درگاه الهی قبول افتد.

دکتر رضا ملک‌زاده
آذرماه ۱۳۹۹

اپیدمی ویروس کورونا ۲۰۱۹



گزارش عملکرد

معاونت تحقیقات و فناوری

ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

نسخه هفتم - ۲۰ آبان ۱۳۹۹





به نام خداوند جان و خرد

پس از شروع بحران جهانی ویروس کورونا ۲۰۱۹ در معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کمیته ملی تحقیقات COVID-19 جهت مدیریت و برنامه‌ریزی تحقیقات ملی، هدفمند و کاربردی (بویژه کوتاه مدت) بر روی COVID-19 شکل گرفت و در کارگروه‌های مختلف اقداماتی را به انجام رساند. اقدامات انجام شده در ۸ حیطه زیر دسته‌بندی شده‌اند:

۱- توسعه فناوری

۲- تشخیص بیماری

۳- اپیدمیولوژی

۴- کارآزمایی بالینی

۵- اخلاق در پژوهش

۶- منابع مالی پژوهش

۷- پایش پژوهش‌ها و انتشار نتایج

۸- حمایت از طرح‌های کلان و فرادانشگاهی



۱- توسعه فناوری

دفتر توسعه فناوری معاونت تحقیقات و فناوری جهت حمایت از شرکت‌های دانش بنیان به منظور ساخت انواع فرآورده‌های مورد نیاز در زمینه پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری کووید ۱۹ و استفاده از ظرفیت بالغ بر ۱۴۲۵ شرکت دانش بنیان ثبت شده در معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و همچنین ۸۰۰ هسته فناور حوزه سلامت مستقر در مراکز رشد دانشگاه‌های علوم پزشکی و پارک‌های علم و فناوری و پژوهشگاه‌های وابسته به وزارت علوم تاکنون اقدامات زیر را انجام داده است:

- ۱- تشکیل کمیته فناوری بیماری کرونا جهت بررسی و تهیه لیست اقلام مورد نیاز در پیشگیری و درمان.
 - ۲- تهیه لیست مورد نیاز در پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری: کیت شناسایی، ماسک N95 و سه لایه پرستاری، دستکش لاتکس طبی، محلول ضد عفونی کننده، تجهیزات ضد عفونی کننده فردی و محیطی، تجهیزات آزمایشگاهی، دارو و مواد اولیه دارویی، واکسن، سامانه های دیجیتال در آموزش، در تشخیص و ثبت بیماری، ونتیلاتور و اکسیژناتور. (هفته آخر بهمن ۹۸)
 - ۳- مکاتبه با دانشگاه‌های وزارت بهداشت و وزارت علوم، تحقیقات و فناوری جهت شناسایی هسته ها و شرکت های دانش بنیان تولید کننده هر یک از محصولات فوق الذکر در مرحله تبدیل به تولید پایلوت و یا صنعتی. (هفته اول اسفند ۹۸)
 - ۴- انتخاب و ممیزی هسته ها و شرکت های دانش بنیان توانمند با مشخصه تولید سریع، انبوه و با کیفیت بالا محصولات از میان هریک از مدعیان هر گروه در کمیته ارزیابی تخصصی با حضور کارشناسان ذی ربط از بخش های مختلف وزارت بهداشت و انستیتو پاستور برای بررسی و تایید کیفیت بخصوص کیت تشخیصی. (هفته سوم اسفند ۹۸)
 - ۵- مذاکره و هماهنگی با صندوق نوآوری و شکوفایی و معاونت سرمایه گذاری و تجاری سازی معاونت علمی و فناوری برای حمایت از شرکت‌های منتخب و برتر به شرح زیر: (هفته چهارم اسفند ۹۸)
- انتخاب و معرفی ۹ شرکت تولید کننده کیت تشخیص ملکولی قطعی از میان ۵۲ شرکت (هفته آخر اسفند) که منجر به ورود نمونه ساخت داخل به بازار گردید. (هفته اول فروردین ۹۹).
 - شناسایی و حمایت از ۲ شرکت دانش بنیان برای تولید کیت تشخیص سریع به روش سرولوژی بیماری کرونا (هفته دوم فروردین ۹۹).
 - انتخاب و معرفی ۵ تولید کننده ماسک نانو فیلتر از میان ۳۲ شرکت آماده برای افزایش تولید در تهران و شهرستانها که محصولات انبوه وارد بازار شد (هفته اول فروردین).
 - انتخاب و معرفی ۷ تولید کننده ضد عفونی کننده برای ایجاد و افزایش ظرفیت تولید (هفته آخر اسفند ۹۸).
 - انتخاب و معرفی ۵ تولید کننده دستکش لاتکس طبی برای افزایش ظرفیت تولید (هفته آخر اسفند ۹۸).
 - معرفی ۲ شرکت تولید کننده ونتیلاتور در تهران و مشهد به معاونت سرمایه‌گذاری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری جهت دریافت تسهیلات افزایش ظرفیت تولید و عقد قرارداد فروش با هیات امنای ارزی (هفته اول فروردین ۹۹).

- ۶- مکاتبه با سازمان غذا و دارو برای واگذاری امتیاز صدور مجوز تولید مواد ضد عفونی کننده به دانشگاه‌ها و آزمایشگاه‌های آکریدیته که نهایتاً صدور پروانه تولید تجهیزات پزشکی کلاس A به دانشگاه‌ها واگذار گردید (هفته دوم بهمن ۹۸).
- ۷- درخواست حمایت مالی از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای نوسازی ۱۵ دستگاه CT موجود در سطح دانشگاه‌های علوم پزشکی معرفی شده توسط هیات امنای ارزی (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۸- درخواست از دبیرخانه مقابله با بیماری کرونا برای تسهیل در حمل مواد اولیه دارویی بخصوص کلروکین توسط شرکت های هواپیمایی از خارج کشور برای صنایع داروسازی داخل کشور (هفته آخر اسفند ۹۸).
- ۹- مذاکره با شرکت مستقر در پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران برای هماهنگی در تولید مشترک مواد اولیه دارویی Remdesivir موثر در درمان بیماری کرونا با یک شرکت چینی از طریق اداره کل بین‌الملل. (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۱۰- معرفی شرکت‌های تولید کننده داخلی ۷ ماده اولیه دارویی وارداتی مورد مصرف صنایع دارویی به انضمام ساخت و تولید ماده اولیه Remdesivir و Favipiravir به صندوق نوآوری و شکوفایی برای حمایت مالی (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۱۱- استعلام از توانمندی شرکت‌های دانش بنیان در سطح دانشگاه‌های علوم پزشکی و غیرپزشکی برای تولید Can، FAH و Valve مورد استفاده در ساخت اسپری‌های تنفسی با صد در صد وابستگی تامین به خارج از کشور. (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۱۲- حمایت مالی و همچنین پیگیری صدور مجوز کارآزمایی بالینی واکسن آنفولانزای فصلی برای بومی سازی تکنولوژی ساخت واکسن در داخل کشور (سال ۹۸).
- ۱۳- رصد دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌ها برای بررسی امکان تولید واکسن کرونا که تاکنون ۳ مورد به کمیته تخصصی برای ارزیابی ارجاع شده است (هفته سوم فروردین ۹۹).
- ۱۴- پیگیری برای اخذ منابع مالی از معاونت سرمایه‌گذاری و تجاری‌سازی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای ساخت ۱۰ دستگاه تولید ماسک سه لایه توسط یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان در اصفهان (هفته آخر اسفند ۹۸).
- ۱۵- پیگیری و کسب موافقت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای تخصیص دو دستگاه از دستگاه‌های ساخت ماسک سه لایه برای تولید ماسک در مرکز رشد دانشگاه کهکیلویه و تبریز (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۱۶- حمایت از شرکت دانش‌بنیان سازنده دستگاه نانوفایبر برای توسعه بازار و فروش محصولات در سطح آزمایشگاه‌های جامع دانشگاه‌ها. (۹۸).
- ۱۷- حمایت از انتقال دانش فنی تولید پودر ضد عفونی کننده محیط مورد استفاده فردی و صنعتی در سازمان غذا و دارو. (هفته سوم فروردین ۹۹).
- ۱۸- تهیه چارچوب‌های همکاری مشترک و مستمر تحقیقاتی، تولید، آموزشی و اطلاعاتی بین ایران و چین از طریق روابط بین‌الملل (هفته آخر اسفند).



- ۱۹- معرفی تولید کنندگان تجهیزات ضد عفونی کننده محیطی بر پایه ازن به بیمارستان مسیح دانشوری جهت تست کیفیت عملکردی (هفته اول فروردین ۹۹).
- ۲۰- حمایت از شرکت‌های تولید کننده اتوآنالایز و سل کانتر مورد استفاده در آزمایشگاه‌های تشخیصی طبی (سال ۹۸).
- ۲۱- مکاتبه با ستاد مبارزه با بیماری کرونا برای حذف اثر انگشت برای ثبت اسناد رسمی در دفاتر اسناد رسمی برای پیشگیری از بیماری کرونا (هفته آخر اسفند ۹۹).
- ۲۲- معرفی شرکت دانش بنیان تولید کننده نور مرئی ضد عفونی کننده بجای لامپ UV به فرماندهی مبارزه با بیماری کرونا در تهران برای استفاده در بیمارستان‌ها (هفته دوم فروردین).
- ۲۳- شناسایی و حمایت از تولید محلول ضد عفونی کننده در پایه آب، خانگی و صنعتی توسط شرکت دانش بنیان (هفته دوم فروردین).
- ۲۴- پیگیری تخصیص خطوط اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیاردی به صندوق‌های پژوهش و فناوری برای تخصیص منابع حمایتی به هسته‌های فناور که موفق به اخذ عنوان دانش بنیان نمی‌شوند.
- ۲۵- پیشنهاد خرید و واردات مواد اولیه داروی Favipiravir برای فرمولاسیون و انجام مطالعات بالینی توسط معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری (هفته دوم اسفند).
- ۲۶- مکاتبه با دانشگاه‌های علوم پزشکی و غیرپزشکی و همچنین پژوهشگاه‌ها برای رصد توانمندی ساخت و تولید گاز اسپری های تنفسی، Valve و Can در صد وارداتی مورد استفاده در صنعت دارویی کشور.
- ۲۷- حمایت از بازار و خرید اکسیژن ساز بیمارستانی ساخت داخل توسط شرکت دانش بنیان و درخواست از ستاد مبارزه با بیماری کرونا جهت کنترل واردات محصول مشابه خارجی. (هفته سوم فروردین).
- ۲۸- حمایت و پیگیری استحصال الکل مصرفی در ضد عفونی کننده‌ها از ضایعات مواد غذایی کارخانجات تولید ماکارونی در پژوهشگاه شیمی و مهندسی شیمی ایران با موفقیت تولید ۱۰۰۰ لیتر در روز (هفته اول اردیبهشت).
- ۲۹- رصد و شناسایی شرکت‌های تولید کننده کیت شناسایی، ماسک N95 و سه لایه پرستاری، دستکش لاتکس طبی، محلول ضد عفونی کننده، تجهیزات ضد عفونی کننده فردی و محیطی، تجهیزات آزمایشگاهی، دارو و مواد اولیه دارویی، واکسن، سامانه‌های دیجیتال در آموزش / تشخیص و ثبت بیماری، ونتیلاتور و اکسیژناتور با پتانسیل صادرات برای توسعه بازار بین‌المللی
- ۳۰- برگزاری جلسه با نمایندگان اداره کل تجهیزات و آزمایشگاه‌های سازمان غذا و دارو برای اصلاح لیست آزمایشگاه‌های آکریدیت و حمایت از آنها در جهت تبدیل به دانش بنیان و ارتقای دستگاهی آنان برای واگذاری مسؤلیت کنترل کیفی محصولات تولیدی مرتبط با کرونا
- ۳۱- حمایت از برگزاری نمایشگاهی از دستاوردهای شرکت‌ها و هسته‌های فناور مرتبط با کرونا در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی شامل دستگاه تب‌سنج دیجیتال غربالگری مراجعین و



- ۳۲- برنامه‌ریزی برای برگزاری ایده بازار با عنوان ردیابی امکان پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری کورونا در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی.
- ۳۳- پیشنهاد اجرای کنترل کیفی محصولات موجود در بازار PMS تولید شده در شرکت‌های دانش بنیان توسط آزمایشگاه‌های آکرودیتیه به سازمان غذا و دارو
- ۳۴- تهیه لیست تولیدکنندگان مواد اولیه دارویی شامل سه داروی مطرح در درمان بیماری کرونا در ظرفیت آزمایشگاهی در سطح دانشگاه‌های علوم پزشکی و غیر علوم پزشکی و اخذ استعلام موارد نیاز کشور از سازمان غذا و دارو برای حمایت از تولید پایلوت آنها توسط صندوق نوآوری و شکوفایی
- ۳۵- شناسایی شرکت‌های فعال در حوزه سلامت دیجیتال مرتبط با ارائه خدمات و تشخیص بیماری کرونا و اقدام به تهیه کتابچه معرفی آنها
- ۳۶- پیگیری توانمندی شرکت‌های داخلی برای تولید سوآپ خاص نمونه برداری از ترشحات موجود در بیماری کرونا که تولید کننده داخلی ندارد.
- ۳۷- نشست با شرکت‌های تولیدی واکسن بخش خصوصی توانمند جهت حمایت از تولید واکسن کورونا
- ۳۸- حمایت از طرح تولید دستگاه کمک تنفسی و ایکمو و تأیید آن توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی
- ۳۹- پیگیری و ایجاد ساز و کار در خصوص فرایند صدور مجوز تولید برای شرکت‌های دانش بنیان تولید کننده کیت سریع تشخیص کورونا
- ۴۰- پیگیری صدور مجوز صادرات کیت تشخیص، محلول ضد عفونی کننده و ماسک
- ۴۱- حمایت از شرکت‌های دانش بنیان تولید کننده کیت استخراج RNA/DNA نمونه بیماری کورونا
- ۴۲- حمایت از شرکت‌های دانش بنیان تولید کننده طب‌سنج حرارتی از راه دور
- ۴۳- حمایت از شرکت‌های دانش بنیان آسیب‌دیده از کورونا از طریق صندوق‌های پژوهش و فناوری وزارت بهداشت به صورت تسهیلات ۹ درصد
- ۴۴- معرفی آزمایشگاه آکرودیتیه دانش بنیان به صندوق نوآوری و شکوفایی جهت ارتقای سطح فنی آزمایشگاه‌ها به منظور بررسی و صحت‌گذاری تجهیزات و ملزومات مربوط به کورونا

اقدامات زیر نیز در جهت توسعه دانش و تولید واکسن به عمل آمده است:

- ۱- تعیین اولویت‌های تولید واکسن کرونا بررسی ویروس کشته شده DNA، RNA، قطعه سنتتیک پروتئینی و ذرات شبه ویروسی (VLP)
- ۲- شناسایی ظرفیت بخش خصوصی توانمند در این حوزه نظیر شرکت ReNap Co با سرمایه‌گذاری اکتورکو
- ۳- شناسایی ۸ مورد ظرفیت‌های دولتی و عمومی کشور در تولید واکسن کرونا



۴- اعلام فراخوان عمومی به دانشگاه های علوم پزشکی و وزارت علوم در رابطه با رصد توانمندی تولید واکسن کرونا در کشور

۵- تشکیل کمیته تخصصی با حضور و کلیه صاحب نظران، خبرگان و نمایندگان دستگاه های اجرائی بمنظور ارزیابی

- طرح های ارجاع شده و طبقه بندی شرکت ها بشرح زیر:

- گروه های در مرحله آزمایشات بالینی

- گروه های در مرحله آزمایشات حیوانی

- گروه های در مرحله تحقیقات

• در گروه اول:

- سرم سازی رازی با مجری گری آقای دکتر میر هاشمی

- شرکت بیوسان با مجری گری آقای دکتر تقویان

- شرکت شفا فارمد با مجری گری دکتر حسین پور

• در گروه دوم :

- شرکت ReNap با مجری گری دکتر رضا معظمی

- شرکت دارویی میلاد با مجری گری دکتر کریمی

- شرکت دانشگاه علوم پزشکی شیراز با مجری گری دکتر اسکندری

• در گروه سوم :

- شرکت Cell Tech با مجری گری دکتر زیرک ساز

- شرکت زیست سالک فناور با مجری دکتر دانشور

○ مکاتبه و جلسه با عوامل مرتبط در موسسه رازی جهت بررسی پیشرفت های پروژه تولید واکسن

○ هماهنگی با صندوق نوآوری و شکوفائی جهت حمایت از پروژه موسسه رازی

○ معرفی نماینده معاونت جهت حضور در کمیته واکسن

۴۶- حمایت و بازدید از شتاب دهنده بازچرخانی دستگاه های با تکنولوژی با اولویت ونتیلاتور و CT

۴۷- برگزاری نشست های متعدد با هسته های فناور سلامت دیجیتال برای رصد سامانه های مرتبط با ردگیری، پیگیری روند درمان و تشخیص بیماری کرونا جهت معرفی به معاونت درمان

۴۸- معرفی ۸ شرکت و هسته فناور سلامت دیجیتال فعال در حوزه بیماری کرونا به مقام عالی وزارت جهت طرح با وزیر محترم ارتباطات و فناوری اطلاعات

۴۹- حمایت و شناسایی سه شرکت سازنده کیت تشخیص سریع بر مبنای آنتی ژن و پیگیری برای تجاری شده محصول از طریق معاونت بهداشتی و اخذ پروانه تولید

۵۰- برگزاری جلسه با شرکت های میان تحقیق تولید واکسن کرونا برای بررسی امکان ادغام و فعالیت مشترک جهت حمایت های مالی



۵۱- پیگیری از مرحله تولید نهایی ماده اولیه رمدسیور و ارسال نمونه به شرکت روناک و سبحان اونکولوژی برای بررسی و ارائه گزارش

۵۵- اخذ گزارش نهایی اتمام تولید پایلوت ماده اولیه رمد سیور و نمونه برداری از مراحل ساخت برای صدور پروانه تولید

۵۶- حمایت، شناسایی و بازدید از کارگاه ساخت دستگاه تولید پلازما برای ضد عفونی کردن محیط در دانشگاه شهید بهشتی

۵۷- درخواست و معرفی آزمایشگاه‌های آکریدیته، بیش از انستیتور پاستور برای ارزیابی توانمند تشخیص کیفیت تولید هسته‌های فنور و شرکت‌های دانش بنیان

۵۸- تایید طرح گیاه دارویی در کمیته تخصصی و معرفی به سازمان غذا و دارو جهت اخذ مجوز

۵۹- معرفی نانو ماسک‌های فیلتردار ویژه با اخذ تاییدیه از مراجع علمی و حمایت مالی از طریق صندوق نوآوری و شکوفایی و همچنین معرفی به اداره کل تجهیزات پزشکی

۶۰- حمایت از پروژه ردیاب ویروس کرونا و اخذ کد اخلاق و پی گیری پروانه تولید برای تجاری‌سازی محصول برای تشخیص

۶۱- برگزاری نشست هماهنگی و بررسی چالش‌های مرتبط با غیر عفونی‌سازی زباله بیمارستانی و پیگیری تدوین استانداردهای مربوطه

۶۲- شناسایی و معرفی شرکت‌ها و هسته‌های فنور موفق و موثر در حوزه تولید تجهیزات و داروهای مصرفی در بیماری کرونا به جشنواره رازی

برنامه ریزی‌های آتی: حمایت از تولید دستگاه CT، توسعه هوش مصنوعی در تشخیص بیماری، تجهیزات مرتبط با امحاء زباله بیمارستانی و بهداشت محیط. لازم به توضیح است پیگیری موارد قبل در جهت تسهیل و افزایش میزان تولید، اخذ تاییدیه‌ها و ... بطور مستمر ادامه داشته است.

امید است با راهگشایی بیشتر و بهتر مسیر تبدیل هسته‌های فنور به شرکت‌های دانش بنیان برای استفاده از تسهیلات صندوق نوآوری و شکوفایی بتوانیم گام‌های بلندتری در تأمین محصولات مورد نیاز سلامت مردم برداریم.

۲- تشخیص بیماری

با دانشگاه‌های علوم پزشکی و مراکز تحقیقاتی مصوب معاونت تحقیقات و فناوری مکاتبه شد تا از پتانسیل مراکز تحقیقاتی که توانایی و امکانات rTPCR و متخصص با تجربه ویروس شناس یا بیوتکنولوژیست و یا میکروبیولوژیست دارند بسیج گردند تا در شرایط اضطرار بتوان از پتانسیل مراکز تحقیقات سراسر کشور برای کمک به شبکه آزمایشگاه‌های تشخیص ویروس



کورونا استفاده گردد که ۳۹ آزمایشگاه از سراسر کشور اعلام آمادگی کردند و فهرست آنها در اختیار ستاد ملی کورونا و انستیتو پاستور ایران قرار گرفت.

۳- اپیدمیولوژی

۳-۱- مطالعه چندمرکزی اپیدمیولوژی بالینی و ارزیابی شاخص‌های بالینی و

پیامدهای بیماری کووید-۱۹

مقدمه: با توجه به نوپدید بیماری کووید-۱۹ علائم، سیر بالینی، درمان‌های صورت گرفته، عوارض، پیامدهای کوتاه مدت و بلند مدت این بیماری نیاز به جمع‌آوری و تحلیل مداوم دارد. دبیرخانه ثبت بیماری‌های وزارت بهداشت و مؤسسه نیماد با تشکیل کارگروهی اقدام به طراحی یک مطالعه و زیرساخت نموده است که جمع‌آوری و ثبت اطلاعات بالینی بیماران کووید را امکان‌پذیر می‌سازد. این طرح به عنوان یک طرح ملی تدوین شده و با مشارکت دانشگاه‌ها و بیمارستان‌های همکار اجرا خواهد شد.

هدف اصلی: طراحی و پیاده‌سازی مطالعه ملی اپیدمیولوژی بالینی و بررسی شاخص‌های تشخیصی و درمانی، سیر بالینی، و پیامدهای بیماران مبتلا به بیماری COVID 19

اهداف اختصاصی

۱. توزیع سنی، جنسی، محل زندگی، محل کار و شغل بیماران مشکوک و قطعی مبتلا به کوید ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان‌های همکار مطالعه
۲. بررسی توزیع جغرافیایی مراجعه کنندگان به بیمارستان همکار مطالعه
۳. ارتباط بین وضعیت اجتماعی و اقتصادی بیماران و پیامدهای آنها
۴. بررسی شیوع دقیق بیماری‌های همراه در بیماران مراجعه کنندگان به بیمارستان‌ها
۵. تعیین پیش‌آگهی بیماری کرونا در ارتباط با بیماری‌های همراه شامل دیابت، بیماری‌های تنفسی بیماری‌های قلب و عروقی، ایدز و بدخیمی
۶. تعیین شدت پیش‌آگهی بیماری کوید ۱۹ در ارتباط با شدت بیماری‌های همراه (مدت زمان ابتلا، مرحله پیشرفت بیماری، نوع داروهای مصرفی و ...)
۷. تعیین پیش‌آگهی بیماری کوید ۱۹ در ارتباط با عوامل خطر مختلف شامل سن، جنس، مصرف سیگار، قلیان، تریاک، مشاغل پرخطر، چاقی
۸. تعیین پیامدهای میان مدت و طولانی مدت بیماران ترخیص شده و بهبود یافته کوید ۱۹
۹. مقایسه توزیع درمان‌ها و مراقبت‌های صورت گرفته در مناطق مختلف کشور

۱۰. مقایسه اثربخشی درمان‌های صورت گرفته برای بیماران
۱۱. ارزیابی نوع و شدت عوارض بیماری کووید ۱۹ در مبتلایان بستری شده در بیمارستان
۱۲. مقایسه اثربخشی بستری و اقدامات ICU در بیمارستان‌های مختلف کشور
۱۳. تعیین پیامدهای اصلی شامل عوارض و فوت بر اساس نحوه مراقبت و خدمات ارائه شده برای بیماران (نگهداری در بخش‌های قرنطینه، بستری در ICU، اتصال به ونتیلاتور و ...)
۱۴. تعیین میزان تنوع اقدامات مراقبتی و درمانی صورت گرفته و میزان رعایت گایدلاین‌ها و استانداردهای توصیه شده توسط مراجع رسمی در ارتباط با تشخیص و درمان کرونا در بیمارستان‌های کشور
۱۵. تعیین میزان تاخیر در ارائه خدمات تشخیصی و درمانی و مدت اقامت بیماران در بیمارستان پذیرش شده در مراکز درمان کورونا بر اساس شاخص‌های مختلف بالینی
۱۶. تعیین کیفیت ثبت ارقام اطلاعاتی ثبت بر اساس دانشگاه، بیمارستان
۱۷. طراحی مطالعات اختصاصی برای هر یک از بیماری‌های همراه (دیابت، بیماری‌های قلبی-عروقی، سرطان‌ها، بیماران باردار، ...). به صورت nested case-control و ارزیابی شاخص‌های بالینی اختصاصی بیماری‌ها و پیامدهای هر یک
۱۸. همکاری با شبکه‌های بین‌المللی در خصوص علائم و سیر بالینی بیماران کووید ۱۹

اقدامات صورت گرفته:

- ۱- تشکیل کارگروه طراحی و اجرای مطالعه با مشارکت دانشگاه‌ها
 - ۲- طراحی چارچوب مطالعه و نحوه همکاری‌های مراکز درمانی و بیمارستان‌ها
 - ۳- طراحی پرسشنامه ثبت اطلاعات بیماران
 - ۴- تهیه پروتکل پرسشگری و ثبت اطلاعات کووید ۱۹
 - ۵- تهیه نرم‌افزار ثبت اطلاعات
 - ۶- تدوین پروتکل کنترل کیفی
 - ۷- انجام پایلوت در چندین بیمارستان کشور
 - ۸- آمادگی برای توسعه شبکه همکاری در تمام استانهای کشور
- نحوه مشارکت و عضویت در شبکه بیماری کووید ۱۹:** دانشگاه‌ها و بیمارستان‌هایی که علاقمند به همکاری و مشارکت در این مطالعه هستند و می‌توانند حد اقل ۲۰۰ بیمار مبتلا به کووید ۱۹ که در بیمارستان بستری شده‌اند را ثبت کنند می‌توانند جزو همکاران این پروژه باشند. اطمینان از کیفیت داده‌های ثبت شده شرط عضویت در این شبکه همکاری می‌باشد.
- هر کدام از دانشگاه‌ها و بیمارستان‌های همکار یک نفر را به عنوان مجری استانی معرفی خواهند کرد که به نمایندگی از تیم تحقیقاتی با این شبکه ارتباط خواهد داشت. هر کدام از مراکز همکار می‌توانند تیم تحقیقاتی خود را داشته باشند و از نتایج داده‌های خود به هر صورت که تمایل داشته باشند با تصویب دانشگاه و مجوزهایی که اخذ می‌کنند استفاده کنند. گروه



تحقیق مرکزی مشاوره‌های لازم را در این خصوص در اختیار این گروه‌ها قرار خواهد داد و کمک خواهد کرد انالیزهای لازم را انجام بدهند. همزمان بر اساس توافقی که در کمیته راهبری مرکز می‌شود می‌توانند در پروژه‌ها و گزارش‌های ملی مشارکت کنند. کمیته راهبری با تصمیم تمام اعضای شبکه و مشارکت کنندگان انتخاب می‌شوند.

نحوه تماس و شروع همکاری: در صورت تمایل به همکاری می‌توانید با دفتر ثبت بیماری معاونت تحقیقات (Registry.behdasht.gov.ir) تماس و یا با مؤسسه نیماد (nimadiran@gmail.com) مکاتبه کنید.

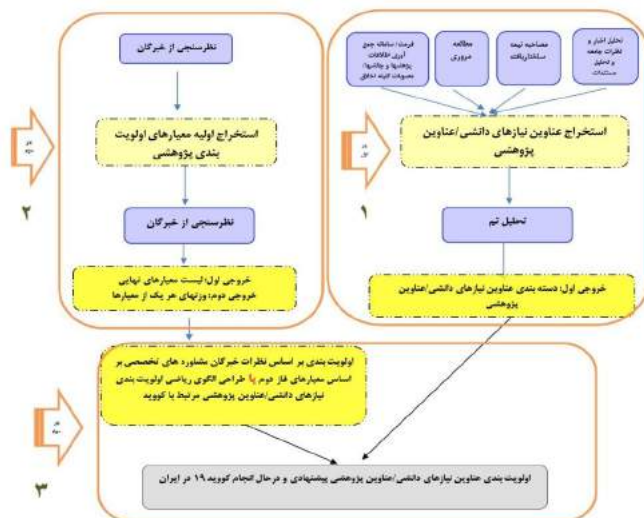
۲-۳- شناسایی و اولویت‌بندی نیازهای دانشی/عناوین پژوهشی پژوهش‌های

مرتبط با بیماری کووید ۱۹

همزمان با همه‌گیری جهانی کوروناویروس جدید و ضرورت انجام پژوهش‌های کاربردی و پاسخ به سؤالات متعدد جهت کنترل این بیماری و جلوگیری از اتلاف منابع و صرفه‌جویی در زمان و منابع، معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با همکاری مؤسسه نیماد اقدام به شناسایی و اولویت‌بندی سریع و منطقی نیازهای دانشی/عناوین پژوهشی پژوهش‌های مرتبط با بیماری کوید ۱۹ نموده است. این طرح سعی بر آن دارد تا با شناسایی نیازهای دانشی و همچنین جمع‌آوری و طبقه‌بندی فعالیت‌های پژوهشی در دست انجام، خلأهای دانشی در زمینه این بیماری را شناسایی کرده و با اطلاع‌رسانی سریع اولویت‌ها، منجر به هم‌افزایی ظرفیت‌های تحقیقاتی و همچنین افزایش بهره‌وری منابع مالی پژوهشی در سطوح استانی، ملی و بین‌المللی شود.

این مطالعه در سه فاز اصلی شامل شناسایی نیازهای دانشی، شواهد/عناوین پژوهشی و استخراج خلأهای دانشی، شناسایی معیارهای اولویت‌بندی و در نهایت اولویت‌بندی نیازهای دانشی/عناوین پژوهشی انجام می‌شود (تصویر زیر).

خلاصه فازها و مراحل پژوهش:



جدول ۱: مراحل انجام شده برای شناسایی نیازهای دانشی

منبع شناسایی نیازهای دانشی	اقدامات انجام شده
بررسی اولویت‌های اعلام شده توسط GLOPID-R ¹	طرح‌های پژوهشی در حال اجرا در ایران از سامانه کمیته اخلاق استخراج و با اولویت‌های اعلام شده تطبیق داده شدند (جدول ۲). بدین ترتیب لیست اولیه شکاف‌های دانشی استخراج شده که به منظور هدایت پژوهش‌ها روی سایت نیماد قرار گرفته است.
ایجاد لینک آنلاین	پرسشنامه آنلاین برای جمع‌آوری چالش‌ها و ایده‌های حوزه کووید ۱۹ طراحی شده و بر روی وب سایت نیماد قرار گرفته است. تا کنون ۸۶ پرسشنامه تکمیل شده است. محتویات نوشته شده در آن به سه بخش چالش‌ها، مداخلات پیشنهادی و سؤالات پژوهشی پیشنهادی تقسیم شده است. مراحل استخراج سؤالات پژوهشی از چالش‌ها و مداخلات پیشنهادی در حال انجام است.
انجام مصاحبه	تعدادی مصاحبه انجام شده است. آنالیز آن‌ها به همان شکل برای پرسشنامه آنلاین ذکر گردید، در حال انجام است.
آنالیز مدیا	رصد خبرها به عنوان پایلوت به منظور آگاهی از چالش‌ها و وضعیت جامعه در حال انجام است. آنالیز آن به طور مشابه با مراحل قبلی در حال انجام است. اگر نتیجه پایلوت نشان دهنده ارزش افزوده آن باشد، ادامه خواهد یافت.
مشاوره با متخصصین اپیدمیولوژی، سیاستگذاری نظام سلامت و مدیریت خدمات درمانی، ویروس‌شناسی	چالش‌های شناسایی شده به صورت مقدماتی تحلیل شده‌اند و نتیجه آن در اختیار متخصصین قرار گرفته است تا علاوه بر تکمیل تحلیل‌های انجام شده، لیست سؤالات پژوهشی استخراج شده تکمیل نمایند.
شناسایی و استخراج عناوین و سؤالات پژوهشی	عناوین و سؤالات پژوهشی به تفکیک حیطه‌ها نهایی و استخراج شد و عناوین انتخابی در پرسشنامه درج گردیدند و پرسشنامه میان اعضای محترم کمیته تحقیقات کرونا و ذینفعان توزیع شد. تعداد ۱۷ پرسشنامه جمع‌آوری گردید.
شناسایی معیارهای اولویت بندی پژوهشی	پس از مرور متون و مصاحبه اولیه با خبرگان تعداد ۷ معیار در گام اول برای اولویت‌بندی مشخص شد (شامل امکان‌پذیری انجام آن در ایران از منظر مالی، زمانی، تخصص، امکانات اجرایی و اخلاق، انجام شدن آن در سایر کشورها و قابل استفاده بودن نتایج آن‌ها در ایران و در نهایت زمان مناسب برای جمع‌آوری داده‌ها). پس از بحث گروهی ۳ معیار برای اولویت بندی عناوین و سؤالات پژوهشی انتخاب گردید.
اولویت بندی پژوهشی	با استفاده از نتایج پرسشنامه و معیارهای اولویت بندی بر اساس مدل تصمیم‌گیری چندشاخصه ابتدا عناوین با روش وزن دهی ساده رتبه‌بندی شدند و سپس برای دقت بیشتر از روش آنتروپی شانون استفاده شد. در ماتریس تصمیم‌گیری آنتروپی می‌تواند پراکندگی مقادیر شاخص‌ها را نیز نشان دهد. هر چه پراکندگی مقادیر یک شاخص در گزینه‌ها بیشتر (آنتروپی کمتر) باشد اهمیت آن شاخص در تصمیم‌گیری بیشتر است. پس از این رتبه‌بندی ۹۰ اولویت اول مشخص و به تفکیک حیطه‌ها رتبه بندی گردیدند.

¹ Global Research Collaboration for Infectious Disease Preparedness



در حال حاضر لینک <http://nimad.ac.ir/content/200/COVID-19> به منظور معرفی پروژه، لینک پرسشنامه و ارائه نتایج بر روی سایت موسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی ایران (نیماد) بارگذاری شده است.

همچنین برای شناسایی نیازهای پژوهشی، از شناسایی چالش‌ها آغاز نمودیم، زیرا با انجام پژوهش باید بتوانیم چالش‌ها را مرتفع نماییم این چالش‌ها که در پیوست ۱ آمده و برای تمامی دانشگاه‌ها نیز ارسال شده از نظرات متخصصین درگیر در اپیدمی کووید-۱۹، مردم و بیماران استخراج شده است.

طبقه‌بندی چالش‌ها طبق چهارچوب National Public Health Performance Standards Program انجام پذیرفته است. بدیهی است که طبقه‌های این چهارچوب با یکدیگر هم‌پوشانی دارند و به عنوان نمونه چالش‌های مشاهده شده در بخش ارائه خدمت ناشی از چالش‌های حاضر در بخش سیاستگذاری می‌باشد.

برای مرتفع نمودن هر یک از چالش‌های شناسایی شده (و یا گروهی از چالش‌های مرتبط با یکدیگر) نیاز است برای هر یک از آن‌ها سئوالات پژوهشی زیر پاسخ داده شوند:

۱. بزرگی و اندازه چالش،
۲. علل وجود چالش (چرایی به وجود آمدن چالش)،
۳. مکانیسم تاثیرگذاری چالش (چگونگی تاثیر چالش بر مدیریت و کنترل اپیدمی)،
۴. راهکارهای رویارویی با چالش.

نکات مهمی که در انجام پژوهش برای چالش‌های شناسایی شده باید در نظر گرفته شود، عبارتند از:

۱. در هر پروپوزال باید مشخص شود، کدام چالش‌ها مورد نظر می‌باشند و باید هر چهار سؤال پژوهشی برای آن به طور شفاف تعریف شده باشد (مگر اینکه توضیح قانع کننده‌ای برای انجام ندادن هر یک از سئوالات ارائه شده باشد).
۲. در هر پروپوزال باید رویکرد سیستمی برای رفع چالش‌ها در نظر گرفته شده باشد.
۳. در صورت نیاز باید مطالعات مروری برای شناسایی تجارب کشورهای دیگر و استخراج درس‌های آموخته شده و اثربخشی مداخلات انجام پذیرد.
۴. به منظور سرعت بخشیدن به انجام پژوهش‌های مورد نیاز باید تمهیدات ویژه‌ای اتخاذ گردد مانند تقسیم کار میان دانشگاه‌ها، گروه‌های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی همچنین با توجه به اولویت موضوع در انتخاب محققین رویکرد فعال داشت و حتی برای انجام پروژه‌های مورد نیاز، و امکان ارایه پروپوزال توسط افراد غیرهیات علمی اما درگیر در فیلد را (به شرط اطمینان از روش‌شناسی پژوه) میسر نمود.
۵. در کل کشور و در برخی از دانشگاه‌ها، پژوهش‌هایی در حال انجام است که می‌توانند پاسخگوی برخی از سئوالات مرتبط با هر چالش باشد. بنابراین مناسبت و کفایت پژوهش‌های در حال اجرا باید به صورت فعال توسط شوراهای پژوهشی و یا خود محققین انجام پذیرد. شایان ذکر است که در مورد پژوهش‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران این تطابق انجام

پذیرفته است و می‌تواند به عنوان نمونه در اختیار سایر شوراها و محققین قرار بگیرد. بدیهی است چنانچه فایل مشابه از دانشگاه‌ها در دسترس همگان قرار گیرد، نقش عمده‌ای در افزایش کارایی سیستم پژوهشی کشور خواهد داشت.

۴- کارآزمایی‌های بالینی

۱) مگاترایال SOLIDARITY - بخش ایران

کارآزمایی تصادفی شده ۴ درمان دارویی توأم با درمان استاندارد کوید ۱۹ در بیماران بستری در بیمارستان در مقایسه با درمان استاندارد به تنهایی - کارآزمایی چند مرکزی در ایران (بخشی از مگاترایال SOLIDARITY): این کارآزمایی به عنوان بخشی از یک کارآزمایی بزرگ بین‌المللی است که با همکاری سازمان جهانی بهداشت و منطبق بر دستورالعمل اجرای بین‌المللی آن در ایران انجام خواهد شد. در این کارآزمایی چهار داروی تغییر کاربرد یافته شامل (۱) Remdesivir، (۲) لوپیناویر + ریتوناویر، (۳) کلروکین یا هیدروکسی کلروکین و (۴) لوپیناویر + ریتوناویر + اینترفرون بتا به علاوه درمان استاندارد و در مقایسه با آن مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. این کارآزمایی در ۱۹ شهر (۲۴ بیمارستان) و با جمعیت ۲۵۰۰ نفر انجام خواهد شد.

فرانسه اولین کشوری بود که به این کارآزمایی پیوست (۲۲ مارچ ۲۰۲۰) و ایران پنجمین کشور (۷ آوریل ۲۰۲۰). در نهایت ۱۱۲۶۶ فرد بالغ در ۴۰۵ بیمارستان از ۳۰ کشور، وارد این مطالعه شدند. اسامی کشورهای شرکت‌کننده در این مگاترایال به ترتیب حروف الفبا شامل اتریش، آرژانتین، اسپانیا، آفریقای جنوبی، آلبانیا، اندونزی، ایتالیا، ایران، ایسلند، برزیل، بلژیک، پاکستان، پرو، سوئیس، عربستان سعودی، فرانسه، فنلاند، فیلیپین، کانادا، کلمبیا، کویت، لبنان، لوکزامبورگ، لیتوانی، مالزی، مصر، مقدونیه شمالی، نروژ، هندوستان و هندوراس.

در ایران ۳۵۰۰ بیمار در این مطالعه وارد شدند و پیوستن به این مطالعه بین‌المللی سبب شد دسترسی بیماران ما به داروهای جهانی (برای مثال داروی رم‌دیسویر از شرکت گیلاد آمریکا دریافت شد) فراهم شود.

در ایران ۳۵۰۰ بیمار در این مطالعه وارد شدند و پیوستن به این مطالعه بین‌المللی سبب شد دسترسی بیماران ما به داروهای جهانی (برای مثال داروی رم‌دیسویر از شرکت گیلاد آمریکا دریافت شد) فراهم شود.

** نتایج میان‌مدت (Interim analysis) این مطالعه بین‌المللی باعث شد داروی هیدروکسی کلروکین از فهرست داروهای مورد استفاده در بیماران شدید کووید-۱۹ خارج شود.

** نتایج نهایی این مطالعه نشان داد هیچ‌کدام از این داروها مرگ‌ومیر، نیاز به تهویه مکانیکی یا مدت زمان بستری شدن را در مقایسه با گروه کنترل کاهش نداد. نسبت نرخ مرگ‌ومیر برای هر کدام از داروها به کنترل (درمان معمول و بدون هیچ‌کدام از این داروها و یا سایر داروهای ضد ویروس) به این شرح بود:

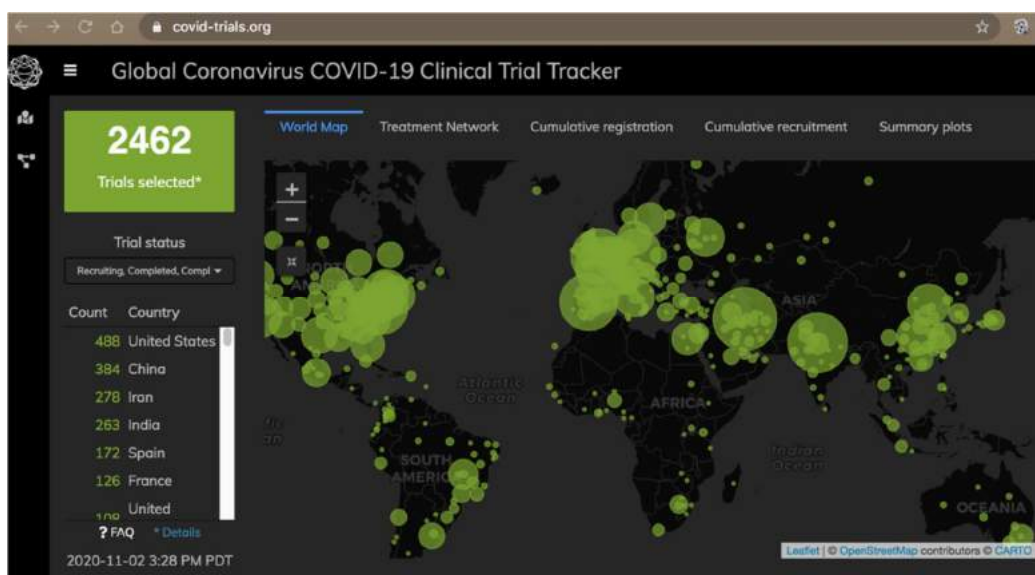
Remdesivir RR=0.95 (0.81-1.11, p=0.50; 301/2743 active vs 303/2708 control)
Hydroxychloroquine RR=1.19 (0.89-1.59, p=0.23; 104/947 vs 84/906)
Lopinavir RR=1.00 (0.79-1.25, p=0.97; 148/1399 vs 146/1372)

Interferon RR=1.16 (0.96-1.39, p=0.11; 243/2050 vs 216/2050)

به جز مگاتریال SOLIDARITY تعداد ۵۹۶ کارآزمایی بالینی در سراسر کشور در حال انجام است که مشخصات آن‌ها در ادامه آمده است. این در حالی است که تعداد کارآزمایی‌هایی بالینی مرتبط در دنیا در حال حاضر ۵۲۵۷ مورد^۲ است.

