

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 بیرون، 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 ایفاده می‌گردد. هرچند انتظار می‌رفت ادعاهای مطرح شده در لابلای سؤالات، متکی بر مستندات و ارجاعات باشد؛ چرا که رویه موجود در انتشار شیوه‌های رسانه‌ای نه تنها موجب توسعه فرهنگ انتقادپذیری نخواهد شد بلکه بیم آن می‌رود که موجب تغیر اعتماد و نامبیدی 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 استاد دانشگاه‌ها که فرمودند: «بینیم واقعاً کشور به چه احتیاج دارد و پژوهش‌ها را در جهت نیازهای کشور قرار بدهیم... و آن صرف اینکه 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 خلاهای 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 را می‌کند صرفاً برای اینکه رتبه علمی به دست آورد».

متاسفانه مسئله پژوهش‌های بی‌فایده در حوزه بهداشت و درمان و ارزشیابی اعضا 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 رسمتاً توسط وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نیز مورد تأکید قرار گرفت.

طرح 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 انتساب سرپرست جدید این معاونت، هرچند جای خرسنده 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 گرد.

سوق دادن پژوهشگران و استاد دانشگاه‌های علوم پزشکی و گره زدن مسئله ارتقای اعضا هیئت علمی به ارائه مقاله در مجلات ISI و پر کردن رزومه بدون توجه به کیفیت مقالات و کمزنگ شدن تحقیقات بنیادی و کاربردی و عدم تأثیر آنها در حل معضلات نظام سلامت ایران، همواره از دردهای بزرگ نخیگان و دلسویان کشور بوده است.

لازم است اقای دکتر ملکزاده نسبت به عملکرد ۷ ساله خود در این این زمینه 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 اپیدمیوژیک 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 سرطان زا 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
- تاکید بر تربیت پژوهشگران بر جسته در قالب دو طرح 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 گرددش 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 موردن 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 دی ماه 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 خط‌بزیر

• توسعه صندوق‌های پژوهش و فناوری غیردولتی سلامت

اصولًا معاونت تحقیقات در دوره مسئولیت اینجانب برای جلوگیری از انجام پژوهش‌های غیر اصولی 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 بیندازند و این معلمین برجسته را اسیر مقاله صوری نکنیم بحث سرآمدی آموزش و امتیاز فناوری به جای مقالة در ارتقای اعضای هیأت علمی با پیشنهاد این معاونت در آینه نامه ارتقای شورای انقلاب فرهنگی اضافه شد. لذا به صراحت اعلام می‌کنم سیاست دوره اینجانب مقالة 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، درمانی، اجتماعی و آموزشی بوده است. در این مدت بیش از ۱۵۸۵۰۰ مقاله در بانک اطلاعات Scopus، بیش از ۱۱۰۰۰ مقاله ISI، بیش از ۲۰۰۰۰ مقاله داخلی منتشر شده است که حاصل آن‌ها ثبت دهنده Patent و تهیه دهه 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، پوکی 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، 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 سالم‌دان، طب سالم‌دان، بیماری‌های روماتیسمی، انواع هپاتیت‌ها، آموزش بهداشت، مراقبت‌های بهداشتی، بهداشت محیط، بهداشت حرفة‌ای، بیماری‌های مردان، بیماری‌های روانی و سلامت روان، بیماری‌های مزمن، سالک، بیماری‌های ژنتیکی، طب فشاری و مکمل، بیماری‌های کودکان و نوزادان، بیماری‌های متابولیک، نتاباروری، داروهای نوترکیب و واکسن‌ها، بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی در پژوهشی و سلامت و ...

افزون بر آن، در طول یک دهه گذشته اقدامات گستردۀ ای در جهت شناسایی و حمایت از پژوهه‌های فناوری و محققین دانشگاهی بعمل آمده است. در حال حاضر تولید قرص یدوفولیک، پلی پیل، قرص سیترات و ... توسط محققین دانشگاهی که از دانشمندان برتر کشور و در رتبه‌های اول انتشار مقالات قرار دارند به گونه‌ای نگرش دانشگاهیان را برای جهتدهی به تولید محصول فراهم نموده است که اطلاعات آنها مرتقب در سامانه ارزیابی فناوری دانشگاه‌ها رصد و به اطلاع دانشگاه‌ها رسانده می‌شود. خوشبختانه از ۶۸ دانشگاه دانشگاه علوم پژوهشی 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 دور 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 گستردۀ 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 رئیس‌جمهور به عنوان رأس ستاد ملی مقابله با کرونا به مشاوره‌های اشتباه آقای دکتر ملکزاده هزینه‌های بالایی را برای کشور ایجاد کرد، من جمله فرضیه ابتلای ۲۵ میلیون ایرانی نسبت به کرونا و یا اعلام موضوع غیرعلمی و غیراخلاقی اینمی دسته جمعی که در جلسه چهارم ستاد مورخ ۲۶ اسفند ماه ۹۸ به صراحت از سوی ایشان توسط رئیس‌جمهور مطرح گشت.

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

در مورد میزان تماس مردم ایران با ویروس کرونا در اردبیله‌شتماه امسال که حاصل یک پژوهش با مشارکت ۵۰ نفر از برجسته‌ترین محققین کشور در ۲۰ شهر ایران بر اساس تست سروloژی بود و مقاله آن در مجله لانست به زودی چاپ می‌شود اقدامی بسیار بالارزش و کم‌نظری بود که رییس جمهور محترم باید در بیان دقیق تر می‌فرمودند. مشابه این مطالعه در امریکا، اروپا و هند هم انجام شده است. اولویت نظام تحقیقات و فناوری در حیطه کرونا به هیچ‌وجه منحصر به انجام کارآزمایی‌های بالینی نبود. چنانکه تا ۱۸ آبان ۱۳۹۹ تعداد ۵۵۳۶ 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 بیوست ۱ (آخرین گزارش عملکرد این حوزه در اپیدمی ویروس کرونا، ۲۰۱۹، نسخه هفتم مورخ ۲۰ آبان) ملاحظه فرمایید.

همان‌طور که مستحضری بیماری کووید-۱۹ درمان استانداردی 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 باشد روی حداقل دو هزار نفر از استانداردی بودند که مبتلا و دو هزار نفر از جمعیت سالم آزمایش شود. همه داروهایی که در این کارآزمایی استفاده شده‌اند داروهای استانداردی بودند که برای سایر بیماری‌های ویروسی استفاده شده بودند و اینمی آنها برای استفاده در انسان‌ها سال‌ها قبیل به اثبات رسیده بوده است. این داروها هم‌زمان با استفاده در این کارآزمایی بالینی به صورت گستردۀ در ایران وجود داشته باشد. این کارآزمایی بالینی تلاش کرده است با استفاده کنترل شده از این داروها پاسخی برای اثر بخشی آنها پیدا کند. ضمن این که در فروردین ماه که این مطالعه شروع شد امید زیادی نسبت به اثربخشی داروهای ضدویروسی چون رمديسيوبر 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 ظالمنه 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 شباهتی 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 باسواند و هوشیار با توضیحات و مطالعه رضایت نامه جهت شرکت در مطالعه تصمیم گرفتند. از بیماران بی‌سواند با توضیحات شفاهی و حضور یک شاهد، و بیمارانی که هوشیاری نداشتند، از اقوام درجه یک رضایت نامه کسب شده است.

در ضمن، هیچ‌زینه‌ای 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 هیچ‌زینه‌ای غیر از همکاری همکاران پروژه به همراه نداشته است که آنها نیز در این مورد مطالبه‌ای نداشته‌اند. همچنین هیچ‌گونه قراردادی با سازمان جهانی بهداشت مبنی بر دریافت حق التحقیق به اینجانب و همکاران من منعقد نشده است و این موضوع به اسنادی 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 مطروحه در این خصوص پاسخ‌گو باشد.

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 می‌طلبید.

پاسخ: اینجانب استاد ممتاز و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه بیماری گوارشی هستم که در تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۰۹ به همراه تعدادی دیگر نسبت به تأسیس شرکت سهامی خاص فن اوران روژان محقق دارو (خصوصی و دانش بنیان) اقدام و خود نیز عنوان رئیس هیات مدیره شرکت انتخاب شدم. به دلایل زیر عضویت اینجانب در شرکت یاد شده مشمول قانون منوعیت تصدی بیش از یک شغل مصوب سال ۱۳۷۳ نمی‌شود. اینجانب در تاریخ ۱۳۹۳/۱۲/۰۹ به عضو هیئت مدیره شرکت سهامی خاص فن اوران روژان محقق دارو (خصوصی و دانش بنیان) در آمد 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 هیچ‌گونه وجهی بابت مدیریت هیات علمی و فکری برای راه اندازی شرکت دانش بنیان و تشویق نیروهای عنوان یک متخصص دارای سال‌ها تجربه در تحقیقات پزشکی، کمک علمی و تبصره ۴ ذیل بند و او ماده ۱۷ قانون برجام توسعه ۱ و تبصره ۷ ذیل ماده ۱ قانون احکام دائمی بودجه آنیز اعضاء هیأت علمی می‌توانند با موافقت هیأت امناء همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکتهای صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش‌بنیان اقدام و یا در این اساسی جمهوری اسلامی ایران، سمت‌های آموزشی و اعضای هیات علمی را از منوعیت تصدی بیش از دو شغل دولتی و همچنین مدیریت شرکت‌های خصوصی مستشنا کرده است. در عین حال بمحب قانون منوعیت تصدی بیش از یک شغل مصوب سال ۱۳۷۳ سمت‌های آموزشی در دانشگاه‌ها و موسسات آموزشی و تحقیقاتی از اصل منوعیت داشتن بیش از یک شغل دولتی مستشنا هستند. به علاوه بمحب تبصره ۴ ذیل بند و او ماده ۱۷ قانون برجام توسعه ۱ و تبصره ۷ ذیل ماده ۱ قانون احکام دائمی بودجه آنیز اعضاء هیأت علمی می‌توانند با موافقت هیأت امناء همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکتهای صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش‌بنیان اقدام و یا در این اساسی جمهوری اسلامی ایران، سمت‌های آموزشی و اعضای هیات علمی را از منوعیت تصدی بیش از دو شغل دولتی و همچنین مدیریت شرکت‌های خصوصی مستشنا کرده است. در اجرای بند «ط» ماده ۷ قانون تشکیل هیأت امناء دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی و پژوهشی، به مؤسسه اجازه داده می‌شود، جهت استفاده از ظرفیت‌ها و امکانات موجود نسبت به ایجاد شرکت‌های دانش‌بنیان یا سایر موارد مشابه با مشارکت اعضاء هیات علمی و کارکنان متخصص و متبحر خود پس از تصویب هیأت امناء برای پژوهش و دستورالعمل‌های مربوطه می‌شود این آینین نامه نه تنها به اعضای هیئت علمی بلکه به کارمندان متخصص و متبحر دانشگاه‌ها نمایند. همانطور که ملاحظه می‌شود این آینین نامه نه تنها به اعضای هیئت امناء برای پژوهش و دستورالعمل‌های مربوطه اقدام می‌دهد در ایجاد شرکت‌های دانش‌بنیان مشارکت کنند. در نتیجه، صرفنظر از اینکه اینجانب، کارمند به مفهوم مستخدم دولت (فائد سمت آموزشی) نبوده‌ام و به عنوان هیئت علمی در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پژوهشی مأمور بوده‌ام، حتی اگر کارمند به این مفهوم بودم نیز از نظر این آینین نامه مشکلی در تشکیل شرکت دانش‌بنیان وجود نداشت. در این راستا معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری بمحب نامه شماره ۱۱/۱۳۶۵۸۱ 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 ناظری به موضوع را می‌طلبید.

پاسخ: این موضوع تکرار یک ادعای نادرست در سال گذشته است که هیچ‌گاه بیان کنندگان آن مستندی مبنی بر صحبت 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 حمایت از پژوهش کشور اتفاق نیفتاده است. لازم به ذکر است در چند ماه گذشته نمامی 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 شباهت بدون سند در مورد این مؤسسه درخواست شفافسازی از مؤسسات مشابه را به جریان بیاندازید و متولی شفافسازی تخصیص اعتبارات پژوهشی در کل کشور باشید.

^۱ اعضاء هیأت علمی می‌توانند با موافقت هیأت امناء همان دانشگاه نسبت به تشکیل مؤسسات و شرکتهای صدرصد (۱۰۰٪) خصوصی دانش‌بنیان اقدام و یا غیرمستقیم با دستگاه‌های اجرایی، مشمول قانون معن مداخله کارکنان در معاملات دولتی و تغییرات بعدی آن نیستند.

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

۴) اسناد بالادستی نظام، تأکیدات 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 پنج ساله پنجم و ششم توسعه کشور، منشور احیا و کاربرد طب سنتی ایران و... با این حال معاون ساق تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با بی‌اعتقادی به استفاده از درمان‌های مکمل به تمسخر طب سنتی پرداخته و در حالی که می‌باشد 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 علم 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 می‌باشد درصد از پژوهش‌های کشور در حیطه طب سنتی و گیاهان دارویی باشد بر اساس بند ۳۸ سند «سند ملی گیاهان دارویی و طب سنتی» مصوب جلسه ۱۳۹۲/۴/۲۵ مورخ ۷۲۵ 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 داشن بینان 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 تقویت پژوهش در این رشتہ تخصیص داده است در حد بضاudt خود اعتبارات مناسبی را در طی این ۷ سال به منظور تقویت پژوهش در این رشتہ 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.

افزون بر ان، انجام پژوهش در این موضوع در انصار دانشکده‌های طب سنتی نیست چرا که محققان و اعضای هیأت علمی سایر رشتہ‌ها از جمله رشتہ گیاهان دارویی (فارماکوگنوژی) دانشکده‌های دارویسازی و سایر رشتہ‌ها 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 پیگیری های 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 مرتبه با تولید شواهد به طور کلی و در همه زمینه‌ها مورد تاکید و پژوهش 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 در 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** مقاله ۲۰۲۰ مارچ ۲۵ مورخ ۲۵ 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 پیشنازی در مژه‌های داشت و فناوری گیاهان دارویی و طب سنتی است (جدول ۷ در مقاله مذکور). همچنین در این مقاله دو دانشگاه ازاد 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) علاوه دکتر ملک‌زاده بر انجام مطالعات "کوهورت" متعدد در سالیان طولانی که مسئولیت‌های 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 تمام‌عيار 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، امریکا، روسیه و همه کشورهایی که مثل ایران توانایی ایجاد چنین زیرساخت‌های عظیم ملی را دارند انجام و یقیناً نگرانی امنیتی که شما نگران ان هستید را ندارند. آن‌شالله در اینده شما عزیزان هم از این مطالعات برای پایان‌نامه خود استفاده بفرمایید. امیدوارم شما بسیجیان نسل جدید با یاری خداوند متعال بنوانید 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 افتاد.

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 کرونا ویروس ۲۰۱۹ در معاونت تحقیقات و فناوری ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کمیته ملی تحقیقات COVID-19 چهت مدیریت و برنامه‌ریزی تحقیقات ملی، هدفمند و کاربردی (بويژه 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 دانش‌بنیان به منظور ساخت انواع فرآورده‌های مورد نیاز در زمینه پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری کووید ۱۹ و استفاده از ظرفیت بالغ بر ۱۴۲۵ شرکت دانش‌بنیان 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 داروئی، واکسن، سامانه‌های 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 هسته‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان 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 هسته‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان توانمند با مشخصه تولید سریع، انبوه و با کیفیت بالا محصولات از میان هریک از مدعيان هر گروه در کمیته ارزیابی تخصصی با حضور کارشناسان ذی ربط از بخش‌های مختلف وزارت بهداشت و انسستیتو پاستور برای بررسی و تایید کیفیت بخصوص کیت تشخیصی. (هفته سوم اسفند ۹۸)
- ۵- مذاکره و هماهنگی با صندوق نوآوری و شکوفایی و معاونت سرمایه‌گذاری و تجاری‌سازی 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 دانش‌بنیان 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 امنی 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 امنی 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 شرکت های تولید کننده داخلی ۷ ماده اولیه دارویی وارداتی مورد مصرف صنایع دارویی به انضمام ساخت و تولید ماده اولیه Favipiravir و Remdesivir به صندوق نوآوری و شکوفایی برای حمایت مالی (هفته دوم فروردین).
- ۱۱- استعلام از توانمندی شرکت های دانش بنیان در سطح دانشگاههای علوم پزشکی و غیرپزشکی برای تولید FAH, Can و Valve مورد استفاده در ساخت اسپری های تنفسی با صد درصد 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 شرکت های دانش بنیان در اصفهان (هفته آخر اسفند ۹۸).
- ۱۵- پیگیری و کسب موافقت معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برای تخصیص دو دستگاه از دستگاه های ساخت ماسک سه لایه برای تولید ماسک در مرکز رشد دانشگاه کهکیلویه و تبریز (هفته دوم فروردین ۹۹).
- ۱۶- حمایت از شرکت دانش بنیان 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).
- ۱۸- تهیه چارچوب های همکاری مشترک و مستمر تحقیقاتی، تولید، آموزشی و اطلاعاتی بین ایران و چین از طریق روابط بین الملل (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 اتوانالایز 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 دانشبنیان 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 دانشبنیان (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 دانشبنیان 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، Can و Valve صد درصد 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 الكل 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 داروئی، 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 آکریدیته و حمایت از آنها در جهت تبدیل به دانش بنیان و ارتقای دستگاهی آنان برای واکداری مسؤولیت 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 شهریور بهشتی شامل دستگاه تبسنج دیجیتال غربالگری مراجعین و

- ۳۲- برنامه ریزی برای برگزاری ایده بازار با عنوان ردبایی امکان پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری کرونا در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی.
- ۳۳- پیشنهاد اجرای کنترل کیفی محصولات موجود در بازار PMS تولید شده در شرکت‌های دانش بنیان توسط آزمایشگاه‌های آکرديتيه 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 کرونا
- ۳۸- حمایت از طرح تولید دستگاه کمک تنفسی و ایکمو و تأیید آن توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی
- ۳۹- پیگیری و ایجاد ساز وکار در خصوص فرایند صدور مجوز تولید برای شرکت‌های دانشبنیان تولید کننده کیت سریع تشخیص کرونا
- ۴۰- پیگیری صدور مجوز صادرات کیت تشخیص، محلول ضدغونی کننده و ماسک
- ۴۱- حمایت از شرکت‌های دانشبنیان تولید کننده کیت استخراج RNA/DNA نمونه بیماری کرونا
- ۴۲- حمایت از شرکت‌های دانشبنیان تولید کننده طب سنج حرارتی از راه دور
- ۴۳- حمایت از شرکت‌های دانشبنیان آسیب‌دیده از کرونا از طریق صندوق‌های پژوهش و فناوری وزارت بهداشت به صورت تسهیلات ۹ درصد
- ۴۴- معرفی آزمایشگاه آکرودیته دانشبنیان به صندوق نوآوری و شکوفایی جهت ارتقای سطح فنی آزمایشگاه‌ها به منظور بررسی و صحه‌گذاری تجهیزات و ملزمومات مربوط به کرونا

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 سنتیک پروتئینی و ذرات شبه ویروسی (VLP)
- ۲- شناسایی ظرفیت بخش خصوصی توانمند در این حوزه نظیر شرکت ReNap Co با سرمایه‌گذاری اکتور کرونا
- ۳- شناسایی ۸ مورد ظرفیت های 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

- 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 تقوبیان
- 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 شکوفایی 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 رد گیری، 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 پابلوت ماده اولیه رمد سیور و نمونه برداری از مراحل ساخت برای صدور پروانه تولید
- ۵۶- حمایت، شناسایی و بازدید از کارگاه ساخت دستگاه تولید پلاسما برای ضدعفونی کردن محیط در دانشگاه شهید بهشتی
- ۵۷- درخواست و معرفی آزمایشگاه‌های آکریدیته، بیش از انستیتور پاستور برای ارزیابی توانمند تشخیص کیفیت تولید هسته‌های فناور 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 غیرعفونی‌سازی زباله بیمارستانی و پیگیری تدوین استانداردهای مربوطه
- ۶۲- شناسایی و معرفی شرکت‌ها و هسته‌های فناور موفق و موثر در حوزه تولید تجهیزات و داروهای مصرفی در بیماری کرونا به جشنواره رازی

برنامه‌ریزی‌های 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 فناور 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 ویروس‌شناس یا بیوتکنولوژیست و یا میکروبیولوژیست دارند بسیج گردد تا در شرایط اضطرار بتوان از پتانسیل مراکز تحقیقات سراسر کشور برای کمک به شبکه آزمایشگاه‌های تشخیص ویروس



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

۳- اپیدمیولوژی

۱-۳- مطالعه چندمرکزی اپیدمیولوژی بالینی و ارزیابی شاخص‌های بالینی و پیامدهای بیماری کووید-۱۹

مقدمه: با توجه به نوبدید 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 لصلی: 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، چافی
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 ونیلاتور و ...)
۱۴. تعیین میزان تنوع اقدامات مراقبتی و درمانی صورت گرفته و میزان رعایت گایدلاين‌ها و استانداردهای توصیه شده توسط مراجع رسمی در ارتباط با تشخیص و درمان کرونا در بیمارستان‌های کشور
۱۵. تعیین میزان تأخیر در ارائه خدمات تشخیصی و درمانی و مدت اقامت بیماران در بیماران پذیرش شده در مراکز درمان کرونا بر اساس شاخص‌های مختلف بالینی
۱۶. تعیین کیفیت ثبت اقلام 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 علایم و سیر بالینی بیماران کوید 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- امادگی 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 حداقل 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 پژوهش‌ها و گزارش‌های ملی مشارکت کنند. کمیته راهبری با تصمیم تمام اعضای شبکه و مشارکت کنندگان انتخاب می‌شوند.

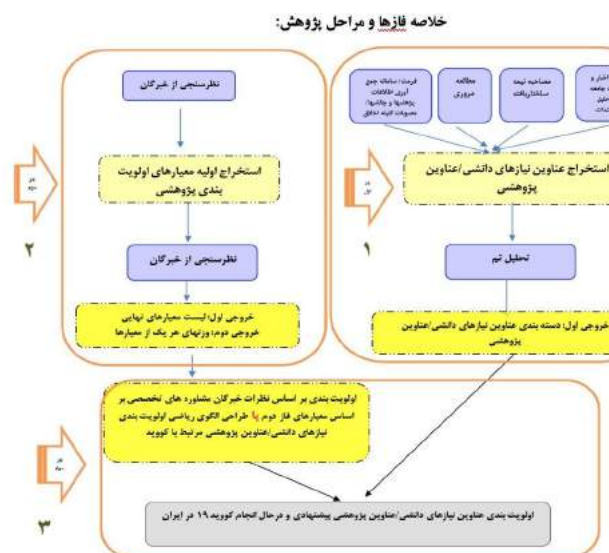
نحوه تماس و شروع همکاری: در صورت تمایل به همکاری می‌توانید با دفتر ثبت بیماری معاونت تحقیقات تماس و یا با مؤسسه نیماد (nimadiran@gmail.com) (Registry.behdasht.gov.ir) مکاتبه کنید.