همچنین آنالیز ۲۴۶۲ کارآزمایی بالینی در دنیا^۳ بیانگر آن است که ایران رتبه سوم بعد از آمریکا و چین از نظر تعداد کارآزمایی بالینی را دارد (شکل زیر).

تحلیل ۲۴۶۲ کارآزمایی بالینی ثبت شده در دنیا بر اساس کشور - به روز شده تا تاریخ ۱۸ آبان ۹۹



تعداد کارآزمایی‌های بالینی مصوب بر اساس کمیته اخلاق در پژوهش - به روز شده تا تاریخ ۱۸ آبان‌ماه ۱۳۹۹

تعداد RCT	نام کمیته اخلاق (دانشگاه)
3	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی ره
3	دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشکده بیماری‌های گوارش و کبد
3	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
3	دانشگاه علوم پزشکی ایلام
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده های داروسازی، پرستاری و مامایی
2	موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون

تعداد RCT	نام کمیته اخلاق (دانشگاه)
50	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)
45	دانشگاه علوم پزشکی تهران - معاونت تحقیقات و فناوری
38	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - معاونت تحقیقات و فناوری
38	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
32	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
31	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری‌های ربوی مسیح دانشوری

² <https://covid19.trialstracker.net/>, accessed November 08, 2020

³ <https://www.covid-trials.org/>, accessed November 08, 2020

2	دانشکده علوم پزشکی لارستان
2	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
2	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
2	دانشگاه علوم پزشکی جهرم
2	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
2	دانشگاه علوم پزشکی زنجان
2	دانشکده علوم پزشکی ساوه
2	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده پزشکی
2	پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی
2	دانشگاه علوم پزشکی بابل - پژوهشکده سلامت
2	دانشگاه علوم پزشکی ایران - دانشکده پزشکی
1	دانشگاه علوم پزشکی کرمان - مرکز آموزشی درمانی افضل پور
1	مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی
1	دانشگاه علوم پزشکی گیلان
1	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
1	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
1	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
1	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
1	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
1	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه
1	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
1	دانشگاه شهید بهشتی
1	دانشگاه شاهد
1	دانشگاه تربیت مدرس
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد نجف آباد
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شاهرود
1	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات سرطان
1	دانشکده علوم پزشکی شوشتر
1	دانشکده علوم پزشکی اسفراین
1	دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده پزشکی
1	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - دانشکده پزشکی
1	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده پزشکی

25	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
24	دانشگاه علوم پزشکی ایران
21	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
18	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
17	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - دانشکده پزشکی
14	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
12	دانشگاه علوم پزشکی تهران - دانشکده پزشکی
12	دانشگاه علوم پزشکی قم
11	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
11	دانشگاه علوم پزشکی همدان
10	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
9	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
8	دانشگاه علوم پزشکی قزوین
8	دانشگاه علوم پزشکی البرز
8	دانشگاه علوم پزشکی اراک
8	دانشکده علوم پزشکی آبادان
8	دانشگاه علوم پزشکی بابل
7	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار
7	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
7	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
7	دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران
5	دانشگاه علوم پزشکی لرستان
5	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
4	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - معاونت تحقیقات و فناوری
4	دانشگاه علوم پزشکی کردستان
4	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
4	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده داروسازی و علوم دارویی
4	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
3	موسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران
3	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
3	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
3	دانشگاه علوم پزشکی کاشان

1	کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش
1	دانشگاه علوم پزشکی کاشان - دانشکده پرستاری و مامایی، بهداشت و بیماری‌های پزشکی

3	دانشگاه علوم پزشکی فسا
3	دانشگاه علوم پزشکی دزفول

فهرست مداخلات در کارآزمایی‌های بالینی مصوب

مداخلات دارویی	مداخلات طب مکمل و جایگزین
ناپروکسن	اسپری PHR
هیدروکسی کلروکین	سپتی مب (عصاره گیاهان کاسنی، نسترن و گزنه)
داکسی سایکلین	نانومیسل‌های حاوی کورکومین (سیناکورکومین)
رمدیسیویر (Remdesivir)	کورکومین-پیپرین
توسیلیزومب (Tocilizumab)	کروستین
توسیلیزومب + اینترفرون گاما (گاما ایمونکس) + ویتامین C	کوئرستین (Quercetin)
ممبرولیزومب	بربرین
اینترفرون بتا-۱ بی (IFN β-1b)	شیرین بیان (کپسول عصاره آبی - عصاره الکلی)
اینترفرون بتا-۱ آ (IFN B-1a)	شربت آقطی (Sambucus nigra)
اینترفرون گاما (گاما ایمونکس)	مورد (عصاره‌ی آبی میوه)
فاویپیراویر (ساخت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)	شربت اقحوان (بابونه‌ی گاو چشم)
فاویپیراویر + اینترفرون بتا	فراورده طب ایرانی بر پایه زنیان
فاویپیراویر + تنوفویر آلفانامید	فلوهرب
اتانرسپت	دمنوش اندام هوایی گاوزبان ایران
اتانرسپت + آدالیمومب	دمنوش گیاهی از ختمی و شیرین بیان
متفورمین	داروی گیاهی آمله
دگزامتازون	داروی گیاهی آمله، گل سرخ، عسل و ختمی
متیل پردنیزولون	داروی گیاهی دینول
پردنیزولون	کپسول وایروهرب و شربت فنوگریک
مینوسیکلین	ماء‌الشعیر طبی
ایمونوگلوبولین تزریقی (IVIG)	پودر فارچ گانودرما در تلفیق با متدهای طب سنتی ایرانی
دگزامتازون + ایمونوگلوبولین وریدی + اینترفرون بتا	روغن ارده کنجد
پرفنیدون	ترکیب گیاهی ایمفلونا
فورموتروپول استنشاقی	ترکیب گیاهی Zofa
تری فلوپرازین	فراورده طب ایرانی شامل بخش‌های هوایی گیاه درمنه
آتورواستاتین	(Artemisia) و بید (Salix)
رزوواستاتین	فراورده طب ایرانی آلگرو
فینگولیمود	رژیم درمانی ترکیبی شیرین بیان، پونه و گزنه
لوزارتان	فراورده طب ایرانی بر پایه پونه
پنتاگلوبین	کپسول پونه

<p>چهار فرآورده‌ی خوراکی گیاهی (شربت، محلول، جوشانده و کپسول) فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با چاشنی غذایی فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با کپسول آنغوزه فرآورده سنتی بر پایه جو فرآورده‌ی خوراکی گیاهی (شربت شاد) شربت کوفان (فرآورده طب سنتی ایرانی) داروهای گیاهی (اکیناسه و زنجبیل) ترکیب عصاره آنانولی گیاهان زنجبیل، دارچین و آویشن اسانس سیر و دارچین کپسول ترکیبات مشتق شده از آلیسین دهانشویه نیوشا گیاه و اسانس آویشن Stopcivir شربت و قطره آنتی فلو سینا کپسول نیگل-۷ و معجون سیاهدانه تدبیر شده ترکیب گیاهی MMF مقطر ترکیبی گیاهی لاریس - هیسوپ دمنوش و قرص انار فرآورده سنتی جو و عناب و سپستان و صمغ عربی فلوار (داروی مرطوب کننده مخاطی) به فرم تنفسی و خوراکی عصاره آبی انجیر (Ficus Carica L) روغن ترکیبی باریجه + بادکش درمانی تیمول (تجویز استنشاقی) مکمل گیاهی حاصل از ترکیب شکر سرخ، هلیله سیاه و مصطکی شیکونین طبیعی گیاهی (شیکوبن) محلول AB7 شربت Cyclotide complex اسپری گیاهی Myrtus® کپسول اکومکس (AHCC یا Active Hexose Correlated Compound) موکودنتول (چسب پیوسته رهش) عصاره زردچوبه (CURCUDEN) داروی گیاهی Anval SZ مکمل بخور عصاره نعناع و گل محمدی آگومد، دمنوش پونه، بابونه، پنیرک و ختمی صمغ آنغوزه</p>	<p>اکسی کدون نرمال سالین (ایریگاسیون بینی) متیلن بلو + مواد مکمل دی‌متیل فومارات برم هگزین هیدروکلراید اومیفنوویر (آربیدول) کلشی‌سین گلوکوکورتیکوئید تیکوپلاتین Tenofovir داروی آنتی ویروس ANIF1 کرینات لیتیموم سیتاگلیپتین ایورمکتین هپارین استنشاقی سوفوسبوویر لوامیزول لوامیزول و اسپری فورمترول + بودزوناید آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن + فورمترول آزیترومایسین + کورتیکواستروئید + ناپروکسن آزیترومایسین + کورتیکواستروئید + ناپروکسن + ان استیل آزیترومایسین + کورتیکواستروئید + ناپروکسن + ویتامین C و D آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن + لوپیناویر / ریتوناویر آزیترومایسین + داکسی‌سایکلین + مت‌فرمین + ویتامین C مروپنم + لوفلوکسازسین + وانکومایسین + هیدروکسی کلروکین + کپسول Oseltamivir هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر هیدروکسی کلروکین + فاویپیراویر هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر / ریتوناویر هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر / ریتوناویر + آربیدول هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین + ناپروکسن هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر / ریتوناویر هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر / ریتوناویر + ریباویرین هیدروکسی کلروکین + لوپیناویر / ریتوناویر + اینترفرون بتا-۱ بی کلروکین + تنوفویر کلروکین + کلشی‌سین</p>
--	---

<p> فراورده‌های گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاف) شربت جَلَّاب (Jollab) شربت زوفا ترکیب طب سنتی حلتیت - کتیرا فراورده‌های طب ایرانی مقطر ترکیبی گیاهی لاریس-توکریوم پولیوم و لاریس-هیسوپ ساشه fennel - terminalia chebula کپسول گیاهی قاصدک (دندل هرب) جوشانده آویشن داروی گیاهی حاوی سعتر، هوفاریقون و رازیانه فراورده خوراکی بادام بروملین محلول Borage based مکمل رویال ژل ان کروموزوم، برموم و عسل بره موم زنبور عسل بره موم به همراه عصاره متانولی بذالبنج مکمل رزوراترول شربت SNP (عصاره تخمیری چای سبز) قرص اکالیپتوس خوراکی شربت شالومین شالومین خوراکی و اسپری تنفسی آن عصاره ترکیبی ۸ گونه گیاه دارویی شربت گیاهی بنفشه باریج دمنوش گیاهی (مشممل بر گل پنیرک، تخم کاسنی، گل بنفشه فرنگی، ناخنک و خارخسک) ترکیب MAB98 شامل فراکسیون تیمولی Trachyspermum ammi، فراکسیون تیموکوینون Nigella sativa و کلچیسین Colchicum autumnale رایحه‌درمانی با اسانس اسطوخودوس شربت اسطوخودوس عصاره برگ نخل (Phoenix dactylifera) عصاره کاکتوس اپونتیا استنشاق عصاره پوست پرتقال و نعنای فلفلی داروی افسنتین شربت افسنتین پروپولیس فراورده لبنی شیر اتان </p>	<p> لوپیناویر / ریتوناویر لوپیناویر/ریتوناویر + اینترفرون بتا ۱ بی لوپیناویر/ریتوناویر + ریباویرین آتازاناویر/ریتوناویر آتازاناویر/ریتوناویر + کلرپرومازین سوفوسبوویر / داکلاتاسویر (سووداک) سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + ریباویرین سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + لیتیم + تری‌فلوپرازین سوفوسبویر/لدیپاسویر (Sofosbuvir+Ledipasvir) سوفوسبویر/ولپاتاساویر (Sofosbuvir/Velpatasvir) Tranilast Tranilast + ملاتونین رالتگراویر رالتگراویر + اینترفرون کورتیکواستروئید + اسکوربیک اسید + تیامین مهارکننده‌های سیستم رنین-آنژیوتانسین-آلدوسترون پنتوپرازول و اریترومایسین پپتید از رین انسانی (HEP1) پکیج دو دارویی Hep-S و BCC1 مونته لوکاست محلول استنشاقی بر پایه کلئوئید نقره با نام تجاری colloide silver nasal spray 10ppm آناکینرا (پرکینرا) دی پیریدامول-آسپرین کربنات لیتیم تالیدومید تالیدومید + دوز کم کورتیکواستروئید هورمون‌های جنسی ترانس سدیم کروسیتینات کاموستات مسیلات فعال کننده پلاسمینوژن بافتی (tPA) اداراوون (Edaravone) فلووکسامین منیزیم سولفات استنشاقی سیکلوسپورین مورفین فنتانیل سیتاگلیپتین </p>
---	---

عصاره گریپ فروت Grapex پریبیوتیک (prebiotic) پروبیوتیک لاکتوباسیلوس رامنوسوس ال کارنیتین سین بیوتیک Lactocare® آستاگزانتین (مکمل خوراکی) سلنیوم سلنیوم تزریقی ترکیب سلنیوم، ویتامین C و متیل پردنیزولون روی (زینک) نبولایز زینک دسفرال قرص N استیل سیستین ویتامین C با دوز بالا ویتامین A مکمل یاری با ترکیبی از ویتامین های A, D, E, C, B ویتامین C و D ویتامین های B متابولیت ویتامین دی (25OHD) ویتامین D3 و قرص N استیل سیستین ویتامین D, C, zinc و مدیکاسیون های شیمیایی و هربال تیامین فولیک اسید دفریپرون قرص المان ۳ امگا ترکیب مکمل های هسپریدین، آرتیمیزینین - آرتیمیزیا آنوا، نوسکاپین، رزوراترول، ان استیل سیستین و دوز بالای ویتامین سی ملاتونین ملاتونین + ویتامین C + روی ملاتونین + ایمونوفان کیتوزان جلبک اسپرولینا جلبک اسپرولینا (آنتروسیپرا، جلبک های آبی-سبز) و ان استیل سیستین تری گلیسرید با زنجیره متوسط خوراکی فراورده هومیوپاتی ایپکاک (Ipecac) ترکیبات بورون و اولئیل اتانل امید	فبوسوستات پنتوکسی فیلین کاپتوپریل ایندومتاسین دیفن هیدرامین کامپوند سلکوکسیب فیناستراید ایزوترتینوئین اریتروپویتین نو ترکیب استنشاق دی متیل سولفو کسید (DMSO) و محلول اتانول دهانشویه های حاوی کلر هگزیدین و بتادین ۰/۲ درصد سالین هیپرتون - اپی نفرین - لیدوکائین داخل تراشه دی متیل فومارات + هایمکرومون (hymecromone) سایر مداخلات هموپرفیوژن پلاسمای بیماران کرونایی بهبود یافته آفرزیس و پلاسمافریزس و تعویض پلاسمای cold atmospheric plasma Convalescent Plasma سلول های بنیادی مزانشیمال (مشتق از ژله وار تون بند ناف - پالپ دندان) سلول های کشنده طبیعی NK آلوژن Placental stromal cell پلاسمای بهگرا و محلول غنی از ایمنوگلوبولین قطعه عروقی استروما (SVF) و اگزوزومهای بدست آمده از محیط رویی و خون سورفکتانت اکسیژناسیون برون تنی تزریق GCSF واکسن ب.ث.ژ واکسیناسیون MMR واکسیناسیون آنفلوانزا آزمون پوستی مانتو (PPD) رادیوترایی ریه با دز پایین قفسه سینه اتوهموترایی ازون ازون نرمال سالین ازون دار شده پوزیشن پرون
---	---

<p>غذاهای فراسودمند رژیم غذایی تدبیر بیماری های ریوی بر مبنای طب سنتی ایرانی رژیم غذایی طب سنتی ایران «خوداب» پاشویه با آب گرم استنشاق بخار آب طب سوزنی چین اوریکلوترابی لیزر آکوپانکچر بادکش درمانی غمز سوزنی فتوداینامیک تراپی سیستمیک (PDT) با ریوفلاوین فتوترابی لیزر کم توان (Photobiomodulation) دعا در سطوح اضطراب و افسردگی مداخله معنوی مبتنی بر قلب سلیم</p>	<p>وضعیت پرون و سوپاین بیوالکترولیز بیوزونانس (BER) تمرینات تنفسی فیزیوتراپی قفسه سینه توانبخشی ریوی مجازی بسته آموزشی-درمانی مبتنی بر انعطاف پذیری روانشناختی برنامه آموزشی مبتنی بر تئوری انگیزش محافظت در ارتقاء رفتارهای محافظت کننده از ابتلا به COVID-19 مداخلات روانی-آموزشی به روش چند رسانه ای اثربخشی آموزش آنلاین ذهن آگاهی تصویرسازی ذهنی هدایت شده آموزش خودمراقبتی در مورد کووید ۱۹ به صورت مجازی رنگ آمیزی ماندالا گلوکوکورتیکوئید و آموزش بویایی</p>
--	--

دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله

۱. بررسی اثر بخشی اسپری PHR در بهبود مشکلات ریوی بیماران COVID-19 (IRCT20160131026298N2)
۲. استفاده از پلاسمای بیماران کرونایی بهبود یافته در درمان مبتلایان به کووید-۱۹ (IRCT20200325046860N1)
۳. اثر بخشی رژیم درمانی چهار دارویی آزیترومایسین، پردنیزولون، ناپروکسن و کلترا در مقایسه با درمان پروتکل کشوری (مروپنم، لوفلوکسازین، وانکومایسین، هیدروکسی کلروکین و کپسول Oseltamivir) در بیماران کووید-۱۹: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی اثر درمانی رژیم درمانی چهار دارویی آزیترومایسین، پردنیزولون، ناپروکسن و کلترا در مقایسه با همین رژیم درمانی بدون کلترا در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ یک مطالعه گذشته نگر (فاقد کد IRCT)
۵. اثر بخشی رژیم درمانی سه دارویی آزیترومایسین، کورتیکواستروئید و ناپروکسن در مقایسه با همین رژیم درمانی به همراه ساپلمنت های ویتامین C و D در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۶. اثر بخشی رژیم درمانی سه دارویی آزیترومایسین، کروتیکواستروئید و ناپروکسن در مقایسه با درمان داروهای ذکر شده به همراه آن استیل در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۷. اثر بخشی رژیم درمانی سه دارویی آزیترومایسین، پردنیزولون و ناپروکسن در مقایسه همین رژیم دارویی به همراه فورمتول در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۸. مطالعه فاز یک بالینی استفاده از سلول های بنیادی مزانشیمیال در کاهش عوارض و افزایش روند بهبودی پنومونی بیماران آلوده شده به کووید- ۱۹ (IRCT20200325046860N2)
۹. بررسی ایمنی و اثربخشی رژیم دارویی هیدروکسی کلروکین + فلوپیرواوبر در مقایسه با هیدروکسی کلروکین + کلترا بر روی نیاز به درمان در بخش مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به کوید-۱۹؛ یک مطالعه تصادفی شده، چند مرکزی، دو گروه موازی، کورننده (IRCT20200318046812N1)
۱۰. مقایسه ایمنی و اثربخشی پروتکل درمانی چهاردارویی (هیدروکسی کلروکین، آزیترومایسین، پردنیزولون، ناپروکسن) و سه دارویی (هیدروکسی کلروکین، آزیترومایسین، پردنیزولون) با پروتکل دو دارویی (هیدروکسی کلروکین و آزیترومایسین) بر

- میزان بستری در بیماران سرپایی مبتلا به پنومونی کووید ۱۹؛ یک مطالعه تصادفی شده، چند مرکزی، سه گروه موازی، کورننده (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی ایمنی و اثربخشی دو رژیم درمانی هیدروکسی کلروکین، آزیترومایسین، ناپروکسن، پردنیزولون و هیدروکسی کلروکین آزیترومایسین، ناپروکسن در مقایسه با رژیم درمانی هیدروکسی کلروکین کلترا بر میزان نیاز به دریافت مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به پنومونی کووید ۱۹؛ یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده چند مرکزی، دو گروه موازی، کورننده (IRCT20200318046812N2)
 ۱۲. بررسی کارایی و سلامتی دهانشویه نیوشا در کنترل علائم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N59)
 ۱۳. کارآیی ترکیب گیاهی Zofa در کاهش علائم بیماری کووید - ۱۹ (IRCT20080901001165N48)
 ۱۴. بررسی اثر ترکیب گیاهی ایمفلونا بر بهبود علائم بیماران مبتلا به کووید -۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان بقیه الله (عج) (IRCT20080901001157N16)
 ۱۵. بررسی کارایی و سلامت کپسول آریدول در کنترل علائم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N46)
 ۱۶. بررسی اثر فراورده طب ایرانی آلگرو در بهبود علائم بیماران کووید-۱۹ (IRCT20160131026298N5)
 ۱۷. ارزیابی اثربخشی داروهای ایمونوفان و ملاتونین در بهبود وضعیت بالینی و شاخص های پاراکلینیک بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
 ۱۸. اثربخشی رژیم درمانی ترکیبی شیرین بیان، پونه و گزنه در بیماران کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N49)
 ۱۹. بررسی مقایسه ای بین دو روش حمایتی تراکتوستومی زودرس و انتوباسیون دهانی در بیماران نیازمند تنفس با دستگاه ونتیلاتور مبتلا به بیماری کووید-۱۹ (IRCT20180129038542N1)
 ۲۰. بررسی تاثیرات ازن درمانی بر روی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20191125045492N2)
 ۲۱. بررسی اثر داروی anti-TNF- α (آدالیمومب) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20171105037262N4)
 ۲۲. بررسی اثرگذاری و سلامتی داروی مخاط چسب پیوسته رهش موکودنتول در مقایسه با هیدروکسی کلروکین جهت پیشگیری از ابتلا به بیماری Covid-19 در پرسنل و کادر درمان در بیمارستان بقیه الله تهران (فاقد کد IRCT)
 ۲۳. بررسی تاثیر رژیم دو دارویی "آسپرین + آتوروستاتین" با رژیم های سه دارویی "آسپرین+آتوروستاتین+آزیترومایسین" و "آسپرین+آتوروستاتین+پردنیزولون" در مقایسه با رژیم چهار دارویی "آسپرین+آتوروستاتین+آزیترومایسین+پردنیزولون" در درمان سرپایی بیماران ترخیص شده از بخش کووید-۱۹ بیمارستان بقیه الله (فاقد کد IRCT)
 ۲۴. بررسی کارایی اسپری نازال هیدروکسی کلروکین بر روی درمان بیماران مبتلا به covid19 (IRCT20080901001165N51)
 ۲۵. بررسی ایمنی و اثربخشی اسپری دهانی آزیترومایسین در کنار درمان استاندارد بیماری کووید-۱۹ (بر اساس پروتکل کشوری) در مقایسه با درمان استاندارد در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N50)
 ۲۶. بررسی اثر گلوکوکورتیکوئید با دوز بالا در درمان بیماران مبتلا به پنومونی متوسط تا شدید ناشی از کروناویروس جدید: کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20080901001165N52)
 ۲۷. کارآزمایی بالینی یک سو کور دو فازی کاندید دارویی آنتی بادی پلی کلونال خرگوشی (CoviGlobulin (CG علیه کووید-۱۹ (IRCT20200508047346N1)
 ۲۸. بررسی ایمنی و تاثیر پلاسمافرزیس در درمان بیماری شدید کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N58)
 ۲۹. بررسی اثربخشی فرم استنشاقی (اسپری بینی) داروی اینترفرون بتا ۱آ در عفونت کووید ۱۹ در بیماران بستری شده در بیمارستان (IRCT20080901001165N53,IRCT20200511047396N1)
 ۳۰. بررسی کارایی و سلامتی اسپری (N-acetyl cysteine)NAC در کنترل علائم بیماری کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N55)
 ۳۱. بررسی تاثیر مکمل پروویتا بر پیشگیری و درمان بیماری کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N60)
 ۳۲. بررسی اثرات درمانی ترکیب کورکومین و رسوراترول در درمان علائم بیماران مبتلا به ویروس کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N56)



۳۳. بررسی تاثیر تجویز موضعی داروی سورفاکتانت از طریق نبولایزر بر روی بهبود انفیلتراسیون ریوی و اکسیژناسیون بیماران بستری در بخش کووید-۱۹ بیمارستان بقیه اله (فاقد کد IRCT)
۳۴. بررسی تاثیر ترکیب غذاهای فراسودمند بر سطوح سرمی سایتوکاین های التهابی، عملکرد تنفسی، علائم بالینی و یافته‌های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۵. بررسی تاثیر ترکیب غذاهای فراسودمند بر سطوح سرمی سایتوکاین های التهابی، عملکرد تنفسی، علائم بالینی و یافته‌های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۶. اثرات داروی گیاهی دینول در بهبودی بیماران مبتلا به کوید - ۱۹ (IRCT20200509047373N1)
۳۷. بررسی اثر شربت و قطره آنتی فلو سینا بر بیماری کوید-۱۹ (IRCT20160131026298N5, IRCT20160131026298N6, IRCT20160131026298N3)
۳۸. بررسی اثر بخشی کپسول نیگل-۷ و معجون سیاهدانه تدبیر شده بر کوید-۱۹ (IRCT20160131026298N6)
۳۹. بررسی اثر بخشی ترکیب گیاهی MMF بر بیماری کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴۰. بررسی کارآیی اسپری گیاهی Myrtus® در کنترل علائم بالینی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N63)
۴۱. مقایسه اثربخشی ۲ روش درمانی هموپرفیوژن و پلاسمافرزیز بر شاخص های مودینامیکی و پاراکلینیکی بیماران کووید-۱۹ بستری در بیمارستان های منتخب شهر تهران (فاقد کد IRCT)
۴۲. بررسی تاثیر مصرف ویتامین C, D, zinc و مدیکاسیون های شیمیایی و هربال در پیشگیری از ابتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴۳. اثر یک دوره تمرینات تقویت عضلات تنفسی بر شاخص های عملکردی ریوی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴۴. مطالعه بالینی پایلوت به منظور ارزیابی اثربخشی شربت Cyclotide complex به عنوان پیشگیری از عوارض بیماری در افراد در معرض ابتلا به کووید-۱۹ (IRCT20160131026298N4)
۴۵. بررسی تأثیر محلول AB7 بر علائم بالینی بیماری COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴۶. بررسی اثربخشی بالینی فراورده دارویی مبتنی بر شیکونین طبیعی گیاهی (شیکوتین) بر بیماری COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴۷. بررسی اثرات دوز بالای مکمل عصاره شیرین بیان به نام Glycyrrhizin بر تعادل سلول های T عملکردی و سلول های T فرسوده در بیماران مبتلا به ویروس کووید-۱۹ بستری در بخش عفونی بیمارستان بقیه الله تهران (فاقد کد)
۴۸. بررسی اثر داروی اکترا در درمان بیماران مبتلا به پنومونی شدید ناشی از کووید ۱۹ بستری شده در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان بقیه الله (عج) از اول اسفند ماه ۱۳۹۸ تا آخر فروردین ماه ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۴۹. بررسی ایمنی و اثر بخشی داروی پرکینرا بر بهبود شرایط بالینی در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹؛ یک مطالعه کار آزمایی بالینی تصادفی شده، چند مرکزی، دو سوکور، کنترل شده با دارونما (فاقد کد IRCT)
۵۰. تاثیر روش درمانی هموپرفیوژن بر بهبود بیماران کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - معاونت تحقیقات و فناوری

- کارآزمایی بالینی کنترل شده ی تصادفی آینده نگر برای مقایسه ی اثر درمانی داروی ضد ویروس سووداک (Sofosbuvir/Daclatasvir) با درمان استاندارد مراقبتی در بیماران مبتلا به ویروس کورونا (کووید-۱۹) متوسط تا شدید (IRCT20200128046294N2)
- طراحی سامانه و ثبت اطلاعات بیماران مبتلا به کرونا ویروس (کووید-۱۹) در بیمارستان سینا، دانشگاه علوم پزشکی تهران سال ۱۳۹۹-۱۳۹۸ (IRCT20200322046833N1)
- بررسی اثربخشی و ایمنی اینترفرون بتا-۱ ای (IFN β -1a) در درمان عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N28)
- بررسی اثربخشی و ایمنی اینترفرون بتا-۱ بی (IFN β -1b) در درمان عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N27)

۵. بررسی اثربخشی و ایمنی ترکیب دارویی هیدروکسی کلروکین+اوسلتامیویر+لوپیناویر/ریتوناویر یا آتازاناویر در درمان بیماران با عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N30)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی سوفوسبوویر/الدیپاسویر در درمان عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N29)
۷. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی Remdesivir در عفونت ریوی حاد پیش‌رونده ناشی از COVID-2019 (IRCT20171122037571N2)
۸. بررسی تاثیر داروی هیدروکسی کلروکین در پیشگیری از ابتلای کادر درمان بیمارستان آرش و رازی به ویروس covid-19- کارآزمایی بالینی دوسوکور (IRCT20120826010664N6)
۹. استفاده از Placental stromal cell در دیسترس حاد تنفسی در بیماران الوده به کرونا ویروس یک مطالعه پایلوت (IRCT20200413047063N1)
۱۰. فرمولاسیون دو فرآورده ی خوراکی گیاهی (جوشانده و کپسول) و مطالعه ی اثر آن در بیماران مبتلا به COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی (IRCT20180712040449N2)
۱۱. بررسی اثربخشی تزریق داروی زیرجلدی رسیژن (اینترفرون بتا ۱۱ آ ۴۴ میکروگرم) در عفونت با کرونا ویروس ۲۰۱۹ در بیماران مراجعه کننده به بخش اورژانس بیمارستان سینا (IRCT20150914024017N1)
۱۲. کلینیکال تریال مقایسه مصرف کنندگان مهارکننده های سیستم رنین-آنژیوتانسین-آلدوسترون با قطع مصرف آن و تعیین پیشامدهای بالینی بیماران مبتلا به بیماری کرونا ویروس-۲۰۱۹ (کووید-۱۹) مراجعه کننده به بیمارستان سینا در سال های ۱۳۹۸-۱۳۹۹ (IRCT20151113025025N3)
۱۳. مقایسه استراتژی درمانی آنتی پلاکت منفرد، دو گانه و آنتی کوآگولان بر روی عواقب داخل بیمارستانی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ با افزایش تروپونین وسابقه و یا احتمال بالای بیماری قلبی عروقی در بیمارستان سینا (فاقد کد IRCT)
۱۴. بررسی تاثیر داروی آلتبرل به عنوان یک داروی ضد التهاب و ایمونومدلاتور Anti TNF- α بر روند بیماری در میتلایان مبتلا به بیماری کووید-۱۹- یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200312046749N1)
۱۵. مطالعه ایمنی و اثر بخشی داروی SEPTIMEB TM بر روی بیماران مبتلا به COVID 19 (IRCT20200324046847N1)
۱۶. بررسی تاثیر متیل پردنیزولون بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200404046947N1)
۱۷. بررسی تاثیر پردنیزولون بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20081027001411N3)
۱۸. بررسی تاثیر ویتامین C با دوز بالا بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20190917044805N2)
۱۹. بررسی اثر بخشی مکمل یاری متابولیت ویتامین دی (25OHD) در ارتباط با COVID-19: مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور (IRCT20200401046909N1,IRCT20200401046909N2)
۲۰. مطالعه بالینی فاز ۲، جهت ارزیابی ایمنی و کارایی سلول‌های کشنده طبیعی NK آلوزن در درمان بیماران مبتلا به پنومونی به دلیل آلودگی به Covid-19 به صورت مداخله گر، دو سو کور، تصادفی، برچسب باز (IRCT20200417047113N1)
۲۱. بررسی اثربخشی ترکیب دارویی کورتیکواستروئید و اسکوربیک اسید و تیامین در سندرم زجر تنفسی ناشی از کرونا (فاقد کد IRCT)
۲۲. تعیین ایمنی و اثر بخشی ویتامین سی تزریقی در درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ با درگیری ریوی مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی (ره) تهران: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200411047025N1)
۲۳. تاثیر مکمل یاری با ترکیبی تاثیر مکمل یاری با ترکیبی از ویتامین های A, D, E, C, B بر سرعت بهبود بیماران مبتلا به کرونا ویروس بستری در بخش مراقبت های ویژه و کاهش میزان مرگ و میر ناشی از آن (IRCT20200319046819N1)



۲۴. 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 (IRCT20200402046923N1)
۲۵. بررسی تاثیر ایریگاسیون بینی با نرمال سالین در کاهش لود ویروسی بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۶. بررسی تاثیر رزوواستاتین moderate intensity بر پروگنوز بیماران COVID-19 مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی از فروردین تا اردیبهشت ۹۹ (فاقد کد IRCT)
۲۷. بررسی تاثیر مصرف ناپروکسن در درمان بیماران COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۸. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی آدالیمومب و داروی اتانرسپت در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ شدید (فاقد کد IRCT)
۲۹. بررسی تاثیر ملاتونین بر بیماران تحت تهویه مکانیکی در بخش مراقبت های ویژه با تشخیص Covid 19 در بیمارستان بهارلو (فاقد کد IRCT)
۳۰. تعیین ایمنی و اثر بخشی داروی آزیترومایسین خوراکی در درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ بستری در بیمارستان ضیایان تهران: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200415047092N1)
۳۱. سلول درمانی با استفاده از سلول های بنیادی مزانشیمی در بیماران مبتلا به COVID19، کارآزمایی بالینی فاز یک (IRCT20190717044241N2)
۳۲. بررسی اثربخشی و ایمنی Umifenovir در درمان عفونت COVID-19 در بیماران مراجعه کننده به مجتمع بیمارستانی امام خمینی تهران (IRCT20200523047550N1)
۳۳. بررسی اثربخشی مصرف داروی هیدروکسی کلروکین به صورت پروفیلاکسی بر بروز و شدت عفونت COVID-19 در عمل جراحی انجام شده در بیمارستان امام خمینی (ره) در مقایسه با گروه کنترل (فاقد کد IRCT)
۳۴. بررسی تاثیر آگاهی بخشی چهره به چهره بر اضطراب بیماران مبتلا به کرونا بستری در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۹۹ (فاقد کد IRCT)
۳۵. ارزیابی اثربخشی و ایمنی داروی اومیفنوویر در درمان بیماران مبتلا به بیماری کروناویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹): یک کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۳۶. بررسی اثرات درمانی Plasma Therapy Convalescent در بهبود نارسایی تنفسی ناشی از کوید ۱۹ در بیماران بستری در بخش مراقبتهای ویژه (فاقد کد IRCT)
۳۷. بررسی تاثیر دوز بالای ویتامین D خوراکی بر پیامدهای بالینی بیماران مبتلا به Covid-19 بستری در بیمارستان بهارلو (فاقد کد IRCT)
۳۸. بررسی اثر مکمل نانوکورکومین بر شدت علائم و مدت زمان بستری در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۹. بررسی اثر ایماتینیب بر درمان، بهبود علائم بالینی و آزمایشگاهی و مرگ و میر بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۴۰. کارآزمایی تصادفی بین المللی از درمان های مختلف همراه استاندارد محلی در بیماران بستری با تشخیص COVID-19 در مقایسه با استاندارد محلی (فاقد کد IRCT)
۴۱. بررسی تاثیر داروی Tocilizumab | Actemra بر درمان، علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20081027001411N4)
۴۲. تاثیر بسته مداخله در بحران به شیوه شناختی- رفتاری بر بهبود علائم ترس از بیماری COVID-19، ارتقاء کیفیت زندگی و بهبود سلامت روان در بیماران مبتلا به کرونا (IRCT20200509047360N1)
۴۳. بررسی اثر رادیوتراپی ریه با دز پایین در درمان بیماران مبتلا به پنومونی مقاوم به درمان ناشی از کرونا ویروس جدید (IRCT20170211032494N3)
۴۴. تاثیر مکمل امگا ۳ بر فاکتورهای التهابی، آنزیم های کبدی و علائم بالینی در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200511047399N1)

۴۵. بررسی اثر بخشی داروی اکومکس (AHCC) بر میزان بهبودی در بیماران سرپایی مبتلا به عفونت COVID-19 در بیمارستان امام خمینی و لبافی نژاد استان تهران: مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - معاونت تحقیقات و فناوری

۱. بررسی اثربخشی و عوارض درمان سوفوسبوویر در درمان بیماران مبتلا به سندرم حاد تنفسی شدید کووید-۱۹ (IRCT20200328046882N1)
۲. اثربخشی تجویز درمان ترکیبی دی پیریدامول-آسپرین در درمان مبتلایان به COVID-19 در خطر ترومبوآمبولی (فاقد کد IRCT)
۳. 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 (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی ایمنی و اثربخشی تجویز فاویپیراویر ساخت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در مقایسه با لوپیناویر-ریتوناویر در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N14)
۵. بررسی تاثیر سورفکتانت بر روی پیامد بالینی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ تحت تنفس مکانیکی (IRCT20091201002804N12)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز داروی هیدروکسی کلروکین Hydroxychloroquine در پیشگیری از ابتلا به COVID-19 بعد از مواجهه با بیماران مبتلا به COVID-19 بر اساس یافته های بالینی: یک مطالعه کارآزمایی بالینی آینده نگر با گروه کنترل (IRCT20130917014693N10)
۷. ارزیابی تأثیر پاشویه با آب گرم در کنترل علائم بیماران بستری مبتلا به COVID-19 و تسریع روند بهبودی (IRCT20180923041093N5)
۸. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز اومیفنونویر (آربیدول) در مقایسه با لوپیناویر-ریتوناویر (کلترا) در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N15)
۹. مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی اثر پیوند سلول های بنیادی مزانشیمال (MSCs) مشتق از ژله وار تون بند ناف از نظر ایمنی و کارایی و دوز موثر در درمان پنومونی و عوارض ناشی از کرونا ویروس جدید در انسان (IRCT20200421047150N1)
۱۰. بررسی اثربخشی و هم افزایی عصاره گریپ فروت در درمان دارویی بیماری COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی اثر داروی مخاط چسب پیوسته رهش 'موکودنتول' بر بروز علائم بیماری COVID-19 در افراد خانواده غیر مبتلای فرد مبتلا به ویروس COVID-19 (IRCT20200711048076N1)
۱۲. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز داروی هیدروکسی کلروکین Hydroxychloroquine در پیشگیری از ابتلا به COVID-19 بعد از مواجهه با بیماران مبتلا به COVID-19 بر اساس یافته های آزمایشگاهی: یک مطالعه کارآزمایی بالینی آینده نگر با گروه کنترل (فاقد کد IRCT)
۱۳. بررسی اثر مکمل خوراکی آستاگزانتین در بهبود علائم بالینی بیماران کوید-۱۹ بستری (فاقد کد IRCT)
۱۴. استفاده از پلاسما بیماران بهبود یافته از بیماری COVID-19 جهت درمان بیماران مبتلا به فرم شدید پنومونی حاصل از ویروس کرونا ۲۰۱۹ (IRCT20200416047099N1)
۱۵. بررسی تاثیر اینترفرون بتا در درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۶. بررسی اثربخشی و ایمنی رژیم دارویی فاویپیراویر هیدروکسی کلروکین درمقایسه با هیدروکسی کلروکین در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200428047228N1)
۱۷. بررسی اثر ویتامین سی وریدی در درمان مبتلایان به پنومونی کووئید ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان لبافی نژاد در سال ۱۳۹۸-۱۳۹۹ (IRCT20200516047468N1)
۱۸. بررسی اثربخشی رژیم دارویی هیدروکسی کلورکین درمقایسه با هیدروکسی کلروکین آزیترومایسین در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ در بخش مراقبتهای ویژه (IRCT20200428047228N2)
۱۹. بررسی اضافه کردن رادیوتراپی با دوز کم قفسه سینه به پروتکل درمانی کشوری بیماری COVID-19: یک کارآزمایی بالینی پایلوت (IRCT20200509047366N1)



۲۰. ارزیابی تأثیر فرآورده سنتی بر پایه جو در کنترل علائم بالینی و نتایج پاراکلینیک در بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (IRCT20180923041093N6)
۲۱. بررسی اثر درمانی هدمند داروی اینترفرون بتا یک آ در مقایسه با رژیم درمانی رایج در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بستری در ICU: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۲۲. بررسی اثربخشی CURCUDEN® در بیماران مبتلا به پنومونی ناشی از COVID-19 (IRCT20170128032241N3)
۲۳. مقایسه اثربخشی Osetamivir با Umifenovir در درمان بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲۴. بررسی اثربخشی دعا در سطوح اضطراب و افسردگی و روند بهبودی بیماران بستری مبتلا به ویروس کرونا (فاقد کد IRCT)
۲۵. بررسی اثر فرآورده ی خوراکی گیاهی (شربت شاد) در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ یک مطالعه کلینیکال تصادفی (فاقد کد IRCT)
۲۶. بررسی اثرات درمانی مترونیدازول در بیماران بستری مبتلا به پنومونی ناشی از ابتلا به ویروس کرونا COVID-19 (IRCT20200608047686N1)
۲۷. کارآزمایی بالینی استفاده از داروی آنوال اس در درمان بیماران مبتلا به بیماری کوید ۱۹ در بیمارستان امام حسین (ع) تهران (IRCT20200607047682N1)
۲۸. بررسی تأثیر درمان مکمل بخور عصاره نعنار و گل محمدی بر درصد اشباع اکسیژن خون در بیماران مبتلا به کرونا تحت درمان استاندارد پروتکل وزارت بهداشت کشور (IRCT20190131042569N5)
۲۹. بررسی اثربخشی فتوداینامیک تراپی سیستمیک (PDT) با ریپوفلاوین در بهبود علائم بیماران کوید ۱۹ شدید بستری در بیمارستان (فاقد کد IRCT)
۳۰. کارآزمایی بالینی آزمایشی Open Label اثر ایورمکتین اضافه شده به پروتکل دارویی کشوری در بیماری متوسط تا شدید Covid-19 (فاقد کد IRCT)
۳۱. بررسی اثرات لیزر اکوپانکچر در کنترل بیماران کرونا(کوید ۱۹) بستری پیش از ICU، در مقایسه با درمانهای رایج (فاقد کد IRCT)
۳۲. بررسی و مقایسه ی اثر آرییدول به تنهایی و در ترکیب با اینترفرون بتا یک آ در مقایسه با اثر بخشی ترکیب دارویی لوپیناویر/ریتوناویر با هیدروکسی کلروکین در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ متوسط تا شدید: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۳۳. مقایسه اثربخشی و پیامد پاسخ به درمان داروهای هیدروکسی کلروکین+کلترا (گروه A) و هیدروکسی کلروکین+سوفوسبوویر(گروه B) در بیماران بستری در بیمارستان ارجاعی سطح ۳ مبتلا به Covid-19 (فاقد کد IRCT)
۳۴. مطالعه اثر مصرف پریبیوتیک (prebiotic) بر علائم بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۵. بررسی اثر بادکش درمانی بر علائم تنفسی بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۶. بررسی اثر عصاره زرد چوبه بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۷. مقایسه اثرات درمانی هموپرفیوژن در بیماران اینتوبه و غیر اینتوبه مبتلا به نارسایی تنفسی ناشی از ابتلا به ویروس کرونا COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۸. بررسی اثر عصاره الکلی ریشه شیرین بیان بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

۱. بررسی اثر ترکیب گیاهی «فلوهرب» بر علائم کلینیکی و پاراکلینیکی بیماران قویا مشکوک به کرونا: یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده (IRCT20200323046841N1)
۲. ارزیابی تأثیر پروتکل تجویز داروی ایمونوگلوبولین وریدی یا IVIG قبل از ورود بیمار به فاز اینتوبه در بیماران با علائم شدید COVID-19 که پروتکل استاندارد ۳ دارویی (هیدروکسی کلروکین/کلروکین+ لوپیناویر/ریتوناویر ریباویرین) برای آنها مثبت ارزیابی نشده است (IRCT20200325046859N1)
۳. بررسی اثر مکملیاری ال کارنیتین بر میزان مرگ و میر و پیامد های بالینی بیماران مبتلا به کرونا ویروس(۲۰۱۹-nCov) بستری در بخش مراقبت های ویژه (فاقد کد IRCT)

۴. کارآزمایی بالینی اثر بربرین در درمان بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT20081019001369N2)
۵. کارآزمایی بالینی تصادفی دو سویه ناآگاه اثر شربت آقطی (Sambucus nigra) در درمان بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT20200406046965N1)
۶. کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کورجهت ارزیابی اثر کپسول عصاره ابی شیرین بیان در درمان بیماران سرپایی مبتلا به کرونا ویروس (IRCT20200404046933N1)
۷. کارآزمایی بالینی اثر کروستین در درمان بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT20081019001369N3)
۸. کارآزمایی بالینی اثر مینوسیکلین در درمان بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹) (IRCT20081019001369N4)
۹. بررسی تاثیر نانومسیلهای حاوی کورکومین (سیناکورکومین) به عنوان مکمل درمانی در تسریع بهبودی بیماران مبتلا به COVID-19) با شدت خفیف تا متوسط در شهرستان مشهد: کارآزمایی باز - غیر تصادفی (IRCT20200408046990N1)
۱۰. بررسی تاثیر تجویز پلاسمای مبتلایان COVID-19 بهبود یافته در بیماران مبتلا به سندرم دیسترس حاد تنفسی ناشی از بیماری COVID-19 (IRCT20200409047007N1)
۱۱. کارآزمایی بالینی اثر صمغ آغوزه در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200413047053N1)
۱۲. بررسی اثر هموپروپیوزن بر کاهش عوارض ناشی از سپسیس در بیماران مبتلا به عفونت کروناویروس ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۳. بررسی اثر طب سوزنی چینی بر بیماران قویا مشکوک به کرونا: یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده (فاقد کد IRCT)
۱۴. بررسی تاثیر مصرف هیدروکسی کلرکین بر پیشگیری از ابتلا به COVID-19 در بیماران مبتلا به سرطان در حال درمان (IRCT20200405046958N1)
۱۵. ارزیابی اثربخشی قرص colchicine بعنوان درمان کمکی در بیماران خفیف- متوسط مبتلا به COVID-19 مراجعه کننده به بیمارستان قائم مشهد: یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (IRCT20200408046990N2)
۱۶. بررسی تاثیر نرم افزار خودمراقبتی بر سنجه های روانی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بستری در بیمارستانهای معین دانشگاه علوم پزشکی مشهد: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20170922036314N4)
۱۷. بررسی تاثیرمتیلن بلو در درمان بیماری کروناویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹) (IRCT20191228045924N1)
۱۸. کارآزمایی بالینی اثر کربنات لیتیوم در درمان بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹) (IRCT20081019001369N5)
۱۹. ارزیابی تاثیر و ایمنی پیوند سلول های بنیادی مزانشیمی آلوژن مشتق از مغز استخوان در سیر سندرم حاد تنفسی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20160809029275N1)
۲۰. استفاده از هورمون های جنسی در کنترل التهاب ناشی از ویروس کرونا (IRCT20150716023235N15)
۲۱. بررسی تاثیر دو داروی ضدویروس اینترفرون آلفا و بتا بر پیش آگهی بیماران مبتلا به بیماری کووید ۱۹ (IRCT20161206031256N3)
۲۲. ارزیابی اثربخشی قرص آتورواستاتین بعنوان درمان کمکی در بیماران خفیف- متوسط مبتلا به COVID-19 مراجعه کننده به بیمارستان قائم مشهد: یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (IRCT20200408046990N3)
۲۳. بررسی اثر تعویض پلاسمای درمانی در بیماران مبتلا به سندرم دیسترس حاد تنفسی ناشی از بیماری COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۴. مقایسه اثرات رژیم ۳ دارویی (هیدروکسی کلروکین/کلروکین+ لوپیناویر/ریتوناویر ریباویرین) با رژیم ۴ دارویی اینترفرون بتا هیدروکسی کلروکین/کلروکین لوپیناویر/ریتوناویر ریباویرین) در بیماران با علائم شدید درگیر با COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۵. اثر مکمل باری ویتامین دی در مبتلایان قطعی به کرونا ویروس جدید ۲۰۱۹؛ کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20110726007117N11)
۲۶. تاثیر سین بیوتیک Lactocare در پیشگیری از عفونت COVID-19 در پرسنل پزشکی بخش اورژانس بیمارستان امام رضای مشهد (IRCT20101020004976N6)
۲۷. بررسی اثر ترانس سدیم کروستینات در زجر تنفسی ناشی از کروناویروس ۲۰۱۹ (کوید-۱۹) (IRCT20081019001369N6)



۲۸. بررسی و مقایسه اثر بخشی دو فرآورده گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاف) بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بستری شده در بیمارستان (IRCT20180103038199N3)
۲۹. بررسی اثربخشی ترکیب طب سنتی حلتیت - کتیرا در بیماران (COVID-19 (IRCT20200607047675N1
۳۰. ارزیابی تاثیر رژیم دارویی (هیدروکسی کلروکین امی فنوئیر (اربیدول) در مقایسه با هیدروکسی کلروکین بر روی میزان مرگ و میر بیماران بستری با علائم متوسط درگیر با COVID-19: یک مطالعه مداخله ای تصادفی در بیمارستان امام رضا (ع) مشهد (IRCT20200325046859N2)
۳۱. ارزیابی اثربخشی کپسول ترکیبات مشتق شده از آلیسین به عنوان درمان کمکی در بهبود علائم بیماری در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (IRCT20200610047722N1)
۳۲. بررسی تاثیر تجویز داروی ایورمکتین (Ivermectin) در بیماران مبتلا به سندرم دیسترس تنفسی ناشی از بیماری COVID-19 بستری در بیمارستان امام رضا (ع) مشهد (IRCT20190602043787N3)
۳۳. تاثیر رژیم غذایی بر علائم بالینی بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-19) با نگرش طب سنتی (IRCT20190406043175N3)
۳۴. ارزیابی اثربخشی قرص ملاتونین بعنوان درمان کمکی در بیماران مبتلا به COVID-19 خفیف-متوسط بستری در بیمارستان امام رضا و قائم مشهد: یک کارآزمایی بالینی سه سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (فاقد کد IRCT)
۳۵. تاثیر کورتیکواستروئید استنشاقی بر علائم بویایی در بیماران (COVID-19 (IRCT20200522047542N1
۳۶. بررسی تاثیر اسپری ترانس سدیم کروسینات در درمان زجر تنفسی بیماران مبتلا به فرم خفیف تا متوسط کوید-۱۹ در بیماران بستری در بخش مراقبتهای ویژه بیمارستان امام رضا (ع): کارآزمایی بالینی تصادفی - دو سوآگاه (IRCT20081019001369N7)
۳۷. بررسی نتایج کوتاه مدت پیوند کبد از اهداکننده کووید مثبت (IRCT20200928048867N1)
۳۸. کاربرد متیلن بلو بهمراه مواد مکمل در درمان بیماران کرونا در بیمارستان امام رضا - فاز ۳/۲ کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تبریز

۱. بررسی اثر ویتامین A بر علائم تنفسی و مدت زمان بستری در بیماران مبتلا به COVID-19: مطالعه ی مداخله ای پایلوت (IRCT20170117032004N3)
۲. مطالعه تاثیر داروی متفورمین روی نرخ بقا و سرعت بهبودی بیماران سرپایی مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20160310026998N10)
۳. مطالعه تاثیر داروی متفورمین روی نرخ بقا و سرعت بهبودی بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20160310026998N11)
۴. اثر کاموستات مسیلات بر بهبود بالینی و سرانجام مبتلایان به پنومونی ناشی از کروناویروس ۲۰۱۹ (IRCT20200317046797N1)
۵. بررسی اثرات مکمل نانوکورکومین بر کاهش التهاب و مرگ و میر بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ بستری در بخش ICU بیمارستان امام رضا (ع) تبریز (IRCT20200324046851N1)
۶. تعیین میزان اثر فرآورده های طب ایرانی بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مشکوک به Covid-19 (IRCT20140617018126N2)
۷. اثر فینگولیمود در درمان طوفان سیتوکینی ناشی از کروناویروس (IRCT20200317046797N2)
۸. بررسی تاثیر داروی لوزارتان در بیماران مبتلا به بیماری کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT20180802040678N4)
۹. اثر ایمونوگلوبولین داخل وریدی جهت درمان طوفان سیتوکین ناشی از کرونا ویروس (IRCT20200317046797N3)

۱۰. تاثیر مهار کننده IL-6 (Tocilizumab) در پیش آگهی بیماران covid-19 با نارسایی حاد تنفسی بستری در بیمارستان امام رضا تبریز (IRCT20200406046968N1)
۱۱. پروفیلاکسی پروسپکتیو هیدروکسی کلروکین بعد از مواجهه از ابتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور (فاقد کد IRCT)
۱۲. اثر داروی برم هگزین هیدروکلراید بر بهبود سیر علائم بالینی و سرانجام مبتلایان به عفونت ناشی از کروناویروس (IRCT20200317046797N4)
۱۳. تزریق سرم فرآوری شده مشتق از سرم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ اتولوگ در کیفیت کاهش التهاب و عوارض ریوی (IRCT20091012002582N21)
۱۴. تاثیر ترانسفوزیون پلاسما افراد بهبود یافته مبتلا به COVID-19 در درمان نارسایی تنفسی بیماران مبتلا به این بیماری (IRCT20200406046968N2)
۱۵. بررسی تاثیر اینترفرون- بتا ۱ (zifron) در بهبود بالینی و پیش آگهی بیماران مبتلا به COVID-19 در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز (IRCT20200406046968N3)
۱۶. بررسی تأثیر اتوهموترابی ازون بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به Covid19 | (IRCT20190618043923N4)
۱۷. درمان طوفان سیتوکینی ناشی از کووید-۱۹ با استفاده از فیلتر هموفریوژن (IRCT20200317046797N5) (HA330)
۱۸. تاثیر مقطر ترکیبی گیاهی لاریس-توکریوم پولیوم و لاریس-هیسوپ بر پیشگیری از بروز بیماری کرونا در افراد پر خطر مواجهه یافته با ویروس کرونا: کارآزمایی تصادفی در عرصه (IRCT20200503047280N1)
۱۹. بررسی اثربخشی مقطر ترکیبی گیاهی لاریس - هیسوپ بر بهبود علائم کلینیکی و پاراکلینیکی در بیماران بستری مبتلا به COVID-19. کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (IRCT20200518047497N1)
۲۰. کارآزمایی بالینی تصادفی شده خوشه ای سه سوکور برای کمپروپیلکسی پسا-مواجهه با هیدروکسی کلروکین در اعضای خانواده و افراد با تماس نزدیک با بیماران کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲۱. اثر مکمل یاری ترکیبات بورون و اولئیل اتانل آمید بر روند بهبود بیماران با تشخیص قطعی COVID-19 : مطالعه پایلوت (IRCT20090609002017N35)
۲۲. بررسی اثرات احتمالی ناشی از مصرف داروهای مؤثر بر عملکرد آنژیوتانسین بر پیامد بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ مراجعه کننده به اورژانس منتج به بستری (فاقد کد IRCT)
۲۳. ارزیابی داروی مکمل گیاهی در کووید ۱۹: مطالعه ی کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20200522047545N1)
۲۴. بررسی تاثیر درمانی مقایسه ای فعال کننده پلاسمینوژن بافتی (tPA) و آنتی کواگولان درمانی در درمان بیماران بدحال مبتلا به بیماری کوید ۱۹ (IRCT20200515047456N1)
۲۵. اثر داروی اداواون بر بهبود بالینی و سرانجام بیماران مبتلا به سندرم زجر تنفسی ناشی از کووید-۱۹ (IRCT20200317046797N6)
۲۶. بررسی مقایسه تاثیرات توسیلوزومب، اینترفرون گاما (گاما ایمونکس) و ویتامین سی بر بهبودی بیماران کرونا مثبت و طوفان سایتوکینی (IRCT20200525047570N1)
۲۷. بررسی اثربخشی داروی گیاهی دینول بر بهبود علائم کلینیکی و پاراکلینیکی در بیماران بستری مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (IRCT20200518047497N2)
۲۸. تاثیر قطعه عروقی استروما (SVF) و اگزوزومهای بدست آمده از محیط رویی و خون در درمان بیماران کووید ۱۹ مبتلا به سندرم دیسترس تنفسی حاد/ کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۲۹. تاثیر تجویز ترکیب سلنیوم ، ویتامین ث و متیل پردنیزولون در مورتالیتی و موربیدیتی سندرم زجر تنفسی حاد ناشی از کووید ۱۹ (IRCT20190312043030N2)
۳۰. بررسی اثرات مکمل نانوکوکومین بر تعداد و عملکرد سلول های بنیادی لنفوییدی در بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ بستری در بخش مراقب های ویژه بیمارستان امام رضا تبریز (فاقد کد IRCT)

۳۱. اثر هموپرفیوژن بر روی پیش آگهی کوتاه مدت بیماران کوید ۱۹ بد حال بستری در بخش مراقبت های ویژه
(IRCT20091012002582N22)
۳۲. Verification of the efficacy of bromhexine hydrochloride in PREVENTION of COVID19 symptomatic
(disease. (IRCT20200818048444N1,IRCT20200317046797N7

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری‌های ریوی مسیح دانشوری

۱. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز داروی توسیلیزومب (Tocilizumab) در بیماران مبتلا به کورونا ویروس COVID-19
(IRCT20151227025726N13)
۲. بررسی اثربخشی داروی فورموتول استنشاقی در بهبود سیر بیماری در بیماران سرپایی مبتلا به کرونا COVID-19 (فاقد کد
(IRCT
۳. بررسی اثرات درمانی و عوارض جانبی تجویز اینترفرون بتا ۱-آ به صورت زیرجلدی در بیماران مبتلا به کروناویروس جدید
(COVID-19) (فاقد کد (IRCT
۴. تاثیر پوزیشن پرون در دستگاه بای پپ در بیماران کوید ۱۹ تحت نارسایی تنفسی (فاقد کد (IRCT
۵. تاثیر پوزیشن پرون در بیماران COVID-19 تحت ونتیلاسیون های متفاوت : یک مطالعه چند مرکزی
(IRCT20150107020592N25)
۶. بررسی اثرات درمانی هموپرفیوژن در بیماران مبتلا به سندرم زجر تنفسی ناشی از ویروس COVID-19
(IRCT20150107020592N29)
۷. بررسی اثرات تجویز اکسی کدون بر کنترل درد در بیماران مبتلا به ویروس کرونا COVID-19
(IRCT20150107020592N24)
۸. تاثیر پنتاگلوبین در درمان بیماران بدحال مبتلا به COVID-19
(IRCT20151227025726N18,IRCT20150107020592N27)
۹. آفرزیس و پلاسمافرزیس و تعویض پلاسما: مفید در بیماران کوید -۱۹ (IRCT20150107020592N23)
۱۰. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی کلشی سین در ترکیب با درمان استاندارد در بیماران مبتلا به کوید ۱۹: یک کارآزمایی بالینی
(IRCT20190810044500N5)
۱۱. بررسی اثرات تجویز پرفنیدون بر فیبروز ریوی ناشی از پنومونی ناشی از ویروس کرونا COVID-19 (فاقد کد (IRCT
۱۲. مراقبتهای ویژه، طب پیشگیری در کارمندان بهداشت و درمان با favipiravir در طول اپیدمی کوید ۱۹
(IRCT20150107020592N30)
۱۳. بررسی اثر داروی سیتاگلیپتین Sitagliptin در کنترل و بهبود بیماران مبتلا به بیماری COVID-19
(IRCT20200420047147N1)
۱۴. اثربخشی Favipiravir در بیماران مبتلا به سندرم حاد زجر تنفسی ناشی از ویروس COVID19
(IRCT20150107020592N26)
۱۵. بررسی تاثیر تجویز همزمان مکمل رویال ژل ان کروموزوم، برموم و عسل بر روند بهبود علائم بالینی و یافته های آزمایشگاهی
مبتلایان به COVID-19 و سطح سایتوکاین های التهابی در مقایسه با درمان های فعلی (IRCT20200209046427N1)
۱۶. بررسی تاثیر مصرف مورفین و فنتانیل در بیماران مبتلا به کرونا ویروس جدید (COVID-19) (فاقد کد (IRCT
۱۷. سیکلوسپورین در پیشگیری و درمان بیماران کرونایی (IRCT20150107020592N22)
۱۸. تاثیر محلول Borage based بر روی سایتوکین های التهابی در بیماران کوید ۱۹ با نارسایی حاد تنفسی با EVLW بالا
(IRCT20150107020592N28)
۱۹. بررسی اثرات بروملین و مونته لوکاست بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیک در بیماران مبتلا به کوید -۱۹
(IRCT20150725023332N3)

۲۰. بررسی اثرات درمانی و عوارض جانبی تجویز دگزامتازون در بیماران مبتلا به کرونا (COVID-19) در فاز خفیف تا متوسط سندروم حاد تنفسی (IRCT20151227025726N17)
۲۱. بررسی اثربخشی و عوارض کورتیکواستروئید سیستمیک low dose در بیماران پنومونی شدید covid_19 (فاقد کد IRCT)
۲۲. بررسی اثر بخشی اضافه شدن تمرینات تقویت عضلات دمی (IMT) بر کیفیت زندگی و توان هوازی و شاخصهای عملکردی ریه در بیماران کووید ۱۹ بیمارستان مسیح دانشوری (IRCT20200611047727N1)
۲۳. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی پمبرولیزومب (تولید شرکت تحقیقاتی و تولیدی سیناژن) در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20150303021315N19)
۲۴. بررسی اثر فرآورده خوراکی بادام بعنوان داروی مکمل در بهبود علائم بیماران مبتلا به COVID 19 (IRCT20180712040446N2)
۲۵. ارزیابی اثرات ضدالتهابی Photobiomodulation (PBM) در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان دکتر مسیح دانشوری (IRCT20200616047799N1)
۲۶. بررسی اثر بخشی شربت برم هگزین بر پیامد درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۷. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز ایمونوگلوبولین تزریقی (IVIg) در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N20)
۲۸. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی منیزیم سولفات استنشاقی در ترکیب با درمان استاندارد در بیماران مبتلا به کووید۱۹: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20191211045691N1)
۲۹. بررسی اثر بخشی استفاده از پروبیوتیک در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 در کاهش علائم و عوارض مرگ و میر بیماری (فاقد کد IRCT)
۳۰. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز آدالیمومب در درمان بیماران مبتلا به سندرم دیسترس تنفسی حاد ناشی از COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۱. تأثیر داروی فلووکسامین بر سطح سیتوکین بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بخش ICU (IRCT20131115015405N4)

دانشگاه علوم پزشکی مازندران

۱. بررسی اثر داروی فیکوکسوستات بر روی کاهش عوارض ریوی ناشی از بیماری کوید ۱۹ در بیماران مبتلا: کارآزمایی بالینی (IRCT20190727044343N1)
۲. تاثیر اضافه نمودن ناپروکسن به پروتکل درمان کشوری بیماران مبتلا به ویروس کرونا ۲۰۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳. کپی بررسی اثر فرآورده ی خوراکی گیاهی (جوشانده آویشن) در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20131129015584N2)
۴. بررسی اثر داروی گیاهی حاوی ستر، هوفاریقون و رازبانه بر روی کاهش عوارض ریوی ناشی از بیماری کوید ۱۹ در بیماران مبتلا: کارآزمایی بالینی (IRCT20200404046935N1)
۵. اثر پلاسمای بهبود یافته بر پیامد بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در ICU: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۶. ارزیابی اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی لوپیناویر/ریتوناویر و اینترفرون بتا ۱ بی در بیماران مبتلا به کوید ۱۹ (IRCT20190804044429N1)
۷. ارزیابی اثربخشی سلنیوم به عنوان یک ایمونومدولاتور در رژیم دارویی بیماران کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۸. تاثیر اضافه نمودن سووداک (داکلاتاسویر / سوفوسبویر) به درمان سرپایی بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹: مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200403046926N1)
۹. ارزیابی اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی سووداک (سوفوسبویر+داکلاتاسویر) به همراه ریباویرین و مقایسه ی آن با رژیم استاندارد سه و چهار دارویی در بیماران بستری با تشخیص قطعی کووید ۱۹ (مطالعه ی دوسوکور تصادفی شده) (IRCT20200328046886N1)



۱۰. ارزیابی اثربخشی Dimethyl Fumarate در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی اثر آتورواستاتین در یافته های بالینی و آزمایشگاهی بیماران COVID-19 بستری در بیمارستان ریفرال رازی در استان مازندران: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20190727044343N2)
۱۲. بررسی اضافه نمودن ملاتونین به درمان معمول بروی نتایج درمانی و کیفیت خواب بیماران کوید ۱۹ (IRCT20200411047030N1)
۱۳. بررسی اثر فرآورده ی خوراکی گیاهی (شربت شاد) در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200411047016N1)
۱۴. بررسی اثر بادکش (طب ایرانی) بر تظاهرات بالینی بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20131129015584N3)
۱۵. تعیین اثر فراورده طب ایرانی بر پایه پونه بر وضعیت بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۱۶. تعیین اثر کیسول پونه بر وضعیت بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی اثر فرآورده ی خوراکی گیاهی در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بخش مراقبت ویژه (فاقد کد IRCT)
۱۸. ارزیابی اثربخشی ریزمغذی ها (ویتامین دی، ویتامین سی و سلنیوم و تیامین) بر شدت بیماری و پیامدهای بیماران بستری با تشخیص قطعی کووید ۱۹ در بیمارستان رازی قایم شهر از اسفند ۱۳۹۸ تا فروردین ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۱۹. بررسی اثربخشی و ایمنی شربت Stopcivir بر علائم بالینی بیماران سر پایی مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۰. بررسی اثر کمکی درمان با بیوالکترولیز بیورزونانس (BER) در بیماران COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۱. بررسی تاثیر سورفاکتانت بر نتیجه درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (فاقد کد IRCT)
۲۲. اثرات ملاتونین بر فاکتورهای التهابی در بیماران مبتلا به عفونت COVID-19 در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان امام خمینی ساری، یک مطالعه کوهورت گذشته نگر (فاقد کد IRCT)
۲۳. ارزیابی اثربخشی و ایمنی سفوسبوویر/داکلاتاسویر در بیماران بستری با تشخیص قطعی کووید-۱۹ (مطالعه سه سوکور کنترل شده با پلاسبو تصادفی شده) (فاقد کد IRCT)
۲۴. مقایسه اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی (آتازاناویر/ریتوناویر) / هیدروکسی کلروکین با کلترا (لوپیناویر/ریتوناویر) / هیدروکسی کلروکین در بیماران کووید-۱۹ بستری شده با شدت متوسط، مطالعه دوسو کور تصادفی شده (IRCT20200328046886N2)
۲۵. ارزیابی اثربخشی و عوارض افزودن کلرپرومازین به رژیم آتازاناویر/ریتوناویر در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 ، یک کارآزمایی بالینی دو سویه کور تصادفی شده (IRCT20200913048708N1)

دانشگاه علوم پزشکی ایران

۱. فرمولاسیون دو فرآورده ی خوراکی طبیعی (شربت و محلول) و ارزیابی اثر آن در بیماران مبتلا به COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی (IRCT20200316046792N1)
۲. مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی اثر پیوند سلول های بنیادی مزانشیمال (MSCs) مشتق از بند ناف از نظر ایمنی و کارایی در درمان عوارض ناشی از کرونا ویروس جدید در انسان (IRCT20140528017891N8)
۳. بررسی نقش داروی ناپروکسن بعنوان درمان کمکی همراه با درمانهای استاندارد و اثر بخشی آن در بهبود زودرس و کاهش میزان مرگ و میر بیماران COVID-19 (IRCT20200410047009N1)
۴. بررسی تاثیر داروهای کاهنده فشارخون از دسته ACEI و ARB در Outcome بیماران مبتلا به COVID19 در بیمارستان فیروزگر شهر تهران سال ۹۹-۱۳۹۸ (فاقد کد IRCT)
۵. مطالعه کارآزمایی بالینی ۲ سو کور تعیین اثربخشی فراورده هومیوپاتی ایپکاک (Ipecac) در کنترل تظاهرات بالینی بیماری کووید ۱۹ (IRCT20140907019073N4)
۶. بررسی اثر درمانی گلوکوکورتیکوئید و آموزش بویایی در بیماران مبتلا به کوئید ۱۹ با اختلال بویایی (فاقد کد IRCT)

۷. بررسی اثر داروی تیکوپلانین به عنوان درمان دارویی جدید در بیماران مبتلا به کروناویروس: یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20161204031229N3)
۸. بررسی ایمنی و اثربخشی رژیم دارویی هیدروکسی کلروکین فلوپیرواوبر در مقایسه با هیدروکسی کلروکین کلترا بر روی نیاز به درمان در بخش مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به کوید-۱۹؛ یک مطالعه تصادفی شده، چند مرکزی، دو گروه موازی، کورنشده (IRCT20200318046812N1)
۹. پیشگیری از بیماری COVID-19 بعد از تماس با بیمار مبتلا به ویروس کرونا با استفاده از هیدروکسی کلروکین در سطح جامعه (IRCT20190122042450N4)
۱۰. بررسی تاثیر استفاده از کلروکین در بیماری های تنفسی و عفونت های ویروسی بخصوص کرونا COVID 19: مرور نظام مند و متاآنالیز مطالعات بالینی و آزمایشگاهی (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی تاثیر داروی آربیدول در درمان بیماران بستری مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20180725040596N2)
۱۲. بررسی ایمنی و اثربخشی دو رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین+ آزیترومايسين+ ناپروکسن+ پردنیزولون" و "هیدروکسی کلروکین+ آزیترومايسين+ ناپروکسن" در مقایسه با رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین+ لوپیناویر/روتاناویر" بر میزان نیاز به دریافت مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به کووید ۱۹؛ یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده چند مرکزی، سه گروه موازی، کورنشده (فاقد کد IRCT)
۱۳. بررسی تاثیر مکمل یاری با ویتامین A بر بهبود علائم سندرم حاد تنفسی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200405046951N1)
۱۴. بررسی اثربخشی و عوارض داروی خوراکی N-Acetyl Cysteine در روند درمان و بهبود بیماران مبتلا به COVID-19 بستری تحت درمان با پروتکل های رایج کشوری در بیمارستان های حضرت رسول اکرم: یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20200623047897N1)
۱۵. مقایسه اثربخشی سه جلسه در مقابل پنج جلسه مشاوره سوگ بر سلامت عمومی، کیفیت زندگی و شدت سوگ اعضای خانواده متوفیان COVID-19: یک کارآزمایی شاهددار تصادفی شده چند مرکزی (IRCT20200505047305N1)
۱۶. بررسی اثر داروی دینول در درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی اثر بخشی آزون بر روی کرونا ویروسها خصوصا covid 19 (فاقد کد IRCT)
۱۸. بررسی اثر پروبیوتیک لاکتوباسیلوس رامنوسوس به عنوان درمان کمکی همراه با درمانهای استاندارد بر بیماران مبتلا به COVID19 یک مطالعه پایلوت (فاقد کد IRCT)
۱۹. بررسی اثربخشی و عوارض داروی خوراکی پنتوکسی فیلین در روند درمان و بهبود بیماران مبتلا به COVID-19 بستری تحت درمان با پروتکل های رایج کشوری در بیمارستان های حضرت رسول اکرم و فیروزگر: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (فاقد کد IRCT)
۲۰. بررسی اثرات درمانی قرص اکالیپتوس خوراکی بر روند بهبودی بیماران مبتلا به عفونت با کووید۲۰۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان فیروزآبادی (IRCT20200913048701N1)
۲۱. بررسی اثربخشی درمان پلاسمافرز در بیماران مبتلا به کرونا ویروس مراجعه کننده به بیمارستان حضرت رسول اکرم(ص) تهران (فاقد کد IRCT)
۲۲. مقایسه اثربخشی دو رژیم درمانی "کلروکین سوفوسبوویر" و "کلروکین کلترا" در بیماران مبتلا به COVID-19: مطالعه دوسوکور تصادفی شده (فاقد کد IRCT)
۲۳. بررسی اثربخشی شربت SNP (عصاره تخمیری چای سبز) در درمان covid19 (فاقد کد IRCT)

۱. بررسی اثربخشی شربت شالومین در مقایسه با پروتکل درمانی جاری در بیماران بستری مبتلا به کوید ۱۹، یک مطالعه تصادفی شده، چند مرکزی، دو گروه موازی، دو سو کور (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه اثر درمانی پلاسمای بهگرا و محلول غنی از ایمنوگلوبولین مشتق از پلاسمای بهگرا بر روی بیماران مبتلا به کروناویروس ۲۰۱۹: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200310046736N1)
۳. بررسی تاثیر ناپروکسن بر میزان IFN- γ ، IL-1، IL-6، TGF β و TNF- α در بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴. ارزیابی اثر درمانی داروی گیاهی آمله بر بیماران مبتلا به عفونت کرونا ویروس ۲۰۱۹، یک مطالعه دو سوپه کور بالینی (IRCT20200404046937N2)
۵. ارزیابی اثر درمانی دمنوش گیاهی از ختمی و شیرین بیان بر بیماران مبتلا به عفونت کرونا ویروس ۲۰۱۹، یک مطالعه دو سوپه کور بالینی (IRCT20200404046937N1)
۶. بررسی تاثیر Tranilast در میزان اثربخشی رژیم دارویی ضد ویروسی در درمان بیماران مبتلا به فرم شدید COVID19 (IRCT20200419047128N1)
۷. مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی تاثیر درمانی داروی ضد ویروسی Tenofovir در کنار رژیم دارویی Kaletra و Chloroquine در درمان بیماران کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT20200422047168N1) COVID-19)
۸. ارزیابی تاثیر کوئرسیتین در میزان اثربخشی رژیم دارویی ضد ویروسی بیماران مبتلا به COVID19 (IRCT20200419047128N2)
۹. بررسی تأثیرات درمان با پلاسمای بهگرا بر پاسخ‌های التهابی وابسته به ماکروفاژها در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری Covid19 (فاقد کد IRCT)
۱۰. تاثیر مصرف مکمل رزوراترول بر برخی فاکتورهای التهابی در بیماران مبتلا به فرم شدید COVID19 (IRCT20200112046089N1)
۱۱. بررسی اثرات ضد التهابی کورکومین در روند درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200519047510N1)
۱۲. مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی مقایسه تاثیر درمانی رژیم دارویی Ivermectin و Kaletra و Chloroquine با رژیم دارویی روتین Kaletra و Chloroquine در درمان بیماران مبتلا به بیماری کروناویروس (2019 COVID-19) (IRCT20200422047168N2)
۱۳. بررسی اثر داروی گیاهی آمله، گل سرخ، عسل و ختمی در درمان بیماری ناشی از کرونا ویروس جدید (کووید ۱۹) مراجعه کننده به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی اهواز (IRCT20200404046937N3)
۱۴. بررسی اثر خون ازون دار (ازون اتوهوتراپی) داخل وریدی در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20200616047792N1)
۱۵. تعیین اثربخشی داروی داکلاتاسویر+سوفوسبویر در بیماران مبتلا به سندرم تنفسی حاد شدید کروناویروس (SARS-covid-19) (IRCT20200816048422N1)
۱۶. بررسی اثربخشی و ایمنی ایورمکتین در درمان مبتلایان COVID-19: فاز دو کارآزمایی کنترل شده تصادفی دو سوکور (IRCT20200404046937N4)
۱۷. بررسی تاثیر محلول استنشاقی بر پایه کلوتید نقره با نام تجاری colloide silver nasal spray 10ppm جهت کنترل عفونت ریوی ناشی از COVID-19 و افزایش حجم تنفسی بیماران (IRCT20190226042851N1)
۱۸. بررسی تاثیر داروهای مهار کننده آنژیوتانسین ۲ و بلوک کننده های رسپتور آنژیوتانسین بر سیر بیماری در بیماران مبتلا به بیماری COVID-19 بستری در بیمارستان رازی اهواز (فاقد کد IRCT)
۱۹. بررسی اثر بخشی واکسیناسیون MMR بر میزان ابتلا به کووید ۱۹ در پرسنل بهداشت و درمان نسبت به گروه کنترل (IRCT20200802048266N1)
۲۰. بررسی تاثیر نرمال سالین ازون دار شده داخل وریدی در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری COVID-19: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200730048253N1)
۲۱. بررسی اثر درمانی داروی رمدسویور بر روی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200404046937N5)

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۱. بررسی تاثیر مداخلات روانی-آموزشی به روش چند رسانه ای و پیگیری تلفنی بر میزان استرس ادراک شده و تاب آوری بیماران مبتلا به بیماری کرونا بستری شده در بیمارستان های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شیراز (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر مداخلات تعاملی روان شناختی مبتنی بر شبکه های اجتماعی بر اضطراب و خودکارآمدی بیماران مبتلا به کرونا در قرنطینه خانگی (IRCT20130616013690N7)
۳. بررسی اثر بخشی دمنوش اندام هوایی گاوزبان ایران در کنترل علائم خفیف تا متوسط ظاهری بیماری کووید ۱۹، یک مطالعه بالینی (فاقد کد IRCT)
۴. تاثیر متیلن بلو بر عملکرد تنفسی بیماران با تشخیص قطعی ابتلا به کرونا ویروس (IRCT20090701002113N2)
۵. بررسی اثر غمزه سوزنی، بر اساس دانسته های طب ایرانی، در بهبود علائم تنفسی بیماران مبتلا به ویروس COVID-19 بستری در بیمارستان های منتخب شیراز (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی تاثیر داروی فولیک اسید در کنترل بیماری تنفسی ناشی از COVID-19 در بیماران بستری در بیمارستان (فاقد کد IRCT)
۷. تایین اثر لوزارتان بر پیشرفت بالینی و آسیب ریوی بیماران مبتلا به covid-19 (فاقد کد IRCT)
۸. بررسی اثر احتمالی لوامیزول در جلوگیری از تشدید پنومونی ناشی از COVID-19 (IRCT20131215015805N2)
۹. اثربخشی عصاره ترکیبی ۸ گونه گیاه دارویی بر کنترل علائم خفیف تا متوسط ظاهری بیماری کووید ۱۹: یک مطالعه بالینی (IRCT20200508047345N1)
۱۰. بررسی تاثیر واکسن ب.ث.ژ در جلوگیری از ایجاد عفونت COVID-19 در کارکنان بهداشتی و درمانی در معرض مواجهه با ویروس کرونا (IRCT20200411047019N1)
۱۱. بررسی تاثیر یک فرآورده طبیعی در بهبود علائم بالینی بیماران مبتلا به COVID-19 بستری شده در بیمارستان های شیراز- کارآزمایی بالینی تصادفی شده یک سو کور (فاقد کد IRCT)
۱۲. بررسی تاثیر داروی کلشی سین در درمان بیماران سرپایی مبتلا به covid-19 مراجعه کننده به درمانگاههای وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۱۳. اثر داروی لوزارتان بر سیر بالینی بیماران سرپایی کووید۱۹ در شیراز (فاقد کد IRCT)
۱۴. سنجش تاثیر شربت جَلَب (Jollab) بر میزان اضطراب و افسردگی کارکنان درمانی شاغل در بخشهای مرتبط با بیماران کرونا ویروس جدید (COVID-19) در مقایسه با گروه کنترل: کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۱۵. بررسی تاثیر دو داروی مترونیدازول و ایورمکتین در بهبود بیماران مبتلا به عفونت کرونادر مقایسه با درمان پروتکلی: کارآزمایی بالینی تصادفی دوسویه کور (فاقد کد IRCT)
۱۶. بررسی تأثیر ملاتونین در بهبودی بیماران پس از ابتلا به COVID-19 در بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه در شیراز و در قالب یک کارآزمایی بالینی دو سوکور (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی تأثیر Quercetin در بهبودی بیماران پس از ابتلا به COVID-19 در بیماران بستری در بیمارستان شیراز در قالب یک کارآزمایی بالینی دو سو کور (فاقد کد IRCT)
۱۸. بررسی تاثیر سوفوسبوویر / داکلاتاسویر در بیماران covid-19: کارآزمایی بالینی تصادفی شده دوسوکور (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - دانشکده پزشکی

۱. آماده سازی بسته آموزشی-درمانی مبتنی بر انعطاف پذیری روانشناختی و ارزیابی تاثیر آن بر کیفیت زندگی کاری، فرسودگی شغلی و تعارض کار-خانواده و سلامت روان ویژه تیم مراقبتی شاغل در مراکز درمانی بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200413047052N1)
۲. بررسی اثر بخشی و ایمن بودن داروی تالیدومید در پنومونی ناشی از COVID19 شدید: مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

۳. اثربخشی و ایمن بودن ایندومتاسین خوراکی در درمان پنومونی کرونا ۱۹ (IRCT20200427047215N1)
۴. تاثیر ویتامین C و E در درمان و سیر بالینی بیماران مبتلا به COVID-19 SARS-cov2 | (IRCT20180425039414N3)
۵. تالیدوماید در درمان پنومونی ناشی از COVID19 با شدت متوسط: مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200428047232N1)
۶. بررسی اثر مکملیاری با کورکومین-پپیرین بر طول مدت بیماری، شدت و علائم بالینی و فاکتورهای التهابی در بیماران مبتلا به ویروس کرونا: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده دوسوی کور و کنترل شده با دارونما (IRCT20121216011763N46)
۷. بررسی تاثیر پروفیلاکتیک داروی هیدروکسی کلروکین در پیشگیری از ابتلا به Covid-19 در بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید (فاقد کد IRCT)
۸. بررسی اثر زینک در بیماران با تشخیص پنومونی covid 19 (IRCT20180425039414N2)
۹. بررسی اثر ماءالشعیر طبی (فرآورده ای از طب سنتی ایران) بر تب بیماران مبتلا به COVID-19 | (IRCT20200428047229N1)
۱۰. بررسی تاثیر مکمل یاری سین بیوتیک بر نشانگر های التهابی و تظاهرات بالینی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200923048815N1)
۱۱. بررسی اثربخشی لوامیزول در درمان بیماری COVID-19 (IRCT20181208041886N1)
۱۲. بررسی اثر اضافه کردن ناپروکسن به درمان در بیماران با پنومونی کووید بستری شده: مطالعه ی کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۱۳. بررسی اثر مکمل بره موم زنبور عسل بر علائم بالینی در بیماران مبتلا به ویروس کرونا (COVID-19): یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده دوسوی کور و کنترل شده با دارونما (فاقد کد IRCT)
۱۴. بررسی تاثیر دمنوش گیاهی (مشمتمل بر گل پنیرک، تخم کاسنی، گل بنفشه فرنگی، ناخنک و خارخسک) بر بهبود علائم تنفسی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200806048318N1)
۱۵. بررسی تاثیر پروفیلاکتیک مهاکننده های تومور نکروز فاکتور آلفا در پیشگیری از ابتلا به کووید-۱۹ در بیماران مبتلا به آرتریت روماتوئید و سرونگاتیو اسپوندیلوآرتروپاتی ها (فاقد کد IRCT)
۱۶. بررسی اثر داروی مونته لوکاست در بهبودی وضعیت کلینیکی بیماران مبتلا به عفونت کوید ۱۹ در بیمارستانهای ریفرال شهر اصفهان (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی اثر بره موم به همراه عصاره متانولی بذرالبنج در بیماران عفونت حاد تنفسی (مبتلا به Covid-19): یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کرمان

۱. بررسی تاثیر مداخلات روانشناختی بر سلامت روان پرسنل بهداشتی-درمانی شاغل در بیمارستانها و درمانگاه های مرجع دانشگاه علوم پزشکی کرمان در دوره شیوع کرونا ویروس (IRCT20170611034452N11)
۲. بررسی تاثیر پروتکل درمانی طب سنتی شامل فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با چاشنی غذایی بر روی بهبود علائم بیماران مبتلا به کرونا (COVID 19) تحت درمان با پروتکل مرسوم در بیمارستان های شهر کرمان (IRCT20101219005416N2)
۳. بررسی تاثیر فرآورده سنتی جو و عناب و سپستان و صمغ عربی در درمان بیماران سراپایی مظنون به ابتلا به ویروس کرونا (IRCT20180923041093N4) | (COVID_19)
۴. بررسی تاثیر عصاره آبی میوه گیاه مورد در درمان بیماران سراپایی مظنون به ابتلا به ویروس کرونا (COVID_19) | (IRCT20180923041093N3)
۵. بررسی اثر تالیدومید و دوز کم کورتیکواستروئید در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان افضلی پور کرمان در سال ۹۸-۹۹ (فاقد کد IRCT)