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

مرتبه 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 مرتبه با بیماری کووید ۱۹ نموده است. این طرح سعی بر آن دارد تا با شناسایی نیازهای دانشی و همچنین جمع‌آوری و طبقه‌بندی فعالیت‌های پژوهشی در دست انجام، خلاهای دانشی در زمینه این بیماری را شناسایی کرده و با اطلاع‌رسانی سریع اولویت‌ها، منجر به همافرازی 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/عنوان پژوهشی و استخراج خلاهای دانشی، شناسایی معیارهای اولویت‌بندی و در نهایت اولویت‌بندی نیازهای دانشی/عناوین پژوهشی انجام می‌شود (تصویر زیر).



جدول ۱: مراحل انجام شده برای شناسایی نیازهای دانشی

منبع شناسایی نیازهای دانشی	اقدامات انجام شده
بررسی اولویت‌های اعلام شده ^۱ GLOPID-R	طرح‌های پژوهشی در حال اجرا در ایران از سامانه کمیته اخلاق استخراج و با اولویت‌های اعلام شده تطبیق داده شدند (جدول ۳). 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 سوالات پژوهشی پیشنهادی تقسیم شده است. مراحل استخراج سوالات 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 مديا	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 سوالات پژوهشی استخراج شده تکمیل نمایند.
شناسایی و استخراج عناوین و سوالات پژوهشی	عناوین و سوالات 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 اولویت‌بندی پژوهشی	پس از مرور متن 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 اولویت‌بندی اول مشخص و سوالات پژوهشی انتخاب گردید.
اولویت‌بندی پژوهشی	با استفاده از نتایج پرسشنامه و معیارهای اولویت‌بندی بر اساس مدل تصمیم‌گیری چندشاخه ابتدا عناوین با روش وزن‌دهی ساده رتبه‌بندی شدند و سپس برای دقت بیشتر از روش آتروپوی شانون استفاده شد. در ماتریس تصمیم‌گیری اتروپوی می‌تواند پراکندگی مقادیر شاخصه‌ها را نیز نشان دهد. هر چه پراکندگی مقادیر یک شاخص در گزینه‌ها بیشتر (اتروپوی کمتر) باشد اهمیت آن شاخصه در تصمیم‌گیری بیشتر است. پس از این رتبه‌بندی ۹۰ اولویت اول مشخص و به تفکیک حیطه‌ها رتبه‌بندی 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 مرفوع نماییم این چالش‌ها که در پیوست ۱ آمده و برای تمامی دانشگاه‌ها نیز ارسال شده از نظرات متخصصین درگیر در اpidemi کووید-۱۹، مردم و بیماران استخراج شده است.

طبقه‌بندی چالش‌ها طبق چهارچوب Strengthening system, Improving the Public's Health, National Public Health Performance Standards Program انجام پذیرفته است. بدینهی 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 چالش های شناسایی شده (و یا گروهی از چالش های مرتبط با یکدیگر) نیاز است برای هر یک از آن ها سوالات 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 چالش ها مورد نظر می باشند و باید هر چهار سؤال پژوهشی برای آن به طور شفاف تعریف شده باشد (مگر اینکه توضیح قانع کننده ای برای انجام ندادن هر یک از سؤالات ارائه شده باشد).
 ۲. در هر پروپوزال باید رویکرد سیستمی برای رفع چالش ها در نظر گرفته شده باشد.
 ۳. در صورت نیاز باید مطالعات مروری برای شناسایی تجارب کشورهای دیگر و استخراج درس های آموخته شده و اثربخشی مداخلات انجام پذیرد.
 ۴. به منظور سرعت بخشیدن به انجام پژوهش های مورد نیاز باید تمهیدات ویژه ای اتخاذ گردد مانند تقسیم کار میان دانشگاه ها، گروه های پژوهشی و مراکز تحقیقاتی همچنین با توجه به اولویت موضوع در انتخاب محققین رویکرد فعال داشت و حتی برای انجام پژوهه های مورد نیاز، و امکان ارایه پروپوزال توسط افراد غیرهیات علمی اما درگیر در فیلد را (به شرط اطمینان از روش شناسی پژوه) میسر نمود.
 ۵. در کل کشور و در برخی از دانشگاه ها، پژوهش هایی در حال انجام است که می توانند پاسخگوی برخی از سؤالات مرتبط با هر چالش باشد. بنابراین مناسب است و کفایت پژوهش های در حال اجرا باید به صورت فعلی توسط شوراهای پژوهشی و یا خود محققین انجام پذیرد. شایان ذکر است که در مورد پژوهش های دانشگاه علوم پیشکی تهران این تطابق انجام

پذیرفته است و می‌تواند به عنوان نمونه در اختیار سایر شوراهای 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 تؤام با درمان استاندارد کوید ۱۹ در بیماران بستری در بیمارستان در مقایسه با درمان استاندارد به تنها‌بی - کارآزمایی چند مرکزی در ایران)

کارآزمایی تصادفی شده ۴ درمان دارویی تؤام با درمان استاندارد کوید ۱۹ در بیماران بستری در مقایسه با درمان استاندارد به تنها‌بی - 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) لوپیناوایر + ریتوناوایر، (۳) کلروکین یا هیدروکسی کلروکین و (۴) لوپیناوایر + ریتوناوایر + اینترفررون 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 ۳۰۰ کشور، وارد این مطالعه شدند. اسامی کشورهای شرکت‌کننده در این مگاترایال به ترتیب حروف الفبا شامل اتریش، آرژانتین، اسپانیا، آفریقای جنوبی، آلبانی، اندونزی، ایتالیا، ایران، ایسلند، برباد، 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 رمدیسیویر 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 تهییه 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 مگاترایال 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 کارآزمایی‌های بالینی مرتبط در دنیا در حال حاضر ۵۲۵۷ مورد^۳ 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 آبان ماه ۱۳۹۹

تعداد RCT	نام کمیته اخلاق (دانشگاه)	تعداد RCT	نام کمیته اخلاق (دانشگاه)
3	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی ره	50	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)
3	دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشکده بیماری‌های گوارش و کبد	45	دانشگاه علوم پزشکی تهران - معاونت تحقیقات و فناوری
3	دانشکده علوم پزشکی سیرجان	38	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - معاونت تحقیقات و فناوری
3	دانشگاه علوم پزشکی ایلام	38	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده های داروسازی، پرستاری و مامایی	32	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
2	موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون	31	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری‌های ریوی مسیح دانشوری

^۲ <https://covid19.trialstracker.net/> accessed November 08, 2020

^۳ <https://www.covid-trials.org/> accessed November 08, 2020



2	دانشگاه علوم پزشکی لارستان
2	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
2	دانشگاه علوم پزشکی شاهرود
2	دانشگاه علوم پزشکی چهرم
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 افضلی بور
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 حیرفت
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 سلطان
1	دانشکده علوم پزشکی شوشتر
1	دانشکده علوم پزشکی اسفراین
1	دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده پزشکی
1	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقي يزد - دانشکده پزشکي
1	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده پزشکي

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 أصفهان - 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 صدوقي يزد
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



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

۳	دانشگاه علوم پزشکی فسا
۳	دانشگاه علوم پزشکی ذوقول

فهرست مداخلات در کارآزمایی‌های بالینی مصوب

مداخلات طب مکمل و جایگزین	مداخلات دارویی
<p>اسبری PHR</p> <p>سپتی مب (عصاره گیاهان کاسنی، نسترن و گزنه)</p> <p>نانومیسل‌های حاوی کورکومین (سیناکورکومین)</p> <p>کورکومین-پیپرین</p> <p>کروستین</p> <p>کوئرستین (Quercetin)</p> <p>بربرین</p> <p>شیرین بیان (کپسول عصاره آبی - عصاره الکلی)</p> <p>شربت آقطی (<i>Sambucus nigra</i>)</p> <p>مورد (عصاره آبی میوه)</p> <p>شربت اقحوان (بابونه‌ی گاو چشم)</p> <p>فراورده طب ایرانی بر پایه زنیان</p> <p>فلوهرب</p> <p>دمنوش اندام هوایی گاوزبان ایران</p> <p>دمنوش گیاهی از ختمی و شیرین بیان</p> <p>داروی گیاهی آمله</p> <p>داروی گیاهی آمله، گل سرخ، عسل و ختمی</p> <p>داروی گیاهی دینول</p> <p>کپسول واپروهرب و شربت فنوگریک</p> <p>ماءالشعیر طبی</p> <p>پودر قارچ گانودرما در تلفیق با متدهای طب سنتی ایرانی</p> <p>روغن ارده کنجد</p> <p>ترکیب گیاهی ایمفلونا</p> <p>ترکیب گیاهی Zofa</p> <p>فراورده طب ایرانی شامل بخش‌های هوایی گیاه درمنه (<i>Salix</i>) و بید (<i>Artemisia</i>)</p> <p>فراورده طب ایرانی آکرو</p> <p>رژیم درمانی ترکیبی شیرین بیان، پونه و گزنه</p> <p>فراورده طب ایرانی بر پایه پونه</p> <p>کپسول پونه</p>	<p>نابروکسن</p> <p>هیدروکسی کلروکین</p> <p>داکسی سایکلسن</p> <p>رمدیسیویر (Remdesivir)</p> <p>توسیلیزومب (Tocilizumab)</p> <p>توسیلیزومب + اینترفرون گاما (گاما ایمونکس) + ویتامین C</p> <p>پمبرولیزومب</p> <p>اینترفرون بتا-۱ بی (IFN β-1b)</p> <p>اینترفرون بتا-۱ آ (IFN B-1a)</p> <p>اینترفرون گاما (گاما ایمونکس)</p> <p>فاوپیپراویر (ساخت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)</p> <p>فاوپیپراویر + اینترفرون بتا</p> <p>فاوپیپراویر + تنوفوویر آلافنامید</p> <p>اتانرسپت</p> <p>اتانرسپت + آدالیمومب</p> <p>متغورمین</p> <p>دگرامتاژون</p> <p>متیل پردنیزولون</p> <p>پردنیزولون</p> <p>مینوسیکلین</p> <p>ایمونوگلوبولین تزریقی (IVIG)</p> <p>دگرامتاژون + ایمونوگلوبولین وریدی + اینترفرون بتا</p> <p>پرفنیدون</p> <p>فورموترول استنشاقی</p> <p>تری فلوبازین</p> <p>آتورواستاتین</p> <p>رززوواستاتین</p> <p>فینگولیمود</p> <p>لوزارتان</p> <p>پنتاگلوبین</p>

چهار فرآورده خوارکی 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 آنفuze
فرآورده سنتی بر پایه جو
فرآورده خوارکی گیاهی (شربت شاد)
شربت کلوفان (فرآورده طب سنتی ایرانی)
داروهای گیاهی (اکیناسه و زنجبل)
ترکیب عصاره اتانولی گیاهان زنجبل، 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 - هیسوب
دمنوش و قرص انار
فرآورده سنتی جو و عناب و سپستان و صبح عربی
فلوار (داروی مرطوب کننده مخاطی) به فرم تنفسی و خوارکی
عصاره آبی انجیر (Ficus Carica L.)
روغن ترکیبی باریجه + بادکش درمانی
تیمول (تجویز استنشاقی)
مکمل گیاهی حاصل از ترکیب شکر سرخ، هلیله سیاه و مصطلکی
شیکونین طبیعی گیاهی (شیکونین)
Mحلول 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
آلگومد، دمنوش پونه، باونه، پنیرک و ختمی
صبح آنفuze

اکسی کدون
نممال سالین (ایریگاسیون بینی)
متیلن بلو + مواد مکمل
دی متیل فومارات
برم هگزین هیدروکلراید
اوامیفنووبر (آربیدول)
کلشی سین
گلوكوكورتیکوئید
تیکوپلاتین Tenofovir
داروی آنتی ویروس ANIF1
کربنات لیتیوم
سیتاگلیپتین
ایورمکتین
هپارین استنشاقی
سوفوسبوویر
لومامیزول
لومامیزول و اسپری فورموترول + بودزناید
آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن + فورمترول
آزیترومایسین + کورتیکواسترودئید + ناپروکسن
آزیترومایسین + کورتیکواسترودئید + ناپروکسن + ان استیل
آزیترومایسین + کورتیکواسترودئید + ناپروکسن + ویتامین C
آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن + لوپیناوایر / ریتوناوایر
آزیترومایسین + داکسی سایکلین + متفرمین + ویتامین C
مرهونم + لوفلوکساسین + وانکومایسین + هیدروکسی
کلروکین + کپسول Oseltamivir
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر
هیدروکسی کلروکین + فاوپیپراوایر
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر / ریتوناوایر
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر / ریتوناوایر + آربیدول
هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین + پردنیزولون + ناپروکسن
هیدروکسی کلروکین + آزیترومایسین
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر / ریتوناوایر
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر / ریتوناوایر + ریباویرین
هیدروکسی کلروکین + لوپیناوایر / ریتوناوایر + اینترفرон بتا-۱ بی
کلروکین + تنوفویر
کلروکین + کلشی سین



فرآوردهای گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاف)	لوبیناوبر / ریتوناوبر
شربت جلاب (Jollab)	لوبیناوبر/ریتوناوبر + اینترفرون بتا ۱ بی
شربت زوفا	لوبیناوبر/ریتوناوبر + ریباورین
ترکیب طب سنتی حلتیت - کتیرا	آتازانابیر/ریتوناوبر
فراوردهای طب ایرانی	آتازانابیر/ریتوناوبر + کلپرومازین
مقطر ترکیبی گیاهی لاریس-توکریوم پولیوم و لاریس-	سوفوسبوویر / داکلاتاسویر (سووداک)
هیسپ	سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + ریباورین
fennel - <i>terminalia chebula</i>	سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + لیتیم + تریفلوپرازین (Sofosbuvir+Ledipasvir)
کپسول گیاهی قاصدک (دندل هرب)	سوفوسبوویر/ولپاتاسویر (Sofosbuvir/Velpatasvir)
جوشانده آویشن	Tranilast
داروی گیاهی حاوی سعتر، هوفاریقون و رازیانه	+ ملاتونین
فراورده خوراکی بادام	راتنگراوبر
بروملین	راتنگراوبر + اینترفرون
Mحلول Borage based	کورتیکواستروئید + اسکوربیک اسید + تیامین
مکمل رویال ژل ان کروموزوم، برموم و عسل	مهارکننده‌های سیستم رنین-آنژیوتانسین-آلدوسترون
بره موم زنبور عسل	پنتوپرازول و اریترومایسین
بره موم به همراه عصاره متانولی بذرالبنج	پپتید ازربین انسانی (HEP1)
مکمل رزوراترول	Hep-S و BCC1
شربت SNP (عصاره تخمیری چای سبز)	پکیج دو دارویی
قرص اکالیپتوس خوراکی	مونته لوکاست
شربت شالومین	محلول استنشاقی بر پایه کلرید نقره با نام تجاری colloide
شالومین خوراکی و اسپری تنفسی آن	silver nasal spray 10ppm
عصاره ترکیبی ۸ گونه گیاه دارویی	آناکینرا (پرکینرا)
شربت گیاهی بنفشه باریج	دی پیریدامول-آسپرین
دمنوش گیاهی (مشتمل بر گل پنیرک، تخم کاسنی، گل بنفشه فرنگی، ناخنک و خارخسک)	کربنات لیتیوم
ترکیب MAB98 شامل فراکسیون تیموکوینون	تالیدومید
<i>Trachyspermum ammi</i> , فراکسیون تیموکوینون	تالیدومید + دوز کم کورتیکواستروئید
<i>Colchicum autumnale</i> و کلچیسین <i>Nigella sativa</i>	هورمون های جنسی
رایحه درمانی با اسانس اسطوخودوس	ترانس سدیم کروستینات
شربت اسطوخودوس	کاموستات مسیلات
عصاره برگ نخل (<i>Phoenix dactylifera</i>)	فعال کننده پلاسمینوژن بافتی (tPA)
عصاره کاکتوس اپونتیا	اداراون (Edaravone)
استنشاق عصاره پوست پرتقال و نعناع فلفلی	فلووکسامین
داروی افسنتین	منیزیوم سولفات استنشاقی
شربت افسنتین	سیکلوسپورین
پروپولیس	مورفین
فراورده لبنی شیر ا atan	فتانیل

لوبیناوبر / ریتوناوبر
لوبیناوبر/ریتوناوبر + اینترفرون بتا ۱ بی
لوبیناوبر/ریتوناوبر + ریباورین
آتازانابیر/ریتوناوبر
آتازانابیر/ریتوناوبر + کلپرومازین
سوفوسبوویر / داکلاتاسویر (سووداک)
سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + ریباورین
سوفوسبوویر / داکلاتاسویر + لیتیم + تریفلوپرازین (Sofosbuvir+Ledipasvir)
سوفوسبوویر/ولپاتاسویر (Sofosbuvir/Velpatasvir)
Tranilast
+ ملاتونین
راتنگراوبر
راتنگراوبر + اینترفرون
کورتیکواستروئید + اسکوربیک اسید + تیامین
مهارکننده‌های سیستم رنین-آنژیوتانسین-آلدوسترون
پنتوپرازول و اریترومایسین
پپتید ازربین انسانی (HEP1)
پکیج دو دارویی
مونته لوکاست
محلول استنشاقی بر پایه کلرید نقره با نام تجاری colloide
silver nasal spray 10ppm
آناکینرا (پرکینرا)
دی پیریدامول-آسپرین
کربنات لیتیوم
تالیدومید
تالیدومید + دوز کم کورتیکواستروئید
هورمون های جنسی
ترانس سدیم کروستینات
کاموستات مسیلات
فعال کننده پلاسمینوژن بافتی (tPA)
اداراون (Edaravone)
فلووکسامین
منیزیوم سولفات استنشاقی
سیکلوسپورین
مورفین
فتانیل
سیتاگلیپتین

<p>عصاره گریپ فروت Grapex پرپیوتیک (prebiotic) پروبیوتیک لاکتوباسیلوس رامنوسوس ال کارنیتین Lactocare® سین بیوتیک آستاگرانتین (مکمل خوارکی) سلنیوم سلنیوم تزریقی ترکیب سلنیوم ، ویتامین C و متیل پردنیزولون روی (زینک) نبولاژ زینک دسفال قرص N استیل سیستئین ویتامین C با دوز بالا ویتامین A مکمل یاری با ترکیبی از ویتامین های B A, D, E, C, B ویتامین C و ویتامین های B متاپولیت ویتامین دی (25OHD) ویتامین D3 و قرص N استیل سیستئین ویتامین D, C, zinc و مدیکاسیون های شیمیایی و هربال تیامین فولیک اسید دفریپرون قرص المان امگا ۳ ترکیب مکمل های هسپریدین، آرتیمیزینین - آرتیمیزیا آنوا، نوسکاپین، رزوراترول، ان استیل سیستئین و دوز بالای ویتامین سی ملاتونین ملاتونین + ویتامین C + روی ملاتونین + ایمونوفان کیتوزان جلبک اسپیروولینا جلبک اسپیروولینا (آنتروسپیرا، جلبک های آبی-سیز) و ان استیل سیستئین تری گلیسرید با زنجیره متوسط خوارکی فراورده هومویوپاتی ایپکاک (Ipecac) ترکیبات بورون و اولئیل اتانل آمید</p>	<p>فبوکسوسنات پنتوکسی فیلین کاپتوبریل ایندومتاسین دیفن هیدرامین کامپوند سلکوکسیب فیناستراید ایزووترتینوئین اریتروپویتین نوترکیب استنشاق دی متیل سولفوکسید (DMSO) و محلول اتانول دهانشویه های حاوی کلرگزیدین و بتادین ۰/۲ درصد سالین هیپرتون - اپی نفرین - لیدوکایین داخل تراشه دی متیل فومارات + هایمکرومون (hymecromone)</p>
<p>سایر مداخلات</p> <p>هموپرفیوژن پلاسمای بیماران کرونایی بهبود یافته آفریس و پلاسمافریس و تعویض پلاسما cold atmospheric plasma Convalescent Plasma سلول های بنیادی مزانشیمال (مشتق از ژله وارتون بند ناف - پالپ دندان) سلول های کشنده طبیعی NK الورژن Placental stromal cell پلاسمای بهگرا و محلول غنی از ایمنوگلوبولین قطعه عروقی استروم (SVF) و اکزوزمهاهی بدست آمده از محیط رویی و خون سورفکتانت اکسیزناسیون برون تنی GCSF تریبیک واکسن ب.ث.ژ واکسیناسیون MMR واکسیناسیون آنفلوانزا آزمون پوستی مانتو (PPD) رادیوتروپاپی ریه با دز پایین قفسه سینه اوتهموتراپاپی ازون ازون نمالم سالین ازون دار شده پوزیشن پرون</p>	<p>هموپرفیوژن پلاسمای بیماران کرونایی بهبود یافته آفریس و پلاسمافریس و تعویض پلاسما cold atmospheric plasma Convalescent Plasma سلول های بنیادی مزانشیمال (مشتق از ژله وارتون بند ناف - پالپ دندان) سلول های کشنده طبیعی NK الورژن Placental stromal cell پلاسمای بهگرا و محلول غنی از ایمنوگلوبولین قطعه عروقی استروم (SVF) و اکزوزمهاهی بدست آمده از محیط رویی و خون سورفکتانت اکسیزناسیون برون تنی GCSF تریبیک واکسن ب.ث.ژ واکسیناسیون MMR واکسیناسیون آنفلوانزا آزمون پوستی مانتو (PPD) رادیوتروپاپی ریه با دز پایین قفسه سینه اوتهموتراپاپی ازون ازون نمالم سالین ازون دار شده پوزیشن پرون</p>

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

دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌الله

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 (مرپینم، لوفلوكسازین، 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، کروتیکواستروئید 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 ان 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 + فاوپیراولیر 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)
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، کورنشده (فاقد کد IRCT) (IRCT200318046812N2)
۱۱. بررسی اینمنی و اثربخشی دو رژیم درمانی هیدروکسی کلروکین، آزیتروماکسین، ناپروکسن، پردنیزولون و هیدروکسی کلروکین آزیتروماکسین، 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، کورنشده (IRCT20080901001165N59)
 ۱۲. بررسی کارایی و سلامتی دهانشویه نیوشنا در کنترل علائم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N48)
 ۱۳. کارآیی ترکیب گیاهی Zofa در کاهش علائم بیماری کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N48)
 ۱۴. بررسی اثر ترکیب گیاهی ایمفلونا بر بهبود علایم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان بقیه الله (عج) (IRCT20080901001157N16)
 ۱۵. بررسی کارایی و سلامت کپسول آربیدول در کنترل علائم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N46)
 ۱۶. بررسی اثر فراورده طب ایرانی آگرو 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 تراکئوستومی زودرس و انتوبالونیون 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 (آدالیmomab) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20171105037262N4)
 ۲۲. بررسی اثر گذاری و سلامتی داروی مخاط چسب پیوسته رهش موکدنتول 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 + آتوروسستاتین" با رژیم های سه دارویی "آسپرین+آتوروسستاتین+آزیتروماکسین" و "آسپرین+آتوروسستاتین+پردنیزولون" در مقایسه با رژیم چهار دارویی "آسپرین+آتوروسستاتین+آزیتروماکسین+پردنیزولون" در درمان سرپایی بیماران ترجیح 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 اینمنی و اثربخشی اسپری دهانی آزیتروماکسین 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 گلوكورتيکويد با دوز بالا در درمان بیماران مبتلا به پنومونی متوسط تا شدید ناشی از کرونایروس 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 اینمنی و تاثیر پلاسمافرژیس در درمان بیماری شدید کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N58)
 ۲۹. بررسی اثربخشی فرم استنشاقی (اسپری بینی) داروی اینترفرون بتا ۱ا در عفونت کووید ۱۹ در بیماران بستری شده در بیمارستان (IRCT20080901001165N53, IRCT20200511047396N1)
 ۳۰. بررسی کارایی و سلامتی اسپری (N-acetyl cysteine)NAC در کنترل علایم بیماری کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N55)
 ۳۱. بررسی تاثیر مکمل پرووبیتا 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 نبولاژر بر روی بهبود انفیلتراسیون ریوی و اکسیژناتسیون بیماران بستری در بخش کووید-۱۹ بیمارستان بقیه الله (فاقد کد IRCT)

۳۴. بررسی تاثیر ترکیب غذایی فراسودمند بر سطح سرمی سایتوکاین های التهابی، عملکرد تنفسی، علاج بالینی و یافته های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

۳۵. بررسی تاثیر ترکیب غذایی فراسودمند بر سطح سرمی سایتوکاین های التهابی، عملکرد تنفسی، علاج بالینی و یافته های آزمایشگاهی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

۳۶. اثرات داروی گیاهی دینول در بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ - ۱۹ (IRCT20200509047373N1)

۳۷. بررسی اثر شربت و قطره آنتی فلو سیننا بر بیماری کووید-۱۹ (IRCT20160131026298N5,IRCT20160131026298N6,IRCT20160131026298N3)

۳۸. بررسی اثر بخشی کپسول نیگل-۷ و معجون سیاهدانه تدبیر شده بر کووید-۱۹ (IRCT20160131026298N6)

۳۹. بررسی اثر بخشی ترکیب گیاهی MMF بر بیماری کووید-۱۹- (فاقد کد IRCT)

۴۰. بررسی کارآبی اسپری گیاهی Myrtus® در کنترل عالیم بالینی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20080901001165N63)

۴۱. مقایسه اثربخشی ۲ روش درمانی هموپریوژن و پلاسمافرزیس بر شاخص های مودینامیکی و پاراکلینیکی بیماران کووید-۱۹ بستری در بیمارستان های منتخب شهر تهران (فاقد کد IRCT)

۴۲. بررسی تاثیر مصرف ویتامین D, C, 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 شیکوئین طبیعی گیاهی (شیکوبن) 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 عفوونی بیمارستان بقیه الله تهران (فاقد کد)

۴۸. بررسی اثر داروی اکتمرا 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 اینمنی 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. تأثیر روش درمانی هموپریوژن بر بهبود بیماران کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - معاونت تحقیقات و فناوری

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



۵. بررسی اثربخشی و اینمنی ترکیب دارویی هیدروکسی کلروکین+اولسلتامیویر+لوپیناویر/ریتوناویر یا آتازاناویر در درمان بیماران با عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N30)
۶. بررسی اثربخشی و اینمنی داروی سوفوسوبور/دیپاسویر در درمان عفونت COVID-19 (IRCT20100228003449N29)
۷. بررسی اینمنی 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 cell Placental stromal در دیسترس حاد تنفسی در بیماران السوده به کرونا ویروس یک مطالعه پایلوت (IRCT20200413047063N1)
۱۰. فرمولاسیون دو فرآورده خوارکی گیاهی (جوشانده و کپسول) و مطالعه اثر آن در بیماران مبتلا به COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی (IRCT20180712040449N2)
۱۱. بررسی اثربخشی تزریق داروی زیرجلدی رسیژن (اینترفرنون بتا 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-آنژوتانسین-آلدوسترون با قطع مصرف آن و تعیین پیشامدهای بالینی بیماران مبتلا به بیماری کرونا ویروس-۱۹ (کووید-۱۹) مراجعه کننده به بیمارستان سینا در سال های ۱۳۹۹-۱۴۰۰ (IRCT20151113025025N3)
۱۳. مقایسه استراتژی درمانی آنتی پلاکت منفرد، دو گانه و آنتی کواچولان بر روی عواقب داخل بیمارستانی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ با افزایش تروپوینین و سبقه 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 ایمونومدولاتور Anti TNF-α بر روند بیماری در میتلایان مبتلا به بیماری کووید-۱۹- یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200312046749N1)
۱۵. مطالعه اینمنی و اثر بخشی داروی SEPTIMEB TM بر روی بیماران مبتلا به COVID ۱۹ (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 ۱ و ۲، جهت ارزیابی اینمنی و کارایی سلول های کشنده طبیعی NK آلوژن در درمان بیماران مبتلا به پنومونی به دلیل آلدگی 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 سندروم زجر تنفسی ناشی از کرونا (فاقد کد IRCT)
۲۲. تعیین اینمنی 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 واپروهرب و شربت فتوگریک بر گرفته از طب سنتی ایران بر پیامدهای بالینی و پاراکلینیکی و افزایش بقای بیماران مبتلا به COVID-19 متوسط بسته 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 فوردهین 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 اتانزسپت 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 آزتروومایسین خوارکی در درمان بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ بسته در بیمارستان ضیاییان 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 بسته در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۹۹ (فاقد کد IRCT)
۳۵. ارزیابی اثربخشی و ایمنی داروی او میفنوپیر در درمان بیماران مبتلا به بیماری کرونای ویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹): یک کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۳۶. بررسی اثرات درمانی Convalescent Plasma Therapy در بهبود نارسایی تنفسی ناشی از کوید ۱۹ در بیماران بسته در بخش مراقبتهای ویژه (فاقد کد IRCT)
۳۷. بررسی تاثیر دوز بالای ویتامین D خوارکی بر پیامدهای بالینی بیماران مبتلا به Covid-19 بسته در بیمارستان بهارلو (فاقد کد IRCT)
۳۸. بررسی اثر مکمل ناتوکورکومین بر شدت علائم و مدت زمان بسته در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۹. بررسی اثر ایماتینیب بر درمان، بهبود علایم بالینی و آزمایشگاهی و مرگ و میر بیماران ایرانی مبتلا به کرونای ویروس جدید (COVID-19): مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۴۰. کارآزمایی تصادفی بین المللی از درمان های مختلف همراه استاندارد محلی در بیماران بسته با تشخیص COVID-19 در مقایسه با استاندارد محلی (فاقد کد IRCT)
۴۱. بررسی تاثیر داروی Tocilizumab (Actemra) بر درمان، علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کرونای ویروس 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 بھبودی 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 سندروم 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 فاوپیراوایر ساخت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در مقایسه با لوپیناوایر-ریتوناوایر در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N14)
۵. بررسی تاثیر سورفتانت 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 تسريع روند بھبودی (IRCT20180923041093N5)
۸. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز اومیفنوویر (آربیدول) در مقایسه با لوپیناوایر-ریتوناوایر (کلترا) در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N15)
۹. مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی اثر پیوند سلول های بنیادی مزانشیمال (MSCs) مشتق از ژله وارتون 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 ۱۹ COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی اثر داروی مخاط چسب پیوسته رهش 'موکوندول' بر بروز علایم بیماری ۱۹ COVID در افراد خانواده غیر مبتلای فرد مبتلابه ویروس ۱ (IRCT20200711048076N1) (COVID-19)
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 آستاگرانتین در بھبود علایم بالینی بیماران کوید-۱۹ بستری (فاقد کد IRCT)
۱۴. استفاده از پلاسمما بیماران بھبود یافته از بیماری ۱۹ COVID-19 جهت درمان بیماران مبتلا به فرم شدید پنومونی حاصل از ویروس کرونا ۲۰۱۹ (IRCT20200416047099N1) (COVID-19)
۱۵. بررسی تاثیر اینترفرون بتا در درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۶. بررسی اثربخشی و ایمنی رژیم دارویی فاوپیراوایر هیدروکسی کلروکین در مقایسه با هیدروکسی کلروکین در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200428047228N1) (COVID-19)
۱۷. بررسی اثر ویتامین سی وریدی در درمان مبتلایان به پنومونی کوئید ۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان لبافی نژاد در سال ۱۳۹۸ (IRCT20200516047468N1) (COVID-19)
۱۸. بررسی اثربخشی رژیم دارویی هیدروکسی کلورکین در مقایسه با هیدروکسی کلروکین آریترومایسین در بیماران بستری مبتلا به کووید-۱۹ در بخش مراقبتها ویژه (IRCT20200428047228N2) (COVID-19)
۱۹. بررسی اضافه کردن رادیوتراپی با دوز کم قفسه سینه به پروتکل درمانی کشوری بیماری ۱۹ COVID: یک کارآزمایی بالینی پایلوت (IRCT20200509047366N1)



۲۰. ارزیابی تأثیر فرآورده سنتی بر پایه جو در کنترل عالم بالینی و نتایج پاراکلینیک در بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (IRCT20180923041093N6)
۲۱. بررسی اثر درمانی هدفمند 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 Umifenovir با Oseltamivir 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 فرآورده‌ی خوارکی 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 COVOID-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 تاثیر درمان مکمل بخور عصاره نعناع و گل محمدی بر درصد اشباع اکسیژن خون در بیماران مبتلا به کرونا تحت درمان استاندارد پروتوكول وزارت بهداشت کشور (IRCT20190131042569N5)
۲۹. بررسی اثربخشی فتودانیمیک تراپی سیستمیک (PDT) با ریبوفلافوین در بهبود عالم 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 مقایسه‌ی اثر آربیدول به تنها 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+سوفوسوبوویر(گروه B) در بیماران بستری در بیمارستان ارجاعی سطح ۳ مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۴. مطالعه اثر مصرف پرپیوتیک (prebiotic) بر عالم بیماران بستری مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۵. بررسی اثر بادکش درمانی بر عالم تنفسی بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۳۶. بررسی اثر عصاره زرد چوبه بر عالیم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۳۷. مقایسه اثرات درمانی همپریوئن 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 عالیم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

۱. بررسی اثر ترکیب گیاهی «فلوهرب» بر عالیم کلینیکی و پاراکلینیکی بیماران قویا مشکوک به کرونا: یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده (IRCT20200323046841N1)
۲. ارزیابی تاثیر پروتکل تجویز داروی ایمونوگلوبولین وریدی یا IgA قبل از ورود بیمار به فاز اینتوبه در بیماران با عالیم شدید COVID-19 که پروتکل استاندارد ۳ دارویی (هیدروکسی کلروکین/کلروکین+لوپیناویر/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 (nCoV-۲۰۱۹) 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 ناگاه 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 نانومیسلهای حاوی کورکومین (سیناکورکومین) به عنوان مکمل درمانی در تسريع 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 آنگوذه در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (IRCT20200413047053N1)
۱۲. بررسی اثر هموپر فیوژن بر کاهش عوارض ناشی از سپسیس در بیماران مبتلا به عفونت کرونا ویروس ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۳. بررسی اثر طب سوزنی چینی بر بیماران قویا مشکوک به کرونا: یک کارآزمایی 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 بستره در بیمارستانهای معین دانشگاه علوم پزشکی مشهد: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20170922036314N4)
۱۷. بررسی تاثیر متیلن بلو در درمان بیماری کرونا ویروس 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 آلوزن 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 ضد ویروس اینترفرون آلفا و بتا بر پیش آگهی بیماران مبتلا به بیماری کووید ۱۹ (IRCT20161206031256N3)
۲۲. ارزیابی اثربخشی قرص آنورو استاتین 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 عالیم شدید در گیر با COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۲۵. اثر مکمل یاری 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 رضا مشهد (IRCT20101020004976N6)
۲۷. بررسی اثر ترانس سدیم کروستینات در زجر تنفسی ناشی از کرونا ویروس ۲۰۱۹ (کووید-۱۹) (IRCT20081019001369N6)



۲۸. بررسی و مقایسه اثر بخشی دو فرآورده گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاف) بر عالیم 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 ۲ دارویی (هیدروکسی کلروکین امی فنوفیر (اربیدول) در مقایسه با هیدروکسی کلروکین بر روی میزان مرگ و میر بیماران بستری با عالیم متوسط در گیر 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 پلاسیو (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 عالیم بالینی بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-19) با نگرش طب سنتی (IRCT20190406043175N3)
۳۴. ارزیابی اثربخشی قرص ملاتونین عنوان 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 پلاسیو (فاقد کد IRCT20200522047542N1)
۳۵. تاثیر کوتیکواستروئید استنشاقی بر عالیم بوبایی در بیماران COVID-19 (IRCT20200522047542N1)
۳۶. بررسی تاثیر اسپری ترانس سدیم کروسوینات در درمان زحر تنفسی بیماران مبتلا به فرم خفیف تا متوسط کووید-۱۹ در بیماران بستری در بخش مراقبتهاي بوئه 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 عالیم تنفسی و مدت زمان بستری در بیماران مبتلا به COVID-19: مطالعه ای مداخله ای پایلوت (IRCT20170117032004N3)
۲. مطالعه تاثیر داروی متفسورمین روی نرخ بقا و سرعت بهبودی بیماران سرپایی مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20160310026998N10)
۳. مطالعه تاثیر داروی متفسورمین 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 کرونای ویروس 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 عالیم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مشکوک به Covid-19 (IRCT20140617018126N2)
۷. اثر فینگولیمود در درمان طوفان سیتوکینی ناشی از کرونای ویروس (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 بسته در بیمارستان امام رضا تبریز (IRCT20200406046968N1)
 ۱۱. پروفیلاکسی پروسپیکتیو هیدروکلراید بر بهبود سیر علائم بالینی و سرانجام مبتلایان به عفونت ناشی از کروناویروس (قاد 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 اтолوگ در کیفیت کاهش التهاب و عوارض ریوی (IRCT20091012002582N21)
 ۱۴. تاثیر ترانسفوزیون پلاسمای افراد بهبود یافته مبتلا به COVID-19 در درمان نارسایی تنفسی بیماران مبتلا به این بیماری (IRCT20200406046968N2)
 ۱۵. بررسی تاثیر ایترفرون- بتا ۱ (zifron) در بهبود بالینی و پیش آگهی بیماران مبتلا به COVID-19 در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز (IRCT20200406046968N3)
 ۱۶. بررسی تأثیر اتوهموتراپی ازون بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به Covid19 (IRCT20190618043923N4)
 ۱۷. درمان طوفان سیتوکینی ناشی از کووید-۱۹ با استفاده از فیلتر همپرفیوژن N5 (HA330) (IRCT20200317046797N5)
 ۱۸. تاثیر مقطر ترکیبی گیاهی لاریس- توکریوم پولیوم و لاریس-هیسوب بر پیشگیری از بروز بیماری کرونا در افراد پر خطر مواجهه یافته با ویروس کرونا: کارآزمایی تصادفی در عرصه (IRCT20200503047280N1)
 ۱۹. بررسی اثربخشی مقتр ترکیبی گیاهی لاریس - هیسوب بر بهبود علایم کلینیکی و پاراکلینیکی در بیماران بسته مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (IRCT20200518047497N1)
 ۲۰. کارآزمائی بالینی تصادفی شده خوش ای سه سوکور برای کمپروفیلکسی پسا-مواجهه با هیدروکسی کلروکین در اعضای خانواده و افراد با تماس نزدیک با بیماران کووید-۱۹ (قاد کد IRCT)
 ۲۱. اثر مکمل یاری ترکیبات بورون و اولنیل 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 آنزیوتانسین بر پیامد بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ مراجعه کننده به اورژانس منتج به بسته (قاد کد IRCT)
 ۲۳. ارزیابی داروی مکمل گیاهی در کووید-۱۹: مطالعه ای 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 کووید ۱۹ (IRCT20200515047456N1)
 ۲۵. اثر داروی اداراون بر بهبود بالینی و سرانجام بیماران مبتلا به سندروم زجر تنفسی ناشی از کووید-۱۹ (IRCT20200317046797N6)
 ۲۶. بررسی مقایسه تاثیرات توسلیوزومب، اینترفرون گاما (گاما ایمونکس) و ویتامین سی بر بهبودی بیماران کرونا مثبت و طوفان سایتوکینی (IRCT20200525047570N1)
 ۲۷. بررسی اثربخشی داروی گیاهی دینول بر بهبود علایم کلینیکی و پاراکلینیکی در بیماران بسته مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده (IRCT20200518047497N2)
 ۲۸. تاثیر قطعه عروقی استرومما (SVF) و اگزوزومهای بدست آمده از محیط رویی و خون در درمان بیماران کووید ۱۹ مبتلا به سندروم دیسترس تنفسی حاد/ کارآزمایی بالینی (قاد کد IRCT)
 ۲۹. تاثیر تجویز ترکیب سلنجیوم، ویتامین ث و متیل پردنیزولون در مورتالیتی و مووریدیتی سندروم زجر تنفسی حاد ناشی از کووید ۱۹ (IRCT20190312043030N2)
 ۳۰. بررسی اثرات مکمل نانوکور کومین بر تعداد و عملکرد سلول های بنیادی لنفوییدی در بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹ بسته، در بخش، مراقبه های، ویژه بیمارستان، امام، رضا تبریز (قاد کد IRCT)



۳۱. اثر همپرفيوژن بر روی آگهی کوتاه مدت بیماران کوید ۱۹ بد حال بستره در بخش مراقبت های ویژه (IRCT20091012002582N22)

Verification of the efficacy of bromhexine hydrochloride in PREVENTION of COVID19 symptomatic disease. (IRCT20200818048444N1,IRCT20200317046797N7) ۳۲

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

 ۱. بررسی اثربخشی و اینمنی تجویز داروی توسلیزومب (Tocilizumab) در بیماران مبتلا به کرونا ویروس COVID-19 (IRCT20151227025726N13)
 ۲. بررسی اثربخشی داروی فورموترول استنشاقی در بهبود سیر بیماری در بیماران سرپاچی مبتلا به کرونا-19 COVID (فاقد کد IRCT)
 ۳. بررسی اثرات درمانی و عوارض جانبی تجویز اینترفون 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 همپرفيوژن در بیماران مبتلا به سندروم 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. آفریزی و پلاسمافریزی و تعویض پلاسمما: مفید در بیماران کوید- ۱۹ (IRCT20150107020592N23)
 ۱۰. بررسی اثربخشی و اینمنی 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 کوovid 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 سندروم حاد زجر تنفسی ناشی از ویروس COVID19 (IRCT20150107020592N26)
 ۱۵. بررسی تاثیر تجویز همざمان مکمل رویال ژل ان کروموزوم، برموم و عسل بر روند بهبود علایم 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-19-2) (فاقد کد IRCT)
 ۱۷. سیکلوسپورین در پیشگیری و درمان بیماران کرونایی (IRCT20150107020592N22)
 ۱۸. تاثیر محلول Borage based بر روی سایتوکاین های التهابی در بیماران کوovid ۱۹ با نارسایی حاد تنفسی بالا (IRCT20150107020592N28)
 ۱۹. بررسی اثرات برومیلن و مونته لوکاست بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیک در بیماران مبتلا به کوید ۱۹ (IRCT20150725023332N3)

۲۰. بررسی اثرات درمانی و عوارض جانبی تجویز دگراماتازون 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 (فادد کد IRCT)
۲۲. بررسی اثر بخشی اضافه شدن تمرینات تقویت عضلات دمی (IMT) بر کیفیت زندگی و توان هوایی 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 فراورده خوراکی بادام بعنوان داروی مکمل در بهبود علائم بیماران مبتلا به COVID ۱۹ (IRCT20180712040446N2)
۲۵. ارزیابی اثرات ضدالتهابی (PBM) در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان دکتر مسیح دانشوری (IRCT20200616047799N1)
۲۶. بررسی اثر بخشی شربت برم هنگین بر پیامد درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (فادد کد IRCT)
۲۷. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز ایمنوگلوبولین تزریقی (IVIG) در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20151227025726N20)
۲۸. بررسی اثربخشی و ایمنی داروی منیزیوم سولفات استنشاقی در ترکیب با درمان استاندارد در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: 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 (فادد کد IRCT)
۳۰. بررسی اثربخشی و ایمنی تجویز آدالیمومب در درمان بیماران مبتلا به سندروم دیسترس تنفسی حاد ناشی از COVID-19 (فادد کد IRCT)
۳۱. تأثیر داروی فلوكسامین بر سطح سیتوکین بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بخش ICU (IRCT20131115015405N4)

دانشگاه علوم پزشکی مازندران

۱. بررسی اثر داروی فبوکسostات 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 (فادد کد IRCT)
۳. کپی بررسی اثر فراورده خوراکی گیاهی (جوشانده آویشن) در بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20131129015584N2)
۴. بررسی اثر داروی گیاهی حاوی ستر، هوفاریقون و رازیانه بر روی کاهش عوارض ریوی ناشی از بیماری کوید ۱۹ در بیماران مبتلا: کارآزمایی بالینی (IRCT20200404046935N1)
۵. اثر پلاسمای بهبود بافته بر پیامد بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در ICU: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (فادد کد IRCT)
۶. ارزیابی اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی لوپیناویر/ریتوناویر و اینترفرون بتا ۱ بر بیماران مبتلا به کوید ۱۹ (IRCT20190804044429N1)
۷. ارزیابی اثربخشی سلنیوم به عنوان یک ایمونومدولاتور در رژیم دارویی بیماران کووید-۱۹ (فادد کد IRCT)
۸. تاثیر اضافه نمودن سوداک (داکلاتاسویر / سووفوسویر) به درمان سرپاپی بیماران مبتلا به کرونا ویروس ۲۰۱۹: مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200403046926N1)
۹. ارزیابی اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی سوداک (سووفوسویر+داکلاتاسویر) به همراه ریباویرین و مقایسه ای آن با رژیم استاندارد سه و چهار دارویی در بیماران بستری با تشخیص قطعی کووید ۱۹ (مطالعه دوسوکور تصادفی شده) (IRCT20200328046886N1)



۱۰. ارزیابی اثربخشی Dimethyl Fumarate در درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT2000411047016N1)
۱۱. بررسی اثر آتروواستاتین در یافته های بالینی و آزمایشگاهی بیماران COVID-19 بستری در بیمارستان ریفارال 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 فرآورده‌ی خوارکی گیاهی (شربت شاد) در بیماران مبتلا به کوید 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 کپسول پونه بر وضعیت بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به COVID-19: کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی اثر فرآورده‌ی خوارکی 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 کوید ۱۹ در بیمارستان رازی قایم شهر از اسفند ۱۳۹۸ تا فوریه ۱۳۹۹ (فاقد کد IRCT)
۱۹. بررسی اثربخشی و ایمنی شربت Stopcivir بر علاجم 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 کوید 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 سفسوبویر/داکلاتاسویر در بیماران بستری با تشخیص قطعی کوید-۱۹ (مطالعه سه سوکور کنترل شده با پلاسیبو تصادفی شده) (فاقد کد IRCT)
۲۴. مقایسه اثربخشی و ایمنی رژیم ترکیبی (آتازاناؤبر/ریتوناویر) / هیدروکسی کلروکین با کلترا (لوپیناؤبر/ریتوناویر) / هیدروکسی کلروکین در بیماران کوید-۱۹ بستری شده با شدت متوسط، مطالعه دوسو کور تصادفی شده (IRCT200328046886N2)
۲۵. ارزیابی اثربخشی و عوارض افزودن کلرپرمازین به رژیم آتازاناؤبر/ریتوناویر در درمان بیماران مبتلا به COVID-19، یک کارآزمایی بالینی دو سویه کور تصادفی شده (IRCT20200913048708N1)

دانشگاه علوم پزشکی ایران

۱. فرمولاسیون دو فرآورده‌ی خوارکی طبیعی (شربت و محلول) و ارزیابی اثر آن در بیماران مبتلا به COVID-19 به روش کارآزمایی بالینی (IRCT200316046792N1)
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 COVID19 بیماران مبتلا به COVID19 در بیمارستان فیروزگر شهر تهران سال ۱۳۹۸-۹۹ (فاقد کد IRCT)
۵. مطالعه کارآزمایی بالینی ۲ سو کور تعیین اثربخشی فراورده هومیوپاتی ایپکاک (Ipecac) در کنترل تظاهرات بالینی بیماری کوید ۱۹ (IRCT20140907019073N4)
۶. بررسی اثر درمانی گلوکورتیکوئید و اموزش بویاپی در بیماران مبتلا به کوید ۱۹ با اختلال بویاپی (فاقد کد IRCT)

۷. بررسی اثر داروی تیکوپلاتین به عنوان درمان دارویی جدید در بیماران مبتلا به کروناویروس: یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20161204031229N3)
۸. بررسی ایمنی و اثربخشی رژیم دارویی هیدروکسی کلروکین فاویپیراولر در مقایسه با هیدروکسی کلروکین کلترا بر روی نیاز به درمان در بخش مراقبت های ویژه در بیماران بستری مبتلا به کovid-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 19: مرور نظام مند و متالیز 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+ آزیترومایسین+ ناپروکسن+ پردنیزولون" و "هیدروکسی کلروکین+ آزیترومایسین+ ناپروکسن" در مقایسه با رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین+ لوپیناولر/روتاباولر" 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 بھبود علایم سندروم حاد تنفسی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200405046951N1)
۱۴. بررسی اثربخشی و عوارض داروی خوارکی N-Acetyl Cysteine در روند درمان و بھبود 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 شاهد دار تصادفی شده چند مرکزی (IRCT20200505047305N1)
۱۶. بررسی اثر داروی دینول در درمان بیماران مبتلا به کووید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی اثر بخشی ازون بر روی کرونا ویروسها خصوصا covid 19 (فاقد کد IRCT)
۱۸. بررسی اثر پروبیوتیک لاکتوباسیلوس رامنووس 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 خوارکی پنتوکسی فیلین در روند درمان و بھبود 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 خوارکی بر روند بھبودی بیماران مبتلا به عفونت با کووید ۲۰۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان فیروزآبادی (IRCT20200913048701N1)
۲۱. بررسی اثربخشی درمان پلاسمافرزر 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 سوفوسیوویر" 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)

- 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) ۱.