۶. بررسی تاثیر تزریق داخل وریدی سلول های بنیادی مزانشیمی پالپ دندان در درمان بیماران مبتلا به پنومونی ناشی از ویروس کووید۱۹ (IRCT20140911019125N6)
۷. بررسی تاثیر تجویز تری گلیسرید با زنجیره متوسط خوراکی بر پیش آگهی و سیر بیماری در بیماران سرپایی مظنون به بیماری کورونابروس ۱۹ در مراجعین به مراکز درمانی کرمان (IRCT20160313027033N2)
۸. طراحی و ساخت واکسنهای حامل و ساب یونیت ویروس COVID-19 بر پایه تک یاخته لیسمانیا ماژور تضعیف شده و بررسی عدم بیماریزایی و ایمنونژنیسیته در موش و میمون و انجام کارآزمایی بالینی فاز ۱ برای تعیین عدم بیماریزایی و ایمنونژنیسیته واکسن در افراد داوطلب (فاقد کد IRCT)
۹. مطالعه اثربخشی فراورده گیاهی طب سنتی ایران (کپسول) در بیماران مبتلا به ویروس کورونا COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی (IRCT20200330046899N1)
۱۰. بررسی تاثیر Ivermectin خوراکی بر پاک شدن نازفارنکس از ویروس در بیماران مبتلا به کوید۱۹ بستری در بیمارستان افضلی پور کرمان (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی تاثیر پروتکل درمانی طب سنتی شامل فراورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با کپسول آنغوزه بر روی بهبود علائم بیماران سرپایی مبتلا به کرونا (COVID 19) تحت درمان با پروتکل مرسوم در استان کرمان (IRCT20101219005416N3)
۱۲. بررسی اثر فراورده لبنی شیر اتان بر شدت علائم بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ استان کرمان (IRCT20161108030776N3)
۱۳. بررسی تاثیر تزریق داخل وریدی سلول های بنیادی مزانشیمی پالپ دندان در درمان بیماران مبتلا به پنومونی ناشی از ویروس کووید۱۹ - - کارآزمایی بالینی فاز ۳و۲ (IRCT20140911019125N8)
۱۴. بررسی تأثیر رایحه درمانی با اسانس اسطوخودوس بر اضطراب و کیفیت خواب بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - دانشکده پزشکی

۱. بررسی تاثیر ایورمکتین خوراکی بر بیماران مبتلا به Covid-19 علاوه بر درمان های رایج در مقایسه درمان های رایج طی یک کارآزمایی بالینی کنترل شده یک سوپه کور در بیماران بستری در مراکز آموزشی درمانی امام خمینی(ره) - ضیائیان و بهارلو - بهار ۱۳۹۹ (IRCT20180922041089N4)
۲. مقایسه اثر دو رژیم درمانی سه دارویی (اوسلتامیویر، آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) و دو دارویی (آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) در بیماران مبتلا به COVID 19 مراجعه کننده به بیمارستان ضیائیان (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثرات درمانی اضافه کردن فومارات در بیماران مبتلا به پسوریازیس بیمارستان رازی که پس از ۳ ماه درمان با آدالیمومب به ۷۵% PASI نرسیده اند در دوران اپیدمی COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی اثربخشی تکنیک آرام سازی عضلانی پیش رونده بر میزان اضطراب کرونا زنان باردار تحت پوشش مراکز خدمات جامع سلامت منطقه نوزده دانشگاه علوم پزشکی تهران (IRCT20200630047962N1)
۵. مقایسه اثر دو رژیم درمانی سه دارویی (اوسلتامیویر، آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) و دو دارویی (آزیترومایسین، هیدروکسی کلروکین) بر درمان بیماران مبتلا به COVID 19 مراجعه کننده به بیمارستان ضیائیان (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی کورتیکواستروئیدها در بیماران با COVID-19 (IRCT20100228003449N31)
۷. بررسی تاثیر دگزامتازون بر بهبود علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-19): مطالعه‌ی کارآزمایی بالینی (IRCT20201015049030N1)
۸. ارزیابی اثربخشی تزریق وریدی پلاسماهای هایپرایمیون COVID-19 انسانی با تیترا آنتی بادی مشخص در مبتلایان به کووید-۱۹ بستری در بیمارستان: یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20201004048922N1)
۹. تزریق وریدی اگزوزوم های سلولهای بنیادی مزانشیمی پلانستا در درمان بیماران ریوی شدید حاصل از COVID-19 (فاقد کد IRCT)



۱۰. بررسی اثر مکمل یاری ویتامین آ بر عوامل التهابی در بیماران مبتلا به ویروس کرونا با سابقه‌ی بیماری های قلب و عروق (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی تاثیر کاپتوپریل بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کروناویروس جدید (COVID-19) (مطالعه کار آزمایشی بالینی (فاقد کد IRCT)
۱۲. بررسی مقایسه ای تاثیر ایورمکتین خوراکی در همراهی با رژیم هیدروکسی کلروکین و آزیترومایسین در پاسخ به درمان بیماران مبتلا به Covid-19 طی یک کارآزمایی بالینی کنترل شده در بیماران بستری در مراکز آموزشی درمانی ضیائیان ، بهارلو، امام خمینی در سال ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی قم

۱. بررسی اثر بخشی سلنیوم افزوده به تغذیه درمانی وریدی در میزان مرگ و میر و مدت زمان بستری در ICU در بیماران تحت تهویه مکانیکی مبتلا به کرونا در بیمارستان نکویی (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثر شربت زوفا بر علایم بالینی و پاراکلینیکی در بیماران مشکوک به کرونا (IRCT20200404046934N1)
۳. بررسی تاثیر ویتامین A در درمان و پیامدهای بیماری COVID-19 در بیماران مراجعه کننده به مراکز درمانی استان قم (IRCT20200314046774N1)
۴. بررسی درمان پلاسمافرزیس در بیماران کوید ۱۹ پر خطر در استان قم (IRCT20160118026097N5)
۵. بررسی درمان دگزامتازون در بیماران کوید ۱۹ پر خطر در استان قم (IRCT20160118026097N4)
۶. بررسی تاثیر تجویز هپارین استنشاقی در شدت علایم ریوی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در بیمارستان نکویی-هدایتی-فرقانی قم در ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۷. بررسی اثربخشی درمان با اینترفرون در بیماران Covid-19 پر خطر در استان قم (IRCT20160118026097N3)
۸. بررسی تاثیر تزریق پک سل در بهبود درصد اشباع اکسیژن شریانی بیماران Covid-19 (فاقد کد IRCT)
۹. بررسی اثر بخشی کپسول گیاهی قاصدک (دندل هرب) بر علایم بیماری در افراد مبتلا به ویروس : Covid-19 یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20180513039641N2)
۱۰. بررسی اثر ساشه fennel - terminalia chebula بر علائم بالینی و پاراکلینیکی بیماران مشکوک به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی تاثیر استاتین ها در مدت درمان و عوارض کرونا ویروس (فاقد کد IRCT)
۱۲. بررسی مصرف همزمان نورویبون و زینک بر بهبود سلامتی بیماران مبتلا به کرونا (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی همدان

۱. ارزیابی تاثیر استفاده از پلاسما بیماران بهبود یافته از کووید-۱۹ در درمان مبتلایان جدید (IRCT20120215009014N353)
۲. ارزیابی تاثیر پودر NBS بر عملکرد سیستم ایمنی و تظاهرات بالینی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200426047206N1)
۳. مقایسه اثربخشی هیدروکورتیزون، متیل پردنیزولون و دگزامتازون داخل وریدی در درمان بیماران با سندرم زجر تنفسی حاد متوسط تا شدید ناشی از COVID-19 کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور (IRCT20120215009014N354)
۴. بررسی اثر ان-استیل سیستئین داخل وریدی نسبت به دارونما در درمان بیماران با سندرم زجر تنفسی حاد خفیف و متوسط ناشی از COVID-19 کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور (IRCT20120215009014N355)
۵. بررسی تاثیر دهانشویه های مختلف در کاهش زودهنگام میزان بار ویروسی در داخل دهان بیماران COVID-19 کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور (IRCT20170117032025N7)
۶. کارآزمایی بالینی بررسی کارائی و ایمنی پیوند سلولهای بنیادی مزانشیمی بر عرضه ریوی در مبتلایان به کووید-۱۹ (IRCT20200426047206N2)
۷. بررسی تاثیر سیکلوسپورین در پیش آگهی و بهبود بالینی بیماران مبتلا به COVID-19 یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20200426047206N3)

۸. بررسی تاثیر برنامه آموزشی مبتنی بر تئوری انگیزش محافظت در ارتقاء رفتارهای محافظت کننده از ابتلا به COVID-19 در سالمندان شهر همدان (IRCT20200902048598N1)
۹. بررسی اثر روش درمانی هموپرفیوژن در بیماران کووید-۱۹ در بیمارستان های آموزشی شهر همدان (فاقد کد IRCT)
۱۰. بررسی تاثیر ملاتونین در پیش آگهی و بهبود بالینی بیماران مبتلا به COVID-19 یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20200426047206N4)
۱۱. بررسی اثر مکمل ال کارنیتین بر پیامدهای بالینی بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی سمنان

۱. بررسی اثر مکمل یاری آلگومد، دمنوش پونه، بابونه، پنیرک و ختمی بر شدت و پیامدهای بیماری کرونا ویروس COVID-19 (IRCT20151228025732N51)
۲. بررسی اثرات درمانی Convalescent Plasma حاصل از بهبودیافتگان از بیماری کرونا در بهبود وضعیت بیماران بستری (IRCT20151228025732N53)
۳. مطالعه اثر بخشی داروی ملاتونین ، ویتامین سی و زینک در بیماران مبتلا به کوید ۱۹ بستری در بخش مراقبتهای ویژه بیمارستان کوثر سمنان (IRCT20151228025732N52)
۴. بررسی اثر تزریق GCSF در بهبود بیماران مبتلا به کرونا با لنفوپنی زیر ۱۰۰۰ بستری در بیمارستان کوثر : یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (فاقد کد IRCT)
۵. بررسی تأثیر یک نوع رژیم غذایی طب سنتی ایران «نخوداب» بر بهبود خستگی بیماران مبتلا به کرونا ویروس ساکن نقاهتگاه (IRCT20200115046144N2)
۶. بررسی اثربخشی فراورده عناب در تسریع روند بهبودی بیماران کوید-۱۹ (IRCT20171213037866N2)
۷. بررسی اثر درمانی عصاره رز دمشقی یا گلاب در بیماران مبتلا به COVID-19 مراجعه کننده به بیمارستان کوثر : یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20200402046917N1)
۸. بررسی تاثیر فیزیوتراپی قفسه سینه بر ظرفیت تنفسی و میزان تبادل گازهای تنفسی حین راه رفتن بر روی تردمیل در بیماران مبتلا به Covid-19 پس از طی دوره نقاهت (IRCT20160808029264N9)
۹. بررسی تأثیر رسیژن بر فاکتورهای التهابی و یافته های سی تی اسکن در بیماران مبتلا به COVID-19 در بیمارستان کوثر- یک کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۱۰. مقایسه وضعیت پرون و سوپاین بر میزان اکسژیناسیون بیماران مبتلا به کوید-۱۹ با هیپوکسمی حاد تحت درمان با ماسک زرو بگ: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده در بیمارستان کوثر سمنان (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی پیامد نهایی و عوارض ناشی از هموپرفیوژن در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بستری در بیمارستان کوثر سمنان در زمان همه گیری (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

۱. ارزیابی اثرات شیرین بیان بر علائم بالینی و یافته های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200506047323N2)
۲. تأثیر زنجبیل بر تظاهرات بالینی و یافته های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی کنترل شده با دارونما دوسو کور (IRCT20200506047323N1)
۳. بررسی اثر اریترپوپیتین نو ترکیب بر بهبود بیماران COVID-19 (IRCT20200509047364N1)



۴. بررسی تاثیر نانومیسله‌های حاوی کورکومین (سیناکورکومین) به عنوان مکمل درمانی در تسریع بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ و بررسی تغییرات بالانس پاسخ های ایمنی متعاقب درمان: یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (IRCT20200611047735N1)
۵. بررسی اثر کورکومین-پپیرین در تسریع روند بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200514047445N1)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی فاوپیراویر و اینترفرون بتا در مقایسه با لوپیناویر/ریتوناویر و اینترفرون بتا در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200506047323N3)
۷. ارزیابی اثرات دسفرال بر علائم بالینی در بیماران مبتلا به COVID-19. یک کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200506047323N4)
۸. بررسی اثربخشی و ایمنی ملاتونین در بیماران مبتلا به COVID-19. یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20200506047323N5)
۹. بررسی اثر فاموتیدین بر بهبود سیر بیماری COVID-19 (IRCT20200509047364N2)
۱۰. مطالعه ی نقش درمانی پلاسمافرزیس در بیماران مبتلا به COVID-19 و تاثیر آن بر سطح سرمی فاکتور های التهابی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

۱. بررسی اثربخشی کورکومین در بهبود بیماران سندروم حاد تنفسی ناشی از کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه اثر بخشی و ایمنی افزودن داروی Sofosbuvir/Velpatasvir به رژیم درمانی استاندارد در مبتلایان به COVID-19 (IRCT20130812014333N145)
۳. بررسی تاثیر درمانی (MAB98) شامل فراکسیون تیمولی Trachyspermum ammi، فراکسیون تیموکوینون Nigella sativa و کلچیسین Colchicum autumnale در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴. مقایسه اثر بخشی و سلامت افزودن داروهای "Lithium, Sofosbuvir-Daclatasvir" و "Trifluoprazine" به درمان سرپایی استاندارد در مبتلایان به COVID-19 (IRCT20130812014333N147)
۵. بررسی تاثیر درمانی فرآورده پلاسمایی FFP (تهیه شده از بیماران بهبود یافته از کرونا) در بیماران بستری مراکز گلستان و فارابی نیازمند پلاسمافرزیس درمانی (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی اثر بخشی استفاده همزمان ویتامین سی، متفورمین، آزیترومایسین و داکسی سایکلین بر بهبود بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200418047121N1)
۷. بررسی اثرات ایزوترتینوئین در درمان علائم ناشی از عفونت کوروناویروس جدید (IRCT20190624043993N3)
۸. بررسی اثرات ایورمکتین در درمان علائم ناشی از عفونت کوروناویروس جدید (IRCT20190624043993N2)
۹. بررسی تاثیر داروهای ACEi و ARB در کاهش شدت بیماری یا مرگ و میر بیماران مبتلا به عفونت تنفسی ویروس کرونای جدید (COVID19) (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی قزوین

۱. بررسی تاثیر تجویز فرمولاسیون جدید حاوی نوسکاپین بر تظاهرات بالینی و ریوی بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20160625028622N1)
۲. بررسی اثر فیناستراید بر پیش آگهی درون بیمارستانی بیماران مذکر بالای ۵۰ سال مبتلا به پنومونی COVID-19 (IRCT20200505047318N1)
۳. کارآزمایی بالینی جهت تعیین دوز درمانی داروی ایورمکتین بر روی بیماران با عفونت ویروسی Covid-19 (IRCT20200408046987N1)

۴. بررسی اثر ورزش های تنفسی بر تنگی نفس و هیپوکسی بیماران بستری بزرگسال مبتلا به کووید ۱۹ در مرکز آموزشی و درمانی ولایت قزوین (فاقد کد IRCT)
۵. بررسی اثر افزودن فیناستراید بر پیش آگهی درون بیمارستانی بیماران مذکر بالای ۵۰ سال مبتلا به پنومونی COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی تاثیر درمانی استاتین ها در بیماران مبتلا به عفونت ویروسی COVID-19 در بیمارستان بوعلی قزوین سال ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۷. مطالعه اثر دو داروی ایورمکتین و سووداک بر روی بیماران با عفونت ویروسی Covid-19: کار آزمایشی بالینی (فاقد کد IRCT)
۸. کار آزمایشی بالینی جهت تعیین دوز درمانی داروی ایورمکتین بر روی بیماران با عفونت ویروسی Covid-19 (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی البرز

۱. بررسی اثر رژیم غذایی بر مینای طب ایرانی بر بیماران مبتلا به کرونا (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر لوزارتان بر عوارض تنفسی ناشی از عفونت با کرونا ویروس ۲۰۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر درمانی پلاسما جدا شده از بیماران بهبود یافته از COVID-19 در مبتلایان به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی تاثیر داروی سوفوسبوویر و ایورمکتین در مقایسه با هیدروکسی کلروکین بر درمان پنومونی ناشی از COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۵. تاثیر عصاره کاکتوس اپونتیا بر بهبود عملکرد ریوی و بالینی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200504047298N2)
۶. بررسی اثر داروی آتازاناویر/ریتوناویر بر روی درمان بیماران مبتلا به کووید_۱۹ در مقایسه با اثر داروی لوپیناویر/ریتوناویر (IRCT20200504047298N1)
۷. ارزیابی بالینی داروی diphenhydramine compound در درمان اختصاصی آنتی-وایرال عفونت Covid-19 (IRCT20200504047298N3)
۸. بررسی اثرات داروی pentoxifylline در بهبود وضعیت بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200705048013N1)

دانشگاه علوم پزشکی اراک

۱. تاثیر فراورده طب ایرانی بر پایه زنبان بر تظاهرات بالینی، و یافته های پاراکلینیک بیماران بستری مبتلا به ۲۰۱۹-nCoV- مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20180610040049N3)
۲. بررسی اثر پروفیلاکتیک هیدروکسی کلروکین در ابتلا به بیماری کرونای جدید در کارکنان درمانی شهر اراک (IRCT20151222025660N2)
۳. تاثیر شربت افسنتین بر تظاهرات بالینی و یافته های پاراکلینیک بیماران بستری مبتلا به ۲۰۱۹-nCoV-مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی میزان اثربخشی و عوارض درمان های ترکیبی کلتر و هیدروکسی کلروکین در مقایسه با آتازاناویر/ریتوناویر و هیدروکسی کلروکین در درمان مبتلایان به عفونت کووید ۱۹ در شهر اراک در سال ۱۳۹۹ (IRCT20200517047485N1)
۵. بررسی تاثیر Tocilizumab بر پیامدهای بیماران بد حال مبتلا به COVID-19 و شناسایی اندیکاسیون ها در چهارچوب پارادایم Host-Directed Therapy (IRCT20200510047383N1)
۶. بررسی تأثیر رنگ آمیزی ماندالا بر اضطراب بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20180519039711N6)
۷. بررسی تاثیر ivig در کنترل ویروسی کرونا در بیماران مبتلا در استان مرکزی (فاقد کد IRCT)
۸. بررسی تاثیر Favipiravir در کنترل COVID-19 در بیماران مبتلا در استان مرکزی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی آبادان

۱. مقایسه تاثیر سوفوسبوویر + داکلاتاسویر (سووداک) و ریباویرین در بیماران کرونا مثبت با علائم شدید (IRCT20200324046850N2)
۲. بررسی تاثیر ناپروکسن در روند بهبودی بیماران کرونا مثبت (IRCT20200324046850N3)
۳. بررسی مقایسه تجویز ویتامین D3 و قرص N استیل سیستین در بیماران کرونا مثبت بیمارستان آیت الله طالقانی آبادان و تاثیر آنها بر روند بهبودی بیماران (IRCT20200324046850N1)
۴. بررسی مقایسه اثربخشی ویتامین C در بیماران مشکوک به کرونا COVID 19 و روند بهبودی در دانشکده علوم پزشکی آبادان (IRCT20200324046850N5)
۵. اثر مکمل یاری بره موم بر تظاهرات بالینی و بیومارکرهای التهابی در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200326046868N1)
۶. بررسی تاثیر داروهای مهار کننده آنژیوتانسین و بلوک کننده های رسپتور آنژیوتانسین بر سیر بیماری در بیماران مبتلا به بیماری COVID-19 بستری در بیمارستان طالقانی آبادان (فاقد کد IRCT)
۷. بررسی تاثیر سوفوسبوویر/ داکلاتاسویر در بیماران COVID-19. کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور (IRCT20200624047908N1)
۸. بررسی تاثیر Grapex بر بهبود علائم بالینی و یافته های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به COVID19 در دانشکده علوم پزشکی آبادان (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی بابل

۱. تعیین اثربخشی هموفیوژن در بیماران مبتلا به ویروس کرونا COVID-19 بستری در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی بابل (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه اثر بخشی ترکیب داروی کلتر و هیدروکسی کلروکین با ترکیب داروی آربیدول همراه با هیدروکسی کلروکین در درمان بیماران مبتلا به کرونا (COVID-19) در بیماران بستری در بیمارستان آیت اله روحانی بابل (۱۳۹۹) (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر بخشی تجویز توام دی متیل فومارات، هایمکرومون و داروهای روتین در درمان COVID-19 شدید (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی تاثیر داروی ایورمکتین در درمان بیماران ایرانی مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۵. اثر مونته لوکاست بر تغییرات فاکتورهای التهابی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20180624040213N2)
۶. مقایسه اثربخشی اینترفرون بتا ۱-آ و اینترفرون بتا ۱-بی در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان آیت اله روحانی بابل (۱۳۹۹) (فاقد کد IRCT)
۷. اثر بخشی درمان استاندارد و آربیدول در درمان بیماران سرپایی مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ (COVID-19) (IRCT20201024049134N1)
۸. تاثیر رژیم دارویی حاوی متفورمین در بیماران مبتلا به دیابت پیش از ابتلا به COVID-19. بر میزان مرگ و میر، تغییرات پارامترهای آزمایشگاهی و شدت ابتلا به بیماری COVID-19. (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

۱. ارزیابی استفاده از پلاسمای بیماران بهبود یافته در درمان بیماران COVID-19 (IRCT20200503047281N1)
۲. تاثیر اوریکلوتراپی بر سیر بالینی بیماران مشکوک به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی تأثیر درمانی اینترفرون بتا و پالس مدرول در بیماران مبتلا به کرونا ویروس با نارسایی تنفسی (IRCT20200825048514N1)
۴. بررسی تاثیر تصویر سازی ذهنی بر اضطراب و کیفیت خواب بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۵. بررسی اثر و ایمنی داروی لوامیزول در ترکیب با درمان رایج در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

۶. بررسی اثر بالینی کیتوزان ، بر کوید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۷. بررسی تاثیر آموزش مجازی بر بهبود عملکرد بیماران کووید ۱۹ بعد از ترخیص از بیمارستان شهید صدوقی یزد (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

۱. بررسی تاثیر داروی کلترا و ریبویرین در درمان بیماران مشکوک به کوید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه سه روش درمانی در بیماران مبتلا به سندرم فوق حاد تنفسی (SARS-COV-2) با و بدون تست کرونا ویروس مثبت (کووید-۱۹) (IRCT20140305016852N4)
۳. تاثیر افزودن سلنیوم تزریقی به رژیم درمانی بیماران مبتلا به کوئید-۱۹ بستری بر پیامد بیماری در مقایسه با گروه کنترل (IRCT20160706028815N5)
۴. تعیین اثر بخشی آموزش خودمراقبتی در مورد کووید ۱۹ به صورت مجازی بر سلامت عمومی و امید به زندگی مادران باردار مراجعه کننده به بیمارستان شهیدان مبینی (فاقد کد IRCT)
۵. تاثیر مصرف مکمل امگا ۳ بر شاخص های التهابی و بیوشیمیایی در بیماران تحت مراقبت ویژه مبتلا به COVID-19: مطالعه کارآزمایی بالینی شاهددار تصادفی (IRCT20151226025699N3)
۶. بررسی تأثیر مصرف اسانس سیر و دارچین بر درمان بیماران مبتلا به عفونت کرونا (COVID-19) (IRCT20200705048011N1)
۷. بررسی اثر داروی گیاهی ایمفلونا بر بهبود علائم بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی دو سو کور دارای گروه دارونما (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی اردبیل

۱. بررسی تاثیر شربت کلوفان (فرآورده طب سنتی ایرانی) بر تظاهرات ریوی، سایر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مشکوک به COVID-19 (IRCT20200405046960N2, IRCT20200405046960N1)
۲. بررسی تاثیر درمان کلشیسن بعلاوه کلروکین در مقایسه با کلروکین در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200418047126N1)
۳. بررسی تاثیر درمانی تنوفویر بعلاوه کلروکین در مقایسه با کلروکین در بیماران مبتلا به COVID-19 فاقد کد IRCT)
۴. بررسی تاثیر استفاده از Convalescent Plasma Therapy در پیامد بیماری بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان امام خمینی اردبیل: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20150808023559N21)
۵. بررسی تاثیر واکسن BCG در ایجاد ایمنی محافظتی در مقابل ویروس COVID-19 در پرسنل و کادر درمانی بیمارستان های استان اردبیل (فاقد کد IRCT)
۶. ارزیابی تاثیر مینی پالس متیل پردنیزولون در درمان بیماران مبتلا به Covid-19 بستری شده در بخش مراقبتهای ویژه (IRCT20170716035126N4)
۷. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی فلوپیراویر و تنوفویر آلفانامید در بیماران بستری مبتلا به کوید-۱۹ (IRCT20150808023559N23)

دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران

۱. کارآزمایی بالینی تاثیر دو رژیم درمانی بر روی پیامد بالینی، پاراکلینیک و میزان بقاء بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در چهار مرکز دانشگاهی در تهران: درمان استاندارد معرفی شده از سوی وزارت بهداشت، درمان استاندارد توام با عصاره دارویی بر پایه شیرین بیان (IRCT20160316027081N1)
۲. مطالعه بالینی تصادفی، دارای گروه کنترل موازی و چند مرکزی به منظور بررسی اثربخشی و ایمنی استفاده از پلاسمای افراد بهبود یافته در درمان بیماران مبتلا به covid-19 (IRCT20200404046948N1)



۳. بررسی اثربخشی تجویز پالس کورتون در درمان بیماران دچار نارسایی حاد تنفسی ناشی از کووید ۱۹ (IRCT20200406046963N1)
۴. بررسی اثر تعویض خون در بیماران covid19 که به درمان جواب نداده اند (فاقد کد IRCT)
۵. بررسی تاثیر واکسیناسیون آنفلوانزا بر کاهش میزان ابتلای به کووید ۱۹ و بستری و مرگ و میر ناشی از آن (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی تاثیر آزیترامیسین بر پیش‌آگهی بیماران کرونایی بستری شده در بیمارستان بعثت تهران (فاقد کد IRCT)
۷. بررسی تاثیر دگزامتازون در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ در بیمارستان بعثت (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

۱. بررسی اثر داروی مخاط چسب پیوسته رهش "موکودنتول" در دهان بر پیشگیری از بروز علائم بالینی و نیاز به بستری مرتبط با کووید-۱۹ در افراد فاقد علائم شافل در بیمارستان های ارایه دهنده خدمات به بیماران کرونایی (IRCT20090304001739N3)
۲. بررسی تاثیر فرمولاسیون جدید دارورسانی در درمان بیماران مبتلا به عفونت ویروسی COVID-19 با استفاده از نانوذرات آلبومین (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر داروی مخاط چسب پیوسته رهش "موکودنتول" در دهان بر روی شدت علائم ، سیر بیماری و میزان مرگ‌ومیر در مبتلایان بیماری COVID-19 (IRCT20130428013151N2)
۴. بررسی اثر پوزیشن دمر بر وضعیت تنفسی، همودینامیک، طول مدت بستری و انتقال به بخش مراقبت های ویژه در بیماران مبتلا به کووید -۱۹: یک کارآزمایی بالینی شاهد دار تصادفی شده (IRCT20160126026217N4)
۵. تاثیر مکمل یاری با ترکیبی از ویتامین های A, D, E, C, B بر کووید ۱۹ در دوران بارداری (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد

۱. بررسی اثر دمنوش انار در بهبود علائم بیماران COVID-19 بستری در بیمارستان هاجر شهرکرد: مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور (IRCT20200416047104N1)
۲. بررسی اثر پلاسما درمانی در درمان بیماران مبتلا به بیماری covid 19 در شهرکرد (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر بخشی هموفریوژن در بیماران مبتلا به بیماری covid 19 در بیمارستان هاجر شهرکرد (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی اثر بخشی رژیم ترکیبی حاوی اینترفرون بتا ۱ آ با رژیم درمانی استاندارد بدر بیماران مبتلا به کوید ۱۹ در بیمارستان هاجر شهرکرد (فاقد کد IRCT)
۵. بررسی تاثیر استنشاق عصاره پوست پرتقال و نعنای فلفلی بر کاهش شدت علائم بیماری covid-19 در افراد مراجعه کننده به کلینیکهای بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد و تامین اجتماعی با نتیجه مثبت سی تی اسکن ریه (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - معاونت تحقیقات و فناوری

۱. بررسی اثر درمانی و پروبیلاکتیک هیدروکسی کلروکین بر پیشگیری، کاهش تظاهرات و مرگ و میر ناشی از بیماری Covid-19 در شهرستان اردستان در سه ماه اول سال ۱۳۹۹. (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر استفاده از فلوار (داروی مرطوب کننده مخاطی) به فرم تنفسی بر پیش گیری از ابتلا به عفونت تنفسی ناشی از کرونا ویروس ۱۹ در کارکنان بخش سلامت بیمارستانهای خورشید، عیسی بن مریم (ع) ، امین و الزهرا (س) (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی تاثیر استفاده از فلوار در شروع بیماری با علائم عفونت تنفسی مترادف علائم ابتلای تنفسی به کرونا ویروس ۱۹ در مراجعه کنندگان به اورژانسها و مراکز درمانگاهی (فاقد کد IRCT)



۴. بررسی اثربخشی ترکیب پنتوپرازول و اریترومايسين در درمان بیماری COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی شده و کنترل شده (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۱. بررسی تاثیر دفریپرون بر روی بهبود علائم بیماران کروناویروس ۲۰۱۹ (COVID 19) (IRCT20180114038350N3)
۲. بررسی تاثیر نیولیزاسیون اوزون بر بیماران مبتلا به COVID-19 در بخش مراقبت های ویژه: کارآزمایی بالینی تصادفی شده (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر داروی افسنتین در درمان بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20190415043279N6)
۴. بررسی اثر پروپولیس بر روند بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

۱. ارزیابی تاثیر تری فلوپرازین در درمان بیماران با عفونت COVID-19 تایید شده: کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200408046992N1)
۲. مقایسه تاثیر ایمونوگلوبولین داخل وریدی و پلاسما ی افراد بهبود یافته در بهبود و وضعیت مبتلایان به کووید-۱۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی شاهد دار (IRCT20200413047056N1)
۳. جلبک دریایی و درمان بیماری COVID-19، کارآزمایی بالینی مطالعه اثرات جلبک اسپیرولینا (آنتروسیپرا، جلبک های آبی-سبز) و ان استیل سیستین در عفونت کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴. تاثیر پلاسما درمانی در درمان بیماران با عفونت COVID-19. کارآزمایی بالینی تصادفی، برچسب باز، (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده داروسازی و علوم دارویی

۱. بررسی اثر پیشگیرانه هیدروکسی کلروکین بر بروز فرم شدید بیماری ناشی از COVID-19 در کادر درمانی و خدماتی بیمارستان های امیرالمومنین، بوعلی و فرهیختگان (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثربخشی آتورواستاتین در بهبود بالینی، پروگنوز و طول مدت بستری بیماران مبتلا به عفونت COVID-19 (IRCT20200413047062N1)
۳. بررسی اثر پیشگیرانه هیدروکسی کلروکین بر بروز فرم شدید بیماری ناشی از کووید-۱۹ در جمعیت بدون علامت تحت پوشش پایگاه نوشش (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی تاثیر مکمل غذایی اسپیرولینا در پیامدهای بیماری کووید ۱۹ در بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان های دانشگاه آزاد اسلامی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

۱. تاثیر ایمونوگلوبولین وریدی بر بهبود بیماران با درگیری شدید ریوی در بیماری COVID 19 (IRCT20200501047259N1)
۲. بررسی اثرات پلاسما ی بهبود یافتگان COVID-19 در سندرم دیسترس تنفسی حاد (IRCT20200501047258N1)
۳. بررسی تاثیر تصویرسازی ذهنی هدایت شده بر اضطراب، درد عضلانی و علائم حیاتی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بستری شده اقامتگاه های موقتی ارومیه در سال ۱۳۹۹ (IRCT20131112015390N5)
۴. اثربخشی آموزش آنلاین ذهن آگاهی مبتنی بر کاهش استرس بر سلامت روان و کیفیت زندگی کاری پرستاران شاغل در خط مقدم مبارزه با کووید-۱۹ (IRCT20181203041832N1)

مؤسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی ایران (کمیته ملی اخلاق در پژوهش)

۱. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی توسیلیزومب در درمان بیماران مبتلا به COVID-شدید (IRCT20150303021315N17)
۲. بررسی ایمنی تزریق سلولهای NK فعال شده از دهنده خویشاوند (haplo-identical) در مبتلایان به Covid-19 (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی ایمنی و اثربخشی دو رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین + ناپروکسن + پردنیزولون" و "هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین + ناپروکسن" در مقایسه با رژیم درمانی "هیدوکسی کلروکین + لوپیناویر/روتناویر" بر میزان نیاز به دریافت مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به کووید ۱۹؛ یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده چند مرکزی، سه گروه موازی، کورنشده (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی

۱. تعیین ایمنی و اثر بخشی ویتامین سی با دوز بالا در مبتلایان به کووید-۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی (ره) تهران در فروردین ۱۳۹۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثر سالیسی هیپرتون - اپی نفرین - لیدوکائین داخل تراشه بر درصد اشباع اکسیژن بیماران مبتلا به COVID-19 در مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) در سال ۹۹-۱۳۹۸ (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی فاویپیراویر شرکت داروسازی عبیدی در کوتاه کردن دوره انتشار ویروس در مبتلایان به بیماری خفیف تا متوسط COVID-19 (IRCT20201005048936N1)

دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

۱. بررسی تاثیر ترکیب داروی پردنیزولون و رژیم دارویی کرونا در سیر بیماری کوید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی و مقایسه اثر ترکیب عصاره اتانولی گیاهان زنجبیل، دارچین و آویشن با درمان استاندارد بیماری کووید ۱۹ در بیماران بزرگسال با علائم متوسط تا شدید (IRCT20081011001323N25) .
۳. تاثیر استفاده از نبولایز زینک دسفرال جهت کم کردن شدت علائم بیماری COVID-19 (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی گناباد

۱. بررسی میزان اثربخشی ایمونوگلوبولین تزریقی (IVIG) در مقایسه با قرص کلتر (لوپیناویر/ریتوناویر) در بهبود بیماران مبتلا به عفونت حاد تنفسی: COVID-19 یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200418047116N1)
۲. بررسی تاثیر فرآورده طبیعی روغن ارده کنجد بر پایه طب ایرانی بر علائم بالینی بیماران مشکوک به ابتلای کووید-۱۹ (IRCT20140407017169N2)
۳. ارزیابی اثربخشی قرص ملاتونین بعنوان درمان کمکی در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسبو (IRCT20200408046988N1)

دانشگاه علوم پزشکی کاشان

۱. بررسی اثر عصاره متانولی استخراجی از بذرالبنج حاوی گلیکوزیدهای استروئیدی به همراه بره موم در بیماران عفونت حاد تنفسی مبتلا یا مشکوک به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر مراقبت حرفه ای دهان و استفاده از دهانشویه های حاوی کلرهگزیدین و بتادین ۰/۲ درصد بر میزان بقا و ویژگی های کلینیکی و پاراکلینیکی افراد مبتلا به بیماری کووید (IRCT20200527047581N1)
۳. اثر عصاره متانولی استخراجی از بذرالبنج به همراه بره موم بر درمان بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی فسا

۱. مقایسه میزان اثر بخشی پروتکل درمان دارویی کرونا ویروس با مصرف توام قرص خوراکی لومیزول و اسپری فورموتول+بودزوناید با رژیم دارویی استاندارد ملی (IRCT20200324046852N1)
۲. تعیین تاثیر آزمون پوستی مانتو (PPD) بر روند بهبودی بیماران مبتلا به کوید ۱۹ در بیماران مبتلا به این بیماری در شهرستان فسا ۱۳۹۹ (IRCT20200414047070N1)
۳. بررسی تاثیر مداخلات روانی-آموزشی به روش چند رسانه ای و پیگیری تلفنی بر میزان استرس ادراک شده و تاب آوری بیماران مبتلا به بیماری کرونا بستری شده در بیمارستان های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی شیراز (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی دزفول

۱. بررسی تاثیر شالومین خوراکی و اسپری تنفسی آن بر درمان و بهبود علائم در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (IRCT20200725048199N1)
۲. بررسی اثربخشی ترکیب سه گانه اینترفرون بتا-۱ بی (IFN β-1b)، کلروکین و کلترا در درمان علائم بیماران مبتلا به کووید ۱۹: مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر بخشی عصاره برگ نخل (Phoenix dactylifera) در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان گنجویان دزفول: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی ایلام

۱. بررسی اثر پلاسمای افراد بهبود یافته بر پیامد بیماران مبتلا به کرونا با درگیری ریوی (ARDS) (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثربخشی داروی سلنیوم بر سرعت بهبودی بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (IRCT20190418043307N1)
۳. بررسی اثر مصرف عصاره آبی انجیر (Ficus Carica L) بر بیماران مبتلا به COVID-19 در بیمارستان شهید مصطفی خمینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده های داروسازی، پرستاری و مامایی

۱. بررسی ایمنی و اثربخشی داروی آناکینرا در بیماران مبتلا به کووید-۱۹، یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (IRCT20120703010178N20)
۲. بررسی اثرات آدالیمومب در بهبود پیامد های بالینی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی ایمنی و اثربخشی برم هگزین به عنوان یک مهارکننده سرین پروتئاز در پیشگیری از بیماری کووید-۱۹، یک کارآزمایی بالینی تصادفی چند مرکزی دو سو کور کنترل شده با پلاسبو (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی سیرجان



۱. بررسی تاثیر شربت گیاهی بنفشه باریج بر علائم تنفسی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ بستری در بیمارستان‌های شهرستان سیرجان در سال ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر استفاده از کلروکین بر روی ابتلا و شدت ابتلا به COVID-19 در بیماران مبتلا به روماتیسم در بیمارستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی کرمان و سیرجان (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی تاثیر ترکیبی مکمل‌های هسپریدین، آرتیمیزینین - آرتیمیزیا آنوا، نوسکاپین، رزوراترول، ان استیل سیستئین و دوز بالای ویتامین سی بر درمان، علائم بالینی بیماران سرپایی و بستری مبتلا به کووید ۱۹ علامت دار (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشکده بیماری‌های گوارش و کبد

۱. مطالعه چند مرکزی تصادفی مقایسه اثربخشی داروی سوفوسبوویر داکلاتاسویر با دارونما در درمان بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200831048568N1)
۲. مطالعه ایمنی داروی سوفوسبوویر ۸۰۰ میلی گرم و داکلاتاسویر ۱۲۰ میلی گرم در درمان بیماران سرپایی بزرگسال مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200128046294N3)
۳. بررسی تاثیر درمان آنتی‌ویرال Sovodak در تعیین پیش آگهی بیماران پیوند کلیه مبتلا به کووید-۱۹ بستری در بیمارستان شریعتی از آبان ۹۹ لغایت دی ۹۹ (فاقد کد IRCT)

موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون

۱. استفاده از پلاسما ی بیماران کرونایی بهبود یافته در درمان مبتلایان به COVID-19 (IRCT20200325046860N1)
۲. کارآزمایی بالینی استفاده فوری از پلاسما ی بهبودیافتگان COVID-19 در درمان مبتلایان جدید در روز اول بستری (IRCT20200525047562N1)

دانشگاه علوم پزشکی گلستان

۱. بررسی تاثیر روش‌های مختلف تجویز رژیم ترکیبی شامل دگزامتازون، ایمونوگلوبولین وریدی و اینترفرون بتا در درمان بیماران مبتلا به نوع شدید بیماری کووید ۱۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20120225009124N4)
۲. ارزیابی اثربخشی شربت اسطوخدوس بر ویژگی‌های بالینی بیماران با تشخیص قطعی یا بسیار مشکوک به COVID-19 (IRCT20110907007511N4)

دانشگاه علوم پزشکی شاهرود

۱. تاثیر ارتباط تحت وب بین پرستار و عضو خانواده بر استرس درک شده عضو خانواده بیمار مشکوک و مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی تصادفی موازی (IRCT20200223046586N2)
۲. بررسی اثر استنشاق دی متیل سولفوکسید (DMSO) و محلول اتانول در مقایسه با درمان روتین در پیشگیری و بهبود COVID-19 (IRCT20200727048217N1)

دانشگاه علوم پزشکی جهرم

۱. بررسی اثر مکمل گیاهی حاصل از ترکیب شکر سرخ، هلیله سیاه و مصطکی همراه با پرتکل درمانی وزارت بهداشت بر سیر بیماری COVID-19 (IRCT20200415047082N1)
۲. بررسی اثر داروی رالتگراویر و ترکیب رالتگراویر/اینترفرون بتا با در بیماران کووید ۱۹ بستری در بیمارستان پیمانیه جهرم در ۱۳۹۹ (IRCT20200412047042N1)



دانشگاه علوم پزشکی بوشهر

۱. بررسی تاثیر پروفیلاکسی تجویزخوراکی هیدروکسی کلروکین در افراد دارای تماس نزدیک با بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200513047426N1)
۲. بررسی اثر تزریق خون بر درصد اشباع اکسیژن خون شریانی بیماران مبتلا به کووید ۱۹، در بیمارستان شهدای خلیج فارس بوشهر در سال ۱۳۹۹ (IRCT20201003048904N1)

دانشگاه علوم پزشکی زنجان

۱. بررسی اثر درمانی گیاه آویشن در بیماران مبتلا به کورونا در سالهای ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثربخشی تجویز استنشاقی تیمول در درمان عفونت COVID-19 (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی ساوه

۱. مقایسه اثربخشی درمان استاندارد با درمان استاندارد توام با ویتامین A در درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20180520039738N2)
۲. بررسی اثرات داروهای گیاهی (اکیناسه و زنجبیل) بر بهبود علائم بالینی و بستری شدن در بیماران سرپایی مشکوک به کووید ۱۹ (IRCT20200415047089N1)

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده پزشکی

۱. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی آدالیمومب و داروی اتانرسپت در بیماران مبتلا به COVID-۱۹ شدید (فاقد کد IRCT)
۲. تعویض پلاسما در بیماران مبتلا به COVID-19 جهت کاهش بار ویروسی و کاهش مولکولهای التهابی (IRCT20200416047099N2)

پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی

۱. ارزیابی ایمنی (safety) اینفیوژن NK cell آلوژن بعد از کشت در محیط آزمایشگاه در بیماران مبتلا به سندرم زجر تنفسی حاد منتج از COVID-19 (فاز یک کارآزمایی بالینی) (فاقد کد IRCT)
۲. پیوند سلولهای بنیادی مزانشیمی مشتق از جفت انسان در سندرم زجر تنفسی حاد ناشی از بیماری COVID-19 (فاز یک کارآزمایی بالینی) (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی بابل - پژوهشکده سلامت

۱. بررسی اثربخشی رژیم غذایی تدبیر بیماری های ریوی بر مبنای طب سنتی ایرانی، در بیماران مبتلا به اختلالات ریوی با احتمال ابتلا به COVID-19 (IRCT20200105046009N4)
۲. بررسی اثر بادکش قفسه سینه در علائم بالینی و پاراکلینیکی تنفسی بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)