مقایسه اثر درمانی پلاسمای بهگرا و محلول غنی از اینونگلوبولین مشتق از پلاسمای بهگرا بر روی بیماران مبتلا به کرونایروس ۲: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200310046736N1) ۲.

بررسی تاثیر ناپروکسن بر میزان IFN- α , IL-1, IL-6, TNF- α در بیماران مبتلا به COVID-19 (فاقد کد IRCT) ۳.

ازریابی اثر درمانی داروی گیاهی آمله بر بیماران مبتلا به عفونت کرونا ویروس ۲۰۱۹، یک مطالعه دو سویه کور بالینی (IRCT20200404046937N2) ۴.

ازریابی اثر درمانی دمنوش گیاهی از ختمی و شیرین بیان بر بیماران مبتلا به عفونت کرونا ویروس ۲۰۱۹، یک مطالعه دو سویه کور بالینی (IRCT20200404046937N1) ۵.

بررسی تاثیر Tranilast در میزان اثربخشی رژیم دارویی ضد ویروسی در درمان بیماران مبتلا به فرم شدید COVID19 (IRCT20200419047128N1) ۶.

مطالعه کارآزمایی بالینی بررسی تاثیر درمانی داروی ضد ویروسی Tenofovir در کنار رژیم دارویی Chloroquine و Kaletra در درمان بیماران کرونا ویروس ۲۰۱۹ (COVID-19) (IRCT20200422047168N1) ۷.

ازریابی تاثیر کوئرسیتین در میزان اثربخشی رژیم دارویی ضد ویروسی بیماران مبتلا به COVID19 (IRCT20200419047128N2) ۸.

بررسی تأثیرات درمان با پلاسما بهگرا بر پاسخهای التهابی وابسته به ماکروفازها در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری Covid19 (فاقد کد IRCT) ۹.

تأثیر مصرف مکمل روزاترول بر برخی فاکتورهای التهابی در بیماران مبتلا به فرم شدید COVID19 (IRCT20200112046089N1) ۱۰.

بررسی اثرات ضد التهابی کورکومین در روند درمان بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200519047510N1) ۱۱.

مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی مقایسه تأثیر درمانی رژیم دارویی Ivermectin و Chloroquine با رژیم دارویی روتین Kaletra و Chloroquine در درمان بیماران مبتلا به بیماری کرونایروس ۲۰۱۹ (COVID-19) (IRCT20200422047168N2) ۱۲.

بررسی اثر داروی گیاهی آمله، گل سرخ، عسل و ختمی در درمان بیماری ناشی از کرونا ویروس جدید(کووید ۱۹) مراجعة کننده به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی اهواز (IRCT20200404046937N3) ۱۳.

بررسی اثر خون ازون دار (ازون اتوهموتراپی) داخل وریدی در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده (IRCT20200616047792N1) ۱۴.

تعیین اثربخشی داروی داکلاتاسوپیر+Sofosbuvir در بیماران مبتلا به سندرم تنفسی حاد شدید کرونایروس- covid-19 (SARS-covid) (IRCT20200816048422N1) ۱۵.

بررسی اثربخشی و اینمی ایورمکتین در درمان مبتلایان: COVID-19 فاز دو کارآزمایی کنترل شده تصادفی دو سوکور (IRCT20200404046937N4) ۱۶.

بررسی تاثیر محلول استنشاقی بر پایه کلرید نقره با نام تجاری colloide silver nasal spray 10ppm جهت کنترل عفونت ریوی ناشی از COVID-19 و افزایش حجم تنفسی بیماران (IRCT20190226042851N1) ۱۷.

بررسی تاثیر داروهای مهار کننده آنژیوتانسین ۲ و بلوك کننده های رسپتور آنژیوتانسین بر سیر بیماری در بیماران مبتلا به بیماری COVID-19 بستره در بیمارستان رازی اهواز (فاقد کد IRCT) ۱۸.

بررسی اثر بخشی واکسیناسیون MMR بر میزان ابتلا به کووید ۱۹ در پرستل بهداشت و درمان نسبت به گروه کنترل (IRCT20200802048266N1) ۱۹.

بررسی تاثیر نرمال سالین ازون دار شده داخل وریدی در بیماران مبتلا به فرم شدید بیماری COVID-19: یک کارآزمایی بالینی (IRCT20200730048253N1) ۲۰.

بررسی اثر درمانی داروی رمسدیوپیر بر روی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ مراجعة کننده به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، یک مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200404046937N5) ۲۱.

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

۱. بررسی تاثیر مداخلات روانی-آموزشی به روش چند رسانه‌ای و پیگیری تلفنی بر میزان استرس ادراک شده و تاب آوری بیماران مبتلا به بیماری کرونا بستره 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 (IRCT200907010022113N2)
۵. بررسی اثر غمز سوزنی، بر اساس دانسته های طب ایرانی، در بهبود علائم تنفسی بیماران مبتلا به ویروس COVID-19 بستره در بیمارستان های منتخب شیراز (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی تاثیر داروی فولیک اسید در کنترل بیماری تنفسی ناشی از COVID-19 در بیماران بستره 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 لومامیزول در جلوگیری از تشديد 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.ز. د ر 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 بستره 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 کووید ۱۹ در شیراز (فاقد کد IRCT)
۱۴. سنجش تاثیر شربت چلاب (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 بستره در بخش مراقبتها ویژه در شیراز و در قالب یک کارآزمائی بالینی دو سوکور (فاقد کد IRCT)
۱۷. بررسی تأثیر Quercetin در بهبودی بیماران پس از ابتلا به COVID-19 در بیماران بستره در بیمارستان شیراز در قالب یک کارآزمائی بالینی دو سوکور (فاقد کد IRCT)
۱۸. بررسی تأثیر سوفوسوبویر / داکلاتاسوپیر 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 روانشناسی 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 اینمن بودن داروی تالیدومید در پنومونی ناشی از COVID19 شدید : مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)



۳. اثربخشی و ایمن بودن ایندومتاسین خوارکی در درمان پنومونی کرونا ۱۹ (IRCT20200427047215N1)
۴. تاثیر ویتامین C و E در درمان و سیر بالینی بیماران مبتلا به SARS-cov2 (COVID-19) (IRCT20180425039414N3)
۵. تالیدوماید در درمان پنومونی ناشی از COVID-19 با شدت متوسط: مطالعه کارآزمایی بالینی (IRCT20200428047232N1)
۶. بررسی اثر مکملیاری با کورکومین-پیپرین 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 آرتیت روماتویید (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 نشانگرهای التهابی و تظاهرات بالینی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200923048815N1)
۱۱. بررسی اثربخشی لومیزول در درمان بیماری COVID-19 (IRCT20181208041886N1)
۱۲. بررسی اثر اضافه کردن ناپروکسن به درمان در بیماران با پنومونی کووید بستره شده: مطالعه 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 (مشتمل بر گل پنیرک، تخم کاسنی، گل بنفسهه فرنگی، ناخنک و خارخسک) بر بهبود علایم تنفسی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200806048318N1)
۱۵. بررسی تاثیر پروفیلاکتیک مهاکنده های تومور نکروز فاکتور آلفا در پیشگیری از ابتلا به کووید-۱۹ در بیماران مبتلا به آرتیت روماتویید 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 ریفارال 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 مرتع دانشگاه علوم پزشکی کرمان در دوره شیوع کرونا ویروس (IRCT20170611034452N11)
۲. بررسی تاثیر پروتکل درمانی طب سنتی شامل فراورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با چاشنی غذایی بر روی بهبود علایم 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 صمخ عربی در درمان بیماران سرایا مظنون به ابتلا به ویروس کرونا (COVID_19) (IRCT20180923041093N4)
۴. بررسی تاثیر عصاره آبی میوه‌ی گیاه مورد در درمان بیماران سرایا مظنون به ابتلا به ویروس کرونا (COVID_19) (IRCT20180923041093N3)
۵. بررسی اثر تالیدومید و دوز کم کورتیکوسترئونید در بیماران مبتلا به COVID-19 بستری در بیمارستان افضلی پور کرمان در سال ۹۹-۹۸ (فاقد کد IRCT)

۶. بررسی تاثیر تزریق داخل وریدی سلول های بنیادی مزانشیمی پالپ دندان در درمان بیماران مبتلا به پنومونی ناشی از ویروس کووید ۱۹ (IRCT20140911019125N6)
۷. بررسی تاثیر تجویز تری گلیسرید با زنجیره متوسط خوارکی بر پیش آگهی و سیر بیماری در بیماران سرپایی مظنون به بیماری کروناویروس ۱۹ در مراجعین به مراکز درمانی کرمان (IRCT20160313027033N2)
۸. طراحی و ساخت واکسنها حامل و ساب یونیت ویروس COVID-19 بر پایه تک یاخته لیشمانا مژهور تضعیف شده و بررسی عدم بیماریزایی و ایمیوزنیسیته در موش و میمون و انجام کارآزمایی بالینی فاز ۱ برای تعیین عدم بیماریزایی و ایمیوزنیسیته واکسن در افراد داوطلب (فاقد کد IRCT)
۹. مطالعه اثربخشی فراورده گیاهی طب سنتی ایران (کپسول) در بیماران مبتلا به ویروس کرونا ۱۹ COVID به روش کارآزمایی بالینی (IRCT20200330046899N1)
۱۰. بررسی تاثیر Ivermectin خوارکی بر پاک شدن نازفارنکس از ویروس در بیماران مبتلا به کووید ۱۹ 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 آنفوزه بر روی بهبود عالیم بیماران سرپایی مبتلا به کرونا (COVID 19) تحت درمان با پروتکل مرسوم در استان کرمان (IRCT20101219005416N3)
۱۲. بررسی اثر فراورده لبني 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 کووید ۱۹ - کارآزمایی بالینی فاز ۲ و ۳ (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 خوارکی بر بیماران مبتلا به Covid-19 علاوه بر درمان های رایج در مقایسه درمان های رایج طی یک کارآزمایی بالینی کنترل شده یک سویه کور در بیماران بستری در مراکز آموزشی درمانی امام خمینی(ره)- ضیائیان و بهارلو - بهار ۱۳۹۹ (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 ضیاییان (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 ۱۹ COVID (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 ضیاییان (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی کورتیکوستروئیدها در بیماران با COVID-19 (IRCT20100228003449N31)
۷. بررسی تاثیر دگزامتاون بر بهبود علایم بالینی و آرمایشگاهی بیماران ایرانی مبتلا به کووید ۱۹ COVID-19 (): مطالعه کار آزمایی بالینی (IRCT20201015049030N1)
۸. ارزیابی اثربخشی تزریق وریدی پلاسمای هایپرایمیون COVID-19 انسانی با تیتر آنتی بادی مشخص در مبتلایان به کووید-۱۹ بستری در بیمارستان: یک کارآزمایی بالینی تصادفی (IRCT20201004048922N1)
۹. تزریق وریدی اگزوزوم های سلولهای بنیادی مزانشیمی پلاستنا 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 کرونای ویروس جدید (COVID-19) (Mطالعه کار آزمایی بالینی (فاقد کد IRCT))
۱۲. بررسی مقایسه ای تاثیر ایورومکتین خوارکی 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 تهییه 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 پلاسمافرژیس در بیماران کووید ۱۹ پر خطر در استان قم (IRCT20160118026097N5)
۵. بررسی درمان دگراماتازون در بیماران کووید ۱۹ پر خطر در استان قم (IRCT20160118026097N4)
۶. بررسی تاثیر تجویز هپارین استنشاقی درشدت 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 تریپتیک 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 نوروبیون و زینک بر بهبود سلامتی بیماران مبتلا به کرونا (فاقد کد IRCT))

دانشگاه علوم پزشکی همدان

۱. ارزیابی تاثیر استفاده از پلاسمای 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 دگراماتازون 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 زjer 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 عارضه 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 تنوری انگیزش محافظت در ارتقاء رفتارهای محافظت کننده از ابتلا به COVID-19 در سالمدنان شهر همدان (IRCT20200902048598N1)
۹. بررسی اثر روش درمانی هموپرفسیون 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 کاربینتین 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 تأثیریک نوع رژیم غذایی طب سنتی ایران «تخداب» بر بهبود خستگی بیماران مبتلا به کرونا ویروس ساکن نقاہتگاه (IRCT20200115046144N2)
۶. بررسی اثربخشی فراورده عناب در تسريع 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 تردیمیل در بیماران مبتلا به Covid-19 پس از طی دوره نقاہت (IRCT20160808029264N9)
۹. بررسی تأثیر رسیئن 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 ای وضعیت پرون و سوپاین بر میزان اکسیژیناسیون بیماران مبتلا به کوید-۱۹ با هیپوکسمی حاد تحت درمان با ماسک رزو رو بگ: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده در بیمارستان کوثر سمنان (فاقد کد IRCT)
۱۱. بررسی پیامد نهایی و عوارض ناشی از هموپرفسیون 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 زنجیبل 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 اریتروپویتین نوترکیب بر بهبود بیماران COVID-19 (IRCT20200509047364N1)



۴. بررسی تاثیر نانومیسلهای حاوی کورکومین (سیناکورکومین) به عنوان مکمل درمانی در تسريع بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ و بررسی تغییرات بالاتس پاسخ های ایمنی متعاقب درمان : یک کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی کنترل شده با پلاسیبو (IRCT20200611047735N1)
۵. بررسی اثر کورکومین-پیپرین در تسريع روند بهبودی بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200514047445N1)
۶. بررسی اثربخشی و ایمنی فاوپیپراویر و اینترفرون بتا در مقایسه با لوپیناوبر/ریتوناوبر و اینترفرون بتا در بیماران مبتلا به COVID-19: یک کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200506047323N3)
۷. ارزیابی اثرات دسفال 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 ای نقش درمانی پلاسمافرژیس 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 تیموکوین Nigella sativa و کلچیسین Colchicum autumnale در بیماران مبتلا به کوید-۱۹ (فاقد کد IRCT)
۴. مقایسه اثر بخشی و سلامت افزودن داروهای "Trifluoprazine" و "Lithium" و "Sofosbuvir-Daclatasvir" به درمان سریاپی 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 پلاسمافرژیس درمانی (فاقد کد IRCT)
۶. بررسی اثر بخشی استفاده همزمان ویتامین سی، متغورمین، آزیترومایسین و داکسی سایکلین بر بهبود بیماران مبتلا به COVID-19 (IRCT20200418047121N1)
۷. بررسی اثرات ایزووترتیونین در درمان عالیم ناشی از عفونت کورونا ویروس جدید (IRCT20190624043993N3)
۸. بررسی اثرات ایورمکتین در درمان عالیم ناشی از عفونت کورونا ویروس 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 پیش‌آگهی 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 افروزنده فیناستراید بر پیش آگهی درون بیمارستانی بیماران مذکور 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 سوداک بر روی بیماران با عفونت ویروسی Covid-19: کار آزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۸. کار آزمایی 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 مبنای طب ایرانی بر بیماران مبتلا به کرونا (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی تاثیر لوزارتان بر عوارض تنفسی ناشی از عفونت با کرونا ویروس ۲۰۱۹ (IRCT)
۳. بررسی اثر درمانی پلاسمای جدا شده از بیماران بهبود یافته از COVID-19 در مبتلایان به COVID-19 (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی تاثیر داروی سوفسوبویر 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 لوپیناوایر/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 زنیان بر تظاهرات بالینی و یافته های پاراکلینیک بیماران بستری مبتلا به nCoV-۲۰۱۹ 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 افسنطین بر تظاهرات بالینی و یافته های پاراکلینیک بیماران بستری مبتلا به nCoV-۲۰۱۹-مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی (فاقد کد IRCT)
۴. بررسی میزان اثربخشی و عوارض درمان های ترکیبی کلترا 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 انديکاسيون ها در چهارچوب پارادایم Host-Directed Therapy (IRCT20200510047383N1)
۶. بررسی تأثیر رنگ آمیزی ماندala 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)



۱. مقایسه تاثیر سوفوسبیویر + داکلاتاسویر (سووداک) و ریباویرین در بیماران کرونا مثبت با عالم شدید (IRCT20200324046850N2)
۲. بررسی تاثیر ناپروکسن در روند بهبودی بیماران کرونا مثبت (IRCT20200324046850N3)
۳. بررسی مقایسه تجویز ویتامین D3 و قرص N استیل سیستئین 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 ۱۹ COVID 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 سوفوسبیویر/ داکلاتاسویر در بیماران COVID-19 کارآزمایی بالینی تصادفی شده دو سو کور (IRCT20200624047908N1)
۸. بررسی تاثیر Grapex بر بهبود عالیم بالینی و یافته های ازمایشگاهی در بیماران مبتلا به COVID19 در دانشکده علوم پزشکی آبادان (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی بابل

۱. تعیین اثربخشی همپرفیوژن در بیماران مبتلا به ویروس کرونا ۱۹ COVID-19 بستری در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی بابل (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه اثر بخشی ترکیب داروی کلترا 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 الله روحانی بابل (۱۳۹۹) (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر بخشی تجویز توازن دی متیل فومارات، هایمکرومون و داروهای روتین در درمان ۱۹ COVID 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 ۱۹ COVID بستری در بیمارستان آیت الله 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 رُیم دارویی حاوی متوفورین در بیماران مبتلا به دیابت پیش از ابتلا به ۱۹ COVID، بر میزان مرگ و میر، تغییرات پارامترهای آزمایشگاهی و شدت ابتلا به بیماری ۱۹ COVID. (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوqi یزد

۱. ارزیابی استفاده از پلاسمای بیماران بهبود یافته در درمان بیماران ۱۹ COVID (IRCT20200503047281N1)
۲. تاثیر اوریکلوترایپی 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 دارویی لوماژیول در ترکیب با درمان رایج در بیماران 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 کوید ۱۹ بعد از ترخیص از بیمارستان شهید صدوqi یزد (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

۱. بررسی تاثیر داروی کلترا و ریباورین در درمان بیماران مشکوک به کوید ۱۹ (فاقد کد IRCT)
۲. مقایسه سه روش درمانی در بیماران مبتلا به سندروم فوق حاد تنفسی (SARS-COV-2) با و بدون تست کرونا ویروس مثبت (کوید-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 کوید 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 شاهدDar تصادفی (IRCT20151226025699N3)
۶. بررسی تاثیر مصرف اسانس سیر و دارچین بر درمان بیماران مبتلا به عفونت کرونا (COVID-19) (IRCT2000705048011N1)
۷. بررسی اثر داروی گیاهی ایمفلونا بر بهبود علایم 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 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 پرستی 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 فاوپیپراویر و تنوفویر آلفنامید در بیماران بستری مبتلا به کوید-۱۹ (IRCT20150808023559N23)

دانشگاه علوم پزشکی ارشت 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 توأم با عصاره دارویی برپایه 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 آریتروماسین بر پیش آگهی بیماران کرونایی بستری شده در بیمارستان بعثت تهران (فاقد کد IRCT)
۷. بررسی تاثیر دگراماتازون 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 علایم شاغل 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 آلومین (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر داروی مخاط چسب پیوسته رهش "موکودنتول" در دهان بر روی شدت علائم ، سیر بیماری و میزان مرگ و میر 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 پلاسمای درمانی در درمان بیماران مبتلا به بیماری covid 19 در شهرکرد (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اثر بخشی همپرفیوژن 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 نعناع 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 پروفیلاکتیک 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 مريم (ع) ، امین و الزهرا (س) (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی تاثیر استفاده از فلوار در شروع بیماری با علائم عفونت تنفسی متراծ علائم ابتلای تنفسی به کرونا ویروس ۱۹ در مراجعه کنندگان به اورژانسها و مراکز درمانگاهی (فاقد کد IRCT)

۴. بررسی اثربخشی ترکیب پنتوپرازول و اریترومایسین در درمان بیماری COVID-19: کارآزمایی بالینی تصادفی شده و کنترل شده (افقد کد (IRCT) (IRCT20180114038350N3))

دانشگاه علوم پزشکی کردستان

۱. بررسی تاثیر دفیبرون بر روی بهبود علائم بیماران کرونای ویروس ۲۰۱۹ (COVID 19) (IRCT20180114038350N3)
۲. بررسی تاثیر نبولیزاسیون اوزون بر بیماران مبتلا به COVID-19 در بخش مراقبت های ویژه: کارآزمایی بالینی تصادفی شده (افقد کد (IRCT) (IRCT20190415043279N6))
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 (افقد کد (IRCT) (IRCT20190415043279N6))

دانشگاه علوم پزشکی بیرون

۱. ارزیابی تاثیر تری فلوبازین در درمان بیماران با عفونت ۱۹ COVID تایید شده: کارآزمایی بالینی تصادفی برچسب باز (IRCT20200408046992N1)
۲. مقایسه تاثیر ایمونوگلوبولین داخل وریدی و پلاسمای افراد بهبود یافته در بهبود 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(آنتروسپیرا، جلبک های آبی- سبز) و ان استیل سیستئین در عفونت کووید-۱۹ (افقد کد (IRCT) (IRCT20200413047056N1))
۴. تاثیر پلاسما درمانی در درمان بیماران با عفونت ۱۹ COVID. کارآزمایی بالینی تصادفی، برچسب باز، (افقد کد (IRCT) (IRCT20200413047062N1))

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 امیرالمؤمنین، بوعلی و فرهیختگان (افقد کد (IRCT) (IRCT20200501047259N1))
۲. بررسی اثربخشی آتورواستاتین در بهبود بالینی، پروگنووز 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 (افقد کد (IRCT) (IRCT20200413047062N1))
۴. بررسی تاثیر مکمل غذایی اسپیرولینا در پیامدهای بیماری کووید-۱۹ در بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان های دانشگاه آزاد اسلامی (افقد کد (IRCT) (IRCT20200413047062N1))

دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

۱. تاثیر ایمونوگلوبولین وریدی بر بهبود بیماران با درگیری شدید ریوی در بیماری COVID 19 (IRCT20200501047259N1)
۲. بررسی اثرات پلاسمای بهبود یافتنگان COVID-19 در سندرم دیسترس تنفسی حاد (IRCT20200501047258N1)
۳. بررسی تاثیر تصویرسازی ذهنی هدایت شده بر اضطراب، درد عضلانی و علایم 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 اینمنی و اثربخشی داروی توسلیزومب در درمان بیماران مبتلا به COVID-شدید (IRCT20150303021315N17)
۲. بررسی اینمنی تزریق سلولهای NK فعال شده از دهنده خویشاوند (haplo-identical) در مبتلایان به Covid-19 (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اینمنی و اثربخشی دو رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین+ آزیترومایسین+ ناپروکسن+ پردنیزولون" و "هیدروکسی کلروکین+ آزیترومایسین+ ناپروکسن" در مقایسه با رژیم درمانی "هیدروکسی کلروکین+ لوپیناوایر/روتاناوایر" 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 موادی، کورنشده (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی

۱. تعیین اینمنی و اثر بخشی ویتامین سی با دوز بالا در مبتلایان به کووید-۱۹ مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی (۵) تهران در فروردین ۱۳۹۹: یک مطالعه کارآزمایی بالینی (فاقد کد IRCT)
۲. بررسی اثر سالین هیپرتون - اپی نفرین - لیدوکایین داخل تراشه بر درصد اشیاع اکسیژن بیماران مبتلا به COVID-19 در مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) در سال ۹۹-۹۸ (فاقد کد IRCT)
۳. بررسی اینمنی و اثربخشی داروی فاوپپراویر 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 زنجیبل، دارچین و آویشن با درمان استاندارد بیماری کووید ۱۹ در بیماران بزرگسال با علائم متوسط تا شدید (IRCT20081011001323N25).
۳. تاثیر استفاده از نبولايز زینک دسفلال جهت کم کردن شدت علائم بیماری ۱۹ COVID (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی گناباد

۱. بررسی میزان اثربخشی ایمونوگلوبولین تزریقی (IVIG) در مقایسه با قرص کلترا (لوپیناوایر/ریتوناوایر) در بھبود 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 پلاسیو (IRCT20200408046988N1)

دانشگاه علوم پزشکی کاشان

۱. بررسی اثر عصاره مтанولی 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 حرفة ای دهان و استفاده از دهانشویه های حاوی کلرهاگزیدین و بتادین ۰/۲ درصد بر میزان بقا و ویژگی های کلینیکی و پاراکلینیکی افراد مبتلا به بیماری کووید (IRCT20200527047581N1)
۳. اثر عصاره مтанولی 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 قرص خوارکی لومامیزول و اسپری فورموترول+بودزناید 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 خوارکی 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-1b)، کلروکین و کلترا در درمان عالیم 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 گنجوان 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 - دانشکده‌های داروسازی، پرستاری و مامایی

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



۱. بررسی تاثیر شربت گیاهی بنفسه باریچ 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، عالیم بالینی بیماران سرپایی و بستری مبتلا به کووید ۱۹ عالمت 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 اینمنی داروی سوفوسبوویر ۸۰۰ میلی‌گرم و داکلاتاسویر ۱۲۰ میلی‌گرم در درمان بیماران سرپایی بزرگسال مبتلا به کووید-۱۹ (IRCT20200128046294N3)
۳. بررسی تاثیر درمان آنتی‌ویرال Sovodak در تعیین پیش‌آگهی 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 پلاسمای بیماران کرونایی بهبود یافته در درمان مبتلایان به COVID-19 (IRCT20200325046860N1)
۲. کارآزمایی بالینی استفاده فوری از پلاسمای بهبود یافته‌گان COVID-19 در درمان مبتلایان جدید در روز اول بستری (IRCT20200525047562N1)

دانشگاه علوم پزشکی گلستان

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

دانشگاه علوم پزشکی شاهروд

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 پیشگری و بهبود COVID-19 (IRCT20200727048217N1)

دانشگاه علوم پزشکی جهرم

۱. بررسی اثر مکمل گیاهی حاصل از ترکیب شکر سرخ، هلیله سیاه و مصطفکی همراه با پرتلکل 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 تجویزخوارکی 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 زنجیل) بر بهبود علایم بالینی و بسترهای 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-19 شدید (فاقد کد IRCT)
۲. تعویض پلاسما در بیماران مبتلا به COVID-19 COVID-19 جهت کاهش بار ویروسی و کاهش مولکولهای التهابی (IRCT20200416047099N2)

پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی

۱. ارزیابی ایمنی (safety) اینفیوژن NK cell آلوزن 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 علایم 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 (کرونافوبیا) در زنان شاغل در ادارات شهرستان لارستان در سال ۱۳۹۹ (IRCT20201003048905N1)
۲. بررسی اثر پلاسمای 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 کلاریتروومایسین دربهبود تنگی نفس و سرفه بیماران بعد اتمام فاز حاد درمان COVID-19 (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 اسفراین

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

دانشگاه علوم پزشکی گیلان

بررسی اثربخشی داروی تری فلؤوپرازین 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 شاهروд

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 عالیم 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 خودمراقبتی بیماران مبتلا به کوید- ۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی کرمان - مرکز آموزشی درمانی افضلی پور

بررسی تأثیر داروی پرکینرا در بیماران با فرم شدید کووید-۱۹ (فاقد کد IRCT)

دانشگاه تربیت مدرس

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

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

ارزیابی اینمنی و کارایی سلول های کشنده طبیعی NK آلوژن 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 نوام با درمان استاندارد کووید ۱۹ در بیماران بستری در بیمارستان در مقایسه با درمان استاندارد به تنها یی- کارآزمایی چند مرکزی در ایران (بخشی از مگاتراپال SOLIDARITY) (IRCT20200405046953N1)

مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی

تأثیر دوز intermediate آنتی کوآگولانت به همراه استاتین در بیماران بدهال مبتلا به کووید ۱۹ بستری در بخش های مراقبت ویژه؛ کارآزمایی بالینی تصادفی ۲ فاکتوریال چند مرکزی (فاقد کد IRCT)

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

تأثیر 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 علایم 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 پیتید ازین بر بیماران مبتلا به کرونا ویروس جدید (COVID-19) (فاقد کد IRCT)

دانشگاه شهید بهشتی

اثربخشی روش فتوترایی بر روی اضطراب و افسردگی ناشی از بیماری کرونای (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)

دانشگاه علوم پزشکی شوشتار

بررسی تأثیر 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 توابخشی ریوی مجازی بر outcome و کیفیت زندگی بیماران COVID19 پس از بهبودی مرحله حاد (IRCT20200930048892N1)

دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه

بررسی تأثیر 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 پژوهه 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 روای ارزیابی اخلاقی طرح‌های پژوهشی پیشنهادی: بر اساس استانداردهای تعریف و پذیرفته شده در حوزه علوم پزشکی ایران هر پژوهه تحقیقاتی لازم است از لحاظ علمی و اخلاقی مورد ارزیابی و داوری قرار گیرد. ارزیابی علمی بسته نوع پژوهه 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 زمان بر بودن این روند کمیته ملی اخلاق در پژوهش طی ابلاغیه‌ای به امضای رئیس کمیته که بر اساس قانون معاون تحقیقات و فناوری وزارت متبع 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 قرار گرفتن 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 کشنه و بیمار در مراحل انتها 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 نمی‌آمداند. 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 این چنینی 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 دلخواهی 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 عنوانین 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 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 کورونای 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 روزشده تا تاریخ ۱۸ آبان‌ماه ۹۹

دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد- دانشکده پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی تهران- معاونت تحقیقات و فناوری
دانشکده علوم پزشکی ساوه	دانشگاه علوم پزشکی مازندران
دانشگاه علوم پزشکی تربت حیدریه	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
دانشگاه علوم پزشکی درفول	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
دانشگاه علوم پزشکی تهران- مرکز طبی کودکان	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- معاونت تحقیقات و فناوری
دانشگاه علوم پزشکی تهران- موسسه ملی تحقیقات سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله (عج)
دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی- پژوهشکده علوم غدد درون ریز و متابولیسم	دانشگاه علوم پزشکی ایران
دانشکده علوم پزشکی خوی	دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
انستیتو پاستور ایران	دانشگاه علوم پزشکی همدان
دانشگاه علوم پزشکی مشهد- دانشکده پرستاری و مامایی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان- دانشکده پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده دندانپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی سل و بیماری‌های ریوی مسیح دانشوری
دانشگاه شاهد	دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
دانشگاه علوم پزشکی بهم	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی تبریز
دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده پرستاری و مامایی و دانشکده توانبخشی	دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
دانشگاه علوم پزشکی کاشان- دانشکده پرستاری و مامایی، پهداشت و پیراپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی کرمان
دانشکده علوم پزشکی مراغه	دانشگاه علوم پزشکی تهران- دانشکده پزشکی
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کازرون	دانشگاه علوم پزشکی قزوین

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



5	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد اراک	دانشگاه علوم پزشکی قم
5	دانشگاه ملایر	دانشگاه علوم پزشکی بابل
4	پژوهشکده معتمد جهاد دانشگاهی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
4	دانشگاه علوم پزشکی خلخال	دانشگاه علوم پزشکی گیلان
4	دانشگاه اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی البرز
4	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد لاهیجان	دانشگاه علوم پزشکی گلستان
4	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات پوست	دانشگاه علوم پزشکی آبادان
3	دانشگاه علوم پزشکی مازندران - بیمارستان آموزشی و درمانی امام (ره) ساری	دانشگاه علوم پزشکی ایلام
3	پردیس خودگردان رامسر	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده پزشکی
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - پژوهشکده سلامت کودکان	دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
3	پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - معاونت تحقیقات و فناوری
3	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده آموزش علوم پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوqi بزد
3	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده دندانپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی اراک
3	دانشکده علوم پزشکی اسدآباد	دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
3	دانشکده علوم پزشکی خمین	دانشگاه علوم پزشکی سبزوار
3	دانشکده علوم پزشکی لارستان	دانشگاه علوم پزشکی گناباد
3	دانشکده علوم توانبخشی شیراز	دانشگاه علوم پزشکی فسا
3	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تبریز	دانشگاه علوم پزشکی سمنان
3	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد بیزد	دانشگاه علوم پزشکی زنجان
3	دانشگاه علامه طباطبائی	دانشگاه علوم پزشکی کردستان
3	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی شیراز
2	بیمارستان سینا	دانشگاه علوم پزشکی شاهroud
2	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - پژوهشکده علوم دندانپزشکی	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
2	جهاد دانشگاهی مشهد	دانشگاه علوم پزشکی لرستان
2	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی جهرم
2	دانشگاه علوم پزشکی شیراز - دانشکده دندانپزشکی	موسسه ملی توسعه تحقیقات علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران (تیماد) و کمیته ملی اخلاق
2	دانشکده علوم پزشکی گرش	دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران
2	دانشگاه ازاد اسلامی - واحد ارومیه	دانشگاه علوم پزشکی زاهدان
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد ساری	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده بهداشت و مرکز تحقیقات علوم اعصاب
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد شاهرود	دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد	دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
2	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد نجف آباد	دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
2	دانشگاه تبریز	دانشگاه علوم پزشکی کاشان - دانشکده پزشکی و دندانپزشکی
2	دانشگاه خوارزمی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد - دانشکده پزشکی
2	دانشگاه شهید بهشتی	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مجتمع بیمارستانی امام خمینی ره
2	سازمان پزشکی قانونی کشور	مرکز آموزشی تحقیقاتی درمانی قلب و عروق شهید رجایی

۲	کارگروه وزارتی اخلاق در پژوهش	دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
۲	مجتمع بیمارستانی امیر اعلم	دانشگاه علوم پزشکی زابل
۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات چشم	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوqi یزد - مرکز تحقیقات تلاروری	دانشگاه علوم پزشکی کاشان
۱	بنیاد شهید و امور ایثار گران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - دانشکده های داروسازی، پرستاری و مامایی
۱	پژوهشکده علوم اعصاب «بازتوانی عصبی»	دانشگاه علوم پزشکی کرمان - مرکز آموزشی درمانی افقلی پور
۱	پژوهشکده علوم دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران	دانشکده علوم پزشکی سیرجان
۱	پژوهشگاه فن آوری های نوین علوم زیستی جهاددانشگاهی- ابن سینا	دانشکده علوم پزشکی شوشتر
۱	دانشکده دندانپزشکی - دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران	پژوهشکده سلامت - دانشگاه علوم پزشکی بابل
۱	دانشکده روان شناسی و علوم تربیتی	دانشکده علوم پزشکی ایرانشهر
۱	دانشکده علوم پزشکی تربت جام	دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران - دانشکده داروسازی و علوم دارویی
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد اصفهان (خوارسگان)	دانشکده علوم پزشکی نیشابور
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد تنكابن	دانشگاه تربیت مدرس
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد سبزوار	انستیتو تحقیقات تغذیه ای و صنایع غذایی کشور
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد قم	دانشگاه علوم پزشکی تهران - پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مرودشت	دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوqi یزد - دانشکده بهداشت
۱	دانشگاه آزاد اسلامی - واحد علوم و تحقیقات	دانشگاه علوم پزشکی تهران - دانشکده بهداشت و پیراپزشکی
۱	دانشگاه پیام نور	دانشکده علوم پزشکی اسفراین
۱	دانشگاه حکیم سبزواری	دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
۱	دانشگاه مازندران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد
۱	دانشگاه نهاوند	دانشکده علوم پزشکی بهبهان
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران - مرکز تحقیقات ایمونولوژی، آسم و آلرژی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات بیماری های کلیه و مجرای ادراری
۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - مرکز تحقیقات سلطان-	موسسه عالی آموزشی و پژوهشی طب انتقال خون
۵۵۳۶	مجموع	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 (نیما) 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 نیماد، تعداد ۲۷ طرح مصوب شد که مشخصات طرح‌های مصوب به شرح زیر است.

افزون بر آن فراخوان یازدهم مؤسسه نیماد 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 گرفت 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
کمیته آسیب‌شناسی، ژنتیک و سلول‌های بنیادی		
۱. بررسی فاکتورهای ژنتیکی مستعد کننده بیماران مبتلا به کووید ۱۹ به انواع شدید بیماری	لادن تیموری طولانی	استیتو پاستور ایران
کمیته بیماری‌های واگیر و اختلالات ایمنی		
۲. طراحی یک سویه لاکتوکوس لاکتیس عرضه کننده یک مولتی پپتید از پروتئینهای S, nsp8 و پروتئین N از ویروس SARS-CoV-2 و ارزیابی ایمنوژنسیته آن در مدل حیوانی	محمد رضا اسدی کرم	دانشگاه علوم پزشکی بافق
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 بافق
۴. بررسی تاثیر مدلی جدید برای بهبود پیشگیری و کنترل عفونت و بهداشت دست در زمینه پاندمی COVID-19 در ایران	محمد حسن اعلمنی	دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۵. تعیین شیوع آنتی بادی‌های ضد HNA و HLA در پلاسمای اهدایی بیماران مبتلا به کووید ۱۹ بهبود یافته با استفاده از LIFT و GAT	مریم زادسر	دانشگاه علوم پزشکی ایران
۶. طراحی نوار تست تشخیص سریع (RDT) ویروس‌های کرونا (SARS-CoV2) و انفلوانزا (COV2)	بهرام کاظمی	دانشگاه علوم پزشکی شهری بهشتی
۷. بررسی میزان بسترهای میرالی ناشی از کووید ۱۹ در جمعیت کوهورت پرشین	نیروه 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 شهری بهشتی
۹. تعیین توالی کامل ژنوم ویروس SARS-CoV-2	سیروس زینلی	استیتو پاستور ایران
۱۰. طراحی و سنجش اعتبار و پایایی ابزارهای مناسب ارزیابی شاخصهای همایون صادقی		دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دانشگاه علوم پزشکی شیراز	محمد حسینی	بازرگانی	عملکردی مداخلات غیر داروئی در مدیریت اپیدمی کووید-۱۹
دانشگاه علوم پزشکی ایران	لیلا الله قلی	۱۱. بررسی اثرات و پیامدهای بهداشتی مواجهه با گندزداهای مورد استفاده برای گندزدایی اماكن عمومی بر علیه کرونا ویروس جدید	
دانشگاه علوم پزشکی ایران	مریم قراچه	۱۲. تأثیر همه گیری COVID-19 بر خدمات بهداشتی مادر و کودک در ایران	
دانشگاه علوم پزشکی تهران	ژیلا یاوریان	۱۳. یک مطالعه اکولوژیک از پیامدهای بهداشت باروری قبل و بعد از شروع پاندمی کووید-۱۹	
دانشگاه علوم پزشکی تهران	محمد رضا صالحی	۱۴. بررسی توالی کامل و فیلوجنی ژنوم تعدادی از ویروسهای SARS-CoV2 شناسایی شده در ایران در سالهای ۱۳۹۸-۱۳۹۹	
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	سید سعید هاشمی نظری	۱۵. تعیین میزان تجویز آنتی بیوتیکهای وسیع الطیف در بیماران بستری با COVID-19 در ایران: یک مطالعه چند مرکزی	
دانشگاه علوم پزشکی کرمان	محسن بارونی	۱۶. برآورد پارامترهای مهم مربوط به اپیدمی (Coronavirus) COVID-19 در ایران: تجزیه و تحلیل داده محور	
دانشگاه علوم پزشکی کرمان	حبيبہ نژاد بیگلری	۱۷. برآورد وزن ناتوانی و بار بیماری کووید-۱۹؛ مطالعه مبتنی بر جمعیت ایران	
دانشگاه علوم پزشکی کردستان	آزاد شکری	۱۸. بررسی روند رشد و تکامل کودکان مواجهه یافته با کووید-۹ در دوران جنینی: مطالعه کوهورت اینده نگر	
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	مریم حضرتی	۱۹. تأثیر Covid-19 بر بهره مندی از خدمات بیمارستان	
دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهری جعفری	۲۰. کاوش مواعن و تسهیل کننده های مراقبت از بیماران مبتلا به کووید-۹ در مراکز نگهداری (نقاہتگاه)	
		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	

فناوری و نوآوری های علوم پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی مشهد	محمد امین کراچیان	۲۲. توسعه و بهینه سازی روش بیوپسی مایع برای تشخیص SARS-CoV-2 با استفاده از بیدهای مغناطیسی
دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهری کریمی	۲۳. تغییر کاربری کیت تجاری تشخیص سریع حاملگی به کیت تشخیص سریع کووید-۱۹
انستیتو پاستور ایران	دلاور شهباززاده	۲۴. تهیه نانوبیواید شتری متصل به FC انسانی بر علیه قطعه RBD از پروتئین Spike کووید-۱۹ بیماری حاد تنفسی در تشخیص و درمان کرونا ویروس در انسان
دانشگاه علوم پزشکی تهران	فاضل شکری	۲۵. تولید آنتی بادی های منوکلونال نوترالیزان علیه دومین متصل شونده به COVID-19 ریپتئور ویروس
دانشگاه علوم پزشکی کرمان	لیلا احمدیان	۲۶. ویزیت از راه دور بیماران مزمن در بحران کرونا: ارزیابی میزان تعییت درمانی آنها
دانشگاه علوم پزشکی مشهد	سعید اسلامی	۲۷. پیش‌بینی تأثیر جهش‌های رُنگی در علائم بیماران کووید-۱۹ با استفاده از مدل‌های یادگیری ماشین و داده‌کاوی 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 پیش‌بینی 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 نشانه‌ها و گروه‌های هدف وعوارض بیماری، دارو و تجهیزات و طول درمان کووید-۱۹
۳.	ناکارآمد بودن 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 آن‌ها)
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 آماده‌سازی جامع مرکز 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 اماده‌سازی جامعه درباره عواقب سلامتی و اقتصادی اجتماعی بیماری
۱۱.	شفاف نبودن با مردم برای ارایه اطلاعات / تأخیر در اطلاع رسانی از ورود ویروس، تناقض در اطلاعات موجود در مورد ابتلا و فوت، تناقض در اظهارات مسؤولان بهداشتی کشور مانند ضعف بخش‌های اطلاع رسانی در استفاده از روش‌های درست برای تائیر پیشتر بر مردم
۱۲.	عدم شکل‌گیری 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 آلوهه شدن فضای مجازی با اخبار نادرست، شایعات درمنی - گیاهان دارویی
۱۳.	نگرانی مردم در موارد مختلف نظری از ابتلاء حیوانات، انتقال توسط زباله گردها، حضور در محل کار، نگرانی خانواده‌های 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 کالاهای
۱۴.	بی توجهی مردم به محافظت در برابر بیماری، بی توجهی مردم به انجام امور بصورت غیرحضوری، جدی نگرفتن مردم، عدم رعایت دستورالعملها توسط مردم و کادر درمانی، رها شدن ماسک و دستکش‌های مصرف شده از سوی شهروندان در معابر
۱۵.	ایجاد بروز طیفی از احساسات نامیدی، درماندگی آموخته شده و تغییر نگرش نسبت به معنای زندگی
۱۶.	افزایش مصرف متابول در جامعه، افزایش نوشیدن الکل برای پیشگیری از ابتلاء به کرونا، مسمومیت با الکل تقلیبی
۱۷.	از بین رفتن پایگاه اجتماعی رسانه‌های رسمی به ویژه صدا و سیما نزد مردم
۱۸.	مراجعةه زیاد مردم به مراکز درمانی، هجوم مردم برای خرید ماسک، ضد عفونی کننده و دستکش،
۱۹.	مشکلات فرهنگ اجتماعی مردم در خصوص بی توجهی به همنوع
۲۰.	خود درمانی - طب سنتی، افزایش مصرف خودسرانه مکمل‌های دارویی
Mobilize Community Partnerships to Identify and Solve Health Problems	
۲۱.	عدم حمایت طلبی مناسب از سیاستگذاران 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 رדיابی تماس
۲۹. تاخیر در همه اقدام های ضروری مانند قرنطینه و فاصله گذاری اجتماعی عدم اعمال قرنطینه به صورت اصولی و اثربخش و ایجاد زیرساختهای آن اعم از دستورالعملها و آموزشها بی مسئولیتی دولت از نظر قرنطینه، تصمیمات مقطعی و عدم هماهنگی رفاهی های پیشگیرانه در راستای قطع زنجیره انتقال بیماری مشکلات زیرساختهای 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 الکترونیک و درآمدزا)
۳۲. عدم به روزرسانی راهنمایی تشخیصی (حساسیت و ویژگی تست ها) بر اساس اطلاعات جدید، ضعف در پروتکل های تشخیصی و درمانی بیماری و تعییر مکرر آن و اختلاف نظر اساتید در مورد محتوای آنها
۳۳. عدم استفاده از روش های آلترناتیو نظیر مراقبت در نقاہتگاه 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 سیری نمودن دوران نقاہت پس از ترخیص
۳۷. ضعف در برنامه ریزی برای ارائه سایر خدمات سلامت در هنگام اپیدمی، بلا تکلیفی بیماران غیرکرونایی برای پیگیری درمان خود از منظر اتخاذ سیاست های مناسب و آگاهی رساندن به مردم
۳۸. عدم سیاستگذاری مناسب برای بیمارستان ها به منظور تقسیم پذیرش بیماران کرونایی و غیرکرونایی
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 فرآیند، ایجاد نیاز القایی گرانی و بازار سیاه و احتکار ماسک، دستکش و ضد عفونی کننده، کمبود میزان تولید واحد های 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 ماسک و ضد عفونی کننده رایگان در مترو و اتوبوس
۴۲. سودجویی برخی گروه های مجازی برای آموزش دانش آموzan 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 زنجیل، لیمو ترش و ... و ...