دانشکده علوم پزشکی لارستان

۱. تاثیر مداخله معنوی مبتنی بر قلب سلیم بر کنترل اضطراب ناشی از بیماری کرونا (کرونا فوبیا) در زنان شاغل در ادارات شهرستان لارستان در سال ۱۳۹۹ (IRCT20201003048905N1)
۲. بررسی اثر پلاسما ی بهبود یافته بر پیامد بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در ICU یک مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی ایران - دانشکده پزشکی

۱. بررسی و مقایسه اثر هیدروکسی کلرکین در مقابل کلاریترومایسین در بهبود تنگی نفس و سرفه بیماران بعد اتمام فاز حاد درمان COVID19 (IRCT20200718048129N1)
۲. مقایسه اثربخشی دو رژیم درمانی "Sovodak (sofosbuvir + Daklatasvir)" و "کلترا" در بیماران مبتلا به COVID-19: مطالعه تک سوکور تصادفی شده (IRCT20200328046885N1)

دانشکده علوم پزشکی اسفراين

- بررسی تاثیر قرص المان بر شدت بیماری و مدت زمان بستری در بیمارستان در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200609047707N1)

دانشگاه علوم پزشکی گیلان

- بررسی اثربخشی داروی تری فلوئوپرازین در روند درمان، نرخ بقا و سرعت بهبودی بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200329046892N1)

دانشگاه آزاد اسلامی - واحد نجف آباد

- بررسی اثر درمان تالیدامید بصورت مکمل در درمان بیماران بستری با کرونا (فاقد کد IRCT)

دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شاهرود

- بررسی تاثیر تله نرسینگ بر سطح اضطراب افراد مبتلا به ویروس کرونا (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی جیرفت

- تأثیر استنشاق بخار آب بر شدت علائم بیماری در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کاشان - دانشکده پرستاری و مامایی، بهداشت و پیراپزشکی

- بررسی تاثیر مشاوره تلفنی توسط پرستاران بر خودکارآمدی خودمراقبتي بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کرمان - مرکز آموزشی درمانی افضل پور

- بررسی تاثیر داروی پرکینزا در بیماران با فرم شدید کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه تربیت مدرس

- بررسی اثربخشی برنامه کاهش استرس مبتنی بر ذهن آگاهی بر بهزیستی روان، و کیفیت زندگی بیماران با تشخیص کووید-۱۹ پس از ترخیص از بیمارستان: کارآزمایی کنترل شده تصادفی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



ارزیابی ایمنی و کارایی سلول های کشنده طبیعی NK آلودن در درمان بیماران مبتلا به پنومونی COVID-19 به صورت مداخله گر، دو سو کور، تصادفی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی مشهد- دانشکده پزشکی

بررسی اثربخشی کاهش استرس مبتنی بر ذهن آگاهی مبتنی بر اینترنت (IMBSR) بر کاهش هیجانات منفی متأثر از قرنطینه ناشی از پاندمی کووید-۱۹: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی

مطالعه تاثیر داروی آتورواستاتین روی نرخ بقا و سرعت بهبودی بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20190831044653N5)

کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش

کارآزمایی تصادفی شده ۴ درمان دارویی توأم با درمان استاندارد کوید ۱۹ در بیماران بستری در بیمارستان در مقایسه با درمان استاندارد به تنهایی- کارآزمایی چند مرکزی در ایران (بخشی از مگاتریال SOLIDARITY) (IRCT20200405046953N1)

مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی

تاثیر دوز intermediate آنتی کوآگلانت به همراه استاتین در بیماران بدحال مبتلا به کووید-۱۹ بستری در بخش های مراقبت ویژه؛ کارآزمایی بالینی تصادفی ۲x2 فاکتوریال چند مرکزی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

تاثیر شناخت درمانی مبتنی بر ذهن آگاهی با روش اینترنتی بر استرس و رشد پس از سانحه بیماران کووید-۱۹ شهرستان رفسنجان در سال ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات سرطان

بررسی اثربخشی پکیج دو دارویی BCC1 و Hep-S در بهبود علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ به صورت کارآزمایی بالینی دوسویه ناآگاه و تصادفی (IRCT20170731035423N2)

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

بررسی اثر پپتید از رین بر بیماران مبتلا به کرونا و بروس جدید (COVID-19) (فاقد کد IRCT)

دانشگاه شهید بهشتی

اثربخشی روش فتوترابی بر روی اضطراب و افسردگی ناشی از بیماری کرونا (فاقد کد IRCT)

دانشگاه شاهد

ارزیابی تاثیر مصرف موضعی روغن ترکیبی باریجه و بادکش درمانی بر بهبودی بیماران مبتلا به Covid-19 (فاقد کد IRCT)

دانشکده علوم پزشکی شوشتر

بررسی تاثیر استنشاق اسانس آویشن همراه با رژیم دارویی استاندارد کشوری بر شاخص های تنفسی و یافته های آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200426047212N1)

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد- دانشکده پزشکی



بررسی اثربخشی و ایمنی داروی داکسی سایکلین در ترکیب با درمان استاندارد در بیماران مبتلا به کووید-۱۹: یک کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده پزشکی

بررسی تأثیر توانبخشی ریوی مجازی بر outcome و کیفیت زندگی بیماران COVID-19 پس از بهبودی مرحله حاد (IRCT20200930048892N1)

دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه

بررسی تاثیر اجرای الگوی توانمند سازی خانواده محور بر استرس، اضطراب و رضایتمندی خانواده بیماران مبتلا به بیماری Covid-19 (IRCT20180429039463N2)

دانشگاه علوم پزشکی زاهدان

بررسی اثرات مصرف کوتاه مدت Celecoxib بر بهبود بالینی در بیماران مبتلا به COVID-19: مطالعه‌ی کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده (IRCT20200907048644N1)

۵- اخلاق در پژوهش

همزمان با وقوع همه‌گیری جهانی کرونا از اواخر سال ۲۰۱۹ میلادی که از کشور چین آغاز شد، ماهیت نوپدید بودن این بیماری انجام تحقیق برای کشف روش‌های پیشگیری و درمان آن را به یک مطالبه عمومی و نیاز اضطراری تبدیل کرد. بر همین اساس جامعه علمی و تحقیقاتی در سراسر دنیا را به تکاپو برای کمک به کنترل این همه‌گیری و درمان بیماران گرفتار واداشت. همگام با سایر کشورها، جامعه پژوهشی ایران به ویژه در بخش تحقیقات و فناوری‌های پزشکی فعال شد و در حال حاضر بر اساس نیاز موجود و ماهیت پاندمی ایجاد شده، تعداد زیادی پروژه تحقیقاتی پیشنهاد، تصویب و اجرایی شده است. در ادامه گزارش فعالیت‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مرتبط با رعایت اخلاق در پژوهش‌های پزشکی مرتبط با بیماری کووید-۱۹ که توسط دبیرخانه کمیته ملی اخلاق در پژوهش هماهنگ و نظارت می‌شود آمده است. شایان ذکر است دبیرخانه کمیته ملی اخلاق در پژوهش از طول چند هفته اخیر به صورت شبانه روزی نسبت به پاسخگویی به دانشگاه‌ها و محققین و پاسخ به سؤالات و ابهامات احتمالی به صورت تلفنی و از طریق پست الکترونیک اقدام نموده است.

۱- تسریع روال ارزیابی اخلاقی طرح‌های پژوهشی پیشنهادی: بر اساس استانداردهای تعریف و پذیرفته شده در حوزه علوم پزشکی ایران هر پروژه تحقیقاتی لازم است از لحاظ علمی و اخلاقی مورد ارزیابی و داوری قرار گیرد. ارزیابی علمی بسته نوع پروژه و مقررات دانشگاه‌ها توسط شوراهای پژوهشی سطوح مختلف مانند شوراهای پژوهشی دانشکده‌ها، مراکز تحقیقاتی و یا دانشگاه‌ها صورت می‌گیرد و ارزیابی اخلاقی توسط کمیته‌ها یا کارگروه‌های اخلاق در پژوهشی که توسط کمیته ملی اخلاق در پژوهش مستقر در ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعتباربخشی شده‌اند، انجام

می‌گیرد. با توجه به زمان‌بر بودن این روند کمیته ملی اخلاق در پژوهش طی ابلاغیه‌ای به امضای رییس کمیته که بر اساس قانون معاون تحقیقات و فناوری وزارت متبوع است، همه کمیته‌های اخلاق در پژوهش را موظف نمود با ایجاد یک روال اضطراری حداکثر ظرف ۴۸ ساعت طرح‌های پژوهشی دریافت شده را بررسی و اعلام نتیجه نمایند. شایان ذکر است، با توجه به نقش محوری سازمان غذا و دارو در مورد کارآزمایی‌های بالینی که با پشتیبانی شرکت‌های دارویی انجام می‌گیرد، هماهنگی فوری با سازمان مذکور انجام شد و اینگونه طرح‌های پژوهشی نیز که معمولاً به دلیل ماهیت پیچیده آنها روال تصویب طولانی‌تری دارند، با همکاری جدی و مثال زدنی کمیته ملی اخلاق در پژوهش و بخش مطالعات بالینی سازمان غذا و دارو تسهیل شد و روال تصویب آنها از چند هفته یا ماه به چند روز کاهش یافت. وجود کمیته‌های اخلاق در پژوهش در شرایط فعلی باعث شده است که از انجام مطالعات فاقد پشتوانه علمی و در معرض خطر قرارگرفتن بیماران آسیب‌پذیر جلوگیری شود.

۲- **مستند کردن همه مداخلات پزشکی جدید در قالب طرح‌های پژوهشی:** با وجود عدم معرفی درمان استاندارد برای این بیماری جدید و ناشناخته، اقدامات و مداخلات درمانی پزشکی برای کمک به بیماران نمی‌تواند با استدلال عدم وجود درمان استاندارد متوقف شود، خصوصاً اینکه بیماری مورد نظر کشنده و بیمار در مراحل انتهایی باشد. در همین راستا اسناد ملی و بین‌المللی پذیرفته شده، اذعان می‌دارند که تاکید بر رعایت اصول و قواعد اخلاق در پژوهش و عدم وجود درمان استاندارد به معنی عدم کمک به بیماران در معرض خطر مرگ نیست و در این موارد به پزشک اجازه می‌دهد که با شرایطی اگر اقدامی را برای نجات جان بیمار خود لازم می‌داند انجام دهد. بر همین اساس است که برای بیماران مبتلا به کووید-۱۹ از روز اول مداخلات پزشکی متنوعی پیشنهاد و انجام شده است که به دلیل جدید بودن بیماری هیچ یک استاندارد به حساب نمی‌آمده‌اند. این استانداردهای اخلاقی ضمن احترام به قضاوت بالینی پزشکان آنها را ملزم می‌کند که در شرایطی خاص که برای نجات بیماران مجبور به انجام اقداماتی برای بیمار می‌شوند، حتماً آن اقدامات را در قالب پژوهش مستند کنند تا حتی اقدامات این‌چنینی در فضایی شفاف مدون شوند و به ایجاد شواهد علمی برای ایجاد درمان استاندارد در آینده کمک کنند. بر همین اساس معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی طی نامه‌ای با یادآوری استانداردهای مذکور از معاونین پژوهشی دانشگاه‌ها درخواست نمود که لزوم مستند کردن چنین مداخلاتی را در قالب طرح‌های پژوهشی به پزشکان محترم یادآور شوند و بر حسن اجرای آن نظارت نمایند. ضمن اینکه بخشنامه مذکور شرایط انجام مداخلات مورد نظر را بیان و در عین حال تصریح می‌کرد که این استانداردها به معنی مجوز انجام دلبخواهی هر مداخله نامربوط و نامعقولی نیستند و نمی‌توانند مستند انجام اقدامات غیر معقول و فاقد شواهد و منطق علمی حتی با استدلال نجات بیمار قرار گیرند.

۳- **نظارت بر خط بر همه طرح‌های پژوهشی تصویب شده در سراسر کشور:** در حال حاضر همه پروژه‌های تحقیقاتی که در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور تصویب می‌شوند به محض تصویب و دریافت مصوبه یا همان کد اخلاق در پژوهش و قبل از شروع مراحل اجرایی در سامانه کمیته ملی اخلاق در پژوهش به آدرس اینترنتی (ethics.research.ac.ir) که از



مهرماه سال ۱۳۹۷ آغاز بکار کرده است، نمایه می‌شوند. این سامانه ملی که تمام سامانه‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور به آن متصل هستند، در حال حاضر امکان نظارت بر طرح‌های پژوهشی را در اولین مرحله بعد از تصویب ایجاد کرده است. ضمن اینکه در دسترس عموم قرار دارد و همه افراد به ویژه محققان می‌توانند در هر لحظه با مراجعه به سامانه و استفاده از امکان جستجوی مصوبه که در آن فراهم شده است اطلاعاتی در مورد دانشگاه‌ها، مجریان و عناوین طرح‌های مصوب به دست آورند و از این رو این سامانه می‌تواند بستر بسیار مناسبی برای هم‌افزایی پژوهشی در سطح ملی ایجاد کند. البته ذکر این نکته مهم است که دانشگاه‌ها در تصویب طرح‌های پژوهشی مستقل هستند و با این وجود در هفته‌های اخیر پرتال ملی اخلاق در پژوهش به عنوان یک ابزار زیرساختی برای نظارت بر مصوبات کمیته‌های اخلاق در پژوهش بسیار مفید بوده است و در چند مورد با مشاهده طرح‌هایی که به نظر می‌رسیده احتمالاً دقت لازم در مراحل تصویب آنها صورت نگرفته است، برای تضمین حقوق بیماران و جلوگیری از صدمه به آنها با هماهنگی و همکاری کامل با دانشگاه تصویب کننده، مراحل اجرایی طرح متوقف و کد اخلاق مربوطه باطل شده است. تعداد مصوبات باطل شده حدود 20 طرح است. ضمن اینکه طی بیانیه‌ای از همه پزشکان، محققین و همکاران ارجمند خواسته شده است که در ضمن بررسی طرح‌های مصوب در سامانه مذکور اگر به مواردی برمی‌خورند که احتمال وجود اشکالات جدی در آنها وجود دارد و یا فعالیت‌هایی که بدون ثبت کد اخلاق آنها در پرتال ملی اخلاق در پژوهش وزارت بهداشت، ادعای انجام پژوهش می‌شود، موضوع را از طریق ایمیل رسمی کمیته ملی اخلاق در پژوهش (ethics@behdasht.gov.ir) فوراً اطلاع‌رسانی بفرمایند.

۴- تعیین شرایط اعلام عمومی دستاوردهای پژوهشی توسط پژوهشگران: علاوه بر رعایت نکات فوق کمیته ملی اخلاق در پژوهش طی بخشنامه‌ای از همه محققین و مدیران ستادی و دانشگاهی وزارت متبوع درخواست نمود، با توجه به حساسیت و التهاب فعلی موجود در جامعه و در جهت پیشگیری از ایجاد بی‌اعتمادی نسبت به جامعه علمی، در طی این فرایندها از هرگونه انتشار اخبار در قالب مصاحبه، اعلام عمومی و رسانه‌ای نمودن مواردی از قبیل اعلام انجام کارآزمایی بالینی قبل از رسیدن به نتیجه قطعی یا قابل قبول و سایر مواردی که هنوز به لحاظ علمی اثبات نشده است جدا پرهیز شود، تا اطلاع رسانی‌های پراکنده و بعضاً نادرست منجر به ایجاد امید واهی در جامعه نگردد. ضمن اینکه بر این نکته تأکید شد که اثربخشی هر فرآورده دارویی یا مکمل و... و یا روش‌های درمانی برای مقابله با بیماری تنها وقتی قابل اعلام عمومی است که به تایید سازمان غذا و دارو، معاونت تحقیقات و فناوری و یا ستاد مرکزی مقابله با کرونا در وزارت متبوع رسیده باشد. دبیرخانه کمیته ملی اخلاق در پژوهش ضمن رصد دائمی اخبار مرتبط با همه‌گیری کرونا، نسبت به شناسایی موارد نقض این بخشنامه اقدام نمود و بلافاصله به افراد مذکور تذکر داد که ضمن جلوگیری از تکرار موارد مشابه، در مواردی منجر به مصاحبه مجدد افراد و اصلاح اخبار نادرست پخش شده گردید.

۶- حمایت مالی از پژوهش

با مساعدت مقام محترم وزارت تاکنون ۲۰ میلیارد تومان به دانشگاه‌هایی که زیرساخت پژوهشی و نیروی انسانی مجرب داشته و یا دانشگاه‌هایی مانند گیلان و قم و مازندران که در کانون بحران بودند توزیع شده است که به عبارتی ۴۲ دانشگاه تا به امروز از این اعتبار بهره‌مند شده‌اند.

۷- پایش پژوهش‌ها و انتشار نتایج

تاکنون ۵۵۳۶ طرح پژوهشی با موضوع ویروس کرونای جدید در دانشگاه‌های علوم پزشکی موفق به کسب مجوز اخلاق از ۱۵۵ کمیته شده است که در جدول بعد پراکندگی دانشگاهی آن را ملاحظه می‌کنید.

تعداد مقالات منتشر شده از ایران در زمینه کووید-۱۹ تا تاریخ ۱۸ آبان‌ماه ۱۳۹۹ بیش از ۴۰۰ مقاله است در حالی که مقالات منتشر شده در دنیا در این تاریخ به تعداد ۶۸۷۶۵ مورد^۴ رسیده است.

توزیع طرح‌های مصوب دانشگاه‌ها بر اساس مصوبه کمیته اخلاق - به روز شده تا تاریخ ۱۸ آبان‌ماه ۹۹

9	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد- دانشکده پزشکی	401	دانشگاه علوم پزشکی تهران - معاونت تحقیقات و فناوری
9	دانشکده علوم پزشکی ساوه	293	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
9	دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	274	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
9	دانشگاه علوم پزشکی دزفول	259	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
9	دانشگاه علوم پزشکی تهران- مرکز طی کودکان	252	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - معاونت تحقیقات و فناوری
9	دانشگاه علوم پزشکی تهران - موسسه ملی تحقیقات سلامت	245	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)
8	دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی - پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم	184	دانشگاه علوم پزشکی ایران
8	دانشکده علوم پزشکی خوی	150	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
7	انستیتو پاستور ایران	138	دانشگاه علوم پزشکی همدان
7	دانشگاه علوم پزشکی مشهد- دانشکده پرستاری و مامایی	136	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان- دانشکده پزشکی
7	دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده دندانپزشکی	133	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری‌های ربوی مسیح دانشجویی
7	دانشگاه شاهد	127	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
7	دانشگاه علوم پزشکی بم	120	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
7	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	119	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
6	دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده پرستاری و مامایی و دانشکده توانبخشی	114	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
6	دانشگاه علوم پزشکی کاشان - دانشکده پرستاری و مامایی، بهداشت و پیراپزشکی	105	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
6	دانشکده علوم پزشکی مراغه	96	دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده پزشکی
6	دانشگاه آزاد اسلامی-واحد کازرون	86	دانشگاه علوم پزشکی قزوین

⁴ <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/research/coronavirus/>, accessed on November 08, 2020

5	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد اراک	83	دانشگاه علوم پزشکی قم
5	دانشگاه ملایر	82	دانشگاه علوم پزشکی بابل
4	پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی	81	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
4	دانشکده علوم پزشکی خلخال	81	دانشگاه علوم پزشکی گیلان
4	دانشگاه اصفهان	71	دانشگاه علوم پزشکی البرز
4	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد لاهیجان	70	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
4	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات پوست	67	دانشکده علوم پزشکی آبادان
3	دانشگاه علوم پزشکی مازندران - بیمارستان آموزشی و درمانی امام (ره) ساری	66	دانشگاه علوم پزشکی ایلام
3	پردیس خودگردان رامسر	65	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده پزشکی
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - پژوهشکده سلامت کودکان	62	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
3	پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی	62	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - معاونت تحقیقات و فناوری
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده آموزش علوم پزشکی	57	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد
3	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده دندانپزشکی	56	دانشگاه علوم پزشکی اراک
3	دانشکده علوم پزشکی اسدآباد	56	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
3	دانشکده علوم پزشکی خمین	56	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار
3	دانشکده علوم پزشکی لارستان	53	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
3	دانشکده علوم توانبخشی شیراز	51	دانشگاه علوم پزشکی فسا
3	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تبریز	49	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
3	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد یزد	44	دانشگاه علوم پزشکی زنجان
3	دانشگاه علامه طباطبائی	44	دانشگاه علوم پزشکی کردستان
3	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	43	دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی شیراز
2	بیمارستان سینا	41	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
2	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - پژوهشکده علوم دندانپزشکی	39	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
2	جهاد دانشگاهی مشهد	39	دانشگاه علوم پزشکی لرستان
2	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده پزشکی	36	دانشگاه علوم پزشکی جهرم
2	دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده دندانپزشکی	36	موسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران (نیماد) و کمیته ملی اخلاق
2	دانشکده علوم پزشکی گراش	34	دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد ارومیه	33	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد ساری	28	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده بهداشت و مرکز تحقیقات علوم اعصاب
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شاهرود	25	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد	25	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد نجف آباد	24	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
2	دانشگاه تبریز	21	دانشگاه علوم پزشکی کاشان - دانشکده پزشکی و دندانپزشکی
2	دانشگاه خوارزمی	20	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده پزشکی
2	دانشگاه شهید بهشتی	20	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی ره
2	سازمان پزشکی قانونی کشور	18	مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی

2	کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش	17	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
2	مجتمع بیمارستانی امیر اعلم	17	دانشگاه علوم پزشکی زابل
2	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات چشم	16	دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی ایران
2	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - مرکز تحقیقات نلاروری	16	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
1	بنیاد شهید و امور ایثارگران	15	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده های داروسازی، پرستاری و مامایی
1	پژوهشکده علوم اعصاب «بازتوانی عصبی»	15	دانشگاه علوم پزشکی کرمان - مرکز آموزشی درمانی افضل پور
1	پژوهشکده علوم دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران	14	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
1	پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی-ابن سینا	14	دانشکده علوم پزشکی شوشتر
1	دانشکده دندانپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران	13	پژوهشکده سلامت - دانشگاه علوم پزشکی بابل
1	دانشکده روان شناسی و علوم تربیتی	13	دانشکده علوم پزشکی ابرانشهر
1	دانشکده علوم پزشکی تربت جام	12	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده داروسازی و علوم دارویی
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد اصفهان (خوراسگان)	12	دانشکده علوم پزشکی نیشابور
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تنکابن	12	دانشگاه تربیت مدرس
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد سبزوار	11	انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد قم	11	دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مرودشت	11	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد - دانشکده بهداشت
1	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات	11	دانشگاه علوم پزشکی تهران - دانشکده بهداشت و پیراپزشکی
1	دانشگاه پیام نور	11	دانشکده علوم پزشکی اسفراین
1	دانشگاه حکیم سبزواری	11	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
1	دانشگاه مازندران	10	دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی - پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد -
1	دانشگاه نهاوند	10	دانشکده علوم پزشکی بهبهان
1	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مرکز تحقیقات ایمونولوژی، آسم و آلرژی	10	دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی - مرکز تحقیقات بیماری های کلیه و مجاری ادراری
1	دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی - مرکز تحقیقات سرطان -	10	موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون
۵۵۳۶	مجموع	۹	دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم

۸- حمایت از طرح های کلان و فرادانشگاهی

به منظور مقابله با ویروس SARS-COV-2 یا بیماری کووید ۱۹، مؤسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی ایران (نیماد) فراخوان حمایت از طرح های پژوهشی با این موضوع را از تاریخ ۶ لغایت ۲۰ اردیبهشت ماه ۱۳۹۹ اعلام نمود. کل اعتبار این فراخوان ۸۰ میلیارد ریال بود که ضمن اعلام لیست موضوعی اولویت ها، حمایت از طرح های چند مرکزی (multicentral) و



چند زمینه‌ای (multidisciplinary) را در دستور کار قرار داد. اطلاعات بیشتر در مورد این فراخوان در وبسایت مؤسسه به نشانی <http://nimad.ac.ir/content/202/COVID-19-Call> قابل دسترس است.

از ۲۸۶ طرح دریافتی با موضوع ویروس کورونا در مؤسسه نیما، تعداد ۲۷ طرح مصوب شد که مشخصات طرح‌های مصوب به شرح زیر است.

افزون بر آن فراخوان یازدهم مؤسسه نیما از اول لغایت ۳۰ آذرماه ۹۹ برگزار می‌شود که کمیته بیماری‌های واگیر این مؤسسه برای به روزرسانی اولویت‌های موضوعات مرتبط با همه‌گیری کووید-۱۹ در حال نظرسنجی از متخصصان است.

فراخوان گرت مشترک با ترکیه این مؤسسه که مهلت آن در دی‌ماه ۱۳۹۹ به پایان می‌رسد نیز یک موضوع از سه موضوع مورد اولویت را پژوهش‌های مرتبط با این موضوع اعلام کرده است.

عنوان طرح	محقق اصلی	وابستگی دانشگاهی محقق اصلی
کمیته آسیب‌شناسی، ژنتیک و سلول‌های بنیادی		
۱. بررسی فاکتورهای ژنتیکی مستعد کننده ی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ به انواع شدید بیماری	لادن تیموری طولابی	انستیتو پاستور ایران
کمیته بیماری‌های واگیر و اختلالات ایمنی		
۲. طراحی یک سویه لاکتوکوکوس لاکتیس عرضه کننده یک مولتی پپتید از پروتئینهای S، nsp8، nsp3 و پروتئین N از ویروس SARS-Cov-2 و ارزیابی ایمنوژنسیته آن در مدل حیوانی	محمد رضا اسدی کرم	انستیتو پاستور ایران
۳. بررسی ارتباط بار ویروسی SARS-CoV-2 با پلی مورفیسم ژن های ACE-2 و TMPRSS2 در بیماران مبتلا به بیماری COVID-19	فرزین صادقی	دانشگاه علوم پزشکی بابل
۴. بررسی تاثیر مدلی جدید برای بهبود پیشگیری و کنترل عفونت و بهداشت دست در زمینه پاندمی COVID-19 در ایران	محمد حسن اعلمی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۵. تعیین شیوع آنتی بادی های ضد HNA و HLA در پلاسمای اهدایی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بهبود یافته با استفاده از GAT، GIFT و LIFT	مریم زادسر	موسسه عالی آموزش و پژوهش طب انتقال خون ایران
۶. طراحی نوار تست تشخیص سریع (RDT) ویروس های کرونا (SARS COV2) و انفلوآنزا	بهرام کاظمی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۷. بررسی میزان بستری و میرایی ناشی از کووید ۱۹ در جمعیت کوهورت پرشین	نیره امینی ثانی	دانشگاه علوم پزشکی نیشابور
۸. آنالیز محاسباتی پایش SARS-CoV-2 به منظور برآورد تعداد مبتلایان COVID-19 و تعیین نقاط داغ آلودگی بر اساس اپیدمیولوژی مبتنی بر فاضلاب در تهران	محمد رفیعی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۹. تعیین توالی کامل ژنوم ویروس SARS-CoV-2	سیروس زینلی	انستیتو پاستور ایران
۱۰. طراحی و سنجش اعتبار و پایائی ابزار های مناسب ارزیابی شاخصهای	همایون صادقی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز

بازرگانی	عملکردی مداخلات غیر دارویی در مدیریت اپیدمی کووید-۱۹
محمد حسینی	۱۱. بررسی اثرات و پیامدهای بهداشتی مواجهه با گندزدهای مورد استفاده برای گندزایی اماکن عمومی بر علیه کرونا ویروس جدید
لیلا الله قلی	۱۲. تأثیر همه گیری COVID-19 بر خدمات بهداشتی مادر و کودک در ایران
مریم قراچه	۱۳. یک مطالعه اکولوژیک از پیامدهای بهداشت باروری قبل و بعد از شروع پاندمی کووید-۱۹
ژایلا یاوریان	۱۴. بررسی توالی کامل و فیلوژنی ژنوم تعدادی از ویروسهای SARS-CoV2 شناسایی شده در ایران در سالهای ۱۳۹۸-۱۳۹۹
محمد رضا صالحی	۱۵. تعیین میزان تجویز آنتی بیوتیکهای وسیع الطیف در بیماران بستری با COVID-19 در ایران: یک مطالعه چند مرکزی
سید سعید هاشمی	۱۶. برآورد پارامترهای مهم مربوط به اپیدمی (COVID-19) Coronavirus در ایران: تجزیه و تحلیل داده محور
نظری بهشتی	۱۷. برآورد وزن ناتوانی و بار بیماری کووید-۱۹؛ مطالعه مبتنی بر جمعیت ایران
محسن بارونی	۱۸. بررسی روند رشد و تکامل کودکان مواجهه یافته با کووید-۱۹ در دوران جنینی: مطالعه کوهورت آینده نگر
حبیبه نژاد بیگلری	۱۹. تأثیر Covid-19 بر بهره مندی از خدمات بیمارستان
آزاد شکری	۲۰. کاوش موانع و تسهیل کننده های مراقبت از بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در مراکز نگهداری (نقاهتگاه)
مریم حضرتی	۲۱. ارزیابی و مقایسه چالش ها و ابتکارات مدیریت بیمارستانی در زمینه مدیریت پرسنل درمانی و غیر درمانی در بحران بیماری کرونا و تأثیر آن در عملکرد بیمارستان
مهدی جعفری	۲۲. توسعه و بهینه سازی روش بیوپسی مایع برای تشخیص SARS-CoV-2 با استفاده از بیدهای مغناطیسی
محمد امین کراچیان	۲۳. تغییر کاربری کیت تجاری تشخیص سریع حاملگی به کیت تشخیص سریع کووید-۱۹
مهدی کریمی	۲۴. تهیه نانوبادی شتری متصل به FC انسانی بر علیه قطعه RBD از پروتئین Spike کووید ۱۹ بیماری حاد تنفسی در تشخیص و درمان کورونا ویروس در انسان
دلاور شهباززاده	۲۵. تولید آنتی بادی های منوکلونال نوترالیزان علیه دومین متصل شونده به رسپتور ویروس COVID-19
فاضل شکری	۲۶. ویزیت از راه دور بیماران مزمن در بحران کرونا: ارزیابی میزان تبعیت درمانی آنها
لیلا احمدیان	۲۷. پیش بینی تأثیر جهش های ژنتیکی در علائم بیماران کووید-۱۹ با استفاده از مدل های یادگیری ماشین و داده کاوی بر اساس توالی یابی نسل جدید
سعيد اسلامی	
فناوری و نوآوری های علوم پزشکی	
محمد امین کراچیان	۲۲. توسعه و بهینه سازی روش بیوپسی مایع برای تشخیص SARS-CoV-2 با استفاده از بیدهای مغناطیسی
مهدی کریمی	۲۳. تغییر کاربری کیت تجاری تشخیص سریع حاملگی به کیت تشخیص سریع کووید-۱۹
دلاور شهباززاده	۲۴. تهیه نانوبادی شتری متصل به FC انسانی بر علیه قطعه RBD از پروتئین Spike کووید ۱۹ بیماری حاد تنفسی در تشخیص و درمان کورونا ویروس در انسان
فاضل شکری	۲۵. تولید آنتی بادی های منوکلونال نوترالیزان علیه دومین متصل شونده به رسپتور ویروس COVID-19
لیلا احمدیان	۲۶. ویزیت از راه دور بیماران مزمن در بحران کرونا: ارزیابی میزان تبعیت درمانی آنها
سعيد اسلامی	۲۷. پیش بینی تأثیر جهش های ژنتیکی در علائم بیماران کووید-۱۹ با استفاده از مدل های یادگیری ماشین و داده کاوی بر اساس توالی یابی نسل جدید

پیوست ۱- فهرست چالش‌های بیماری کووید-۱۹

Monitor Health Status to Identify Health Problems
۱. ضعف نظام مراقبت کشور در تشخیص موارد بیماری داخل کشور
۲. عدم پیش بینی به موقع و رصد ورود ویروس به کشور ، عدم آینده نگری برای آمادگی با بیماری کرونا با توجه به احتمال گسترش آن، عدم مدلسازی مواجهه سیستم بهداشت با یک بیماری عفونی از پیش با توجه به احتمال بالای بروز چنین مشکلی براساس نشانه ها و گروه های هدف و عوارض بیماری، دارو و تجهیزات و طول درمان کووید ۱۹
۳. ناکارآمد بودن (IHR) International Health Regulation در کشور
۴. عدم انجام مداخلات مناسب برای مسافرینی که کشورهای آلوده وارد کشور می‌شوند (مداخلات مربوط به شناسایی موارد پرخطر، آموزش ایشان، قرنطینه نمودن و ردیابی تماس آن ها)
۵. عدم استفاده درست و به موقع از تجربه موفق سایر کشورها
Diagnose and Investigate Health Problems and Health Hazards
۶. عدم غربالگری و تشخیص قطعی بیماری
۷. ضعف آماده سازی جامع مراکز بهداشت جامع برای رویارویی با اپیدمی
۸. ضعف در ظرفیت‌های پشتیبانی و امکانات مراقبتی و درمان
Inform, Educate, and Empower People about Health Issues
۹. ضعف و محدودیت در رابطه با جامعه و عدم انجام فعالیتهایی برای جلب اعتماد مردم ، عدم مشارکت جامعه، بی اعتمادی مردم، عدم مدیریت صحیح جامعه
۱۰. عدم آماده سازی جامعه درباره عواقب سلامتی و اقتصادی اجتماعی بیماری
۱۱. شفاف نبودن با مردم برای ارایه اطلاعات/ تاخیر در اطلاع رسانی از ورود ویروس، تناقض در اطلاعات موجود در مورد ابتلا و فوت، تناقض در اظهارات مسوولان بهداشتی کشور مانند ضعف بخش‌های اطلاع رسانی در استفاده از روش‌های درست برای تاثیر بیشتر بر مردم
۱۲. عدم شکل گیری سایت واحد و مرجع آمار و اطلاعات کرونا و تولید اطلاعات توسط دانشگاه‌ها و سازمان‌های مختلف ضعف اطلاع رسانی، آموزش و رسانه برای مردم و صنوف مختلف آلوده شدن فضای مجازی با اخبار نادرست، شایعات درمانی - گیاهان دارویی
۱۳. نگرانی مردم در موارد مختلف نظیر نگرانی از ابتلاء حیوانات، انتقال توسط زباله گردها، حضور در محل کار، نگرانی خانواده های زندانیان و سربازان، نگرانی دانشجویان، هراس و نگرانی سالمندان از تکرار خبر احتمال مرگ در اثر کرونا برای سالمندان، نگرانی بابت چگونگی رعایت نکات بهداشتی در بسته بندی و ارسال کالاها،
۱۴. بی توجهی مردم به محافظت در برابر بیماری، بی توجهی مردم به انجام امور بصورت غیرحضور، جدی نگرفتن مردم، عدم رعایت دستورالعملها توسط مردم و کادر درمانی، رها شدن ماسک و دستکش های مصرف شده از سوی شهروندان در معابر
۱۵. ایجاد بروز طیفی از احساسات ناامیدی، درماندگی آموخته شده و تغییر نگرش نسبت به معنای زندگی
۱۶. افزایش مصرف متانول در جامعه، افزایش نوشیدن الکل برای پیشگیری از ابتلا به کرونا ، مسمومیت با الکل تقلبی
۱۷. از بین رفتن پایگاه اجتماعی رسانه های رسمی به ویژه صدا و سیما نزد مردم
۱۸. مراجعه زیاد مردم به مراکز درمانی، هجوم مردم برای خرید ماسک، ضدعفونی کننده و دستکش،
۱۹. مشکلات فرهنگ اجتماعی مردم در خصوص بی توجهی به هموع
۲۰. خود درمانی- طب سنتی، افزایش مصرف خودسرانه مکمل های دارویی
Mobilize Community Partnerships to Identify and Solve Health Problems
۲۱. عدم حمایت طلبی مناسب از سیاستگزاران کلان کشور برای آماده سازی کشور

۲۲. ضعف در همکاری بین بخشی که موجب اختلال در تصمیم گیری و اجرای آن ها گردید.
۲۳. نبود برنامه ریزی برای استفاده از توان و پتانسیل بخش خصوصی
۲۴. ضعف نهادهای اجتماعی نظیر سلبریتی ها
۲۵. نیاز به حمایت طلبی برای ایده های جدید در رابطه با همکاری جامعه و بین بخشی
Develop Policies and Plans that Support Individual and Statewide Health Efforts
۲۶. ضعف در مدیریت بحران، عدم جدی گرفتن بیماری توسط مسئولین و سهل انگاری در مدیریت آن، عدم پاسخگویی مسئولین، عدم بیان واقعیت ها در ستاد وزارت
۲۷. عدم طراحی برنامه جامع مبارزه و کنترل اپیدمی و تدوین آن به نحوی که مداخلات به تفکیک هر از مراحل اپیدمی مشخص باشد و برای سناریوهای مختلف پیش بینی لازم بعمل آید
۲۸. عدم توجه به بخش بهداشت و بهداشت جامعه در مدیریت کووید و توجه بیشتر به بخش بیمارستانی حتی در ارائه آمارهای مرتبط با بیماری و بهبودی، کم رنگ بودن نقش پیشگیری و بهداشت در کنترل بیماری مانند بیماریابی فعال و عدم توجه به نظام ردیابی تماس
۲۹. تاخیر در همه اقدام های ضروری مانند قرنطینه و فاصله گذاری اجتماعی عدم اعمال قرنطینه به صورت اصولی و اثربخش و ایجاد زیرساخت های آن اعم از دستورالعملها و آموزشها بی مسئولیتی دولت از نظر قرنطینه، تصمیمات مقطعی و عدم هماهنگی رفتارهای پیشگیرانه در راستای قطع زنجیره انتقال بیماری مشکلات زیرساخت های اقتصادی اجتماعی کشور برای قرنطینه، مخالفت رییس جمهور با قرنطینه،
۳۰. عدم استفاده از شواهد علمی (نظیر محاسبات اقتصادی، بار بیماری و ...) در سیاستگذاری برای انجام مداخلات قطع زنجیره انتقال
۳۱. نبودن یک رویکرد واحد و مشخص برای اداره بیمارستان ها از نظر مدیریت بحران، نقش افراد کلیدی بیمارستان و ... (مشکل تامین مالی واحد های ارایه دهنده خدمت به دلیل عدم ارایه خدمت الکتیو و درآمدزا)
۳۲. عدم به روزرسانی راهنماهای تشخیصی (حساسیت و ویژگی تست ها) بر اساس اطلاعات جدید، ضعف در پروتکل های تشخیصی و درمانی بیماری و تغییر مکرر آن و اختلاف نظر اساتید در مورد محتوای آنها
۳۳. عدم استفاده از روش های آلترناتیو نظیر مراقبت در نگاهتگاه و مراقبت در منزل علیرغم توصیه های بین المللی
۳۴. نبود نظام ویزیت و ارایه خدمات سلامت از راه دور
۳۵. عدم توجه به نقش پرونده الکترونیک سلامت در پیگیری و درمان بیماری کووید ۱۹
۳۶. عدم برنامه ریزی برای سپری نمودن دوران نقاهت پس از ترخیص
۳۷. ضعف در برنامه ریزی برای ارائه سایر خدمات سلامت در هنگام اپیدمی، بلا تکلیفی بیماران غیر کرونایی برای پیگیری درمان خود از منظر اتخاذ سیاست های مناسب و آگاهی رساندن به مردم
۳۸. عدم سیاست گذاری مناسب برای بیمارستان ها به منظور تقسیم پذیرش بیماران کرونایی و غیر کرونایی
۳۹. کمبود تجهیزات بیمارستانی، کمبود دارو
۴۰. سودجویی در زمینه داروهای بیماران کرونایی و فروش خارج از شبکه (بازار سیاه دارو)
۴۱. ضعف تامین تجهیزات پیشگیرانه برای مردم و کادر بهداشتی درمانی، عدم مدیریت مناسب توزیع مناسب ماسک و لوازم بهداشتی از منظر تامین و توزیع مناسب، عدم آموزش مناسب و فراگیر، ایجاد نیاز القایی گرانی و بازار سیاه و احتکار ماسک، دستکش و ضد عفونی کننده، کمبود میزان تولید واحدهای تولیدی داخلی ماسک و وسایل حفاظتی، همکاری شرکت های تولید کننده ماسک و وسایل حفاظتی با دلالان، هجوم مردم برای خرید ماسک، ضد عفونی کننده و دستکش، قاچاق اقلام بهداشتی به خارج از کشور، ناپدید شدن ۲۰ میلیون ماسک در کشور، گرانی و مشکل تهیه مواد ضد عفونی کننده برای تمیز کردن سطوح شهری، عدم امکان ارائه ماسک و ضد عفونی کننده رایگان در مترو و اتوبوس
۴۲. سودجویی برخی گروه های مجازی برای آموزش دانش آموزان با گرفتن حق عضویت در گروه ها و کلاس های فوق برنامه، سوء استفاده برای اجاره خانه به مسافران، افزایش قیمت در مواد توصیه شده در شایعات زنجیریل، لیمو ترش و ... و ...