۴۳. عدم وجود پروتکل های 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 سهیمه اقلام بهداشتی به آنها، آلودگی شدید جایگاه های سوخت، خطرات کرونا برای پاکبانان
۴۴. اختصاص نیافتن سهیمه ماسک و مواد ضد عفونی کننده به مراکز درمان اعتیاد، عدم پاسخگویی وزارت بهداشت به پیشنهادات و خواسته های کانون سراسری انجمن های صنفی کارفارمایی مراکز درمان اعتیاد کشور
۴۵. قرنطینه نبودن افراد سامان سراها، عدم توجه به وضعیت سامان سراها
۴۶. عدم توجه به وضعیت مناطق پرازدحام 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 فقرن شین، خطرات کرونا برای حاشیه نشینان

Enforce laws

۵۲. عدم استفاده از ظرفیت نهادهای قانونگذاری برای مصوبات مورد نیاز برای اقدامات مؤثر
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 نموده ها حتی در سطح یک هم کارآمد نبوده است.
۵۵. عدم شناسایی کامل بیماران بدلیل ناکافی بودن کیت های تشخیصی
۵۶. ضعف امکانات آزمایشگاهی، تأخیر 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 اتفاقهای 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 ریختنی در برنامه کاری پزشکان و مطب ها
۶۳. احتمال آلودگی نان و مشکلات سلامت نانوایان
۶۴. آسیب پذیری جانبازان شیمیابی در برابر کرونا، تبعات منفی قطع آموزش افراد طیف او تیسم، 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 بانک ها
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 خصوصاً در شروع اپیدمی (با مشاهده اولین نمونه ها در استان قم حتی بهوزان 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 طرقیت های مختلف برای اجرای طرح هایی که خیلی مبنای علمی برای اجرا آنها وجود نداشت همچون طرح غربالگری با سامانه الکترونیک در بسیج ملی میلارز با کرونا
۷۸	ضعف شدید بازخورد های عملیاتی و گزارشگیری از واحدهای محیطی، طرفیت، بسترهای 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 انها
چالش های زمینه ای و کلی	
۸۱	مشخص نبودن مرزهای حرفاًی و در عین حال عدم وجود کارتیمی
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 رفته به سمت موادی که نمود خارجی داشتند/ انجام مطالعات بر اساس بیمارستان و نه بر اساس جمعیت / به جای تمرکز بر بهداشت محیط، ضدغذوی 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:
✓	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، کسادی بازار، رستورانها، سینماها
✓	آثار منفی استرس بر خانواده ها و کودکان، آثار منفی روانی - اضطراب اجتماعی، کاهش سرمایه اجتماعی،
✓	دزدی بخاطر کمبود وسایل ضدغذوی 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 یافته شده به تفکیک سال ثبت به شرح زیر می‌باشد:

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 ۱۰۰ 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 مdroکسی پروژسترون بر اولیگو/آمنوره در زنان سنین باوری	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 ای کارایی بسته های درمانی طب سنتی (رزیم غذایی و فراورده دارویی مبتنی بر طب سنتی ایرانی) با طب کلاسیک (رزیم غذایی مبتنی بر طب کلاسیک و ونستات) 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 عالیم 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 سندروم تخدمان پلی کیستیک	2015
7	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی ایران حاوی گیاه مورد با تولید و دین در کنترل بی اختیاری اضطراری ادرار در خانمها	2015
8	بررسی اثر فرآورده طب سنتی ایرانی بر پایه افستینین در بهبود علائم بیماران سندروم روده تحریک پذیر با غلبه بیوست	2017
9	بررسی اثر فرآورده گلتان 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 شبکه طب سنتی(سترن) یا مصرف سکنجیین در پیشگیری از اختلالات اضطراری و افسردگی در بیماران پس از جراحی قلب باز: یک کارآزمایی بالینی تصادفی	2015
11	بررسی اثر بخشی فرآورده واژینال طب سنتی ایرانی بر پایه گل سرخ بر کاندیدیازیس وولوواژینال	2017
12	ازربایی 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 موڤقیت تلقیح داخل رحمی اسپرم در زنان نابارور	2017
16	بررسی سبب شناسی و مکانیسم ایجاد سنگ کلیه از دیدگاه طب ایرانی و ازربایی بالینی اثر عصاره‌ی ریزوم گیاه ثیل و دانه گیاه حب القلت بر سنگ کلیه	2019
17	بررسی اثر فرآورده طب سنتی سفوف بنششه در پیشگیری از حملات سرد در بیماران مبتلا به میگرن	2017
18	بررسی اثر سکنجیین زرشکی روی عالیم بالینی و آزمایشگاهی کلستاز اکتسابی مزمن اینتراهپاتیک	2017
19	بررسی تأثیر فرآورده‌ی غذایی مبتنی بر طب سنتی بر سیالیت خون در بیماران پلی‌سایتمی	2015
20	بررسی اثر بخشی ۰/۲٪ آلوئه 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 رادیواپاک: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده	2019
22	بررسی تأثیر اطریفل (فرآورده‌ی طب سنتی ایرانی) بر مبتلایان به سردرهای میگرنی همراه با عالیم گوارشی	2018
23	تبیین مفهوم استوارتیریت در طب ایرانی و بررسی تأثیر تدبیر طب ایرانی و داروی موضعی تهیه شده از صمغ گیاه سقز در بهبود درد مفاصل ناشی از استوارتیریت در سالمدنان: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده	2019
24	بررسی اثر فرآورده ترکیبی از گیاه بارهنگ و صمغ بادام بر علائم بالینی و آزمونهای عملکرد ریوی 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 حکم در مکتب طب ایرانی و بررسی اثر ماساژ و مالش موضعی روغن بنششه بر شدت خارش در بیماران همودیالیزی	2017
27	مقایسه اثر بخشی یک نوع ماساژ ایرانی و درمان های رایج در مردان مبتلا به کمربند های رادیکولا، 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 تأثیر شربت هویج ایرانی (پارسینیپ) بر خستگی بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس، کارآزمایی بالینی سه سو کور	2016
30	تأثیر یکی از داروهای طب سنتی ایران ((ناتسا)) بر سطح سرمی توtal کلسترول در بیماران مبتلا به هیپر کلسترولمی در مقایسه با پلاسیو	2011
31	ازربایی تأثیرات تدبیر 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 مقلیاتا- 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 بنفسه بادام با روغن بادام و پلاسیو در کیفیت خواب بیماران مبتلا به بی خوابی مزمن	36
2017	تاثیر رعایت تدبیر 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 بهمن سرخ وسفید برگرفته از طب سنتی ایران بر شاخص های مایع منی مردان اولیگوسپرمیک بدون علت	40
2016	بررسی تاثیر فرآورده طبیعی گیاه مورد بر بیماران چار رینوسینوزیت مزمن	41
2019	بررسی اثربخشی شربت بادرنجبویه (فرمولاسیون طب ایرانی) در ضایعات پوستی مبتلایان به پسوریازیس خفیف تا متوسط.	42
2017	تاثیر آموزش تدبیر تغذیه و مصرف تخم شبکلیه 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 واژنال خاکشیر- عسل برگرفته از طب سنتی ایران بر عالیم بالینی و پاراکلینیک در مبتلایان به سرویسیت	45
2018	تاثیر فرآورده طب سنتی ایران relief colit در جلوگیری از عود عالیم در بیماران مبتلا به کولیت اولسراتیو	46
2014	ارزیابی تاثیرات تدبیر 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 پمفيگوس وولگاریس	48
2016	کارآزمایی بالینی بررسی اثر سقر بر علائم بالینی بیماران مبتلا به گاستروپارازی دیابتی	49
2015	تبیین نسیان در طب سنتی ایران و بررسی اثر عصاره اسطوخودوس Nepeta menthoides Boiss and Buhse بر اختلالات شناختی در بیماری دماسن یک کارآزمایی بالینی دوسوکور با دارونما	50
2017	مقایسه اثر بسته های درمانی طب ایرانی و طب نوین بر بهبود عالیم آنال فیشر	51
2017	بررسی اثر ترشی کبر بر شاخص های چربی خون در هیپرکلسترولامی	52
2018	بررسی تاثیر فرآورده ی طب ایرانی تهیه شده از هیدروکلولئید پوسته اسفرزه (Plantago ovata Forsk) در پیشگیری و درمان موکزیت دهانی در بیماران مبتلا به سلطان سینه تحت درمان با آدریامائسین	53
2018	بررسی تاثیر بارهنگ بر عالیم بالینی کولیت اولسروز	54
2017	مقایسه اثر کپسول فراورده گلنار با دارونما بر خونریزی زیاد قاعده‌گی در زنان ۴۰ تا ۲۰ سال: کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور	55
2017	بررسی تأثیر شربت خوارکی باونه در پیشگیری از نوتروپنی ناشی از شیمی درمانی در اطفال مبتلا به لوسمی حاد لیمفوبلاستیک	56
2018	بررسی تاثیر شربت زوفا در کاهش عالیم مبتلایان به آسم از منظر طب ایرانی و مقایسه آن با طب رایج	57
2019	بررسی اثر ماساژ و مالش موضعی روغن بنفسه بر فاکتورهای التهابی در بیماران همودیالیزی	58
2015	بررسی مقایسه اثر بخشی رژیم غذایی مبتنی بر طب سنتی ایرانی و رژیم غذایی مبتنی بر طب ایج در بیماری کبد چرب غیرالکلی	59
2015	مقایسه اثر فرآورده طب سنتی با متغورمین و فرآورده طب سنتی به همراه متغورمین بر وقوع خونریزی پریود در بیماران مبتلا به تخدمان بالی کیستیک با شکایت اولیگومنوره	60
2018	بررسی مقایسه ای اثر عصاره روغنی مرنججوش در درمان رینوسینوزیت مزمن بدون پولیپ با اسپری فلوتیکازون و روغن کنجد، همراه با تدبیر طب سنتی ایران، (یک کارآزمایی بالینی دوسو کور)	61
2013	کارآزمایی بالینی داروی مبتنی بر طب سنتی ایران بر سوزش ادرار ناشی از پرتودرمانی سلطان 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 عالیم کلینیکی و پاراکلینیکی بیماران قویا مشکوک به کووید-۱۹ (COVID-19): یک کارآزمایی بالینی کنترل دار تصادفی شده	64
2020	بررسی اثر بخشی 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 کشوت در مقایسه با سیتالوپرام بر اختلال افسردگی توان با دیسترس اضطرابی، یک کارآزمایی بالینی تصادفی دوسو کور	66
2016	بررسی تاثیر ژل صبرزد و بارهنگ در زخم پای دیابتی مبتلایان به دیابت نوع ۲	67
2013	مقایسه بهبود بالینی لیشمانيوز پوستی درمان با کرايو تراپی و درمان سنتی با داروی گیاهی	68

2019	بررسی اثر مصرف خوراکی سیاه دانه در مقایسه با پلاسبو بر سطح سرمی TSH در بیماران هیپوتیروئید تحت درمان با لووتیروکسین	69
2016	بررسی مقایسه ای اثر بخشی و ایمن بودن کراپوتراپی با داروی ترکیبی گیاهی در درمان سرویسیت مزمن و اروزبون سرویکال	70
2020	بررسی اثربخشی و ایمنی سکنجبین عنابی در درمان کهیر مزمن خودبخودی، یک کارآزمایی بالینی دو سوکور	71
2015	بررسی تاثیر شربت زوفا بر علائم بیماران مبتلا به رینیت آرژیک	72
2019	بررسی اثربخشی عصاره میوه گیاه خارمیریم بر علائم گرگرفتگی در خانمهای یائسه	73
2015	بررسی تاثیر مصرف خوراکی ماء الجن (فراورده طب سنتی ایران) بر بهبود ضایعات پوستی بیماران مبتلا به پسوریازیس نوع خفیف تا متوسط در مقایسه با پلاسبو	74
2013	کارآزمایی بالینی با کنترل شم بر طب سوزنی به عنوان درمان مکمل در پروفیلاکسی میگرن	75
2017	بررسی اثر شربت یونجه بر تعداد پلاکت بیماران مبتلا به ITP (بورپورای ترومیوسیتوپنی ایدیوپاتیک)	76
2018	بررسی تاثیر موضعی کرم مفاصل (فراورده طب سنتی ایران) بر پیامدهای درد و عملکرد بیماران مبتلا به استئوآرتیت زانو	77
2020	تعیین میزان اثر فراورده های طب ایرانی بر علایم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مشکوک به Covid-19	78
2012	فرمولاسیون و مطالعه بالینی دو داروی موضعی از Zataria multiflora و Peganum harmala در کاهش درد مفصلی استئوآرتیتی زانو	79
2012	بررسی اثربخشی روش درمانی طب سنتی بر درمان سرد در مشارکتی معده	80
2014	بررسی اثر انجیر و روغن زیتون بر روی شاخصهای بهبودی بیماری آرتیت روماتوئید از دیدگاه طب سنتی ایران و طب رایج	81
2017	بررسی اثر فراورده موضعی شیدر قمز بر شاخص های بالینی استئوآرتیت زانو در سالمندان	82
2020	ارزیابی تأثیر فراورده سنتی بر پایه جو در کنترل علائم بالینی و نتایج پاراکلینیک در بیماران بستری مبتلا به COVID-19	83
2016	بررسی اثربخشی "کپسول گیاهی حاوی عصاره بادرنجبویه" بر کاهش تریگلیسرید خون بیماران دیابتی تیپ ۲ در مقایسه با دارونما، کارآزمایی بالینی شاهد دار تصادفی شده دو سوکور.	84
2013	مقایسه اثربخشی انسیون و نشاسته ذرت در کنترل علایم مبتلایان به سوء هاضمه عملکردی	85
2017	بررسی اثر رایحه اسطوخودوس بر روی کیفیت خواب و فاکتورهای متابولیکی بیماران دیابت نوع II مبتلا به بی خوابی	86
2018	بررسی میزان اثر بخشی یک نوع ماساژ سنتی ایرانی (دلک و غمز) بر روی دردهای گردنی مزمن	87
2015	مقایسه اثر بخشی گیاه نپتا منتوئیدس و یک داروی رایج ضد افسردگی (سرترالین) در افسردگی اساسی خفیف تا متوسط	88
2018	تأثیر اسپری نازال پونه ۱.۵ درصد در درمان پولیپ بینی.	89
2016	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 MIBI-TC رادیوداروی	90
2017	بررسی اثر اطریفل و مصطفکی در کاهش تعداد حملات ماهانه سرد در بیماران میگرنی مبتلا به سرد در مشارکتی معده	91
2016	تأثیر تجویز خوراکی صمغ Pistacia Atlantica Kurdica بر ریشه کنی هلیکوباتر پیلوری در بیماران با علایم سوء هاضمه یک کارآزمایی بالینی تصادفی	92
2020	ارزیابی تأثیر پاشویه با آب گرم (hot foot bath) در کنترل علائم بیماران بستری مبتلا به COVID-19 و تسريع روند بهبودی	93
2019	تعیین اثربخشی فراورده میوه عناب (Ziziphus Vulgaris) بر پیشگیری از اختلال آنزیم های کبدی ناشی از دارو در بیماران مبتلا به سل ریوی	94
2020	مطالعه پایلوت بررسی اثر شربت فنلیس بر گرگرفتگی زنان بائسه	95
2015	بررسی اثربخشی لبوب مرکب، فراورده طب سنتی بر امراض های اسپرموگرام در مردان مراجعته کننده با ناباروی ایدیوپاتیک به بیمارستان امام خمینی تهران	96
2016	بررسی اثر فرزوجه (فراورده مبتنى بر طب سنتی ایران) بر واژینوز باکتریال	97
2019	بررسی تاثیر شیاف واژینال ختمی در درمان آتروفی واژن در خانم های یائسه.	98
2016	بررسی اثربخشی فراورده ترکیبی طب سنتی بر درمان بیماران مبتلا به ملادسما (کلف)	99
2017	بررسی تاثیر آدامس کندر در مقایسه با پلاسبو بر شدت اختلال شناختی بیماران مبتلا به آلزایمر خفیف تا متوسط	100
2015	بررسی تاثیر فراورده دارویی موضعی اورس بر مبنای دانسته های طب سنتی ایرانی همراه با کراپوتراپی در مقایسه با کراپوتراپی به تنها یی در درمان لیشمایوز جلدی: کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده دو سوکور	101
2015	مقایسه اثر گیاه افتیمون با داروی رایج (فلوکستین) در درمان افسردگی اساسی	102
2016	مقایسه اثر فراورده برگرفته از طب سنتی ایرانی (بر پایه تخم کرفس و انسیون) با متغور مین بر اولیگومونره بیماران مبتلا به سندرم تخدمان پلی کیستیک	103

بررسی اثر فراورده تهیه شده از انار و نعنای بر تهوع و استفراغ بارداری	104
بررسی اثر سکنجبین ساده بر میزان تشنگی افراد تحت نظر در مرکز مراقبت از معلولین مغزی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی سازی شده	105
کارآزمائی بالینی بررسی تاثیر تحریکات بازدارنده مغناطیسی ترانس کرایال (TMS) و تحریک ساختگی TMS بر روی الگوی زبانی بیماران مبتلا به آغازی بروکا به دنبال استروک ایسکمیک در بیمارستان فرشچیان در طی سال های ۹۴-۹۵	106
بررسی اثر فراورده ای از خارخسک بر درمان کاهش میل جنسی زنان در سنین باروری	107
بررسی اثربخشی گل اسطوخودوس (<i>Lavandula angustifolia</i> Mill) بر خستگی بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس - کارآزمایی بالینی دوسوکور	108
بررسی اثر رایحه درمانی با گلسرخ بر کیفیت خواب کودکان دارای اختلال خواب	109
تأثیر مداخله آموزشی سبک زندگی سالم بر اساس مفاهیم طب سنتی ایرانی بر سبک زندگی دستیاران مرکز آموزشی درمانی حضرت رسول	110
اثر عصاره آبی ۱۰٪ میوه زالزالک در کنترل علایم بیماری ریفلاکس در مقایسه با پلاسبو	111
مقایسه اثربخشی پماد زرنباد با ژل دیکلوفناک بر علایم بالینی بیماران مبتلا به استئوازتریت زانو، یک مطالعه تصادفی دوسوکور	112
تأثیر مصرف مویز بر تقویت حافظه دانشجویان	113
بررسی اثر تدابیر غذایی مبتنی بر طب سنتی ایران بر مقاومت به انسولین در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی: کارآزمایی بالینی شاهددار	114
کارآزمائی 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	115
بررسی تاثیر فراورده پونه بر بهبود علایم سوءهمض عملکردی	116
بررسی تاثیر طب سوزنی در کنترل آرثیزین قلبی مقاوم به درمان دارویی در بیماران با آتشبوجرافی کرونری patent	117
بررسی مقایسه ای فراورده طب سنتی ایرانی بر پایه صبر با پلی اتیلن گلیکول در درمان بیوست عملکردی بالغین	118
بررسی تاثیر عصاره کاپاریس اسپینوزا بر نوروپاتی محيطی دیابتی در دیابت نوع دوز یک کارآزمایی بالینی کنترل شده با دارونما	119
مطالعه پایلوت، بررسی اثربخشی فراورده طبیعی منتخب از منابع طب سنتی ایران (بوره ارمی و ترب سیاه) بر درمان سنگ کلیه	120
مقایسه اثر بخشی دوای لبان و پلاسبو بر شدت آلزایمر خفیف تا متوسط	121
بررسی اثر بخشی فراورده سکنجبین گیاه کبر بر شاخص های تشخیصی سندروم متابولیک در بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲	122
تبیین سکته در طب سنتی ایرانی و کارآزمائی بالینی ارزیابی اثر طرح درمانی طب سنتی، در مقایسه با طب رایج در میزان بهبود بالینی بیماران سکته مغزی	123
مقایسه اثربخشی فراورده طب سنتی حنا و پماد هیدروکورتیزون یک درصد بر بهبود درماتیت ناشی از پوشک در شیرخواران	124
بررسی و مقایسه اثر درمانی فراورده طب ایرانی (ساجی) و پرسیکا بر اندازه زخم و شدت درد آفت دهانی راجعه	125
مقایسه اثر بخشی فراورده اوجی و پلاسبو بر شدت نفخ بیماران مبتلا به سندروم روده تحریک پذیر	126
بررسی اثر سکنجبین عنصلی، فراورده طب سنتی، در درمان آسم متوسط تا شدید در افراد ۱۸ تا ۷۰ ساله: کارآزمائی بالینی تصادفی سه سوکور	127
بررسی تاثیر مصرف موضعی روغن باپونه، فراورده طب سنتی ایران، در مقایسه با پلاسبو بر بازگشت عملکرد روده ای بعد از سزارین: یک کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی	128
بررسی اثر اشق و طب سوزنی در میزان بهبود بالینی بیماران مبتلا به سکته مغزی	129
بررسی اثربخشی گیاه بادرنجبویه در کاهش اضطراب بیماران پیش از عمل جراحی عمومی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور	130
مقایسه فراورده میوه "به" با ویتامین ب ۶ بر تهوع و استفراغ بارداری	131
بررسی اثر فراورده ی گل محمدی بر بیوست در بارداری	132
بررسی اثربخشی و اینمنی شربت استاپ سیوبر (اویشن شیرازی + سیر + گلپر + مرزه + میخک + رازیانه + اپیوم) بر طول مدت بستری بیماران مبتلا به COVID-19	133
بررسی اثر رازیانه در مقایسه با دارونما بر درد زانو در زنان مبتلا به استئوازتریت زانو بر اساس مبانی طب ایرانی	134
کارآزمائی بالینی مقایسه اثر رژیم غذایی مبتنی بر طب سنتی و رژیم غذایی معمول بر نتایج لقاد آزمایشگاهی در زنان نابارور	135
بررسی اثر سکنجبین عنصلی، فراورده طب سنتی، در بیماری انسدادی مزمن ریه: کارآزمائی بالینی تصادفی سه سوکور	136
مقایسه اثر «فراورده طب سنتی» با دارونما بر شدت دردکمر و لگن مرتبط با بارداری در زنان باردار	137
بررسی اثرات شیر شتر و اینولین کاسنی بر علائم بالینی و بیومارکرهای استرس اکسیداتیو در کودکان دارای اختلال طیف اوتیسم	138