۴۳. عدم وجود پروتکل‌های بهداشتی برای اصناف، عدم توجه به حفاظت کارکنان معدن، عدم امکان تعطیلی بخش معدن کشور، احتمال ابتلای کارگران جایگاه ه سوخت، عدم حمایت دولت از جایگاه های سوخت و عدم تخصیص سهمیه اقلام بهداشتی به آنها، آلودگی شدید جایگاه های سوخت، خطرات کرونا برای پاکبانان
۴۴. اختصاص نیافتن سهمیه ماسک و مواد ضد عفونی کننده به مراکز درمان اعتیاد، عدم پاسخگویی وزارت بهداشت به پیشنهادات و خواسته‌های کانون سراسری انجمن‌های صنفی کارفرمایی مراکز درمان اعتیاد کشور
۴۵. قرنطینه نبودن افراد سامان سراها، عدم توجه به وضعیت سامان سراها
۴۶. عدم توجه به وضعیت مناطق پر ازدحام مثل مترو، مراکز عمومی، سرویسهای بهداشتی و ...
۴۷. مشکلات حمل و نقل با توجه به محدودیتها
۴۸. مشکلات دفع زباله و پسماند بخصوص بیمارستانی، مشکل نگهداری اجساد در بیمارستانها
۴۹. ضعف پروتکل ضد عفونی کردن مدارس
۵۰. بی توجهی به اشتغال دیجیتالی
۵۱. تراکم ابتلا به کرونا در مناطق فقیرنشین، خطرات کرونا برای حاشیه نشینان
Enforce laws
۵۲. عدم استفاده از ظرفیت نهادهای قانونگذاری برای مصوبات مورد نیاز برای اقدامات موثر
۵۳. ضعف در وجود ساختارهای پاسخگویی در نظام سلامت ایران که از قبل وجود داشت و در بحران نیز بیشتر خود را نشان داد
Link People to Needed Personal Health Services and Assure the Provision of Health Care When Otherwise Unavailable
۵۴. شکست ساختار ارائه خدمت از سطح دو به سه، ارائه خدمت در ابتدای مشاهده نمونه ها حتی در سطح یک هم کارآمد نبوده است.
۵۵. عدم شناسایی کامل بیماران بدلیل ناکافی بودن کیت های تشخیصی
۵۶. ضعف امکانات آزمایشگاهی، تاخیر در دریافت کیت آزمایش و آماده سازی آزمایشگاهها
۵۷. عدم وجود آماری از مراجعات معمولی و ضروری به بیمارستان ها
۵۸. مشخص نبودن میزان نیاز به وسایل ضد عفونی کننده و حفاظتی در بیمارستان ها
۵۹. مددجویان مراکز بهزیستی استفاده از اتاقهای ایزوله را به دلیل مشکلات روحی و اعتیاد قبول نمی کردند
۶۰. عدم تمایل به اهدای خون
۶۱. احتمال سرایت سریع ویروس کرونا در زندان ها، احتمال ابتلای پرسنل و کارمندان زندان ها
۶۲. بهم ریختگی در برنامه کاری پزشکان و مطب ها
۶۳. احتمال آلودگی نان و مشکلات سلامت نانوایان
۶۴. آسیب پذیری جانبازان شیمیایی در برابر کرونا، تبعات متفی قطع آموزش افراد طیف اوتیسم، تاثیر مخرب کرونا بر وضعیت بیماران و توان یابان، نگرانی از ابتلاء در مراکز ترک اعتیاد سازمان بهزیستی
۶۵. ازدحام در داروخانه ها
۶۶. به خطر افتادن جان و سلامت کارکنان بانکها
۶۷. عدم انجام واکسیناسیون روتین کودکان بعلت ترس از حضور
Assure a Competent Public and Personal Health Care Workforce
۶۸. کمبود کادر درمان
۶۹. فرسودگی و خستگی جسمی و روانی کادر درمانی درگیر با کرونا و عدم توجه ویژه به پرسنل ICU که در خط اول سرایت قرار دارند
۷۰. استرس شغلی و نگرانی های کارکنان بهداشتی و درمانی
۷۱. کمبود شدید وسایل حفاظتی برای پرسنل، پیشگیری (عدم دسترسی به ماسک و دستکش و گان و الکل به میزان کافی)،
۷۲. عدم وجود پروتکل واحد در مورد حفاظت پرسنل در همه بیمارستان ها

۷۳. عدم آگاهی و توانمندی مورد نیاز برای مقابله با کرونا در پرسنل بهداشتی و درمانی خصوصا در شروع اپیدمی (با مشاهده اولین نمونه ها در استان قم حتی بهورزان و کاردان ها و کارشناسان شاغل در سطح یک هیچگونه آمادگی جهت ضوابط و پروتکل های بیماری و کارکنان بخش سلامت و نظام ارجاع نداشتند)
۷۴. حاشیه شهرها نسبت به اجرای ضوابط و مقررات در بخش بیمار، کارکنان بهداشتی و نظام ارجاع اطلاع و توانایی لازم را ندارند.
۷۵. نادیده گرفته شدن نیروهای خدماتی بیمارستانها و حقوق پایین آنها
۷۶. میزان بالای ابتلاء و فوت کادر درمان
Evaluate Effectiveness, Accessibility, and Quality of Personal and Population-Based Health Services
۷۷. استفاده از ظرفیت های مختلف برای اجرای طرح هایی که خیلی مبنای علمی برای اجرا آنها وجود نداشت همچون طرح غربالگری با سامانه الکترونیک در بسیج ملی مبارزه با کرونا
۷۸. ضعف شدید بازخورد های عملیاتی و گزارشگری از واحدهای محیطی، ظرفیت، بستری، اقدامات پیشگیری، گندزدایی محیط،...
۷۹. ضعف در اجرای پروتکل های دفع پسماند
۸۰. نبود حمایت های روانی از مبتلایان به کرونا و خانواده آنها، سوگواری ناقص خانواده های داغدار، نبود امکان همدردی فیزیکی با عزاداران و تسلی آنها
چالش های زمینه‌ای و کلی
۸۱. مشخص نبودن مرزهای حرفه‌ای و در عین حال عدم وجود کار تیمی
۸۲. عدم مدیریت مناسب پژوهش، به جای اینکه به سمت تولید کیت برود، به سمت ترایال ها رفت/ به جای تلاش برای توسعه تحقیقات بهداشتی و جامعه شناسی رفتیم به سمت مواردی که نمود خارجی داشتند/ انجام مطالعات بر اساس بیمارستان و نه بر اساس جمعیت / به جای تمرکز بر بهداشت محیط، ضد عفونی کننده ها، تفکیک جمعیتی، کشف جمعیت های پرخطر، طرح های بهداشت اجتماعی رفت به سمت تحقیقات بیمارستانی
۸۳. عدم شکل گیری whole university approach
۸۴. عدم در دسترس بودن داده های کووید برای محققین
۸۵. بار بالای اقتصادی مستقیم و غیرمستقیم بیماری خارج از توان فضای مالی کشور در شرایط تحریم های بین المللی
۸۶. آسیب های اجتماعی اقتصادی شامل: <ul style="list-style-type: none"> ✓ پیامدهای اقتصادی: کاهش درآمدهای ارزی کشور، پیامدهای اقتصادی در حوزه گردشگری و خطوط هوایی، تاثیر بر صادرات و واردات، لغو پروازهای سایر کشورها به ایران، گرانی گوشت، کساد بازار، رستورانها، سینماها ✓ آثار منفی استرس بر خانواده ها و کودکان، آثار منفی روانی - اضطراب اجتماعی، ✓ کاهش سرمایه اجتماعی، ✓ دزدی بخاطر کمبود وسایل ضد عفونی کننده و ماسک، ناتوانی مردم در تامین مایحتاج خود و لزوم حمایت ها دولت از آنها، بیکاری، عقب افتادگی اقساط بانکی، مشکلات تامین معیشت،
۸۷. افزایش مصرف آب در کشور
۸۸. کاهش کیفیت آب در برخی شهرها، احتمال آلودگی فاضلاب ها

گزارشی از مطالعات کارآزمایی بالینی ثبت شده در مرکز IRCT در حوزه طب سنتی

براساس جستجوی صورت گرفته در مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران در تاریخ ۱۰ آبان ۱۳۹۹ با عبارت ((Complementary Medicine) OR Alternative Medicine) OR Herbal Medicine) OR Traditional Medicine) OR Persian Medicine)، تعداد ۴۷۴۴ مطالعه یافت گردید. سپس به جستجوی همزمان این عبارت و سال ثبت پرداختیم. تعداد کارآزمایی بالینی یافت شده به تفکیک سال ثبت به شرح زیر می باشد:

تعداد کارآزمایی‌های بالینی ثبت شده در مرکز IRCT براساس سال ثبت

ردیف	سال ثبت	تعداد کل مطالعات ثبت شده	تعداد مطالعات یافت شده در حوزه طب سنتی و مکمل	درصد
۱	۲۰۰۸	۲۶	۳	۱۲٪
۲	۲۰۰۹	۱۸۳	۲۸	۱۵٪
۳	۲۰۱۰	۶۸۳	۱۰۹	۱۶٪
۴	۲۰۱۱	۱۱۴۴	۱۸۷	۱۶٪
۵	۲۰۱۲	۱۴۲۵	۲۴۹	۱۷٪
۶	۲۰۱۳	۱۶۹۰	۲۹۱	۱۷٪
۷	۲۰۱۴	۱۹۷۵	۳۵۵	۱۸٪
۸	۲۰۱۵	۲۳۰۰	۴۳۴	۱۹٪
۹	۲۰۱۶	۲۷۹۵	۵۲۸	۱۹٪
۱۰	۲۰۱۷	۳۱۵۰	۶۱۱	۱۹٪
۱۱	۲۰۱۸	۳۶۸۵	۵۸۵	۱۶٪
۱۲	۲۰۱۹	۳۵۹۹	۵۸۶	۱۶٪
۱۳	۲۰۲۰	۳۶۵۴	۷۴۶	۲۰٪
۱۴	نامشخص	۱۶۹	۳۲	۱۹٪
کل	-----	۲۶۴۶۹	۴۷۴۴	۱۸٪

همچنین، یک نمونه به تعداد ۱۰۰۰ کارآزمایی بالینی جهت بررسی دقیقتر، استخراج و مورد بررسی قرار گرفت که از این تعداد ۶۷۸ مطالعه کاملاً مرتبط با این حوزه بود (فهرست در ادامه آمده است). بررسی این نمونه می‌تواند نشان دهد ۶۷/۸ درصد از کل مطالعات یافت شده شامل ۳۲۱۶ مطالعه (۱۲٪ کل کارآزمایی‌های بالینی ثبت شده) کاملاً مرتبط با این موضوع هستند.

ردیف	عنوان	سال ثبت
1	مقایسه اثر فرآورده ترکیبی طب سنتی با قرص مدروکسی پروژسترون بر اولیگو/آمنوره در زنان سنین باروری	2017
2	تبیین سینوزیت بر پایه مکتب طب ایرانی و مقایسه اثر بخشی پروتکل درمانی مبتنی بر طب سنتی ایران با درمان کلاسیک، بر سینوزیت مزمن: مطالعه ترکیبی	2016
3	مقایسه ی کارایی بسته های درمانی طب سنتی (رژیم غذایی و فرآورده دارویی مبتنی بر طب سنتی ایرانی) با طب کلاسیک (رژیم غذایی مبتنی بر طب کلاسیک و ونوستات) در کاهش وزن بیماران مبتلا به اضافه وزن	2016
4	تنگی نفس از دیدگاه طب سنتی ایرانی و بررسی و مقایسه تاثیر مصرف شیر شتر و درمان دارویی استاندارد بر روی علائم بیماران مبتلا به آسم	2017
5	بررسی بیماری میگرن از دیدگاه طب سنتی ایرانی، و بررسی تاثیر فرمولاسیون گیاهی ایرانی بر میگرن همراه با سوء هاضمه عملکردی	2020
6	بررسی اثر بخشی الگوی درمانی مبتنی بر طب سنتی ایرانی و طب سوزنی در بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	2015
7	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی ایران حاوی گیاه مورد با تولترودین در کنترل بی اختیاری اضطرابی در خانمها	2015
8	بررسی اثر فرآورده طب سنتی ایرانی بر پایه افسنتین در بهبود علائم بیماران سندرم روده تحریک پذیر با غلبه یبوست	2017
9	بررسی اثر فرآورده گلنار فارسی بر اساس مبانی طب سنتی ایران بر میزان خونریزی بیماران مبتلا به لیومیوم رحمی	2014
10	بررسی تاثیر رعایت پرهیز غذایی و مصرف یک شربت طب سنتی(نسترن) یا مصرف سکنجبین در پیشگیری از اختلالات اضطرابی و افسردگی در بیماران پس از جراحی قلب باز: یک کارآزمایی بالینی تصادفی	2015
11	بررسی اثربخشی فرآورده واژینال طب سنتی ایرانی بر پایه گل سرخ بر کاندیدیازیس وولوواژینال	2017
12	ارزیابی اثر شربت زبیب بر سوء هضم ناشی از سوء مزاج سرد و مرطوب معده	2016
13	بررسی اثر بخشی مکمل غذایی مبتنی بر طب سنتی ایرانی بر بهبود اختلال رشد کودکان	2016
14	بررسی اثر شربت وج بر آلزایمر خفیف تا متوسط در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه تخصصی مغز و اعصاب	2017
15	بررسی اثر فرآورده طب سنتی بر میزان موفقیت تلقیح داخل رحمی اسپرم در زنان نابارور	2017
16	بررسی سبب شناسی و مکانیسم ایجاد سنگ کلیه از دیدگاه طب ایرانی و ارزیابی بالینی اثر عصاره ی ریزوم گیاه نیل و دانه گیاه حب القلت بر سنگ کلیه	2019
17	بررسی اثر فرآورده طب سنتی سفوف بنفشه در پیشگیری از حملات سردرد در بیماران مبتلا به میگرن	2017
18	بررسی اثر سکنجبین زرشکی روی علائم بالینی و آزمایشگاهی کلسناز اکتسابی مزمن اینتراهیاتیک	2017
19	بررسی تأثیر فرآورده ی غذایی مبتنی بر طب سنتی بر سیالیت خون در بیماران پلی سایتمی	2015
20	بررسی اثربخشی ژل ۲٪ آلونه ورا در درمان سالک بر اساس مبانی طب سنتی ایرانی	2016
21	بررسی اثر توصیه های رژیمی طب سنتی ایران (طب ایرانی) بر روی عوامل خطر متابولیک در بیماران مبتلا به سنگ کلیه کلسیمی یا رادیوپاک: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده	2019
22	بررسی تاثیر اطرپفل (فرآورده ی طب سنتی ایرانی) بر مبتلایان به سردردهای میگرنی همراه با علائم گوارشی	2018
23	تبیین مفهوم استئوارتریت در طب ایرانی و بررسی تاثیر تدابیر طب ایرانی و داروی موضعی تهیه شده از صمغ گیاه سفز در بهبود درد مفاصل ناشی از استئوارتریت در سالمندان: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده	2019
24	بررسی اثر فرآورده ترکیبی از گیاه بارهنگ و صمغ بادام بر علائم بالینی و آزمونهای عملکردی روی در بیماران مبتلا به آسم مقاوم به درمان	2017
25	بررسی اثر بخشی ترکیب گیاهی طب سنتی ایران بر خستگی، افسردگی و اختلالات خواب بیماران مولتیپل اسکلروزیس	2017
26	تبیین جگه در مکتب طب ایرانی و بررسی اثر ماساژ و مالش موضعی روغن بنفشه بر شدت خارش در بیماران همودیالیزی	2017
27	مقایسه اثر بخشی یک نوع ماساژ ایرانی و درمان های رایج در مردان مبتلا به کمردرد های رادیکولار، بر شدت درد، ناتوانی و کیفیت زندگی	2017
28	مقایسه اثر فرآورده گیاهی "مورد" با دارونما در درمان زگیل های تناسلی زنان	2016
29	بررسی تاثیر شربت هویج ایرانی (پارسنیپ) بر خستگی بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس، کارآزمایی بالینی سه سو کور	2016
30	تاثیر یکی از داروهای طب سنتی ایران ((ناطسا)) بر سطح سرمی توتال کلسترول در بیماران مبتلا به هیپر کلسترولمی در مقایسه با پلاسبو	2011
31	ارزیابی تاثیرات تدابیر طب سنتی ایران در درمان یبوست مزمن و مقایسه آن با روش درمانی طب کلاسیک	2014
32	تبیین علل فشار خون بالا و درمانهای آن در طب ایرانی و بررسی اثر فرآورده گیاه بادرنجبویه بر کنترل فشار خون اولیه	2019
33	بررسی تأثیر مقلیئا - فرآورده طب سنتی ایران - بر شدت علائم بیماری کولیت اولسراتیو - کارآزمایی بالینی پایلوت	2017

2016	اثر فرآورده غذایی و آموزه‌های رفتاری طب سنتی ایران در بهبود عملکرد جنسی بانوان در سنین باروری	34
2016	بررسی تاثیر شربت هویج ایرانی (پارسنیپ) بر عملکرد جنسی زنان مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس، کارآزمایی بالینی سه سو کور	35
2016	مقایسه اثربخشی روغن بنفشه بادام با روغن بادام و پلاسبو در کیفیت خواب بیماران مبتلا به بی خوابی مزمن	36
2017	تاثیر رعایت تدابیر تغذیه ای طب ایرانی توسط مادران شیرده بر ریفلاکس معده به مری شیرخوارانشان	37
2016	بررسی اثربخشی استفاده موضعی روغن قسط، فرآورده طب سنتی ایران، بر بی اختیاری ادراری زنان: کارآزمایی بالینی دو سو کور	38
2020	بررسی اثر دو وعده غذایی گرم و سرد مزاج بر پاسخ های متابولیک و شاخص های سفتی شریانی در مردان سالم با مزاج گرم و سرد	39
2016	بررسی تاثیر ترکیب گیاهان بهمین سرخ وسفید برگرفته از طب سنتی ایران بر شاخص های مایع منی مردان اولیگواسپرمیک بدون علت	40
2016	بررسی تاثیر فرآورده طبیعی گیاه مورد بر بیماران دچار رینوسینوزیت مزمن	41
2019	بررسی اثربخشی شربت بادرنجوبیه (فرمولاسیون طب ایرانی) در ضایعات پوستی مبتلایان به پسوریازیس خفیف تا متوسط.	42
2017	تاثیر آموزش تدابیر تغذیه و مصرف تخم شنبلیله بر قند خون و کیفیت زندگی مبتلایان به دیابت نوع ۲	43
2016	اثر فرآورده طب سنتی ایران در مقایسه با دارونما بر تهوع و استفراغ مقاوم ناشی از شیمی درمانی در بیماران مبتلا به کانسر پستان	44
2016	بررسی اثر فرآورده واژینال خاکشیر- عسل برگرفته از طب سنتی ایران بر علائم بالینی و پاراکلینیک در مبتلایان به سرویسیت	45
2018	تاثیر فرآورده طب سنتی ایران dcolit relief در جلوگیری از عود علائم در بیماران مبتلا به کولیت اولسراتیو	46
2014	ارزیابی تاثیرات تدابیر طب سنتی ایران در درمان یبوست مزمن و مقایسه آن با روش درمانی طب آلوپاتیک	47
2014	مقایسه اثر بخشی داروی موضعی برگرفته از طب ایرانی با دارونما در ترمیم ضایعات بیماران مبتلا به پمفیگوس وولگاریس	48
2016	کارآزمایی بالینی بررسی اثر سقز بر علائم بالینی بیماران مبتلا به گاستروپارزی دیابتی	49
2015	تبیین نسبیان در طب سنتی ایران و بررسی اثر عصاره اسطوخودوس <i>Nepeta menthoides Boiss and Buhse</i> بر اختلالات شناختی در بیماری دمانس یک کارآزمایی بالینی دوسوکور با دارونما	50
2017	مقایسه اثر بسته های درمانی طب ایرانی و طب نوین بر بهبود علائم آنال فیشر	51
2017	بررسی اثر ترشی کبر بر شاخص های چربی خون در هیپرکلسترولمی	52
2018	بررسی تاثیر فرآورده ی طب ایرانی تهیه شده از هیدروکلونید پوسته اسفرزه (<i>Plantago ovata Forsk</i>) در پیشگیری و درمان موکوزیت دهانی در بیماران مبتلا به سرطان سینه تحت درمان با آدریامایسین	53
2018	بررسی تاثیر بارهنگ بر علائم بالینی کولیت اولسروز	54
2017	مقایسه اثر کپسول فرآورده گلنار با دارونما بر خونریزی زیاد قاعدگی در زنان ۲۰ تا ۴۰ سال: کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور	55
2017	بررسی تاثیر شربت خوراکی بابونه در پیشگیری از نوتروپنی ناشی از شیمی درمانی در اطفال مبتلا به لوسمی حاد لیمفوبلاستیک	56
2018	بررسی تاثیر شربت زوفا در کاهش علائم مبتلایان به آسم از منظر طب ایرانی و مقایسه آن با طب رایج	57
2019	بررسی اثر ماساژ و مالش موضعی روغن بنفشه بر فاکتورهای التهابی در بیماران همودیلیزی	58
2015	بررسی مقایسه اثر بخشی رژیم غذایی مبتنی برطب سنتی ایرانی و رژیم غذایی مبتنی بر طب ایچ در بیماری کبد چرب غیرالکلی	59
2015	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی با متفورمین و فرآورده طب سنتی به همراه متفورمین بر وقوع خونریزی پرئود در بیماران مبتلا به تخمدان پلی کیستیک با شکایت اولیگومنوره	60
2018	بررسی مقایسه ای اثر عصاره روغنی مرزنجوش در درمان رینوسینوزیت مزمن بدون پولیپ با اسپری فلوتیکازون و روغن کنجد، همراه با تدابیر طب سنتی ایران، (یک کارآزمایی بالینی دوسو کور)	61
2013	کارآزمایی بالینی داروی مبتنی بر طب سنتی ایران بر سوزش ادرار ناشی از پرتودرمانی سرطان پروستات	62
2017	مقایسه تاثیر کپسول صمغ عربی به عنوان یک درمان مکمل با دارونما بر روند جوش خوردگی شکستگی دیستال استخوان رادیوس	63
2020	بررسی اثر ترکیب گیاهی «فلوهرب» بر علائم کلینیکی و پاراکلینیکی بیماران قویا مشکوک به کووید-۱۹ (COVID-19): یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده	64
2020	بررسی اثربخشی رژیم غذایی تدبیر بیماری های ریوی بر مبنای طب سنتی ایرانی، در بیماران مبتلا به COVID-19	65
2016	بررسی تاثیر شربت ترکیبی اسطوخودوس و کشوٹ در مقایسه با سیتالوپرام بر اختلال افسردگی توام با دیسترس اضطرابی، یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	66
2016	بررسی تاثیر ژل صبرزد و بارهنگ در زخم پای دیابتی مبتلایان به دیابت نوع ۲	67
2013	مقایسه بهبود بالینی لیثمانیوز پوستی توسط درمان با کرایو تراپی و درمان سنتی با داروی گیاهی	68

69	بررسی اثر مصرف خوراکی سیاه دانه در مقایسه با پلاسبو بر سطح سرمی TSH در بیماران هیپوتیروئید تحت درمان با لووتیروکسین	2019
70	بررسی مقایسه ای اثر بخشی و ایمن بودن کرایوتراپی با داروی ترکیبی گیاهی در درمان سرویسیت مزمن و آروزیون سرویکال	2016
71	بررسی اثربخشی و ایمنی سکنجبین عنابی در درمان کهیر مزمن خودبخودی، یک کارآزمایی بالینی دو سوکور	2020
72	بررسی تاثیر شربت زوفا بر علائم بیماران مبتلا به رینیت آلرژیک	2015
73	بررسی اثربخشی عصاره میوه گیاه خارمریم بر علائم گرگرفتگی در خانمهای یائسه	2019
74	بررسی تاثیر مصرف خوراکی ماءالجبن (فراورده طب سنتی ایران) بر بهبود ضایعات پوستی بیماران مبتلا به پسوریازیس نوع خفیف تا متوسط در مقایسه با پلاسبو	2015
75	کارآزمایی بالینی با کنترل شم بر طب سوزنی به عنوان درمان مکمل در پروفیلاکسی میگردن	2013
76	بررسی اثر شربت یونجه بر تعداد پلاکت بیماران مبتلا به ITP (پورپورای ترومبوسیتوپنی ایدیوپاتیک)	2017
77	بررسی تاثیر موضعی کرم مفاصل (فراورده طب سنتی ایران) بر پیامدهای درد و عملکرد بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو	2018
78	تعیین میزان اثر فراورده های طب ایرانی بر علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مشکوک به Covid-19	2020
79	فرمولاسیون و مطالعه بالینی دو داروی موضعی از <i>Peganum harmala</i> و <i>Zataria multiflora</i> در کاهش درد مفصلی استئوآرتریتی زانو	2012
80	بررسی اثربخشی روش درمانی طب سنتی بر درمان سردرد مشارکتی معدی	2012
81	بررسی اثر انجیر و روغن زیتون بر روی شاخصهای بهبودی بیماری آرتریت روماتوئید از دیدگاه طب سنتی ایران و طب رایج	2014
82	بررسی اثر فراورده موضعی شبدر قرمز بر شاخص های بالینی استئوآرتریت زانو در سالمندان	2017
83	ارزیابی تاثیر فراورده سنتی بر پایه جو در کنترل علائم بالینی و نتایج پاراکلینیک در بیماران بستری مبتلا به COVID-19	2020
84	بررسی اثربخشی "کپسول گیاهی حاوی عصاره بادرنجبویه" بر کاهش تریگلیسرید خون بیماران دیابتی تیپ ۲ در مقایسه با دارونما؛ کارآزمایی بالینی شاهددار تصادفی شده دو سوکور.	2016
85	مقایسه اثربخشی انیسون و نشاسته ذرت در کنترل علایم مبتلایان به سوءهاضمه عملکردی	2013
86	بررسی اثر رایحه اسطوخودوس بر روی کیفیت خواب و فاکتورهای متابولیکی بیماران دیابت نوع II مبتلا به بی خوابی	2017
87	بررسی میزان اثر بخشی یک نوع ماساژ سنتی ایرانی (دلک و غمز) بر روی دردهای گردنی مزمن	2018
88	مقایسه اثر بخشی گیاه نپتا منتوئیدس و یک داروی رایج ضد افسردگی (سرتالین) در افسردگی اساسی خفیف تا متوسط	2015
89	تأثیر اسپری نازال پونه ۱.۵ درصد در درمان پولیپ بینی.	2018
90	مقایسه اثر بخشی یک فراورده دارویی طب سنتی ایران و چربی در کاهش میزان اکتیویته مزاحم کیسه صفرا و کبد در تهیه تصاویر اسکن قلب با رادیوداروی MIBI-TC	2016
91	بررسی اثر اطریفل و مصطکی در کاهش تعداد حملات ماهانه سردرد در بیماران میگرنی مبتلا به سردرد مشارکتی معده	2017
92	تاثیر تجویز خوراکی صمغ <i>Pistacia Atlantica Kurdica</i> بر ریشه کنی هلیکوباکتر پیلوری در بیماران با علایم سوء هاضمه یک کارآزمایی بالینی تصادفی	2016
93	ارزیابی تاثیر پاشویه با آب گرم (hot foot bath) در کنترل علائم بیماران بستری مبتلا به COVID-19 و تسریع روند بهبودی	2020
94	تعیین اثربخشی فراورده میوه عناب (<i>Ziziphus Vulgaris</i>) بر پیشگیری از اختلال آنزیم های کبدی ناشی از دارو در بیماران مبتلا به سل ریوی	2019
95	مطالعه پایلوت بررسی اثر شربت فنلیس بر گرگرفتگی زنان یائسه	2020
96	بررسی اثربخشی لبوب مرکب، فراورده طب سنتی بر پارامترهای اسپرموگرام در مردان مراجعه کننده با ناباروی ایدیوپاتیک به بیمارستان امام خمینی تهران	2015
97	بررسی اثر فرزجه (فراورده مبتنی بر طب سنتی ایران) بر واژینوز باکتریال	2016
98	بررسی تاثیر شیاف واژینال ختمی در درمان آتروفی واژن در خانم های یائسه.	2019
99	بررسی اثربخشی فراورده ترکیبی طب سنتی بر درمان بیماران مبتلا به ملاسما (کلف)	2016
100	بررسی تاثیر آدامس کندر در مقایسه با پلاسبو بر شدت اختلال شناختی بیماران مبتلا به آلزایمر خفیف تا متوسط	2017
101	بررسی تاثیر فراورده دارویی موضعی اورس بر مبنای دانسته های طب سنتی ایرانی همراه با کرایوتراپی در مقایسه با کرایوتراپی به تنهایی در درمان لیشمانیوز جلدی؛ کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده دو سوکور	2015
102	مقایسه اثر گیاه افتیمون با داروی رایج (فلوکستین) در درمان افسردگی در بیماران مبتلا به افسردگی اساسی	2015
103	مقایسه اثر فراورده برگرفته از طب سنتی ایرانی (بر پایه تخم کرفس و انیسون) با متفورمین بر اولیگومنوره بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	2016

2015	104	بررسی اثر فراورده تهیه شده از انار و نعنا بر تهوع و استفراغ بارداری
2017	105	بررسی اثر سکنجبین ساده بر میزان تشنگی افراد تحت نظر در مرکز مراقبت از معلولین مغزی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده
2016	106	کارآزمایی بالینی بررسی تاثیر تحریکات بازدارنده مغناطیس ترانس کرانیال (TMS) و تحریک ساختگی TMS بر روی الگوی زبانی بیماران مبتلا به آفازی بروکا به دنبال استروک ایسکمیک در بیمارستان فرشچیان در طی سال های ۹۴-۹۵
2012	107	بررسی اثر فراورده ای از خارخسک بر درمان کاهش میل جنسی زنان در سنین باروری
2019	108	بررسی اثربخشی گل اسطوخودوس (Lavandula angustifolia Mill) بر خستگی بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس - کار آزمایی بالینی دوسوکور
2015	109	بررسی اثر رایحه درمانی با گلسرخ بر کیفیت خواب کودکان دارای اختلال خواب
2017	110	تاثیر مداخله آموزشی سبک زندگی سالم بر اساس مفاهیم طب سنتی ایرانی بر سبک زندگی دستیاران مرکز آموزشی درمانی حضرت رسول
2013	111	اثر عصاره آبی ۱۰٪ میوه زالزالک در کنترل علایم بیماری ریفلکس در مقایسه با پلاسبو
2018	112	مقایسه اثربخشی پماد زرنباد با ژل دیکلوفناک بر علایم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو، یک مطالعه تصادفی دوسوکور
2017	113	تاثیر مصرف مویز بر تقویت حافظه دانشجویان
2016	114	بررسی اثر تدابیر غذایی مبتنی بر طب سنتی ایران بر مقاومت به انسولین در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی: کارآزمایی بالینی شاهددار
2020	115	کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور: مقایسه اثربخشی شربت نسترن و شربت پردیجان با داروهای شیمیایی روتین (متیل فنیدیت) مورد مصرف بر علایم بالینی کودکان بیش فعال/اختلال توجه در سنین ۱۴-۵
2013	116	بررسی تاثیر فراورده پونه بر بهبود علایم سوءهضم عملکردی
2015	117	بررسی تاثیر طب سوزنی در کنترل آنژین قلبی مقاوم به درمان دارویی در بیماران با آنژیوگرافی کرونری patent
2014	118	بررسی مقایسه ای فراورده طب سنتی ایرانی بر پایه صبر با پلی اتیلن گلیکول در درمان یبوست عملکردی بالغین
2017	119	بررسی تاثیر عصاره کاپاریس اسپینوزا بر نوروپاتی محیطی دیابتی در دیابت نوع دو؛ یک کارآزمایی بالینی کنترل شده با دارونما
2020	120	مطالعه پایلوت، بررسی اثربخشی فراورده طبیعی منتخب از منابع طب سنتی ایران (بوره ارمنی و ترب سیاه) بر درمان سنگ کلیه
2014	121	مقایسه اثر بخشی دمای لبان و پلاسبو بر شدت آلزایمر خفیف تا متوسط
2017	122	بررسی اثر بخشی فراورده سکنجبین گیاه کبر بر شاخص های تشخیصی سندرم متابولیک در بیماران مبتلا به دیابت تیب ۲
2016	123	تبیین سکنه در طب سنتی ایرانی و کارآزمایی بالینی ارزیابی اثر طرح درمانی طب سنتی، در مقایسه با طب رایج در میزان بهبود بالینی بیماران سکنه مغزی
2014	124	مقایسه اثربخشی فراورده طب سنتی حنا و پماد هیدروکورتیزون یک درصد بر بهبود درماتیت ناشی از پوشک در شیرخواران
2019	125	بررسی و مقایسه اثر درمانی فراورده طب ایرانی (ساجی) و پرسیکا بر اندازه زخم و شدت درد آفت دهانی راجعه
2019	126	مقایسه اثر بخشی فراورده اوجی و پلاسبو بر شدت نفخ بیماران مبتلا به سندرم روده تحریک پذیر
2015	127	بررسی اثر سکنجبین عنصلی، فراورده طب سنتی، در درمان آسم متوسط تا شدید در افراد ۱۸ تا ۷۰ ساله: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور
2014	128	بررسی تاثیر مصرف موضعی روغن بابونه، فراورده طب سنتی ایران، در مقایسه با پلاسبو بر بازگشت عملکرد روده ای بعد از سزارین: یک کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی
2018	129	بررسی اثر اشق و طب سوزنی در میزان بهبود بالینی بیماران مبتلا به سکنه مغزی
2018	130	بررسی اثربخشی گیاه بادرنجبویه در کاهش اضطراب بیماران پیش از عمل جراحی عمومی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور
2013	131	مقایسه فراورده میوه "به" با ویتامین ب۶ بر تهوع و استفراغ بارداری
2019	132	بررسی اثر فراورده ی گل محمدی بر یبوست در بارداری
2020	133	بررسی اثربخشی و ایمنی شربت استاپ سیویر (اویشن شیرازی+ سیر+ گلپر+ مرزه+ میخک+ رازیانه+ اپیوم) بر طول مدت بستری بیماران مبتلا به COVID-19
2018	134	بررسی اثر رازیانه در مقایسه با دارونما بر درد زانو در زنان مبتلا به استئوآرتریت زانو بر اساس مبانی طب ایرانی
2017	135	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر رژیم غذایی مبتنی بر طب سنتی و رژیم غذایی معمول بر نتایج لقاح آزمایشگاهی در زنان نابارور
2016	136	بررسی اثر سکنجبین عنصلی، فراورده طب سنتی، در بیماری انسدادی مزمن ریه: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور
2015	137	مقایسه اثر «فراورده طب سنتی» با دارونما بر شدت درد کمر و لگن مرتبط با بارداری در زنان باردار
2019	138	بررسی اثرات شیر شتر و اینولین کاسنی بر علائم بالینی و بیومارکرهاسترس اکسیداتیو در کودکان دارای اختلال طیف اوتیسم

2020	تاثیر مقطر ترکیبی گیاهی لاریس-توکریوم پولیوم و لاریس-هیسوپ بر پیشگیری از بروز بیماری کرونا در افراد پر خطر مواجهه یافته با ویروس کرونا: کارآزمایی تصادفی در عرصه	139
2017	کارآزمایی مقایسه‌ی اثر دو رژیم غذایی متعادل بر مبنای طب سنتی ایران و طب رایج بر وزن جنین‌های دچار محدودیت رشد داخل رحمی نا متقارن	140
2020	فرمولاسیون و بررسی اثربخشی جوشانده و کپسول گیاهی در بیماران مبتلا به COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی تصادفی	141
2011	بررسی اثر عصاره گیاه افتمون و اسطوخودوس در درمان افسردگی در بیماران بستری در بیمارستانهای آموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۳۹۰	142
2014	بررسی اثر فراورده مبتنی بر شیر شتر بر روی شاخصهای آزمایشگاهی مبتلایان به هیپاتیت C مزمن ژنوتیپ ۳و۲	143
2015	کارآزمایی بالینی اثر روغن سیاهدانه بصورت موضعی، بر علائم نوروپاتی محیطی ناشی از کموتراپی در مبتلایان به سرطان	144
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه اثربخشی فراورده موضعی طب سنتی ایران بر پایه روغن بذر کتان، با درمان استاندارد مچ بند طبی در کاهش علائم حسی و عملکردی سندرم تونل کارپ خفیف تا متوسط ایدیوپاتیک (نوعی خدر)	145
2020	بررسی تاثیر مصرف همزمان شیره انگور با فروس سولفات در مقایسه با فروس سولفات و پلاسبو در کم خونی فقر آهن در خانم‌های ۱۵ تا ۴۹ ساله	146
2020	مقایسه تاثیر مداخلات طرح واره درمانی، طب ایرانی و مداخله ترکیبی بر نمایه توده بدنی در زنان دارای وزن اضافه	147
2018	مقایسه اثر بخشی دو فراورده طب سنتی، آویشن شیرازی و زنیان، بر علائم بالینی در مبتلایان به سندرم روده تحریک پذیر	148
2020	بررسی اثر بخشی شربت فلورابایل بر شدت (قرمزی، پلاک و پوسته ریزی) بثورات پسوریازیس در بیماران ۲۰ تا ۵۰ ساله	149
2017	فرمولاسیون و بررسی مقایسه ای اثر داروی برگرفته از طب سنتی ایران با داروی دیدروژسترون در درمان الیگومنوره در بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	150
2013	تأثیر یک نوع ماساژ سنتی ایران بر رادیکولوپاتی کمری	151
2015	بررسی اثر تعدیل غذا بر شدت سوء هاضمه در بیماران مبتلا به سوء هاضمه عملکردی (نوع نفخ)	152
2014	بررسی اثر فراورده مبتنی بر طب سنتی ایران بر پایه انیسون در درمان بیماران مبتلا به رینوسینوزیت مزمن بدون پولیپ در مقایسه با اسپری فلوئیکازون	153
2016	بررسی تاثیر فراورده خوراکی شاهتره (فراورده طب سنتی ایران) در مقایسه با سیتیزین در درمان بیماری کهیر مزمن	154
2015	مقایسه میزان اثر بخشی فراورده موضعی عصاره گل بابونه در روغن کنجد با ژل دیکلوفناک و پلاسبو بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوارتریت (ساییدگی) زانو خفیف تا متوسط	155
2020	بررسی تاثیر فراورده ACA1 بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به آدنوکارسینوم معده: یک مطالعه پایلوت	156
2016	بررسی تاثیر محلول مورد بر روی شوره سر و مقایسه آن با شامپو کتوکونازول	157
2016	بررسی اثربخشی مصرف غذایی تخم مرغ با شیره انگور در تهدید به سقط: کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی	158
2017	بررسی اثر «دواء البلغم» بر سطح سرمی آنزیمهای کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی	159
2019	بررسی نقش درمانی فراورده سنتی سکنجبین عنابی در بهبود بیماری کهیر مزمن ایدیوپاتیک: کارآزمایی بالینی دو سویه کور	160
2017	مقایسه کلینیکی اثر دهان شویه انگوزه و دهان شویه کلر هگزیدین در کنترل پلاک دندانی	161
2019	بررسی تاثیر مکمل عصاره برگ انبه بر شاخصهای متابولیک بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	162
2016	بررسی اثر صمغ گیاه بنه (<i>Pistacia atlantica</i>) بر علائم کلینیکی بیماران مبتلا به سوء هاضمه عملکردی	163
2017	مقایسه فراورده های گیاهی طب سنتی ریوند ختایی، فاوانیا و داروی مفنایمیک اسید بر دیسمنوره اولیه: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده	164
2014	بررسی اثربخشی استعمال موضعی روغن بابونه در درمان بی اختیاری ادراری کودکان در مقایسه با دارونما	165
2015	بررسی اثر بخشی شربت بادام شیرین، فراورده طب سنتی ایران، در درمان اختلال بیش فعالی/ کم توجهی کودکان (ADHD) در مقایسه با متیل فنیدیت: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو کور	166
2016	بررسی تاثیر تدابیر تغذیه از دیدگاه طب سنتی ایران بر میزان HbA1c بیماران دیابتی نوع ۲ مراجعه کننده به مرکز دیابت یزد	167
2017	اثر شربت بالنگو در بیماران مبتلا به ریفلاکس معده به مری	168
2017	بررسی اثر بخشی مصرف عرق کاسنی و رب انار توسط زنان باردار، بر کاهش زردی نوزادان	169
2015	مقایسه اثر قرص فروس سولفات با مصرف همزمان قرص فروس سولفات به همراه فراورده طب سنتی (مخلوط انار با مویز) در اصلاح فریتین زنان مبتلا به فقر آهن دارای هموگلوبین نرمال	170
2014	تعیین اثر یک رژیم غذایی مبتنی مبنای طب سنتی ایران بر علائم بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به سیروز کبدی کلاس A و B مراجعه کننده به بیمارستان امام حسین(ع) و طالقانی سالهای ۹۲-۹۳	171
2014	مقایسه اثر بخشی فراورده موضعی بابونه و دارونما در بهبود امتیاز پرسش نامه بوستون و شاخصهای الکترودیافگنوستیک مبتلایان به سندروم تونل کارپ شدید	172
2013	بررسی اثر روغن بنفشه در درمان بی خوابی مزمن	173

2018	بررسی اثر بخشی کپسول جزر، فراورده طب ایرانی بر علائم یائسگی و عملکرد جنسی زنان یائسه	174
2012	مقایسه اثر روغن حنظل (<i>colocynthis Citrullus</i>) با دارونما بر درد بیماران مبتلا به نوروپاتی دیابتی دردناک	175
2014	کارآزمایی بالینی اثر فراورده ریشه کاسنی بر روی کاهش سطح آنزیم الاین امینوترانسفراز و مقایسه‌ی آن با پلاسبو در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی	176
2016	کارآزمایی بالینی اثر خاکشی بر علائم کلینیکی یبوست عملکردی بالغین	177
2017	بررسی اثر پودر دارچین بر روی شاخص های تن سنجی و بیو شیمیایی بیماران دیابتی نوع ۲ به تفکیک شاخص توده بدنی	178
2014	مقایسه اثر فراورده گل پنیرک و گل ختمی با بزاق مصنوعی Hypozalix بر خشکی دهان ناشی از رادیوتراپی و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به سرطان های سر و گردن	179
2020	بررسی اثر فراورده طب ایرانی آگرو بر علائم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (بیماری کرونا ویروس ۱۹)	180
2017	مقایسه اثر بادکش تخمدان و دم نوش رازیانه با قرص متفورمین بر الیگومنوره در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک: کارآزمایی بالینی تصادفی	181
2018	بررسی اثر فصد باسلیق بر کاهش درد سیاتیک و مقایسه آن با درمان طبی رایج	182
2014	بررسی میزان اثر بخشی کرم عصاره ی تره در بهبود علائم هموروئید در یک مطالعه دو سوپه کور شاهد دار تصادفی شده در مقایسه با دارو نما و داروی استاندارد	183
2020	بررسی اثربخشی فراورده طبیعی منتخب از منابع طب سنتی ایران (بوره ارمنی و ترب سیاه) در مقایسه با دارونما بر درمان سنگ کلیه، یک مطالعه دو سوکور.	184
2012	مقایسه اثر عصاره آبی میوه نسترن با دارونما در کنترل قند خون بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	185
2017	مقایسه اثر شیر شتر همراه ترنجبین و درمانهای رایج بر میزان فیلتراسیون گلوامرولی بیماران مبتلا به بیماری مزمن کلیه	186
2013	کارآزمایی بالینی فراورده منتخب طب سنتی بر پایه تخم گشنیز بر سیر بالینی بیماران مبتلا به سر درد	187
2017	مقایسه اثر شربت بارهنگ با کپسول مفنمیک اسید برهیپرمنوره	188
2015	تأثیر فراورده ترکیبی گل پنیرک و گل ختمی بر پیشگیری از خشکی دهان ناشی از پرتودرمانی در بیماران مبتلا به سرطان سر و گردن	189
2016	مقایسه اثربخشی فراورده گیاهی به لیمو (<i>lippia citriodora</i>) با دارونما بر کیفیت خواب	190
2016	بررسی تاثیر "رب به" بر خونریزی رحمی در بیماران مبتلا به منوراژی	191
2015	مقایسه اثر درمانی فراورده ی میوه ی "به" با رانیتیدین بر ریفلاکس گاستروازوفاژیال حین بارداری	192
2017	بررسی اثربخشی شربت بنفشه بر کاهش بی خوابی بیماران مبتلا به وسواس یا افسردگی	193
2018	مقایسه اثر گیاه کیسه کشیش با دارونما بر منومتروراژی و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به لیومیوم رحمی.	194
2018	بررسی تاثیر استعمال موضعی روغن بابونه بر شدت درد در زنان سالمند مبتلا به آرتریت روماتوئید زانو	195
2017	بررسی تاثیر مصرف موضعی پماد روغن زیتون در ناحیه شکم در درمان یبوست کودکان ۱ تا ۴ ساله: یک کارآزمایی بالینی دوسوپه ناآگاه	196
2018	بررسی اثربخشی فراورده گیاهی فاوانیا در درمان کودکان مبتلا به صرع مقاوم	197
2017	بررسی تاثیر برنامه غذایی مبتنی بر طب سنتی بر رشد فولیکول و وقوع بارداری در زنان با تحریک تخمک گذاری	198
2020	بررسی مقایسه ای اثر کپسول گیاهی اثلق (فراورده طب سنتی ایران) و طب فشاری گوش (اوریکولوتراپی) بر علائم سندرم تخمدان پلی کیستیک در بانوان ۱۸-۴۳ ساله	199
2020	بررسی و مقایسه اثر بخشی دو فراورده گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاتم) بر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران با وضعیت شدید بستری شده در بیمارستان مبتلا به کووید-۱۹ (COVID-19)	200
2020	بررسی اثر حجامت تر بر علائم بالینی آسم بزرگسالان ۱۸-۶۰ سال	201
2017	مقایسه اثر گزنه، طب سوزنی و درمان تلفیقی آنها بر گرگرفتگی دوره یائسگی	202
2015	کارآزمایی بالینی اثر بخشی شربت گیاهی کشوث بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیکی (آنزیم ها و سونوگرافی کبد) بیماران ۲۵ تا ۵۰ ساله مبتلا به کبد چرب غیر الکلی	203
2016	بررسی اثر پماد موضعی Naturalis Indigo در درمان پسوریازیس نوع پلاک و مقایسه دو پماد تهیه شده از دو گیاه چینی و ایرانی با پماد بتامتازون	204
2020	طراحی، فرمولاسیون و استاندارد سازی فراورده موضعی از عصاره گیاه کمافیطوس (<i>Ajuga chamaecistus ssp. tomentella</i>) و بررسی اثر بخشی فراورده در ترمیم زخم بستر با کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی	205
2020	بررسی اثر فراورده طب سنتی افتمون (<i>epithymum Murr. Cuscuta</i>) و بسفایج (<i>Polypodium vulgare</i>) در بیماران مبتلا به اختلال وسواسی- جبری: کارآزمایی بالینی دوسوکور	206
2013	تبیین الگوی تغذیه رساله ذهبیه و بررسی میزان تاثیر آن بر افراد مبتلا به سندرم متابولیک	207

2018	208	بررسی اثر گزنه و مقایسه آن با پلاسبو بر گرگرفتگی دوره یائسگی
2019	209	بررسی اثر آموزش اصول حفظ سلامتی (حفظ الصحه) بر اساس طب ایرانی بر کیفیت زندگی و بار مراجعه بیمه شدگان سازمان بیمه سلامت ایران
2016	210	مقایسه اثربخشی فرآورده ترکیبی بر پایه گاوزبان ایرانی با سیتالوپرام در درمان افسردگی اساسی
2017	211	تبیین کولیت اولسروز از دیدگاه طب سنتی ایرانی و بررسی تاثیر فرآورده سنتی بر روند درمانی آن
2018	212	مقایسه اثر بخشی پماد گیاهی (زنجبیل، فلفل سیاه و گل سرخ) با پماد متیل سالیسیلات در بهبود درد و اختلال عملکرد مبتلایان به آرتروز زانو
2015	213	مقایسه اثرات فرآورده هسته تمر هندی با پاروکستین و پلاسبو در درمان انزال زودرس
2016	214	بررسی اثر تحریک فشاری نقطه NEIGUAN در تهوع و استفراغ و عجز زدن خانم های باردار
2016	215	بررسی تأثیر حجامت (cupping wet) ساق هر دو پا در ایجاد خونریزی در زنان مبتلا به لیگومنوره و آمنوره
2012	216	مقایسه اثربخشی چسب مخاطی حاوی شیرین بیان ۵٪ و کورتون موضعی بر درمان ضایعات لیکن پلان
2012	217	بررسی اثرات تسکینی فرمولاسیون کرم طراحی شده از اسانس دانه گیاه زنیان در تسکین سوزش و درد پای نوروپاتی، یک کارآزمایی بالینی دو سو کور و تصادفی شده
2013	218	مقایسه بین اثربخشی شربت فلوس و پلی اتیلن گلیکول در درمان یبوست فانکشنال اطفال
2015	219	بررسی اثر مصرف موضعی پماد کدو، فرآورده طب سنتی، بر آگزمای مزمن دست
2016	220	بررسی اثر بخشی حب شبیار بر درمان فشار داخل چشمی بیماران مبتلا به گلوکوم زاویه باز: یک مطالعه کارآزمایی بالینی دو سو کور
2016	221	تبیین تاثیر شربت شیرین بیان بر دیسمنوره اولیه در مقایسه با ایبوپروفن
2016	222	بررسی اثربخشی تارونه (فرآورده طب سنتی) بر پارامترهای اسپرم مردان نابارور و مقایسه آن با پنتوکسی فیلین
2017	223	مقایسه میزان اثربخشی مصرف موضعی پماد گل ختمی ۱٪ و پماد هیدروکورتیزون ۱٪ در کودکان مبتلا به درماتیت آتوپیک
2017	224	بررسی اثر سوبق عدس بر خونریزی زیاد قاعدگی و کیفیت زندگی در مقایسه با تران اگزامیک اسید در زنان مبتلا به منوراژی
2013	225	مقایسه اثر بخشی داروی گیاهی پماد آرنیا اوچورما و وازلین در ترمیم زخم ناشی از لیزر فراکشنال در بیماران مبتلا به اسکار آکنه دو طرفه صورت
2018	226	مقایسه تاثیر درمان با داروی ایرج فیکر او بادکش خشک متناوب در بیماران مبتلا به استئوارتریت زانو (قبل و بعد از درمان): یک کار آزمایی مداخله ای کنترل شده تصادفی
2016	227	مقایسه اثر اصلاح رژیم غذایی همراه با بدون فرآورده سنتی لبوب (یک داروی ترکیبی) با استفاده از دارونما برای درمان ناباروری مردان با مزاج سرد (بر اساس طب سنتی ایران) یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسویه کور
2020	228	بررسی اثربخشی فرآورده طب سنتی (Iron plus) بر آنمی فقر آهن در زنان سنین باروری ۱۵-۴۵ سال: مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده
2019	229	بررسی اثر شربت گاوزبان-بادرنجبویه در درمان کودکان و نوجوانان مبتلا به اختلال وسواس فکری-عملی خفیف تا متوسط
2014	230	مقایسه اثر بخشی فرآورده موضعی بابونه و دارونما در بهبود امتیاز پرسش نامه بوستون و شاخصهای الکترودیافانوستیک مبتلایان به سندروم تونل کارپ خفیف و متوسط
2018	231	بررسی اثرات درمانی طب سوزنی بر سطح گلوکز خون در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲
2018	232	بررسی تاثیر آموزش مبتنی بر آموزه های طب سنتی بر پایه مزاج بر روی اختلال عملکرد جنسی زنان مبتلا به دیابت نوع دو
2018	233	مقایسه میزان اثر بخشی شیر اسب و شیر گاو بر علائم اختلال نقص توجه- بیش فعالی در کودکان
2015	234	مقایسه اثر موضعی روغن زنجبیل با زنجبیل خوراکی بر دیسمنوره اولیه
2018	235	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی روغن اسفند با شامپو پرمترین ۱٪ بر درمان شپش سر مراجعه کنندگان به مرکز بهداشت شهرستان کرج
2018	236	بررسی اثر شربت زوفای ساده بر مبتلایان به آسم پایدار: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده سه سویه کور
2020	237	بررسی تاثیر فرآورده ترکیبی سنتی «قرص ورد» بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سوءهاضمه عملکردی
2018	238	بررسی اثربخشی فرآورده موضعی گیاه "مورد" (Myrtus communis) در مقایسه با کلیندامایسین ۱٪ در کاهش علائم آکنه در مبتلایان به آکنه خفیف تا متوسط
2015	239	بررسی اثر شربت میوه مورد، فرآورده طب سنتی ایران، در عود علائم برگشت محتویات معده به مری در افراد ۲۰ تا ۶۰ ساله: کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور
2017	240	کارآزمایی بالینی بررسی اثر داروی امله (فرآورده طب سنتی) نسبت به دارونما بر درمان بیماران مبتلا به ریفلاکس معده به مری بدون ازوفاژیت
2019	241	ارزیابی اثربخشی کرم موضعی برگرفته از طب سنتی حاوی کتیرا، موم سفید و روغن بادام تلخ بر علائم بیماران مبتلا به آگما و مقایسه آن با کرم مومتازون ۱٪/۰
2016	242	بررسی اثر فرآورده موضعی حاوی روغن گل محمدی در درمان میگرن قابل تطبیق با صداع شقیقه

2019	مقایسه اثر دانه بارهنگ (<i>Plantago major</i>) با پلاسبوبر آنزیم های کبدی در مبتلایان به بیماری کبد چرب غیرالکلی: کار آزمائی بالینی تصادفی دو سوکور	243
2020	اثر شربت فلوس (<i>Cassia Fistula</i>) در یبوست سالمندان در مقایسه با شربت لاکتولوز کار آزمائی بالینی تصادفی شده)	244
2014	کار آزمائی بالینی اثر فرآورده طب سنتی معجون بادام بر میزان خستگی در بیماران مولتیپل اسکلروزیس	245
2016	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی ایرانی بر پایه گیاه بوزیدان با پنتوکسی فیلین بر پارامترهای اسپرم مردان نابارور؛ کار آزمائی بالینی تصادفی سه سوکور	246
2017	بررسی تاثیر مصرف موضعی روغن بابونه (<i>Matricaria chamomilla</i>) فرآورده طب سنتی ایران، در مقایسه با پلاسبو. بر مغص (کولیک شیرخواران): کار آزمائی بالینی سه سوپه کور	247
2017	بررسی و مقایسه تاثیر رژیم و رفتار غذایی عادی و مبتنی بر طب سنتی بر شاخص های تسنجی، آزمایشهای خونی و سلامت روان در روزه داران بزرگسال شهر شیراز	248
2019	بررسی اثرات آموزش حفظ الصحه بر کیفیت زندگی و هزینه های درمان	249
2020	تاثیر کپسول وایروهرب و شربت فنوگریک برگرفته از طب سنتی ایران بر پیامدهای بالینی و پاراکلینیکی و افزایش بقای بیماران مبتلا به COVID-19 خفیف تا متوسط بستری در مراکز درمانی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران	250
2014	بررسی تاثیر فرآورده موضعی زعفران در درمان اختلال عملکرد نعوظی در مردان دیابتی: یک کار آزمائی تصادفی شده شاهددار با دارونما و دو سو کور	251
2019	بررسی تاثیر شربت تونیک عنصلی و کپسول صمغ بر ایجاد قاعدگی زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک در یک مطالعه پابلوت	252
2015	مقایسه اثر داروی مرکب از <i>Melissa Officinalis</i> و <i>Nepeta Menthoides</i> (فرآورده طب سنتی) با دارونما بر بیخوابی	253
2015	مقایسه اثر طب سوزنی و درمان طبیی بر علایم بالینی و تغییرات نوار عصب و عضله در بیماران سندرم تونل کارپال	254
2013	مقایسه اثر بخشی فرآورده موضعی تخم کتان و دارونما در بهبود امتیاز پرسش نامه بوستون و شاخصهای الکترودیباگنوستیک مبتلایان به سندروم تونل کارپ خفیف و متوسط	255
2017	بررسی اثر رژیم غذایی بر اساس طب سنتی ایرانی در حملات ماهانه سردرد بیماران میگرنی	256
2018	بررسی میزان اثر آموزش تغذیه "مبتنی بر اصول حفظ سلامت طب سنتی ایرانی" بر عملکرد تغذیه ای و شاخصهای آنترپومتریک دانش آموزان	257
2020	بررسی تاثیر پروتکل درمانی طب سنتی شامل فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با چاشنی غذایی بر روی بهبود علایم بیماران مبتلا به کرونا (COVID-19) تحت درمان با پروتکل مرسوم	258
2020	بررسی تاثیر پروتکل طب سنتی شامل فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با کپسول آنگوزه بر روی بهبود علایم بیماران سرپایی مبتلا به COVID-19 تحت درمان با پروتکل مرسوم	259
2020	بررسی تاثیر فرآورده طبیعی روغن ارده کنجد بر پایه طب ایرانی بر علائم بالینی بیماران مشکوک به ابتلای کووید-19	260
2016	بررسی اثر ماءالشعیر طبی (فرآورده طب سنتی ایران) بر درمان رینیت آلرژیک در مقایسه با داروی فکسوفنادین	261
2018	بررسی تاثیر آموزش اصول حفظ سلامتی طب ایرانی توسط بهورزان در کیفیت زندگی زنان روستایی	262
2020	مقایسه ای تاثیر فرآورده سنتی رازبانه و گل سرخ بر علائم بالینی بیماران سالمند مبتلا به یبوست عملکردی	263
2013	مقایسه اثر مجموعه "تغذیه، حمام و روغن مالی" در طب سنتی ایران با روش معمول در زنان باردار بر روی طول فاز فعال زایمان.	264
2020	بررسی اثربخشی و ایمنی فرآورده خرفه بر علایم بالینی درماتیت مزمن خفیف تا متوسط دست	265
2020	بررسی اثر مصرف موضعی روغن زیتون بر شکم شیرخوار و مصرف خوراکی گلقلند (فرآورده طب سنتی ایرانی) توسط مادر بر علائم کولیک شیرخواران	266
2018	اثر بخشی فرآورده ای موضعی از گیاه فلوس خیارشنب بر روی ناف جهت درمان یبوست عملکردی	267
2016	بررسی تاثیر درمانی استفاده از فرآورده گیاهی در درمان صرع مقاوم کودکان	268
2018	بررسی اثر خطمی و غسل در تسهیل زایمان	269
2017	مقایسه مصرف خوراکی عصاره هیدروفیلی پوست میوه انار و مفنامیک اسید بر منوراژی	270
2019	بررسی تاثیر کپسول گیاهی افسنتین بر بی اشتهاهی بیماران دیالیزی	271
2019	بررسی لیومیوم رحمی از دیدگاه طب ایرانی و تاثیر شیاف عصاره برگ بارهنگ بر میزان خونریزی دوران قاعدگی بیماران مبتلا به لیو میوم رحمی	272
2014	مقایسه اثر ماءالجین اقیمونی و پلاسبو بر ضایعات پوستی درماتیت آتوپیک: کار آزمائی بالینی دوسوکور	273
2016	بررسی اثر گلقلند عسلی بر شدت، مدت و تعداد حملات سردرد در مبتلایان میگرنی که پروپرانولول پروفیلاکتیک دریافت می کنند: یک کار آزمائی بالینی قبل و بعد	274
2017	بررسی اثر فرآورده ای از "عصاره هیدروالکلی زرشک" در درمان بیماران سالک در مقایسه با گلوکانتیم و پلاسبو: یک کار آزمائی بالینی	275
2019	بررسی اثر فرآورده واژینال بر مبنای طب سنتی (حاوی مازو و زنیان) بر بهبودی و عود واژینیت باکتریال و تریکومونیاژیس	276

2016	277	بررسی اثر شربت حب الاس بر بیماری بازگشت محتویات معده به مری در کودکان
2018	278	مقایسه اثربخشی عصاره ی هیدروالکلی گیاه ریحان با دارونما در درمان بیخوابی بیماران مبتلا به افسردگی مراجعه کننده به درمانگاه روانپزشکی بیمارستان حافظ شهر شیراز در سال ۱۳۹۷ (یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده ی دوسویه کور)
2018	279	مقایسه اثربخشی گل راعی و پلاسبو در کنترل اشتها در افراد دچار چاقی و اضافه وزن
2017	280	مقایسه درمان طب تلفیقی (طب سوزنی، گیاه هوفاریقون و تغییر شیوه زندگی) با تغییر شیوه زندگی در کنترل اشتها و وزن
2017	281	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر طب سوزنی و درمان دارویی بر عملکرد قلبی و اتونوم در بیماران مبتلا به نارسایی قلبی
2016	282	کارآزمایی بالینی مقایسه تاثیر داروی سنتی کرفس و زنیان با پلاسبو و امپرازول بر علائم بالینی بیماران ۱۸ تا ۶۰ ساله مبتلا به سوءهاضمه عملکردی
2020	283	تأثیر یک مکمل گیاهی حاوی دارچین، زیره سبز و آمله بر پاسخ های التهابی در دیابت نوع دو
2020	284	بررسی اثر ایمنومدولاتوری یک مکمل گیاهی حاوی گیاهان شنبليله، سیاه دانه و سماق در بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲
2019	285	مقایسه تاثیر کپسول گل اروانه و مغنمیک اسید بر پس درد زایمانی
2020	286	بررسی تاثیر اوریکولوتراپی بر کیفیت خواب زنان یائسه
2018	287	اثر مالجین برعلایم هیجانی دراختلال بیش فعالی: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده
2013	288	بررسی اثر درمانی سیاهدانه (Nigella sativa) خوراکی بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو. مطالعه دوسو بی خبر با دارونما. فاز ۲: بررسی پاسخ به درمان و ایمنی دارو
2013	289	بررسی تأثیر فرآورده سنتی خبه (خاکشیر) در مقایسه با پلی اتیلن گلیکول در درمان اعتقال بطن (بیوست فونکسیونل) اطفال ۲-۱۲ ساله
2012	290	بررسی تأثیر حب الشفا در کنترل علائم محرومیت در معتادین به مواد افیونی در سم زدائی حاد
2011	291	تبیین دیابت و ارزیابی اثر مصرف کپسول ذیابیطس بر کنترل قند خون، در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲، از دیدگاه طب سنتی ایران
2014	292	مقایسه اثر درمانی روغن دلفی (Nerium Oleander) با گروه کنترل مثبت (ژل دیکلوفناک) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو(وجع الرکبه): یک مطالعه تصادفی دو سو کور
2014	293	بررسی اثر بخشی شربت ریباس در کودکان ۱۲ تا ۷۲ ماه مبتلا به اسهال خونی
2016	294	کار آزمایی بالینی تصادفی دو سوکور جهت بررسی کارایی درمانی فرمولاسیون شربت به و سیب در درمان بیماران مبتلا به سردرد میگرنی در مقایسه با دارونما
2017	295	بررسی اثربخشی فرآورده منتخب طب سنتی بر پایه نخود سیاه در مقایسه با دارونما بر درمان سنگ کلیه
2017	296	بررسی تاثیر موضعی فرآورده سنتی سیاه دانه بر بیماری انزال زودرس - کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور
2015	297	بررسی اثر داروی "اثریقل صغیر" بر چربی سر مبتلایان به سبوره آبی سر مراجعه کننده به کلینیک پوست بیمارستان امام خمینی تهران در مقایسه با دارونما
2020	298	بررسی اثربخشی شربت بارهنگ بر شدت سرفه در برونشیت حاد
2011	299	مقایسه اثر درمانی روغن شبت با ژل دیکلوفناک بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو
2016	300	اثر تعدیل کنندگی موسیقی سنتی ایران در دستگاه های شور و همایون بر تعادل سمپاتیکی واگی قلب
2017	301	بررسی تغییرات سطح الکترولیت های خون با مصرف داروی سنتی گرم در افراد سالم
2020	302	بررسی تأثیر اصلاح عادات غذایی برگرفته از طب ایرانی بر میزان فشارخون بیماران مبتلا به پرفشاری خون (HTN)
2019	303	بررسی اثر غمز ۱۲ نقطه ای پا (اندام تحتانی) در درمان وجع الرکبه (زانو درد)
2015	304	بررسی تاثیر طب سوزنی در درمان گلوکوم زاویه باز در شهر مشهد
2014	305	مقایسه اثر مصرف خوراکی داروی مومیائی (عرق کوه) با دارونما بر زمان جوش خوردگی شکستگی استخوان درشتنی در مردان بزرگسال
2014	306	بررسی مقایسه ای فرآورده طب سنتی ایرانی بر پایه بابونه با داروی کابرگولین در درمان هیپرپرولاکتینمیا
2016	307	مقایسه اثر کپسول سیاهدانه مدبر و دارونما بر وقوع، طول دوره و حجم خونریزی بیماران با تخمدان پلی کیستیک با شکایت اولیگومنوره یا آمنوره. کار آزمایی بالینی تصادفی دوسوکور
2017	308	مقایسه تاثیر فرآورده بومادارن بر پایه طب سنتی با کرم واژینال کلوتریمازول ۱٪ بر عفونتهای واژینال کاندیدیایی .
2017	309	بررسی اثر تدابیر خوردنی ها و آشامیدنی ها بر نفخ
2016	310	بررسی اثربخشی مصرف موضعی فرآورده نیمه جامد بابونه- کدو در مقایسه با دارونما بر بهبود پلاک های پسوریازیس بیماران مراجعه کننده به کلینیک پوست دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۱۳۹۵
2012	311	بررسی مقایسه ای اثر تسکینی پمادولی نی مان افستین وژل پیروکسیکام در بیماران مبتلا به استئوآرتریت

2019	312	بررسی اثر بخشی شربت گیاهی با نام تجاری اوج طاها بر تجارب جنسی مردان
2018	313	بررسی اثر فراورده های گیاهی طب سنتی، "مصطکی و اطریفل گشنیزی" بر درمان بیماری ریفلکس معدی- مروی در بالغین: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده
2013	314	مقایسه اثر فراورده کنجد با پروژسترون در ایجاد خونریزی در بیماران دچار اولیگومنوره: کارآزمایی بالینی تصادفی یک سوکور
2015	315	تأثیر فراورده ترکیبی گل پنیرک و گل ختمی بر پیشگیری از موکوزیت حاد ناشی از پرتودرمانی در بیماران مبتلا به سرطان سر و گردن
2014	316	کارآزمایی بالینی تصادفی برای مقایسه اثر مکمل گیاهی مبتنی بر طب سنتی با دارونما به همراه رژیم غذایی کاهش وزن بر برخی پارامترهای بیوشیمیایی و شاخصهای تن سنجی در افراد چاق
2019	317	تعیین اثر فراورده سنتی بر پایه کندر بر علائم بالینی بی‌اختیاری ادراری ترکیبی در زنان ۵۵ تا ۸۰ ساله
2020	318	بررسی مقایسه ای تأثیر دهانشویه گیاهی مورد با دهانشویه کلرهگزیدین در پیشگیری از پنومونی مربوط به ونتیلاتور
2015	319	بررسی مقایسه ای تأثیر طب سوزنی با کلومیفن، در القای تخمک گذاری در سندرم تخمدان پلی کیستیک
2012	320	بررسی اثر شربت حب ال‌اس (ب ۴۳۸) بر خونریزی زیاد رحمی بررسی اثر شربت حب ال‌اس بر خونریزی زیاد رحمی
2017	321	مقایسه میزان اثر بخشی یک فراورده موضعی روغن تخم کتان با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتрит زانو خفیف تا متوسط
2014	322	کارآزمایی بالینی بررسی اثر فراورده پنیرک بر عوارض گوارشی تحتانی ناشی از رادیوتراپی (پرتودرمانی) ناحیه لگن
2016	323	بررسی اثر روغن بزر کتان موضعی در بهبودی علائم استئوآرتريت زانو در مقایسه با پلاسبو
2019	324	بررسی اثر آنغوزه بر شاخص های بالینی و پاراکلینیکی سندرم تخمدان پلی کیستیک و مقایسه اثر آن با قرص ال دی.
2019	325	مقایسه اثر فراورده طب ایرانی (لعوق کتان) و دارونما بر حجم بازدم فعال در ثانیه اول و شدت ویزینگ در بیماران مبتلا به اسم مقاوم شدید: یک کار آزمایی تصادفی سه سو کور کنترل شده با پلاسبو
2019	326	بررسی اثر بخشی مداخله سبک زندگی مبتنی بر دیدگاه طب سنتی ایرانی در بهبود بیماران مبتلا به نفخ عملکردی
2020	327	اثر بخشی فراورده طب سنتی ایرانی (کپسول اسطوخودوس علوی) بر عملکرد شناختی دانش آموزان دختر نوجوان شهر یزد
2016	328	بررسی اثرات خواب آور فراورده ترکیبی داخل بینی برگرفته از طب سنتی ایران محتوی زعفران، دانه کاهو و بنفشه در بیماران مبتلا به بی خوابی مزمن اولیه: کارآزمایی بالینی کنترل شده دوسو کور
2019	329	بررسی اثربخشی محلول خوراکی حاوی پنج عصاره گیاهی در مقایسه با دارونما در کاهش اندازه و تعداد سنگ در بیماران مبتلا به سنگ ادراری
2018	330	بررسی تأثیر روغن نارگیل بر شب ادراری اولیه ی تک علامتی کودکان
2016	331	بررسی اثر عصاره اسطوخودوس در کاهش درد و تهوع و استفراغ پس از عمل در بیماران کاندید هیسترتومی شکمی غیر اورژانس
2020	332	بررسی اثر ماءالشعیر طبی بر تب بیماران مبتلا به COVID-19
2014	333	بررسی اثر کمکی فراورده پوست انار (<i>Punica granatum L. (peel)</i>) بر علائم بالینی بیماری کولیت اولسراتیو
2018	334	مقایسه اثر موضعی روغن زنجبیل با زنجبیل خوراکی بر میزان خونریزی قاعدگی در افراد سالم
2015	335	کارآزمایی بالینی مقایسه میزان اثر بخشی شربت "به" در مقایسه با "امپرازول" در درمان علائم ریفلکس معدی مروی کودکان
2018	336	مقایسه اثر قطره ویتاگنوس با متفورمین در درمان اولیگومنوره: کارآزمایی بالینی تصادفی
2019	337	بررسی تأثیر روغن بابونه بر حجم ادم، دامنه حرکت مفصل و کیفیت زندگی زنان مبتلا به لنف ادم اندام فوقانی ناشی از سرطان پستان
2020	338	اثر مصرف خوراکی عصاره تغلیظ شده انار شیرین توسط مادران شیرده، در زردی در نوزادان تحت فتوتراپی
2013	339	بررسی اثرات مصرف خوراکی فراورده زنیان در مقایسه با دارونما بر کاهش علائم نفخ در افراد مبتلا به نفخه و قراقر
2016	340	مقایسه اثربخشی شربت شنبلیله و شربت عسل با دارو نما در بیماران مبتلا به آسم خفیف
2017	341	بررسی شیوع اختلال خواب و اثر ترطيب دماغ با بادام خوراکی بر خواب در دانشجویان خوابگاهی
2016	342	مقایسه تأثیر فراورده های شوید بر پایه طب سنتی با کرم کلوتریمازول ۱٪ بر عفونتهای واژینال کاندیدیایی .
2016	343	بررسی اثر کنجد (<i>sesamum indicum</i>) بر ختم سقط ناقص
2015	344	مقایسه اثر شاهتره و پلاسبو بر درمان خارش اورمیک مقاوم در بیماران همودیالیزی
2016	345	بررسی تأثیر فراورده طب سنتی (روغن بنفشه بادام) در بیماری خشکی چشم در مقایسه با دارونما، مطالعه بالینی تصادفی دو سو کور
2016	346	بررسی اثر آویشن شیرازی در درمان کبد چرب غیر الکلی

2014	بررسی تاثیر یک دهانشویه سنتی بر روی کنترل ژنوتیپ بیماران دیابتی و مقایسه آن با دهانشویه کلرهگزیدین در بیماران مراجعه کننده به درمانگاه مطهری شیراز در سال ۱۳۹۳.	347
2015	مقایسه اثر طب سوزنی و درمان طب بر علائم بالینی و تغییرات نوار عصب و عضله در بیماران با دیسک مهره های کمری	348
2015	مقایسه اثر طب سوزنی و درمان طب بر علائم بالینی و تغییرات الکترودیآگنوستیک (EMG/NCV) در بیماران با هرنی دیسکال گردنی	349
2018	بررسی اثر بخشی زنیان بر درجه کبد چرب در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی	350
2020	تاثیر رژیم غذایی بر علائم بالینی بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-19) با نگرش طب سنتی	351
2017	اثر طب سوزنی، بعنوان طب مکمل، در کنترل خارش بیماران همودیالیزی	352
2017	بررسی اثر بخشی و ایمنی سکنجبین عضلی در کنترل بیماری کبد چرب در بیماران مبتلا به کبد چرب خفیف تا متوسط	353
2020	بررسی اثر عصاره گل سرخ (Rosa damascene) در پایه روغن کنجد ، در زنان مبتلا به سرویسیت	354
2015	بررسی اثر شربت سکنجبین عضلی در درمان استئوآرتریت زانو در مقایسه با پلاسبو	355
2019	بررسی تاثیر رعایت اصول تغذیه از دیدگاه طب سنتی ایران بر برخی از فاکتورهای بیوشیمیایی خون در سرم خون دانشجویان	356
2018	بررسی تأثیر پودر چای سبز غنی شده با (EGCG) epigallocatechin gallate بر برخی پارامترهای کلینیکی، بیوشیمیایی، التهابی، آنتی اکسیدانی و شناختی در بیماران مبتلا به سکتة مغزی ایسکمیک؛ مطالعه کارآزمایی بالینی دوسوکور با پلاسبو	357
2018	بررسی اثربخشی شربت ترکیبی بر پایه افیتیمون بر تظاهرات بالینی بیماران مبتلا به افسردگی	358
2018	تاثیر حجامت مرطوب بر سطح چربی های خون و درجه کبد چرب بیماران غیر الکلی	359
2017	مقایسه تاثیر عصاره هیدرو الکلی سنبل الطیب هندی با دومپریدون® بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سوءهاضمه عملکردی/ سندرم زجر بعد از غذا.	360
2018	بررسی ومقایسه میزان اثربخشی کلاله زعفران و ماده موثره کروسین در درمان زنان مبتلا به افسردگی مازور بعد از زایمان تحت درمان به عنوان یک شیوه مکمل با استفاده از کارآزمایی بالینی تصادفی شده سه سو کور با کنترل دارو نما و سنجش میزان تغییر در نمره آزمون بک ۲ بیماران.	361
2017	تعیین اثر فراورده طب سنتی شیر-افیتیموت بر هیپرپیگمانتاسیون پوست در مبتلایان به ملاسما	362
2014	مقایسه اثر بارهنگ با colofac بر علائم کلینیکی بیماران IBS	363
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر روغن گالبانوم و ژل دیکلوفناک بر درد زانوی مبتلایان به استئوآرتریت	364
2020	بررسی اثر شربت ماءالعسل مرکب بر تغییرات (Fractional exhalation Nitric Oxide) FeNO در بیماران فیروز کیستیک	365
2020	مقایسه اثر چای کوهی و مترونیدازول در درمان زنان مبتلا به عفونت تریکومونیاژیس واژینالیس مراجعه کننده به درمانگاه های زنان	366
2016	بررسی تأثیر آبنبات کاهش اشتها(anorexigenic candy)، فرآورده مبتنی بر طب ایرانی، بر میل به غذا و وزن	367
2020	مطالعه کتابخانه ای داروهای سنگ شکن در طب سنتی ایران و تهیه و ارزیابی یک فرآورده مرکب مرتبط در انحلال سنگ های کلیوی کلسیمی، یک کارآزمایی بالینی دوسوکور	368
2019	بررسی اثر شربت ابریشم، فرآورده طب ایرانی، در بیماران مبتلا به افسردگی و اضطراب خفیف تا متوسط: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور	369
2016	مقایسه تأثیر حجامت (wet cupping) و خونگیری بر کاهش دوره سیکل قاعدگی و مقاومت به انسولین در بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک (PCOS)	370
2019	بررسی اثر عصاره ی اتانولی استیگمای گیاه (Crocus sativus زعفران) بر معیارهای شناختی، مارکهای ضد التهاب و آنتی اکسیدانی بیماران مبتلا به نسیان(الزایمر)	371
2017	تهیه دهانشویه از عصاره قسمت های هوایی گیاه اویشن شیرازی و اولیوگم رزین کندر و ارزیابی اثرات بالینی آن بر شاخص های بهداشت دهان و دندان	372
2018	فرمولاسیون و استانداردسازی فرآورده ی موضعی سیاهدانه (Nigella sativa L.) و مطالعه ی اثر آن در آکنه ولگاریس، یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	373
2016	بررسی تاثیر ضد ویروس نقص ایمنی انسان ترکیب گیاهی فیتول درافراد آلوده به این ویروس	374
2020	بررسی اثر داروی گیاهی حاوی سعتر، هوفاریقون و رازیانه بر روی کاهش عوارض ریوی ناشی از بیماری کوید ۱۹ در بیماران مبتلا: کارآزمایی بالینی	375
2020	بررسی اثر شیر اتان (Donkey milk) بر سیر علائم بیماران سرپایی مشکوک به کرونا (کووید ۱۹)	376
2018	بررسی غمز و کاربردهای آن در منابع طب سنتی ایران و بررسی اثر غمز بر درد و عملکرد شانه افراد مبتلا به درد مزمن شانه	377
2012	کارآزمایی بالینی دو سوکور جهت بررسی تاثیر داروی سنتی حجرالیهود بر سبب سنگ های کلسیمی کلیه	378
2013	اثر کاربرد سنتی بادرنجبویه (Melissa officinalis L.) بر تپش قلب خوش خیم بیماران مراجعه کننده به بیمارستان شهید مصطفی خمینی	379
2018	اثر قرص رازی بر درمان کمردرد مزمن	380

2020	381	بررسی اثر شربت و قطره آنتی فلو سینا بر کیفیت تنفس در بیماری کووید-۱۹؛ یک مطالعه دوسویه کور
2019	382	بررسی اثربخشی Pistacia lentiscus oil (روغن مصطکی) به صورت موضعی در بیماران مبتلا به دیس پپسی عملکردی
2017	383	مقایسه اثر درمانی فراورده سنتی موضعی گل شب بوی زرد و گل محمدی با اثر کرم آنتی فیشر بر درمان بیماری شقاق مقعد در بیماران با سن ۲۰-۵۰ سال
2019	384	بررسی تاثیر شربت هویج ایرانی (پارسنیپ) بر اختلال عملکرد جنسی زنان: کارآزمایی بالینی سه سو کور
2013	385	بررسی اثربخشی قطره بینی روغن سیاه دانه بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به رینوسینوزیت مزمن در مقایسه با پلاسبو.
2013	386	بررسی تأثیر میوه گیاه خواجه باشی بر کاهش فشار خون اولیه در بیماران تحت درمان با لوزارتان
2016	387	بررسی اثر ترشی میوه گیاه کبر (فراورده طب سنتی ایرانی) بر آنزیم های کبدی در بیماران کبد چرب غیر الکلی
2016	388	بررسی تأثیر ژل میخک بر انزال زودرس
2016	389	بررسی مقایسه ای تاثیر گل قند و پسلوم بر بیوست سالمندان مراجعه کننده به کلینیک دانشکده طب سنتی شهرستان اردکان وابسته به دانشگاه علوم پزشکی یزد در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۴
2017	390	بررسی اثربخشی اصلاح تغذیه زنان باردار بر بروز زردی در نوزادان
2019	391	مقایسه ی اثر پماد گیاهی با پماد سیلور سولفادیازین بر زخم سوختگی های درجه دو
2019	392	بررسی اثر مخلوط شنبلیله، قره قاط، کاسنی و گزنه بر کنترل گلوکز خون در بیماران دیابتی نوع دوم
2019	393	بررسی مقایسه ای اثربخشی گلقد (فراورده طب سنتی ایرانی) با هیدروکسید منیزیم در بهبود بیوست بزرگسالان
2020	394	بررسی اثر دو فراورده گیاهی (ترکیب اسفرزه، سرکه و گیاه پنجه) در مقایسه با پلاسبو در بیماران دارای درمان استاندارد مبتلا به لیشمانیوز در کانون سالک نوع روستایی.
2013	395	مقایسه بازتاب درمانی و حمام پا بر بهبود کیفیت خواب سالمندان
2018	396	بررسی تاثیر گیاه حنظل (Citrullus Colocynthis) در مقایسه با پلاسبو بر لیپوپروتیین های خون در بیماران دیابتی نوع ۲: کارآزمایی بالینی دو سو کور
2011	397	بررسی اثر عصاره آبی برگ گردو بر قند خون بیماران نوع ۲
2019	398	بررسی اثر درمان دستی سنتی فاتح بر مبتلایان به سندرم تونل کارپ خفیف و متوسط
2020	399	بررسی اثربخشی فراورده طب ایرانی، شربت تمر هندی (سومالاکس)، در مقایسه با دارونما بر بیماران مبتلا به اکنه خفیف تا متوسط، کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو کور
2019	400	بررسی تاثیر فراورده خوراکی طب سنتی "دواء بلغم" بر درد بیماران مبتلا به اوستئوآرتیت زانو دارای سوء هاضمه عملکردی در مقایسه با گروه کنترل: کارآزمایی بالینی دو سو کور تصادفی شده
2018	401	بررسی اثر حمامات تر بر اکنه متوسط و شدید در بیماران تحت درمان با ازیترومايسين
2018	402	بررسی اثرات فراورده طبیعی MS14 بر توانایی راه رفتن در بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس
2017	403	بررسی تاثیر لیکوپن بر سیستم آنتی اکسیدانی بزاق در استفاده کنندگان از تلفن همراه
2017	404	تاثیر روغن میخک بر شدت درد ناشی از ورود کاتتر همودیالیز در بیماران دیالیزی
2018	405	تاثیر مشاوره گروهی تدابیر تغذیه ای طب ایرانی بر کیفیت زندگی زنان در دوران یائسگی
2017	406	کار آزمایی بالینی مقایسه اثر کپسول کندر (Boswellia serrata) و کپسول زنجبیل (Zingiber officinale) بر کاهش خونریزی زیاد رحمی در خانم های سنین ۴۵-۱۸ سال
2018	407	مقایسه اثر "مصرف همزمان شربت رانیتیدین و شربت به" بر علائم ریفلاکس گاستروازوفاژیال در کودکان ۱۲ تا ۴۸ ماه با شربت رانیتیدین
2011	408	بررسی تاثیر فراورده پونه بر اولیگو/آمنوره (احتباس طمث) در طب سنتی ایران
2018	409	مطالعه تاثیر فراورده حاوی سیاهدانه بر سنگهای بزرگتر یا مساوی پنج میلیمتر در بیماران سنگ کلیه بدون فاکتورهای خطر متابولیک یا عفونی
2020	410	اثر بخشی و ایمنی فراورده طب سنتی ایرانی، جلاب منضج، بر بهبود خستگی و بی خوابی بیماران مالتیپل اسکلروزیس در مقایسه با دارونما
2015	411	بررسی اثر ژل گیاه پلم (Sambucus ebulus) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتیت زانو در مقایسه با ژل دیکلوفناک: کارآزمایی بالینی دو سو کور
2017	412	بررسی تأثیر کپسول نرم روغن گل محمدی در کنترل علائم بیماران مبتلا به کولیت اولسرو در مقایسه با دارونما کارآزمایی بالینی دو سو کور
2016	413	بررسی مقایسه ای تاثیر عصاره گل سرخ و زعفران بر افسردگی، اضطراب و استرس کارگران صنایع شیمیایی ایران شهراصفهان در سال ۱۳۹۵
2015	414	کار آزمایی بالینی تصادفی دو سوکور جهت بررسی کارایی درمانی کپسول انتریک کوتد اساس انیسون در درمان بیماران مبتلا به سندروم روده تحریک پذیر در مقایسه با دارونما و داروی Colpermin®

2016	مطالعه کارآزمایی بالینی تأثیر گوش دادن به قرآن بر سطح تغییرات کورتیزول مادران بارداری که تحت عمل سزارین قرار می گیرند	415
2019	مقایسه اثر پماد گیاه کهور با نرم کننده اسرین بر علائم بالینی بیماران مبتلا به درماتیت آتوپیک	416
2020	بررسی اثر اسپری Pinen.Hydronoplacton.Ribonucleic acid (PHR) در مشکلات ریوی بیماران COVID-19	417
2015	مقایسه تأثیر پماد سیلورسولفادبازین با پماد گیاهی ادیب درم در درمان بیماران با سوختگی درجه ۲ مراجعه کننده به اورژانس	418
2010	اثرات عصاره پارویفلورا فوماریا (شاطره) بر اگزمای مزمن دست: یک مطالعه تصادفی دو سو کور با استفاده از دارونما	419
2017	مقایسه اثربخشی ژل واژینال بر پایه کتان و ژل واژینال لوبریکانت بر خشکی واژن در زنان یائسه	420
2016	مقایسه تأثیر ضماد سنتی و روش معمول بر روند بهبودی زخم فشاری بیماران بستری	421
2012	مقایسه اثربخشی گیاه مورد و خاکشیر به عنوان یکی از روشهای طب سنتی با سالیسیلیک اسید در درمان زگیل	422
2018	بررسی تأثیر حجامت حجامت عام بر سطح سلامتی، شمارس سلول های خونی و بیان ژن های فاکتورهای رونویسی زیر مجموعه لنفوسیت T در مردان سالم	423
2018	مقایسه قابل قبول بودن چای شیرین شده با استویا یا چای شیرین شده با شکر	424
2013	کارآزمایی بالینی کرم استاندارد شده کندر در مقایسه با کرم سیلورسولفادبازین در ترمیم زخمهای سوختگی درجه دو	425
2018	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر داروی سنتی اسوالین با پماد سیلورسولفادبازین بر ترمیم زخم سوختگی در بیماران دچار سوختگی درجه دو و سه.	426
2018	مقایسه اثر بخشی پماد گیاه خبازی با نرم کننده اوسرین برعلایم بالینی بیماران مبتلا به درماتیت آتوپیک در گروه سنی ۶ماهه تا ۱۲ساله	427
2019	بررسی تأثیر رژیم غذایی نخودآب بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئو آرتريت زانو	428
2020	مقایسه تأثیر طب سوزنی و درمان دارویی در کنترل گرگرفتگی و اختلالات خواب زنان یائسه	429
2017	بررسی اثر بخشی افزودن ترکیب گیاهی سعد کوفی، زعفران و عسل گون به درمان رایج بر بهبود عملکرد شناختی بیماران مبتلاء به اختلال عصبی- شناختی عمده	430
2018	مقایسه اثر عصاره هیدروالکلی بهارنارنج با مفنمایک اسید در شدت علائم دیسمنوره اولیه	431
2018	بررسی مقایسه ای تأثیر دهانشویه با آب سرد همراه منتول و گیاه اسفرزه بر تشنگی و خشکی دهان در بیماران بستری در بخش های مراقبت ویژه	432
2012	بررسی تأثیر طب فشاری بر درد و اضطراب بیماران تحت بیوپسی مغز استخوان	433
2016	اثر تجویز عصاره صبرزد (Aloe vera) بر کنترل پرفشاری خون اولیه در بیماران تحت درمان با لوژارتان: یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	434
2015	بررسی مقایسه ای اثر فصد عرق النسا با قرص دیکلوفناک بر دردهای انتشار یافته به اندام تحتانی	435
2016	تأثیر ترکیب عناب و آویشن بر فشارخون اولیه	436
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر کرم حاوی عصاره انجیر با پماد هیدروکورتیزون و دارونما بر روی شدت بالینی ضایعات پوستی در کودکان از بدو تولد تا ۱۵ سالگی مبتلا به درماتیت آتوپیک خفیف تا متوسط	437
2017	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر رایحه درمانی با گل سرخ ۵٪ و ۱۰٪ بر بهبود کیفیت خواب بیماران مبتلا به سرطان دارای اختلال خواب	438
2018	بررسی اثر مربای عسل و زنجبیل بر اختلال نعوظ ارگانیک: مطالعه پایلوت	439
2017	بررسی تأثیر دلك معتدل (یک نوع ماساژ ایرانی) بر کنترل قند خون، در بیماران دیابتی نوع ۲	440
2011	کارآزمایی بالینی اثر اطریفل صغیر در چاقی و مقایسه آن با گروه پلاسبو	441
2013	تأثیر جینکو بر میزان استرس پرستاران شاغل در بیمارستانهای وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اراک	442
2017	بررسی اثر پیشگیرانه روغن بابونه بر سردرد بعد از بیهوشی اسپینال در زنان تحت عمل سزارین به دلایل غیر اورژانسی	443
2017	بررسی تأثیر فراورده انار (رب انار) بر کاهش شدت و مدت گرگرفتگی یائسگی و کیفیت زندگی در مقایسه با دارونما در زنان یائسه	444
2018	بررسی اثربخشی کپسول گلنار بر خونریزی بیش از حد رحمی و مقایسه آن با ترانگزامیک اسید	445
2020	بررسی اثر کرم واژینال (فراورده طب سنتی ایرانی) بر علائم ذهنی (سایزکتیو) آتروفی ولوواژینال در زنان مبتلا به سرطان پستان	446
2020	مقایسه اثربخشی ترکیب طب سنتی حلتیت - کتیرا در بیماران متوسط تا شدید COVID-19 در مقایسه با درمان استاندارد در یک کارآزمایی تصادفی کنترل شده آینده نگر	447
2018	بررسی اثر زنجبیل بر مارکر های بیوشیمیایی و یافته های تصویر برداری کبد چرب غیر الکلی در بیماران دیابتی نوع دو	448
2019	مقایسه اثر مخلوط عرق کاسنی و شاهتره با ونلافاکسین بر گرگرفتگی زنان مبتلا به سرطان پستان	449