2020	تاثیر مقتدر ترکیبی گیاهی لاریس-توکریوم پولیوم و لاریس-هیسپ بر بیشگیری 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 منتقارن	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 افتیمون و اسطوخودوس در درمان افسردگی در بیمارستانهای اموزشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز در سال ۱۳۹۰	142
2014	بررسی اثر فرآورده مبتنی بر شیر شتر بر روی شاخصهای آزمایشگاهی مبتلایان به هپاتیت C مزمن ژنوتیپ ۲ و ۳	143
2015	کارآزمایی بالینی اثر روغن سیاهدانه بصورت موضعی، بر علائم نوروپاتی محیطی ناشی از کموتراپی در مبتلایان به سلطان	144
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه اثربخشی فرآورده موضعی طب سنتی ایران بر پایه روغن بذر کتان، با درمان استاندارد مج بند طبی در کاهش علائم حسی و عملکردی سندروم تونل کارپ خفیف تا متوسط ایدیوپاتیک(نوعی خدر)	145
2020	بررسی تاثیر مصرف همزمان شیره انگور با فروض سولفات و پلاسیو در کم خونی فقرآهن در خانم‌های ۱۵ تا ۴۹ ساله	146
2020	مقایسه تاثیر مداخلات طرح واره درمانی، طب ایرانی و مداخله ترکیبی بر نمایه توده بدنه در زنان دارای وزن اضافه	147
2018	مقایسه اثر بخشی دو فرآورده طب سنتی، اویشن شیرازی و زنیان، بر علائم بالینی در مبتلایان به سندروم روود تحریک پذیر	148
2020	بررسی اثر بخشی شربت فلورابایل بر شدت (قزمی) پلاک و پوسته ریزی (بشورات پسوریازیس در بیماران ۲۰ تا ۵۰ ساله	149
2017	فرمولاسیون و بررسی مقایسه‌ای اثر داروی برگرفته از طب سنتی ایران با داروی دیدروروئسترون در درمان الیگومونوره در بیماران مبتلا به سندروم تمددان پلی کیستیک	150
2013	تأثیر یک نوع ماساژ سنتی ایران بر رادیکولوپاتی کمری	151
2015	بررسی اثر تعديل غذا بر شدت سوء‌هاضمه در بیماران مبتلا به سوء‌هاضمه عملکردی (نوع نفّاخ)	152
2014	بررسی اثر فرآورده مبتنی بر طب سنتی ایران بر پایه آنسیسون در درمان بیماران مبتلا به رینوسینوژیت مزمن بدون پولیپ در مقایسه با اسپری فلوتیکازرون	153
2016	بررسی تاثیر فرآورده خوارکی شاهته (فرآورده طب سنتی ایران) در مقایسه با سیتریزین در درمان بیماری کهیر مزمن	154
2015	مقایسه میزان اثر بخشی فرآورده موضعی عصاره گل باونه در روغن کنجد با ژل دیکلوفناک و پلاسیو بر علایم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتیت (ساییدگی) زانو خفیف تا متوسط	155
2020	بررسی تاثیر فرآورده ACA1 بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به آدنوكارسینوم معده: یک مطالعه پایلوت	156
2016	بررسی تاثیر محلول مورد بر روی شوره سر و مقایسه آن با شامپو کتونازول	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 فرآورده سنتی سکنحیین عنابی در بهبود بیماری کهیر مزمن ایدیوپاتیک: کارآزمایی بالینی دو سویه کور	160
2017	مقایسه کلینیکی اثر دهان شویه انگوذه و دهان شویه کلرهگریدین در کنترل پلاک دندانی	161
2019	بررسی تاثیر مکمل عصاره برگ آنبه بر شاخصهای متابولیک بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	162
2016	بررسی اثر صمغ گیاه بنه (Pistacia atlantica) بر علایم کلینیکی بیماران مبتلا به سوء‌هاضمه عملکردی	163
2017	مقایسه فرآورده‌های گیاهی طب سنتی ریوند ختابی، فاوانیا و داروی مفnamیک اسید بر دیسمونره اولیه: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده	164
2014	بررسی اثربخشی استعمال موضعی روغن باونه در درمان بی اختیاری ادراری کودکان در مقایسه با دارونما	165
2015	بررسی اثر بخشی شربت بادام شیرین، فرآورده 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 تدبیر 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 اثار توسط زنان باردار، بر کاهش زردی نوزادان	169
2015	مقایسه اثر قرص فروض سولفات‌ها با مصرف همزمان قرص فروض سولفات به همراه فرآورده طب سنتی (مخلوط اثار با مویز) در اصلاح فریتین زنان مبتلا به فقرآهن دارای هموگلوبین نرمال	170
2014	تعیین اثر یک رژیم غذایی مبتنی مبانی طب سنتی ایران بر علایم بالینی و پاراکلینیکی بیماران مبتلا به سیروز کبدی کلاس A و B مراجعه کننده به بیمارستان امام حسین(ع) و طالقانی سال‌های ۹۳-۹۲	171
2014	مقایسه اثر بخشی فرآورده موضعی باونه و دارونما در بهبود امتیاز پرسشنامه بستون و شاخصهای الکترودیاگنوستیک مبتلایان به سندروم تونل کارپ شدید	172
2013	بررسی اثر روغن بنفشه در درمان بی خوابی مزمن	173

بررسی اثر بخشی کپسول جزر، فراورده طب ایرانی بر عالیم یائسگی و عملکرد جنسی زنان یائسه	174
مقایسه اثر روغن حنظل (Colocynthis Citrullus) با دارونما بر درد بیماران مبتلا به نوروپاتی دیابتی دردناک	175
کارآزمایی بالینی اثر فراورده‌ی ریشه‌ی کاسنی بر روی کاهش سطح انتیم امینوترانسفساز و مقایسه‌ی آن با پلاسبو در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی	176
کارآزمایی بالینی اثر خاکشی بر عالیم کلینیکی یبوست عملکردی بالغین	177
بررسی اثر پودر دارچین بر روی شاخص‌های تن سنجی و بیو شیمیایی بیماران دیابتی نوع ۲ به تفکیک شاخص توده بدنی	178
مقایسه اثر فراورده گل پنیرک و گل ختمی با براق مصنوعی Hypozalix بر خشکی دهان ناشی از رادیوتراپی و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به سرطان‌های سر و گردن	179
بررسی اثر فراورده طب ایرانی آگرو بر عالیم بیماران مبتلا به کووید-۱۹ (بیماری کرونا ویروس ۱۹)	180
مقایسه اثر بادکش تخدمان و دم نوش رازبانه با قرص متغورمین بر الیگومونوره در زنان مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک: کارآزمایی بالینی تصادفی	181
بررسی اثر فصد باسالیق بر کاهش درد سیاتیک و مقایسه آن با درمان طبی رایج	182
بررسی میزان اثر بخشی کرم عصاره‌ی تره در بهبود عالیم همورویید در یک مطالعه دو سویه کور شاهد دار تصادفی شده در مقایسه با دارو نما و داروی استاندارد	183
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
مقایسه اثر عصاره‌ی آبی میوه نسترن با دارونما در کنترل قند خون بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	185
مقایسه اثر شیر شتر همراه ترنجبین و درمانهای رایج بر میزان فیلتراسیون گلومرولی بیماران مبتلا به بیماری مزمن کلیه	186
کارآزمایی بالینی فراورده منتخب طب سنتی بر پایه تخم گشنیز بر سیر بالینی بیماران مبتلا به سر درد	187
مقایسه اثر شربت بارهنگ با کپسول مفتانمیک اسید برهیپرمنوره	188
تأثیر فراورده ترکیبی گل پنیرک و گل ختمی بر پیشگیری از خشکی دهان ناشی از پرتو درمانی در بیماران مبتلا به سرطان سر و گردن	189
مقایسه اثربخشی فراورده گیاهی به لیمو (Lippia citriodora) با دارونما بر کیفیت خواب	190
بررسی تاثیر "رب به" بر خونریزی رحمی در بیماران مبتلا به منواری	191
مقایسه اثر درمانی فراورده‌ی میوه‌ی "به" با رایتیدین بر ریفلکس گاسترواژوفازیال حین بارداری	192
بررسی اثربخشی شربت بنفسه بر کاهش بی خوابی بیماران مبتلا به سوساس یا افسردگی	193
مقایسه اثر گیاه کیشیش با دارونما بر منومتروراژی و کیفیت زندگی در بیماران مبتلا به لیومیوم رحمی.	194
بررسی تاثیر استعمال موضعی روغن باونه بر شدت درد در زنان سالمند مبتلا به آرتربیت روماتوئید زانو	195
بررسی تاثیر مصرف موضعی پماد روغن زیتون در ناحیه شکم در درمان یبوست کودکان ۱ تا ۴ ساله: یک کارآزمایی بالینی دوسویه ناآگاه	196
بررسی اثربخشی فراورده گیاهی فاوایا در درمان کودکان مبتلا به صرع مقاوم	197
بررسی تاثیر برنامه غذایی مبتنی بر طب سنتی بر رشد فولیکول و وقوع بارداری در زنان با تحریک تخمک گذاری	198
بررسی مقایسه‌ای اثر کپسول گیاهی اثلق (فراورده طب سنتی ایران) و طب فشاری گوش (اوریکولوتروپی) بر عالیم سندروم تخدمان پلی کیستیک در بانوان ۱۸-۴۳ ساله	199
بررسی و مقایسه اثر بخشی دو فراورده گیاهی محتوی نوسکاپین (اپیوکاف و نوسکاتم) بر عالیم بالینی و ازمایشگاهی بیماران با وضعیت شدید بستره شده در بیمارستان مبتلا به کووید-۱۹ (COVID-19)	200
بررسی اثر حجامت تر بر عالیم بالینی آسم بزرگسالان ۱۸-۶۰ سال	201
مقایسه اثر گزنه، طب سوزنی و درمان تلفیقی آنها بر گرگرفتگی دوره یائسگی	202
کارآزمایی بالینی اثر بخشی شربت گیاهی کشوت بر تظاهرات بالینی و پاراکلینیکی (انتیم‌ها و سونوگرافی کبد) بیماران ۲۵ تا ۵۰ ساله مبتلا به کبد چرب غیرالکلی	203
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 بتامتاژون	204
طراحی، فرمولاسیون و استاندارد سازی فراورده موضعی از عصاره گیاه کمافیطوس (Ajuga chamaecistus ssp. tomentella) و بررسی اثر بخشی فراورده در ترمیم زخم بستر با کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی	205
بررسی اثر فراورده طب سنتی افتیمون (Epithymum Murr. Cuscuta) و بسفایج (Polypodium vulgare) در بیماران مبتلا به اختلال وسوسی - جبری: کارآزمایی بالینی دوسوکور	206
تبیین الگوی تغذیه رساله ذهبیه و بررسی میزان تاثیر آن بر افراد مبتلا به سندروم متابولیک	207

بررسی اثر گزنه و مقایسه آن با پلاسبو بر گرگفتگی دوره یائسگی	208
بررسی اثر آموزش اصول حفظ سلامتی (حفظ الصحه) بر اساس طب ایرانی بر کیفیت زندگی و بار مراجعه بهمه شدگان سازمان بهمه سلامت ایران	209
مقایسه اثربخشی فراورده ترکیبی بر پایه گاوزبان ایرانی با سیتالوپرام در درمان افسردگی اساسی	210
تبیین کولیت اولسروز از دیدگاه طب سنتی ایرانی و بررسی تاثیر فراورده‌ی سنتی بر روند درمانی آن	211
مقایسه اثر بخشی پماد گیاهی (زنجبیل، فلفل سیاه و گل سرخ) با پماد متمیل سالسیلات در بهبود درد و اختلال عملکرد مبتلایان به آرتروز زانو	212
مقایسه اثرات فراورده هسته تم رهنده با پاروکستین و پلاسبو در درمان انزال زودرس	213
بررسی اثر تحریک فشاری نقطه NEIGUAN در تهوع و استفراغ و عق زدن خاتم‌های باردار	214
بررسی تأثیر حجامت (cupping wet) ساق هر دو پا در ایجاد خونریزی در زنان مبتلا به آیگومنوره و آمنوره	215
مقایسه اثربخشی چسب مخاطی حاوی شیرین بیان ۵٪ و کورتون موضعی بر درمان ضایعات لیکن پلان	216
بررسی اثرات تسکینی فرمولاسیون کرم طراحی شده از انسس دانه گیاه زینان در تسکین سوزش و درد پای نوروپاتی، یک کارآزمایی بالینی دو سو کور و تصادفی شده	217
مقایسه بین اثربخشی شربت فلوس و پلی اتیلن گلیکول در درمان بیوست فانکشنال اطفال	218
بررسی اثر مصرف موضعی پماد کدو، فراورده طب سنتی، بر اگزما می مزمن دست	219
بررسی اثر بخشی حب شبیار بر درمان فشار داخل چشمی بیماران مبتلا به گلوكوم زاویه باز: یک مطالعه کارآزمایی بالینی دو سو کور	220
تعیین تاثیر شربت شیرین بیان بر دیسمنوره اولیه در مقایسه با ایپوروف	221
بررسی اثربخشی تارونه (فراورده طب سنتی) بر پارامترهای اسپرم مردان نابارور و مقایسه ان با پنتوکسی فیلین	222
مقایسه میزان اثربخشی مصرف موضعی پماد گل ختمی ۱٪ و پماد هیدروکورتیزون ۱٪ در کودکان مبتلا به درماتیت آتوپیک	223
بررسی اثر سویق عدس بر خونریزی زیاد قاعده‌ی و کیفیت زندگی در مقایسه با تران اگزامایک اسید در زنان مبتلا به منواری	224
مقایسه اثر بخشی داروی گیاهی پماد آرنبیا اوچورما و واژلین در ترمیم زخم ناشی از لیزر فراکشنال در بیماران مبتلا به اسکار آکنه دو طرفه صورت	225
مقایسه تاثیر درمان با داروی ایارچ فیقر او با دادن خشک متابوپ در بیماران مبتلا به استغواه تریت زانو (قبل و بعد از درمان): یک ارزانی مداخله ای کنترل شده تصادفی	226
مقایسه اثر اصلاح رژیم غذایی همراه یا بدون فراورده سنتی لوبوب (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	227
بررسی اثربخشی فراورده طب سنتی (Iron plus) بر آنمی فقر آهن در زنان سنین باروری ۱۵-۴۵ سال: مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده	228
بررسی اثر شربت گاوزبان-بادرنجبویه در درمان کودکان و نوجوانان مبتلا به اختلال وسواس فکری-عملی خفیف تا متوسط	229
مقایسه اثر بخشی فراورده موضعی بازنه و دارونما در بهبود امتیاز پرسشن نامه بستون و شاخصهای الکترودیاگنوستیک مبتلایان به سندروم توزل کارپ خفیف و متوسط	230
بررسی اثرات درمانی طب سوزنی بر سطح گلوكز خون در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲	231
بررسی تاثیر آموزش مبتنی بر آموزه‌های طب سنتی بر پایه مراج بر روی اختلال عملکرد جنسی زنان مبتلا به دیابت نوع دو	232
مقایسه میزان اثر بخشی شیر اسب و شیر گاو بر عالیم اختلال نقص توجه-بیش فعالی در کودکان	233
مقایسه اثر موضعی روغن زنجبل با زنجبل خوارکی بر دیسمنوره اولیه	234
مقایسه اثر فراورده طب سنتی روغن اسفند با شامپو پرمترين ۱٪ بر درمان شپش سر مراجعه کنندگان به مرکز بهداشت شهرستان کرج	235
بررسی اثر شربت زوفای ساده بر مبتلایان به آسم پایدار: یک کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده سه سویه کور	236
بررسی تاثیر فراورده ترکیبی سنتی «قرص ورد» بر عالیم بالینی بیماران مبتلا به سوءهاضمه عملکردی	237
بررسی اثربخشی فراورده موضعی گیاه "مورد" (Myrtus communis) در مقایسه با کلیندامایسین ۱٪ در کاهش عالیم آکنه در مبتلایان به آکنه خفیف تا متوسط	238
بررسی اثر شربت میوه مورد، فراورده طب سنتی ایران، در عود عالیم برگشت محتویات معده به مری در افراد ۲۰ تا ۶۰ ساله: کارآزمایی بالینی تصادفی دو سو کور	239
کارآزمایی بالینی بررسی اثر داروی آمله (فراورده طب سنتی) نسبت به دارونما بر درمان بیماران مبتلا به ریفلکس معده به مری بدون ازوفاریت	240
ازربایی اثربخشی کرم موضعی برگرفته از طب سنتی حاوی کتیرا، موم سفید و روغن بادام تلخ بر عالیم بیماران مبتلا به آگزما و مقایسه آن با کرم مومتاژون ۱٪/۰	241
بررسی اثر فراورده موضعی حاوی روغن گل محمدی در درمان میگرن قابل تطبیق با صداع شقیقه	242

2019	مقایسه اثر دانه بارهنگ(<i>Plantago major</i>) با پلاسپویر آنزیم های کبدی در مبتلایان به بیماری کبد چرب غیرالکلی: کارآزمائی بالینی تصادفی دو سوکور	243
2020	اثر شربت فلوس (<i>Cassia Fistula</i>) در بیوست سالمندان در مقایسه باشربت لاکتولوز کارآزمائی بالینی تصادفی شده	244
2014	کارآزمائی 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 ناباور؛ کارآزمائی بالینی تصادفی سه سوکور	246
2017	بررسی تاثیر مصرف موضعی روغن باونه (<i>Matricaria chamomilla</i>) فرآورده طب سنتی ایران، در مقایسه با پلاسپو بر مغص (کولیک شیرخواران) : کارآزمائی بالینی سه سویه 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 روزهداران بزرگسال شهر شیراز	248
2019	بررسی اثرات آموزش حفظ الصحه بر کیفیت زندگی و هزینه های درمان	249
2020	تأثیر کپسول واپروهرب 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 نعطی در مردان دیابتی: یک کارآزمائی تصادفی شده شاهدDar با دارونما و دو سو کور	251
2019	بررسی تاثیر شربت تونیک عنصلی و کپسول صمغ بر ایجاد قاعده‌گی زنان مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک در یک مطالعه پایلوت	252
2015	مقایسه اثر داروی مرکب از <i>Nepeta Menthoides</i> و <i>Melissa Officinalis</i> (فرآورده طب سنتی) با دارونما بر بیخوابی	253
2015	مقایسه اثر طب سوزنی و درمان طبی بر عالیم بالینی و تغییرات نوار عصب و عضله در بیماران سندروم توغل کارپال	254
2013	مقایسه اثر بخشی فرآورده موضعی تخم کتان و دارونما در بهبود امتیاز پرسش نامه بوس-ton و شاخصهای الکترودیاگنوستیک مبتلایان به سندروم توغل کارپ خفیف و متوسط	255
2017	بررسی اثر رژیم غذایی بر اساس طب سنتی ایرانی در حملات ماهانه سردد بیماران میگرنی	256
2018	بررسی میزان اثر آموزش تغذیه "مبتنی بر اصول حفظ سلامت طب سنتی ایرانی" بر عملکرد تغذیه ای و شاخصهای آنتروپومتریک دانش آموزان	257
2020	بررسی تاثیر پروتکل درمانی طب سنتی شامل فرآورده طب سنتی بر پایه کتیرا همراه با چاشنی غذایی بر روی بهبود عالیم 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 آنفوزه بر روی بهبود عالیم 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 عالیم بالینی بیماران مشکوک به ابتلای کووید-۱۹	260
2016	بررسی اثر ماءالشعیر طبی (فرآورده طب سنتی ایران) بر درمان رینیت آرژیک 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 رازیانه و گل سرخ بر عالیم بالینی بیماران سالمند مبتلا به بیوست 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 فعل زایمان.	264
2020	بررسی اثربخشی و ایمنی فرآورده خرفه بر عالیم بالینی درماتیت مژمن خفیف تا متوسط دست	265
2020	بررسی اثر مصرف موضعی روغن زیتون بر شکم شیرخوار و مصرف خوراکی گلقد (فرآورده طب سنتی ایرانی) توسط مادر بر عالیم کولیک شیرخواران	266
2018	اثر بخشی فرآورده ای موضعی از گیاه فلوس خیارشنیر بر روی ناف جهت درمان بیوست عملکردی	267
2016	بررسی تاثیر درمانی استفاده از فرآورده گیاهی در درمان صرع مقاوم کودکان	268
2018	بررسی اثر خطمی و عسل در تسهیل زایمان	269
2017	مقایسه مصرف خوراکی عصاره هیدروفلی پوست میوه انار و مفnamیک اسید بر منوراژی	270
2019	بررسی تاثیر کپسول گیاهی افسنتین بر بی اشتہابی 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 ماءالجبن افتیمونی و پلاسپو بر ضایعات پوستی درماتیت آتوپیک: کارآزمائی بالینی دوسوکور	273
2016	بررسی اثر گلقدن عسلی بر شدت، مدت و تعداد حملات سردد در مبتلایان میگرنی که پروپرانولول پروفیلاکتیک دریافت می کنند: یک کارآزمائی بالینی قبل و بعد	274
2017	بررسی اثر فرآورده ای از "عصاره هیدروالکلی زرشک" در درمان بیماران سالک در مقایسه با گلوکانتئم و پلاسپو: یک کارآزمائی بالینی	275
2019	بررسی اثر فرآورده وازینال بر مبنای طب سنتی (حاوی مازو و زنیان) بر بهبودی و عود واژینیت باکتریال و تریکومونیازیس	276