2011	تبیین بیماری بواسیر در طب سنتی ایران و ارزیابی بالینی اثر مقل بر بیماری بواسیر	450
2018	بررسی اثرات یک ترکیب گیاهی شامل خارخاسک، تخم خار مریم، تخم شنبلیله و دارچین بر میزان قند خون بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	451
2020	بررسی اثر ایارج فیکرا بر بیبوست عملکردی در بالغین مراجعه کننده به درمانگاه	452
2014	تعیین اثر داروی پنیسک بر بیبوست عملکردی بالغین از دیدگاه طب سنتی ایران	453
2013	فواید درمانی عصاره خوراکی چنار و رزماری در بهبودی بالینی، فیزیولوژیک و بیولوژیک اسم مقاوم، یک کارآزمایی بالینی مقایسه ای فعال دو سوکور در بیماران اسم مقاوم به درمانهای مرسوم	454
2020	بررسی اثر مصرف خوراکی بذر گیاه آطریلال بر بیماری ویتیلیگو	455
2015	بررسی نقش آنتی اکسیدانی گرده نخل در مردان اولیگواسپرمیک و استنواسپرمیک و ارتباط آن با تعداد، حرکت و مرفولوژی اسپرم	456
2017	تاثیر جینسینگ بر اختلال عملکرد جنسی زنان یائسه: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده دوسوکور	457
2018	بررسی اثربخشی آروماتراپی استنشاقی بر اضطراب نوجوانان دختر دبیرستانی	458
2020	بررسی اثر عصاره مخلوط گیاهان به (Cydonia oblonga)، انار (Punica granatum) و آمله (Phyllanthus emblica) در پیشگیری بیماری رفلاکس معده و پپتیک اولسر در بیماران سوختگی بستری شده در بیمارستان آیت الله طالقانی اهواز در یک کارآزمایی بالینی دوسویه کور	459
2020	مطالعه بالینی پایلوت (Pilot clinical trial) به منظور ارزیابی اثربخشی شربت گیاهی Cyclotide complex به عنوان پیشگیری از عوارض بیماری در افراد در معرض ابتلا به ویروس COVID-19	460
2017	بررسی اثر بخشی فراورده واژینال بابونه در درمان زنان مبتلا به دیسپارونی	461
2015	بررسی اثر ماءالعسل مرکب بر علائم بالینی اسم کودکان ۶ - ۱۶ سال	462
2017	مقایسه اثر کپسول هلیله کابلی (فراورده برگرفته از طب سنتی ایران) با دارونما بر خونریزی، درد و اندازه توده هموروئید: مطالعه تصادفی شده شاهددار دو سو بی خیر	463
2018	بررسی اثر بخشی فراورده شربت فشار خون باریج در بیماران دارای فشارخون - کارآزمایی دو سو کور کنترل شده با پلاسبو	464
2018	اثر فراورده موضعی سماق بر شپش سر	465
2018	بررسی میزان تأثیر فراورده ی خوراکی دانه گلرنگ بر ریسک فاکتورهای قلبی عروقی بیماران سندرم متابولیک	466
2020	بررسی مقایسه ای تاثیر داروهای خوراکی پنجه شیطان، کورکومین و دیکلوفناک سدیم بر شدت درد، سفتی و عملکرد مفصل زانوی سالمندان مبتلا به استئوآرتریت	467
2019	بررسی تاثیر بارهنگ بر پیشگیری از موکوزیت حاد دهانی ناشی از رادیوتراپی در بیماران مبتلا به سرطان سر و گردن در مقایسه با دارونما	468
2020	بررسی تأثیر گیاه کاسنی در میزان فریتین بیماران مبتلا به تالاسمی ماژور و اینترمدیای وابسته به تزریق خون	469
2020	بررسی تاثیر شربت کلوفا ن (فراورده طب سنتی ایرانی) بر تظاهرات ریوی، سایر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مورد محتمل به COVID-19	470
2019	بررسی تاثیر خوراکی ژل گیاه آلونه ورا بر کیفیت زندگی مبتلایان به نارسایی قلبی سیستولیک: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	471
2020	بررسی اثر مخلوط گیاهان به، دارچین، مصطکی و عسل در درمان هلیکوباکتر پیلوری در بیماران مبتلا به سوءهاضمه	472
2017	مقایسه میزان اثر بخشی فراورده موضعی روغن ریحان با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو	473
2017	مقایسه میزان اثر بخشی فراورده موضعی روغن کنجد با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو	474
2015	مقایسه پوسچر ناحیه کمر، فعالیت ماهیچه ای عضلات تنه و راحتی در حال کار با میکروسکوپ آزمایشگاه با دو مدل صندلی زینی و معمولی	475
2020	بررسی اثر شربت عناب بر میزان هموگلوبین و هماتوکریت بیماران مبتلا به پلی سایتمی	476
2018	اثربخشی کرم بر پایه کندر (فراورده طب ایرانی) بر تظاهرات پوستی و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به پلاک پسوریازیس خفیف تا متوسط	477
2020	بررسی مقایسه ای تاثیر فصد رگ باسلیق با فیزیوتراپی و با طب سوزنی بر درد و ناتوانی بیماران با کمردرد مزمن	478
2011	بررسی تاثیر طب سوزنی در سیکلهای لقاح آزمایشگاهی IVF-ICSI بر روی افراد با بیماری تخمدان پلی کیستیک	479
2019	مقایسه تأثیر داروی کرفس و زنیان با دمپریدون بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سندرم ناراحتی پس از غذا خوردن	480
2012	مقایسه اثر طب فشاری و کمپرس (گرم سرد) بر احتقان پستان در زنان شیرده	481
2014	بررسی میزان اثربخشی گیاه Cucurbita pepo بر کاهش قند خون در بیماران بستری در ICU	482
2011	تعیین اثر ضد باکتریایی عصاره گیاه سیاه دانه بر جوشهای استافیلوکوکوسی نوزادان	483
2016	بررسی اثر بخشی عصاره کنگر فرنگی (Cynara scolymus L.) (فراورده طب سنتی ایران) بر شاخص های لیپید پروفایل بیماران CKD (Cronic)	484

		Kidney Disease) در مقایسه با پلاسبو
2016	485	بررسی اثر بخشی عصاره کنگر فرنگی (Cynara scolymus L). (فراورده طب سنتی ایران) بر شاخص های لیپید پروفایل بیماران همودیالیزی در مقایسه با پلاسبو: کارآزمایی بالینی کنترل شده دوسوکور تصادفی
2010	486	بررسی تاثیر طب سوزنی بر درد و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به تنگی کانال نخاعی
2017	487	بررسی تاثیر داروی طب سنتی قند خون (متشکل از پودر برگ گزنه ۲۰٪، پودر برگ توت ۱۰٪، پودر پیاز سیر ۳۰٪، پودر بذر شنبلیله ۲۰٪، پودر برگ گردو ۲۰٪ و پودر دارچین ۱۰٪) بر مقاومت به انسولین بیماران مبتلا به دیابت نوع دو
2013	488	بررسی تاثیر مصرف کراناکس گیاهی و یا تمرین هوازی بر برخی عوامل خطر قلبی - عروقی در بیماران قلبی آنژین صدری پایدار
2018	489	مقایسه اثر کاهنده فشارخون آمله با دارونما در مبتلایان به پرفشاری خون اولیه
2012	490	بررسی تاثیر مصرف پیشگیرانه دم کرده چای کوهی بر میزان ابتلاء دانش آموزان دبیرستانی شهر بیرجند به سرماخوردگی در زمستان ۱۳۹۰
2010	491	تاثیر مکمل روغنی گیاهی خوراکی (شاهدانه و گل مغربی) همراه با توصیه رژیم غذایی با طبیعت گرم بر علائم بالینی و فاکتورهای التهابی در بیماران مالتیپل اسکلروز
2019	492	مقایسه اثر کپسول گیاهی سوءهاضمه (گوارسین) و متوکلوپرامید بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سوءهاضمه ی عملکردی
2020	493	بررسی اثر کرم آنتی هموروئید (فراورده طبیعی) بر بیماران مبتلا به هموروئید در مقایسه با پماد آنتی هموروئید رایج - کارآزمایی بالینی دو سو کور
2016	494	بررسی تأثیر مخلوط چند گیاه دارویی بر درمان سندرم تخمدان پلی کیستیک (PCOS) در زنان و دختران با علائم PCOS
2019	495	اثر بخشی درمان طب سوزنی بر نوروپاتی محیطی ناشی از شیمی درمانی: کارآزمایی بالینی تصادفی
2018	496	بررسی اثر بخشی فراورده موضعی مورد در بیماران مبتلا به شقاق مقعد مزمن
2013	497	بررسی اثر داروی منتخب طب سنتی بر پایه زیره بر برگشت حرکات روده ای پس از سزارین
2017	498	رزیابی اثربخشی فراورده مقعدی کرم هموهیل بر تعداد دفعات دفع مدفوع در روز و میزان خونریزی رکتال در بیماران مبتلا به هموروئید
2017	499	بررسی اثرات عصاره گیاه بادنجه بویه بر سطح اضطراب بیماران مبتلا به لوکمی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی دو سویه کور کنترل شده با پلاسبو
2018	500	مقایسه اثر فراورده حاصل از عناب با پیدرولاکس، دریبوست عملکردی کودکان مراجعه کننده به درمانگاه بیمارستان رسول اکرم: کارآزمایی بالینی تصادفی
2016	501	مقایسه ی اثر بخشی مخلوط چند گیاه دارویی با کلومیفن سترات در درمان سندرم تخمدان پلی کیستیک (PCOS) و حصول باروری در زنان نابارور مراجعه کننده به بیمارستان الزهرا تبریز
2020	502	تبیین کلف از دیدگاه طب ایرانی و بررسی اثربخشی شربت بادنجه بویه در مقایسه با پلاسبو بر ملامسای صورت - کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی سه سو کور
2018	503	بررسی اثرات بالینی یک فرمولاسیون گیاهی در تسکین التهاب و دردهای مفصلی بیماران مبتلا به استئوآرتریت در استان کرمانشاه سال ۹۵-۹۶
2019	504	تاثیر حمام پا بر بهبود کیفیت خواب زنان منوپوز: کارآزمایی بالینی تصادفی تک سوکور
2020	505	تاثیر فراورده طب ایرانی بر پایه زنیان بر تظاهرات بالینی، یافته های پاراکلینیک بیماران بستری مبتلا به COVID-19 مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی
2019	506	فرمولاسیون فراورده سنتی (مرهم شوید) و فرم دارورسانی نوین موضعی اسانس و عصاره شوید و مطالعه اثرات ضد دردی آنها در بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو
2016	507	بررسی تاثیر کپسول خوراکی رازبانه بر علائم یائسگی در زنان یائسه: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو کور کنترل شده با دارونما
na	508	تاثیر ترکیبی از (عسل + روغن زیتون + آب لیمو) بر میزان بهبودی ترک پا
2017	509	بررسی اثر عرق گیاه خارشتر بر میزان بهبود سنگ های سیستم ادراری در کودکان بالای ۲ سال
2020	510	مقایسه اثر شکلات گیاهی و شکلات کاکائو بر روی فشار خون، پارامترهای استرس اکسیداتیو و پروفایل های لیپیدی بیماران مبتلا به فشار خون دریافت کننده لوزارتان مراجعه کننده به مراکز بهداشتی درمانی شهر سبزوار
2011	511	تعیین اثر داروی فلوس در درمان یبوست فانکشنال کودکان
2015	512	بررسی اثر مرزه (hortensis L Satureja) خوراکی بر ریفلاکس گاسترواؤزوفازیا بالین (کارآزمایی بالینی تصادفی دو سویه کور)
2015	513	بررسی اثرات حجامت بر خون وریدی در افراد سالم به روش متابونومیکس
2017	514	بررسی اثر تخم کاسنی بر درمان کبد چرب، یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور
2019	515	بررسی اثر بخشی تخم یونجه همراه با ویتامین E در مقایسه با ویتامین E به تنهایی بر پارامترهای اسپرمو گرام مردان ناباروری ایدیوپاتیک؛ مطالعه بالینی دو سو کور
2020	516	بررسی سونوگرافیک اثرات ترکیب گیاهی دارویی بر سایز فیبروم
2019	517	بررسی مقایسه ای تاثیر نوعی ماساژ ایرانی (ماساژ به روش استاد فاتح) با فیزیوتراپی و با طب سوزنی بر درد و ناتوانی بیماران با کمردرد مزمن

2013	بررسی اثر تجویز ترکیبات چای سبز در بیماران مبتلا به استئوآرتریت خفیف تا متوسط مفصل زانو	518
2020	تاثیر فرآورده گیاهی کرفس و آنیسون بر سنگ های دستگاه ادراری	519
2018	بررسی اثر سفوف کمون در مقایسه با مبورین بر شدت علائم و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سندرم روده تحریک پذیر، یک کارآزمایی بالینی دو سو کور	520
2020	بررسی تاثیر شربت کلوفان (فرآورده طب سنتی ایرانی) بر تظاهرات ریوی، سایر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران محتمل یا قطعی کووید ۱۹ (COVID-19)	521
2016	کارآزمایی بالینی اثر بخشی عصاره میوه زنیان در کنترل علائم آزاردهنده بیماران با سندرم روده تحریک پذیر (IBS): گزارشی گروهی	522
2016	بررسی اثر کپسول نرم روغن گل محمدی (Rosa damascena) بر تظاهرات اصلی بیماران مبتلا به بیماری ریفلاکس معدی مروی (GERD) در مقایسه با کپسول امپرازول، کارآزمایی بالینی دو سو کور	523
2018	مقایسه اثر بخشی استعمال موضعی فرآورده طب سنتی روغن کدو با پلاسبو در مبتلایان به بی خوابی	524
2017	مقایسه اثر استعمال موضعی روغن سیاهدانه باژل دیکلوفناک بر درد مفصل زانوی سالمندان	525
2020	بررسی تاثیر فرآورده عناب در تسریع روند بهبودی بیماران کوید-۱۹	526
2020	بررسی اثر داروی سنتی "میگرا طب" بر درد بیماران دارای سردرد میگرن و تنشی یک کار آزمایی بالینی تصادفی	527
2019	مقایسه اثربخشی بیوفیدبک درمانی و طب سوزنی جهت درمان سندرم درد میوفاشیال در نواحی گردن و قسمت فوقانی پشت : کارآزمایی بالینی تصادفی	528
2020	بررسی سونوگرافیک اثرات ترکیب دارویی گیاهی بر مدیریت درمان اندومتروز	529
2013	کارآزمایی بالینی دو سو کور در زمینه درمان ریفلاکس معدی مروی به وسیله حب الاس در مقایسه با امپرازول	530
2020	مقایسه اثر ماساژ شکم با روغن گل سرخ و روغن زیتون بر علائم بیماری ریفلاکس گاستروازوفازیل شیرخواران	531
2020	بررسی اثر ترکیب میوه رازیانه و گل گاوزبان ایرانی در مقایسه با پلاسبو بر شدت علائم جسمانی و روانشناختی سندرم پیش از قاعدگی	532
2013	بررسی تأثیر آموزش تغذیه بر حسب مزاج بر علائم بیماری ریفلاکس معده به مری	533
2020	بررسی تاثیر تجویز تری گلیسرید با زنجیره متوسط خوراکی بر پیش آگهی و سیر بیماری در بیماران سرپایی مظنون به بیماری کورونابروس COVID-19	534
2013	مقایسه اثر رزماری با ماینوکسیدیل ۲٪ در درمان آلوپسی آره آتا	535
2017	بررسی اثر ترکیب گیاهی DaZan و پیروکسی کام در شکل داروی پماد بر روی درد ساییدگی مفاصل	536
2020	بررسی اثر دهان شویه حاوی عصاره شیرین بیان، مریم گلی و روی بر سلامت دهان دانشجویان دندان پزشکی : کارآزمایی بالینی	537
2018	بررسی اثربخشی گیاه کمافیطوس (Ajuga chamaecistus tomentella) بر ترمیم زخم ناشی از سوختگی درجه دو در مراجعین به مرکز سوختگی	538
2018	بررسی اثر گیاه دارویی آرتیشو (L Cynara scolymus) بر شاخص های کبد چرب	539
2017	بررسی مقایسه ای اثرات درمانی زیره سبز (Cuminum cyminum) با داروی دسموپرسین در کودکان مبتلا به شب ادراری	540
2015	کارآزمایی بالینی بررسی تاثیر عصاره گیاه (اسطوخودوس) در معیارهای EMG-NCV بیماران مبتلا به سندرم کارپال تانل خفیف و متوسط	541
2013	تاثیر مصرف بره موم (propolis) بر میزان سرمی اینترلوکین-۱۷ در مبتلایان به لیکن پلان دهانی اولسراتیو	542
	گزینه های بیشتر	543
2014	ارزیابی تأثیر آب انار، آب لیمو و سکنجبین در پاک کردن اکتیویته مزاحم کبد در اسکن قلب با Tc-99m-MIBI در مقایسه با غذای چرب	544
2017	مقایسه اثر ژل مخاط چسب گلنار و تریامسینولون استوناید بر ترمیم زخم در بیماران مبتلا به زخم های آفتی عودکننده دهان (مطالعه کارآزمایی بالینی)	545
2017	بررسی تاثیر ترکیب متشکل از عصاره تام سه گیاه کاسنی، ارتیشو و مارتیغال یا خار مریم بر وضعیت تجمع چربی در کبد بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی در مقایسه با دارونما طی یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	546
2018	بررسی اثر بخشی داروی موضعی گیاهی (نوروهلپ) بر درمان نوروپاتی دیابتی: یک کارآزمایی شاهد دار تصادفی شده	547
2019	تاثیر داروی گلوکوهرب با متفورمین بر شاخص های گلیسمی در بیماران مبتلا به پری دیابت	548
2017	کارآزمایی بالینی بررسی اثر عصاره آویشن بر علائم بالینی در بیماران مبتلا به رینیت آلرژیک و مقایسه آن با دارونما	549
2017	بررسی تاثیر ماساژ با بر کیفیت خواب، شدت درد و اضطراب بیماران بعد از عمل جراحی ترمیم شکستگی درشت نی در بیمارستان خاتم الانبیاء زاهدان ۱۳۹۶	550
2016	بررسی اثرات یک ترکیب گیاهی بر شدت استئئوز و میزان چربی خون و آنزیم های کبدی بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده	551

2014	بررسی تاثیر ماساژ بازتابی بر کنترل درد پس از عمل آپاندکتومی	552
2018	بررسی اثر بخشی شربت خوراکی از بادام شیرین درختی "Prunus dulcis" در سرفه شبانه کودکان مبتلا به عفونت دستگاه تنفسی فوقانی (سرماخوردگی) در مقایسه با دیفن هیدرامین: کار آزمایشی بالینی تصادفی	553
2013	بررسی اثر کرم موضعی حاوی اسانس اویشن شیرازی، اسانس ژرانیوم و ژل الوئه ورا بر سائز، رنگ و ترشحات زخم بستر در افراد بستری در بیمارستان شهید بهشتی کاشان مبتلا به زخم بستر	554
2016	بررسی تاثیر کپسول عصاره حاوی خارخاسک، زنجبیل و ال-آرژنین بر میل جنسی مردان مبتلا به کاهش میل جنسی	555
2012	مقایسه اثر "دوسین" با درمان سه دارویی در ازبین بردن عفونت هلیکوباکتر پیلوری در مبتلایان به عفونت هلیکوباکتر پیلوری و دیس پپسی عملکردی: کارآزمایی بالینی تصادفی شده کنترل دار	556
2018	کارآزمایی بالینی مقایسه تاثیر استفاده از دارونما و فراورده طب سنتی ایران (ماءالجین یا آب پنیر) بر پرفشاری خون اولیه	557
2018	ارزیابی اثر مصرف موضعی روغن بابونه بر بهبود علائم بیماران مبتلا به سیستیت بینابینی: کارآزمایی سه سو کور کنترل شده با پلاسبو	558
2020	فرمولاسیون و استانداردسازی فراورده موضعی از گیاه اذخر <i>Cymbopogon citratus (DC.) Stapf</i> ، تبیین روشهای کنترل کیفی و بررسی اثربخشی آن در بیماران مبتلا به درماتیت تماسی	559
2011	مقایسه اثرات طب سوزنی و لیزر کم توان در درمان سندرم درد میوفاشیال گردنی، یک مطالعه کارآزمایی بالینی	560
2017	بررسی اثر درمانی تجویز همزمان داروی متفورمین، ویتامین E و فراورده گیاهی تیشوک در بیماران مبتلا به کبد چرب	561
2011	مقایسه روشهای درمانی فیزیوتراپی و طب سوزنی بر بهبود سردردهای مرتبط با سندرم درد میوفاسیال	562
2012	بررسی تاثیر داروی گیاهی گنار بر بهبود زخمهای آفتی عودکننده دهان	563
2018	بررسی تاثیر شربت ترکیبی انار نعنائی (ومیگرامینت) در مقایسه با دارونما، بر تهوع و استفراغ ناشی از شیمی درمانی در سرطان پستان	564
2016	اثر مصرف تک دوز کپسول نرم اکالیپتوس بر معیارهای نوسان ضربان قلب در داوطلبین جوان سالم.	565
2017	بررسی اثرات یک مکمل گیاهی متشکل از سیر، جینسینگ، زردچوبه و چای سبز بر کیفیت زندگی مبتلایان به سرطان های شایع دستگاه گوارش فوقانی	566
2019	مقایسه اثر "فراورده گل محمدی" با دارونما بر میزان آنزیمهای کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور	567
2019	بررسی اثر و ایمنی تجویز کپسول حجر البهود در مقایسه با هیدروکلروتیازید در بیماران مبتلا به سنگ کلیه: یک کارآزمایی بالینی	568
2020	اثربخشی عصاره ترکیبی ۸ گونه گیاه دارویی بر کنترل علائم خفیف تا متوسط ظاهری بیماری کووید ۱۹: یک مطالعه بالینی	569
2014	اثر عصاره گل گاو زبان بر علائم بالینی و پارامترهای فیزیولوژیک بیماری اسم متوسط، یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده با دارونما و دو سو کور	570
	گزینه‌های بیشتر	571
2020	بررسی تاثیر اسانس خوراکی گل سرخ بر اختلال عملکرد جنسی و کیفیت زندگی زنان یائسه	572
2011	تاثیر گیاه لاگزعصاب در درمان یبوست - کارآزمایی بالینی تصادفی شاهددار	573
2016	بررسی اثر عصاره آبی گیاه دارویی گزنه (<i>Urtica dioica L.</i>) بر شاخص های سرمی قند و لیپید در بیماران دیابتی	574
2019	بررسی اثربخشی گیاه ریوند در گرگرفتگی زنان یائسه در مقایسه با پلاسبو	575
2020	بررسی اثر عصاره اتانولی ترکیبی (دانه های سیاهدانه و شوید) بر برخی از پارامترهای سلامت جسمی مادر (خونریزی و درد) و نوزاد پس از زایمان در مقایسه با گروه کنترل مفنامیک اسید	576
2013	بررسی اثر مصرف همزمان عصاره ی پرچم زعفران و فلوکستین بر تغییرات لیپید های سرمی و شدت افسردگی در ۴۰ بیمار دچار افسردگی ماژر.	577
2017	اثر مصرف مکمل عصاره آبی الکلی گیاه قره قاط خراسانی در مقایسه با دارونما بر پارامترهای متابولیک دیابت در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	578
2018	مقایسه اثر قرص واژینال میزوپروستول با کپسول واژینال گل مغربی بر آمادگی دهانه رحم در زنان نخست زا	579
2020	ارزیابی اثرات داروی گیاهی دینول در بهبودی بیماران مبتلا به کوید - ۱۹	580
2020	بررسی مقایسه ای تاثیر کپسول خوراکی روغن کرچک و گل مغربی قبل از القای لیبر برنمره بیشاپ، موفقیت القا و برخی پیامدهای زایمانی در زنان مراجعه کننده به زایشگاه نیک نفس شهرستان رفسنجان	581
2014	مقایسه ی تاثیر مراقبت حمایتی مادر و طب فشاری (نقطه BL32) بر شدت درد و سرانجام زایمان زنان باردار	582
2014	مقایسه ی تاثیر مراقبت حمایتی مادر و طب فشاری (نقطه BL32) بر طول مدت لیبر و آپگار نوزادان	583
2015	مقایسه تمرینات آئروبیک و طب سوزنی با طب سوزنی به تنهایی در درمان سندرم درد میوفاسیال گردن	584
2011	بررسی مقایسه ای اثر درمانی ژل الوورا و کورتیکواستروئید موضعی در درمان لیکن پلان دهانی	585
2011	بررسی تاثیر حجامت خشک در پیشگیری از تهوع و استفراغ بعد از جراحی از طریق تحریک نقطه پی شش: کارآزمایی بالینی شاهد دار تصادفی	586

2017	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر آروماتراپی استنشاقی اسانس گل محمدی با دارونما (روغن هسته انگور) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سندرم روده ی تحریک پذیر	587
2018	بررسی اثر پودر عسل و زنجبیل بر اختلال نعوظ ارگانیک: مطالعه پابلوت	588
2015	بررسی میزان اثر بخشی فراورده موضعی حنظل در درد، شاخص های الکترودیالکتوستیک و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به دردهای نوروپاتیک دیابتی اندام تحتانی	589
2017	بررسی تاثیر شربت زعفران بر شدت خستگی بیماران مبتلا به اسکروز چندگانه	590
2013	مقایسه داروی گیاهی حصا-1 با دارونما از نظر تاثیر آنها روی تیز بینی و عوارض جانبی در بیماران مبتلا به نوع خشک دژنراسن وابسته به سن ماکولا	591
2018	بررسی تاثیر مصرف عرق کاسنی توسط مادران بر فراوانی بروز ایکتر و میانگین بیلی روبین نوزادان در مراجعین به کلاسهای آمادگی زایمان شهر سیرجان، سال ۱۳۹۷	592
2017	مقایسه تاثیر عصاره ترکیبی گیاهان شاهتره، بیدمشک، کاسنی و گشنیز در مقایسه با ویتامین E در میزان آنزیم های کبدی در مبتلایان به کبد چرب	593
2017	بررسی اثر ترکیب عصاره برگ گردو و زیتون بر سطح پلاسمایی گلوکز در بیماران دیابتی	594
2013	مقایسه تاثیر رژیم بذر کتان و مکمل اسید چرب امگا ۳ بر شدت درد و حساسیت دوره ای پستان در زنان مراجعه کننده به بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی شیراز سال ۱۳۹۲-۱۳۹۱	595
2009	بررسی اثربخشی عصاره برگ مریم گلی (<i>Salvia officinalis</i> L) در درمان بیماران مبتلا به هیپرلیپیدمی	596
2019	بررسی تاثیر طب فشاری گوش بر کیفیت زندگی زنان یائسه	597
2018	بررسی اثربخشی تخم هویج (<i>Carota Daucus</i>) در زنان مبتلا به اختلال کاهش میل جنسی در سنین باروری: کارآزمایی بالینی دوسوکور	598
2010	بررسی اثربخشی عصاره میوه قره قاط (<i>Vaccinium arctostaphylos</i>) در درمان بیماران مبتلا به دیابت نوع دوم	599
2019	بررسی اثربخشی اضافه کردن رزین بوسولیا سراتا به درمان بیماران مبتلا به بیماری آلزایمر خفیف تا متوسط بر وضعیت شناختی در مقایسه با دارونما	600
2019	مقایسه داروهای سنتی مورمکی و درمان انتظاری در درمان سقط ناقص	601
2012	مقایسه وضعیت عملکردی و تصویرسازی تشدید مغناطیسی (MRI) در تجویز گوه داخل کفشی سمت خارج پا با طب سوزنی در بیماران با ساییدگی قسمت داخلی زانو	602
2013	مقایسه تاثیر طب سوزنی در درمان دکرون تنوسینوویت با تزریق موضعی متیل پردنیزولون استات	603
2020	بررسی تاثیر دمنوش گیاهی (مشممل بر گل پنیرک، تخم کاسنی، گل بنفشه معطر، ناخنک و خارخاسک) بر بهبود علائم تنفسی بیماران مبتلا به کووید-۱۹	604
2016	پاسخ کلینیکال و هورمونی به مکمل باری امگا-۳ گیاهی و حیوانی در زنان مبتلا به تخمدان پلی کیستیک	605
2015	بررسی اثر مصرف قرص حاوی ترکیبی از عصاره پنج انگشت، بابونه، گل گاوزبان و پیریدوکسین بر علائم سندروم پیش از قاعدگی	606
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه استعمال موضعی روغن سیاه دانه و دارونما بر دیسمنوره اولیه و درد پیش قاعدگی دختران دانشجو	607
2015	بررسی اثرگرده ی نخل بر بیان ژن های آنتی اکسیدانی PRDX1 و PRDX6 در مردان الیگواسپرمیک	608
2020	بررسی اثرات احتمالی خواب آوری فرآورده حاصل از عصاره آبی-الکلی گیاه خرفه در بیماران مبتلا به بی خوابی اولیه	609
2016	بررسی تاثیر کپسول خوراکی رازیانه بر کیفیت زندگی و عملکرد جنسی در زنان یائسه: کارآزمایی بالینی تصادفی سه سو کور کنترل شده با دارونما	610
2020	بررسی اثر ترکیب گیاهی ایملفونا بر بهبود علائم بیماران مبتلا به covid-19 pneumonia مراجعه کننده به بیمارستان بقیه الله (عج)	611
2009	بررسی مقایسه اثر درمانی دهانشویه گیاه آلوئه ورا و تریامسینولون استوناید ۰.۱٪ بروی لیکن پلان دهانی	612
2019	بررسی اثر گرده گل (bee pollen) بر پارامترهای اسپرموگرام در مردان نابارور	613
2011	بررسی اثر دهانشویه پرسیکا بر کاهش بوی بد دهان و مقایسه آن با پلاسبو در مراجعه کنندگان به دانشکده دندانپزشکی شیراز-۱۳۹۰	614
2019	تأثیر رایحه‌درمانی با اسانس اسطوخودوس بر کیفیت خواب و خستگی بیماران با افسردگی اساسی	615
2015	بررسی اثرات و عوارض جانبی روغن گل سرخ به صورت موضعی در درمان حملات حاد میگرن	616
2015	تأثیر کپسول خوراکی گل پامچال مغربی بر آمادگی دهانه رحم ونتایج حاصل از زایمان در زنان نخست زا	617
2015	اثر مومیایی در التیام زخم بستر در بیماران دچار ضایعه مغزی - نخاعی بستری در ICU های مرکز آموزشی و درمانی شهید باهنر کرمان	618
2018	تأثیر بادکش گرم منقطع بر درد، سفتی و ناتوانی بیماران مبتلا به استئوآرتريت زانو	619
2019	بررسی اثر فراورده موضعی قسط بر علائم نوروپاتی محیطی ناشی از تاکسانها در مبتلایان به سرطان: یک کارآزمایی پابلوت کنترل شده تصادفی	620
2020	بررسی اثر شربت زوفا بر علائم بالینی در بیماران مشکوک به کرونا (COVID-19)	621

2019	622	بررسی تاثیر عصاره گل سرخ بر میزان اضطراب پرسنل فوریت های پزشکی
2019	623	بررسی اثر بخشی فراورده موضعی از گیاه افسنتین (<i>L. Artemisia absinthium</i>) بر تیرگی دور چشم در مقایسه با دارونما؛ یک مطالعه کارآزمایی بالینی دوسو کور
2019	624	بررسی اثر مصرف همزمان سو پی دارویی و چای گل ختمی بر قند خون ناشتا شاخص توده بدنی و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲: یک کارآزمایی بالینی
2020	625	مقایسه تاثیر زالو درمانی همراه با بادکش با قرص ضد بارداری ال دی بر میزان بهبود شکایات قاعدگی در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک
2020	626	بررسی اثر بخشی کپسول نیگل-۷ و معجون سیاهدانه تدبیر شده بر کووید-۱۹
2020	627	بررسی مقایسه ای تاثیر ماساژ استروک سطحی پشت و طب فشاری بر خارش پوستی بیماران تحت همودیالیز
2020	628	بررسی اثر کپسول فراورده طب سنتی بر پایه خرفه و کاسنی بر شاخص های استرس اکسیداتیو و پروفایل لیپیدی افراد دچار کبد چرب
2017	629	بررسی اثر طب سوزنی و آموزش بهداشت خواب در درمان بی خوابی زنان باردار بیمارستان حافظ
2020	630	کارآزمایی بالینی اثربخشی کرم گیاهی شامل شاهتره و خارمریم در درمان اگزما به صورت دو سو کور کنترل دار
2019	631	بررسی تاثیر قطره ی بابونه بر کیفیت خواب مبتلایان به نارسایی قلبی مزمن بستری در بخش های قلب
2012	632	مقایسه تاثیر رازیانه و هایپیران بر شدت علائم کلیماکتریک و عملکرد جنسی در زنان یائسه مراجعه کننده به درمانگاههای منتخب زنان دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۱۳۹۱.
2016	633	مقایسه تاثیر ساشه ی ترکیبی بابونه و زنجبیل و عسل با مفنمیک اسید در درمان دیسمنوره اولیه و علائم همراه در دانشجویان دختر ساکن خوابگاه های علوم پزشکی اراک: کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی
2019	634	مقایسه اثر طب سوزنی گوش با گروه کنترل بر علایم کودکان مبتلا به اختلال بیش فعالی / کم توجهی
2013	635	بررسی اثر ماده مؤثره ریشه زرشک (بربرین) در کنترل قند خون در مبتلایان به دیابت نوع ۲
2016	636	بررسی تاثیر قرص گیاهی حاوی عصاره کندر و عصاره بادرنجبویه بر حافظه سالمندان
2016	637	اثر درمانی کپسول روغن نعناع (کولپریمین) در سندروم پیش از قاعدگی
2017	638	بررسی تاثیر اسانس آویشن در پیشگیری از عفونت زخم سوختگی درجه دو
2018	639	بررسی تاثیر ترکیب عصاره زیره سیاه و رازیانه بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک
2019	640	مقایسه تاثیر کپسول خوراکی و رایحه اسطوخودوس بر کیفیت خواب زنان در دوره گذار حوالی یائسگی
2018	641	بررسی اثر بالینی فرم نیمه جامد تهیه شده از گیاه پاغازه بروی بیماران مبتلا به زخم بستر
2018	642	بررسی اثر ماساژ شکم با روغن مصطکی بر علایم بیماری ریفلکس گاستروازوفازیا لطفال ۲ ماهه تا ۱ سال در مقایسه با ماساژ شکم
2020	643	مقایسه اثر موضعی کرم ویشکا، کرم کپسایسین و ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتریت زانو
2014	644	مقایسه اثربخشی پیروکسیکام و اسانس و عصاره مرزه خوزستانی در کاهش شدت درد در مبتلایان به استئوآرتریت
2010	645	بررسی اثر درمانی حجامت در بیماران با کبد چرب غیر الکلی
2017	646	ارزیابی اثربخشی آب، شیر و آب لیموی طبیعی در ترشح کبدی- صفراوی رادیوداروی ۹۹mTc-MIBI در اسکن پرفیوژن قلب
2020	647	بررسی اثر کپسول اشق، فراورده طب سنتی ایرانی، بر دردهای انتشار یافته به اندام تحتانی و مقایسه با پلاسبو: کارآزمایی بالینی دو سو کور تصادفی سازی شده
2014	648	بررسی اثرات کرم حاوی عصاره پنج انگشت و اسانس رازیانه بر تغییرات علائم هیرسوتیسم خفیف و متوسط
2018	649	بررسی کارایی شیاف آنتی هموروئید حاوی اسانس گیاه مورد در کاهش شدت هموروئید و عوارض آن
2020	650	بررسی اثر فراورده ی خوراکی گیاهی (شریت آویشن) در بیماران مبتلا به COVID-19
2020	651	بررسی اثرات احتمالی درمانی فراورده حاصل از انار (<i>Punica granatum</i>) در بیماران مبتلا به سیروز کبدی با استفاده از کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو ناآگاه
2015	652	بررسی اثر طب سوزنی در کنترل علایم در بیماران مبتلا به نشانگان پای بی قرار
2010	653	اثربخشی زنجبیل در بیماران مبتلا به آسم متوسط کنترل نشده با درمان استاندارد: یک مطالعه متقاطع، دوسو کور، کنترل شده با دارونمای تصادفی
2014	654	مصرف محلول عسل و دارچین در بهبود کیفیت زندگی بیماران با سرطان پستان
2016	655	بررسی میزان همراهی سندرم درد میوفاسیال اندام فوقانی و سندرم تونل کارپال و نقش سوزن زدن خشک این عضلات در کاهش درد و بهبود عملکرد این بیماران
2015	656	بررسی اثر خمیر چسبنده به بافت انار بر آفت عود کننده دهانی

2018	تبیین بی خوابی از منظر طب ایرانی و بررسی مقایسه اثر استعمال موضعی روغن تخم کاهو (<i>Lactuca Sativa</i>) با قرص کلونیدین بر بیخوابی اطفال ۳ تا ۶ سال در یک کارآزمایی بالینی	657
2014	بررسی اثربخشی عصاره آبی بارهنگ در مقایسه با داروهای آنتی هیستامینی در درمان کهیر حاد	658
2017	کارآزمایی بالینی دو سویه کور تصادفی شده بررسی اثر گیاه دارویی کهورک (<i>Prosopis Farcta</i>) بر میزان قند خون و دیس لیپیدی در بیماران دیابت نوع ۲	659
2020	بررسی اثر داروی گیاهی لیپوژل آرترو هیل بر بیماران استئوآرتریت	660
2020	بررسی تاثیر رایحه لیمو ترش بر تهوع، استفراغ و اضطراب بیماران تحت شیمی درمانی	661
2020	بررسی اثربخشی داروی گیاهی دینول بر بهبود علائم کلینیکی و پاراکلینیکی در بیماران بستری مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده	662
2014	مقایسه طب سوزنی واقعی با طب سوزنی کاذب بر شدت درد کمر و لگن مرتبط با بارداری در زنان باردار	663
2019	بررسی تاثیر رایحه درمانی با اسانس گل‌های بهارنارنج و بابونه بر اضطراب، کیفیت خواب و علائم حیاتی بیماران بستری در بخش های مراقبت ویژه قلبی	664
2020	بررسی تاثیر مصرف خوراکی کپسول روغن گل پامچال مغربی بر عملکرد جنسی و کیفیت زندگی جنسی زنان متاهل در سنین باروری: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور با گروه کنترل دارونما	665
2017	بررسی اثرات یک ترکیب گیاهی برگ زیتون، چای ترش، بابونه و بومادران در بیماران مبتلا به فشار خون: یک مطالعه بالینی تصادفی دو سو کور	666
2012	مقایسه تاثیر گزنه، دم اسب و اشنان بر علائم بالینی بزرگی خوشخیم پروستات	667
2018	تاثیر اسفرزه بر پیشگیری از پیوست در بیماران مبتلا به سکت قلبی حاد	668
2018	مقایسه تاثیر مصرف خوراکی قطره زیره سبز و گزنه بر شاخص های کفایت شیر مادر	669
2020	بررسی کارایی داروی گیاهی زوفا در کنترل علائم بالینی بیماران مبتلا به COVID-19	670
2018	بررسی اثرات احتمالی خواب آوری فرآورده حاصل از ریحان (<i>Ocimum basilicum</i>) در بیماران مبتلا به بی خوابی	671
2017	بررسی تاثیر تجویز کوتاه مدت شربت گیاهی حاوی زوفا و عسل بر عوارض ناشی از عفونتهای تنفسی ویروسی در کودکان مبتلا به آسم خفیف متناوب	672
2017	مقایسه تاثیر درمانی پماد گیاهی زوفا با سیلورسولفادایازین در درمان سوختگی	673
2016	پاسخ متابولیکی به مکمل یاری امگا-۳ گیاهی و حیوانی در زنان مبتلا به دیابت بارداری	674
2018	ارزیابی اثر گیاه حنا و آویشن شیرازی در مقایسه با داروی گلوکانتیم در درمان بیماران مبتلا به لیشمانیوز جلدی	675
2019	مقایسه تأثیر رازیانه شیرین و سنبل الطیب بر درد مبتلایان به دیسمنوره اولیه	676
2013	بررسی اثر محافظت پرتوی عصاره آویشن شیرازی روی عوارض موکوزیت دهانی ناشی از پرتو درمانی در بیماران مبتلا به سرطان	677
2013	بررسی اثرات بالینی محلول ۵٪ عصاره الکی میوه گیاه پلم در بهبود ضایعات ناشی از حشره بند (<i>Paederus Spp</i>)	678