بررسی اثر شربت حب الاس بر بیماری بازگشت محتویات معده به مری در کودکان	277
مقایسه اثربخشی عصاره‌ی هیدروالکلی گیاه ریحان با دارونما در درمان بیخوابی بیماران مبتلا به افسردگی مراجعه کننده به درمانگاه روانپژوهشکی بیمارستان حافظ شهر شیراز در سال ۱۳۹۷ (یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده‌ی دوسویه کور)	278
مقایسه اثربخشی گل راعی و پلاسبو در کنترل اشتها در افراد دچار چاقی و اضافه وزن	279
مقایسه درمان طب تلفیقی (طب سوزنی، گیاه هوفاریقون و تغییر شیوه زندگی) با تغییر شیوه زندگی در کنترل اشتها و وزن	280
کارآزمایی بالینی مقایسه اثر طب سوزنی و درمان دارویی بر عملکرد قلبی و اتونوم در بیماران مبتلا به نارسایی قلبی	281
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	282
تاثیر یک مکمل گیاهی حاوی دارچین، زیره سبز و آمله بر پاسخ‌های التهابی در دیابت نوع دو	283
بررسی اثر ایمنومدولاتوری یک مکمل گیاهی حاوی گیاهان شبکلیه، سیاه دانه و سماق در بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲	284
مقایسه تاثیر کپسول گل اروانه و مفنامیک اسید بر پس درد زایمانی	285
بررسی تاثیر اوریکولوتراپی بر کیفیت خواب زنان یائسه	286
اثر مالجین بر علایم هیجانی در اختلال بیش فعالی: کارآزمایی بالینی تصادفی کنترل شده	287
بررسی اثر درمانی سیاه‌دانه (L). Nigella sativa خوارکی بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوارتریت زانو. مطالعه دوسویی خبر با دارونما. فاز ۲: بررسی پاسخ به درمان و ایمنی دارو	288
بررسی تاثیر فرآورده سنتی خبه (خاکشیر) در مقایسه با پلی اتیلن گلیکول در درمان اعتقال بطن (یوست فونکسیونل) اطفال ۱۲-۲ ساله	289
بررسی تاثیر حب الشفا در کنترل علائم محرومیت در معتادین به مواد افیونی در سم زدائی حاد	290
تبیین دیابت و ارزیابی اثر مصرف کپسول دیابیتس بر کنترل قند خون، در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲، از دیدگاه طب سنتی ایران	291
مقایسه اثردرمانی روغن دفلی (Nerium Oleander) با گروه کنترل مثبت (ژل دیکلوفناک) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوارتریت زانو (وجع الرکبه): یک مطالعه تصادفی دو سو کور	292
بررسی اثر بخشی شربت ریباس در کودکان ۱۲ تا ۷۲ ماه مبتلا به اسهال خونی	293
کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور جهت بررسی کارایی درمانی فرمولاسیون شربت به و سبب در درمان بیماران مبتلا به سردرد میگرنی در مقایسه با دارونما	294
بررسی اثربخشی فرآورده منتخب طب سنتی بر پایه نخود سیاه در مقایسه با دارونما بر درمان سنگ کلیه	295
بررسی تاثیر موضعی فرآورده سنتی سیاه دانه بر بیماری انزال زودرس - کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور	296
بررسی اثر داروی "اطریفل صغیر" بر چربی سر مبتلایان به سبوره آی سر مراجعه کننده به کلینیک پوست بیمارستان امام خمینی تهران در مقایسه با دارونما	297
بررسی اثربخشی شربت بارهنگ بر شدت سرفه در برونشیت حاد	298
مقایسه اثر درمانی روغن شبت با ژل دیکلوفناک بر علایم بالینی بیماران مبتلا به استئوارتریت زانو	299
اثر تعديل کنندگی موسیقی سنتی ایران در دستگاه‌های شور و همایون بر تعادل سمپاتیکی واگی قلب	300
بررسی تغییرات سطح الکتروولیت‌های خون با مصرف داروی سنتی گرم در افراد سالم	301
بررسی تاثیر اصلاح عادات غذایی برگرفته از طب ایرانی بر میزان فشارخون بیماران مبتلا به پرفشاری خون (HTN)	302
بررسی اثر غمز ۱۲ نقطه‌ای پا (اندام تحتانی) در درمان وجع الرکبه (زانو درد)	303
بررسی تاثیر طب سوزنی در درمان گلوكوم زاویه باز در شهر مشهد	304
مقایسه اثر مصرف خوارکی دارویی مومیانی (عرق کوه) با دارونما بر زمان جوش خوردگی شکستگی استخوان درشت‌نی در مردان بزرگ‌سال	305
بررسی مقایسه ای فراورده طب سنتی ایرانی بر پایه بابونه با داروی کابرگولین در درمان هیپرپرولاکتینیما	306
مقایسه اثر کپسول سیاه‌دانه مدیر و دارونما بر وقوع، طول دوره و حجم خونریزی بیماران با تخدمان پلی کیستیک با شکایت اولیگومنوره یا امنوره. کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	307
مقایسه تاثیر فرآورده بومادران بر پایه طب سنتی با کرم واژینال کلوتریمازول ۱٪ بر عفونتهای واژینال کاندیدیایی.	308
بررسی اثر تابییر خوردنی‌ها و آشامیدنی‌ها بر نفح	309
بررسی اثربخشی مصرف موضعی فرآورده نیمه جامد بابونه-کدو در مقایسه با دارونما بر بهبود پلاک‌های پسوریاژیس بیماران مراجعه کننده به کلینیک پوست دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۱۳۹۵	310
بررسی مقایسه ای اثر سکینی پمادولی نی مان افسنتین و ژل پیروکسیکام در بیماران مبتلا به استئوارتریت	311

2019	بررسی اثر بخشی شربت گیاهی با نام تجاری اوج طها بر تجارب جنسی مردان	312
2018	بررسی اثر فرآورده های گیاهی طب سنتی، "مصطفکی و اطريقل گشنیزی" بر درمان بیماری ریفلاکس معدی-مروی در بالغین: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده	313
2013	مقایسه اثر فرآورده کنجد با پروسترون در ایجاد خونریزی در بیماران دچار اولیگوممنوره: کارآزمایی بالینی تصادفی یک سوکور	314
2015	تأثیر فرآورده ترکیبی گل پنیرک و گل ختمی بر پیشگیری از موكوزیت حاد ناشی از پرتودرمانی در بیماران مبتلا به سرطان سر و گردن	315
2014	کارآزمایی بالینی تصادفی برای مقایسه اثر مکمل گیاهی مبتنی بر طب سنتی با دارونما به همراه رژیم غذایی کاهش وزن بر برخی پارامترهای بیوشمیابی و شاخصهای تن سنجی در افراد چاق	316
2019	تعیین اثر فرآورده سنتی بر پایه کندر بر عالم بالینی ای اختیاری ادراری ترکیبی در زنان ۵۵ تا ۸۰ ساله	317
2020	بررسی مقایسه ای تأثیر دهنشویه گیاهی مورد با دهنشویه کلرهگزیدین در پیشگیری از پنومونی مربوط به ونتیلاتور	318
2015	بررسی مقایسه ای تأثیر طب سوزنی با کلومیفن، در القای تخمک گذاری در سندروم تخدمان پلی کیستیک	319
2012	بررسی اثر شربت حب الـس (ب ۴۳۸) بر خونریزی زیاد رحمی بررسی اثر شربت حب الـس بر خونریزی زیاد رحمی	320
2017	مقایسه میزان اثر بخشی یک فرآورده موضعی روغن تخم کتان با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوارتریت زانو خفیف تا متوسط	321
2014	کارآزمایی بالینی بررسی اثر فرآورده پنیرک بر عوارض گوارشی تحتانی ناشی از رادیوتراپی (پرتودرمانی) ناحیه لگن	322
2016	بررسی اثر روغن بزر کتان موضعی در بهبودی عالیم استئوارتریت زانو در مقایسه با پلاسبو	323
2019	بررسی اثر آنفuze بر شاخص های بالینی و پاراکلینیکی سندروم تخدمان پلی کیستیک و مقایسه اثر آن با قرص ال دی.	324
2019	مقایسه اثر فرآورده طب ایرانی (لعلق 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	325
2019	بررسی اثر بخشی مداخله سیک زندگی مبتنی بر دیدگاه طب سنتی ایرانی در بهبود بیماران مبتلا به نفح عملکردی	326
2020	اثر بخشی فرآورده طب سنتی ایرانی (کپسول اسطوخودوس علوی) بر عملکرد شناختی دانش آموزان دختر نوجوان شهر یزد	327
2016	بررسی اثرات خواب اور فرآورده ترکیبی داخل بینی برگرفته از طب سنتی ایران محتوى زعفران، دانه کاهو و بنفسه در بیماران مبتلا به بی خوابی مزمن اولیه: کارآزمایی بالینی کنترل شده دوسو کور	328
2019	بررسی اثربخشی محلول خوراکی حاوی پنچ عصاره گیاهی در مقایسه با دارونما در کاهش اندازه و تعداد سنگ در بیماران مبتلا به سنگ ادراری	329
2018	بررسی تأثیر روغن نارگیل بر شب ادراری اولیه ی تک علامتی کودکان	330
2016	بررسی اثر عصاره اسطخدوس در کاهش درد و تهوع و استفراغ پس از عمل در بیماران کاندید هیسترکتومی شکمی غیر اورژانس	331
2020	بررسی اثر ماءالشعیر طبی بر تب بیماران مبتلا به COVID-19	332
2014	بررسی اثر کمکی فرآورده پوست انار (Punica granatum L.) (peel) بر عالیم بالینی بیماری کولیت اولسراتیو	333
2018	مقایسه اثر موضعی روغن زنجیل با زنجیل خوراکی بر میزان خونریزی قاعدگی در افراد سالم	334
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه میزان اثر بخشی شربت "به" در مقایسه با "امپرازول" در درمان عالم ریفلاکس معدی مروی کودکان	335
2018	مقایسه اثر قطره ویتاگنوس با متوفرین در درمان اولیگوممنوره: کارآزمایی بالینی تصادفی	336
2019	بررسی تأثیر روغن بابونه بر حجم ادم، دامنه حرکت مفصل و کیفیت زندگی زنان مبتلا به لنف ادم اندام فوقانی ناشی از سرطان پستان	337
2020	اثر مصرف خوراکی عصاره تغفیظ شده انار شیرین توسط مادران شیرده، در زردی در نوزادان تحت فتوترابی	338
2013	بررسی اثرات مصرف خوراکی فرآورده زنیان در مقایسه با دارونما بر کاهش عالیم نفح در افراد مبتلا به نفحه و فراقر	339
2016	مقایسه اثربخشی شربت شبليله و شربت عسل با دارو نما در بیماران مبتلا به آسم خفیف	340
2017	بررسی شیوع اختلال خواب و اثر ترتیب دماغ با بادام خوراکی بر خواب در داشتجویان خوابگاهی	341
2016	مقایسه تأثیر فرآورده های شوید بر پایه طب سنتی با کرم کلوتریمازو ۱٪ بر عفونتهای واژینال کاندیدیایی .	342
2016	بررسی اثر کنجد (sesamum indicum) بر ختم سقط ناقص	343
2015	مقایسه اثر شاهتره و پلاسبو بر درمان خارش اورمیک مقاوم در بیماران همودیالیزی	344
2016	بررسی تأثیر فرآورده طب سنتی(روغن بنفسه بادام) در بیماری خشکی چشم در مقایسه با دارونما، مطالعه بالینی تصادفی دو سو کور	345
2016	بررسی اثر آویشن شیرازی در درمان کبد چرب غیر الكلی	346

2014	بررسی تاثیر یک دهانشویه سنتی بر روی کنترول ژنزویت 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 طبی بر عالیم بالینی و تغییرات نوار عصب و عضله در بیماران با دیسک مهروه های کمری	348
2015	مقایسه اثر طب سوزنی و درمان طبی بر عالیم بالینی و تغییرات الکتروودیاگنوستیک (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 الكلی	350
2020	تاثیر رژیم غذایی بر عالیم بالینی بیماران سرپایی مبتلا به کووید ۱۹ (COVID-19) با نگرش طب سنتی	351
2017	اثر طب سوزنی،عنوان طب مکمل،در کنترل خارش بیماران همودیالیزی	352
2017	بررسی اثر بخشی و اینمنی سکنجبین عنصلی 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 عنصلی در درمان استئوآرتیت زانو در مقایسه با پلاسیو	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 تاثیر پودر چای سبز غنی شده با (EGCG) epigallocatechin gallate بر برخی پارامترهای کلینیکی، بیوشیمیایی، التهابی، آنتی اکسیدانی و شناختی در بیماران مبتلا به سکته مغزی ایسکمیک؛ مطالعه کارآزمایی بالینی دوسوکور با پلاسیو	357
2018	بررسی اثربخشی شربت ترکیبی بر پایه افتیمون بر تظاهرات بالینی بیماران مبتلا به افسردگی	358
2018	تاثیر حجامت مرطوب بر سطح چربی های خون و درجه کبد چرب بیماران غیر الكلی	359
2017	مقایسه تاثیر عصاره هیدرو الکلی سنبل الطیب هندی با دومپریدون® بر عالیم بالینی بیماران مبتلا به سوءهاضمه عملکردی/ سندرم زجر بعد از غذا.	360
2018	بررسی و مقایسه میزان اثربخشی کلاله زعفران و ماده موثره کروسوین در درمان زنان مبتلا به افسردگی ماذور بعد از زایمان تحت درمان به عنوان یک شیوه مکمل با استفاده از کارآزمایی بالینی تصادفی شده سه سوکور با کنترل دارو نما و سنجش میزان تغییر در نمره آزمون بک ۲ بیماران.	361
2017	تعیین اثر فراورده طب سنتی شیر-افتیمون بر هیپرپیگماتانتاسیون پوست در مبتلایان به ملasma	362
2014	مقایسه اثر بارهنگ با colofac بر عالیم کلینیکی بیماران IBS	363
2015	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر روغن گالبانوم و ژل دیکلوفناک بر درد زانوی مبتلایان به استئوآرتیت	364
2020	بررسی اثر شربت ماءالعسل مرکب بر تغییرات FeNO Fractional exhalation Nitric Oxide) در بیماران فیروز کیستیک	365
2020	مقایسه اثر چای کوهی و مترونیدازول در درمان زنان مبتلا به عفونت تریکومونیازیس 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 مرکبه مرتبط در انحلال سنگ های کلیوی کلسیمی، یک کارآزمایی بالینی دوسوکور	368
2019	بررسی اثر شربت ابریشم، فراورده طب ایرانی، در بیماران مبتلا به افسردگی و اضطراب خفیف تا متوسط: کارآزمائی 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، مارکرهای ضد التهاب و آنتی اکسیدانی بیماران مبتلا به نسیان(آلزایمر)	371
2017	تهیه دهانشویه از عصاره قسمت های هوایی گیاه اویشن شیرازی و اولیوگرم رزین کندر و ارزیابی اثرات بالینی ان بر شاخص های بهداشت دهان و دندان	372
2018	فرمولاسیون و استانداردسازی فرآورده ای موضعی سیاهدانه (Nigella sativa L). و مطالعه ای اثر آن در آکنه ولگاریس، یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور	373
2016	بررسی تأثیر ضد ویروس نقص اینمی انسان ترکیب گیاهی فیوتل در افراد 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 ا atan (Donkey milk) بر سیر عالیم 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 سایز 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

بررسی اثر شربت و قطره آنتی فلو سینا بر کیفیت تنفس در بیماری کووید-۱۹؛ یک مطالعه دوسویه کور	381
بررسی اثربخشی <i>Pistacia lentiscus oil</i> (روغن مصطلکی) به صورت موضعی در بیماران مبتلا به دیس پیسی عملکردی مقایسه اثر درمانی فراورده سنتی موضعی گل شب بوی زرد و گل محمدی با اثر کرم آنتی فیشر بر درمان بیماری شقاق مقدعد در بیماران با سن ۵۰-۲۰ سال	382
بررسی تأثیر شربت هویج ایرانی (پارسنیپ) بر اختلال عملکرد جنسی زنان: کارآزمایی بالینی سه سو کور	383
بررسی اثربخشی قطره بینی روغن سیاه دانه بر کیفیت زندگی بیماران مبتلا به رینوسمیتوزیت مزمن در مقایسه با پلاسیو.	384
بررسی تأثیر میوه گیاه خواجه باشی بر کاهش فشار خون اولیه در بیماران تحت درمان با لوزارتان	385
بررسی اثر ترشی میوه گیاه کبر (فراورده طب سنتی ایرانی) بر آنزیم های کبدی در بیماران کبد چرب غیر الکلی	386
بررسی تأثیر ژل میخک بر انزال زودرس	387
بررسی مقایسه ای تأثیر گل قند و پسلیوم بر بیوست سالمندان مراجعه کننده به کلینیک دانشکده طب سنتی شهرستان اردکان وابسته به دانشگاه علوم پزشکی یزد در سال ۱۳۹۴-۱۳۹۵	388
بررسی اثربخشی اصلاح تغذیه زنان باردار بر بروز زردی در نوزادان	389
مقایسه ای اثر پماد گیاهی با پماد سیلور سولفادیازین بر زخم سوختنگی های درجه دو	390
بررسی اثر مخلوط شنبلیله، قره قاط، کلسنی و گزنه بر کنترل گلوكز خون در بیماران دیابتی نوع دوم	391
بررسی مقایسه ای اثربخشی گلقدن (فراورده طب سنتی ایرانی) با هیدروکسید منزیم در بهبود بیوست بزرگسالان	392
بررسی اثر دو فراورده گیاهی (ترکیب اسپرژه، سرکه و گیاه پنبه) در مقایسه با پلاسیو در بیماران دارای درمان استاندارد مبتلا به لیشمانیوز در کانون سالک نوع روستایی.	393
مقایسه بازتاب درمانی و حمام پا بر بهبود کیفیت خواب سالمندان	394
بررسی تأثیر گیاه حنظل (<i>Citrullus colocynthis</i>) در مقایسه با پلاسیو بر لیپوپروتئین های خون در بیماران دیابتی نوع ۲: کارآزمایی بالینی دو سو کور	395
بررسی اثر عصاره آبی برگ گردو بر قند خون بیماران نوع ۲	396
بررسی اثر درمان دستی سنتی فاتح بر مبتلایان به سندرم تونل کارپ خفیف و متوسط	397
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	398
بررسی تأثیر فراورده خوارکی 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	399
بررسی اثر حجمات تر بر اکنه متوسط و شدید در بیماران تحت درمان با ازیتروماپایسین	400
بررسی اثرات فرآورده طبیعی MS14 بر توانایی راه رفتن در بیماران مبتلا به مولتیپل اسکلروزیس	401
بررسی تأثیر لیکوین بر سیستم آنتی اکسیدانی براق در استفاده کنندگان از تلفن همراه	402
تأثیر روغن میخک بر شدت درد ناشی از ورود کاتتر همودیالیز در بیماران دیالیزی	403
تأثیر مشاوره گروهی تدبیر تغذیه ای طب ایرانی بر کیفیت زندگی زنان در دوران یائسگی	404
کارآزمایی بالینی مقایسه اثر کپسول کندر (<i>Zingiber officinale</i>) و کپسول زنجبلی (<i>Boswellia serrata</i>) بر کاهش خونریزی زیاد رحمی در خانم های سنین ۴۵-۱۸ سال	405
مقایسه اثر "صرف همزمان شربت رانیتیدین و شربت به" بر عالیم ریفلакс گاستروازوفاژیال در کودکان ۱۲ تا ۴۸ ماه با شربت رانیتیدین	406
بررسی تأثیر فراورده پونه بر اولیگو/آمنوره (احتباس طmeth) در طب سنتی ایران	407
متالله تأثیر فراورده حاوی سیاهدانه بر سنگهای بزرگتر یا مساوی پنج میلیمتر در بیماران سنگ کلیه بدون فاکتورهای خطر متابولیک یا عفونی	408
اثر بخشی و ایمنی فراورده طب سنتی ایرانی، جلاب منضج، بر بهبود خستگی و بی خوابی بیماران مالتیپل اسکلروزیس در مقایسه با دارونما	409
بررسی اثر ژل گیاه پلم (<i>Sambucus ebulus</i>) بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئوآرتیت زانو در مقایسه با ژل دیکلوفناک: کارآزمایی بالینی دو سو کور	410
بررسی تأثیر کپسول نرم روغن گل محمدی در کنترل علایم بیماران مبتلا به کولیت اولسرو در مقایسه با دارونما کارآزمایی بالینی دو سو کور	411
بررسی مقایسه ای تأثیر عصاره گل سرخ و زعفران بر افسردگی، اضطراب و استرس کارگران صنایع شیمیایی ایران شهر اصفهان در سال ۱۳۹۵	412
کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور جهت بررسی کارایی درمانی کپسول انتریک کوتد اسانس انیسون در درمان بیماران مبتلا به سندروم روده تحریک پذیر در مقایسه با دارونما و داروی [®] Colpermin	413
	414

2016	مطالعه کارازمایی 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 COVID-19 در مشکلات ریوی بیماران Pinen.Hydronoplacton.Ribonucleic acid (PHR)	417
2015	مقایسه تأثیر پماد سیلورسولفادیازین با پماد گیاهی ادیب درم در درمان بیماران با سوختگی درجه ۲ مراجعه کننده به اورژانس	418
2010	اثرات عصاره پاراویفلورا فوماریا (شاطره) بر اگزما میزمن 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 روشن معمول بر روند بهبودی زخم فشاری بیماران بستره	421
2012	مقایسه اثربخشی گیاه مورود و خاکشیر به عنوان یکی از روشهای طب سنتی با سالیسیلیک اسید در درمان زگیل	422
2018	بررسی تأثیر حجامت عام بر سطح سلامتی، شمارش سلول های خونی و بیان ژن های فاکتورهای رونویسی زیر مجموعه لنفوسيت آ در مردان سالم	423
2018	مقایسه قابل قبول بودن چای شیرین شده با استویا با چای شیرین شده با شکر	424
2013	کارآزمایی بالینی کرم استاندارد شده کندر در مقایسه با کرم سیلورسولفادیازین در ترمیم زخمهاي سوختگی درجه دو	425
2018	کارآزمایی بالینی مقایسه اثر داروی سنتی اسوالین با پماد سیلورسولفادیازین بر ترمیم زخم سوختگی در بیماران دچار سوختگی درجه دو و سه.	426
2018	مقایسه اثر بخشی پمادگیاه خبازی با نرم کننده اوسرین بر علایم بالینی بیماران مبتلا به درماتیت آتوپیک در گروه سنی ۱۲ ساله	427
2019	بررسی تأثیر رژیم غذایی خودآب بر علائم بالینی بیماران مبتلا به استئو آرترویت 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 مبتلا به اختلال عصبی - شناختی عمده	430
2018	مقایسه اثر عصاره هیدرولکلی بهارنارنج با مفnamیک اسید در شدت علایم دیسمنوره اولیه	431
2018	بررسی مقایسه ای تأثیر دهانشویه با آب سرد همراه منتول و گیاه اسفرزه بر تشنجی و خشکی دهان در بیماران بستره 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 لوزارتان: 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 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 رایحمدارانی با گلسرخ ۰.۵٪ و ۱٪ بر بهبود کیفیت خواب بیماران مبتلا به سرطان دارای اختلال خواب	438
2018	بررسی اثر مربای عسل و زنجبل بر اختلال تعوظ ارگانیک: مطالعه پایلوت	439
2017	بررسی تأثیر دلک معتدل (یک نوع ماساژ ایرانی) بر کنترل قند خون، در بیماران دیابتی نوع ۲	440
2011	کارآزمایی بالینی اثر اطریفیل 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 باونه بر سردد بعد از بهبودی اسپایاند 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 گلتار بر خونریزی بیش از حد رحمی و مقایسه آن با ترانگزامیک اسید	445
2020	بررسی اثر کرم واژینال (فرآورده طب سنتی ایرانی) بر علائم ذهنی (سایبرکتیو) آتروفی ولوواژینال در زنان مبتلا به سرطان پستان	446
2020	مقایسه اثربخشی ترکیب طب سنتی حلیت - 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 زنجبل 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 فیقرا بر یبوست عملکردی در بالغین مراجعه کننده به درمانگاه	452
2014	تبیین اثر داروی پنیرک بر یبوست عملکردی بالغین از دیدگاه طب سنتی ایران	453
2013	فوايد درمانی عصاره خواراکی چنار و رزماری در بهبودی بالینی، فيزيولوزیک و بیولوزیک اسم مقاوم، يك کارآزمایي بالینی مقایسه اي فعال دو سوکور در بیماران آسم مقاوم به درمانهای مرسوم	454
2020	بررسی اثر مصرف خواراکی بذر گیاه آطریبلال بر بیماری ویتیلیگو	455
2015	بررسی نقش آنتی اکسیدانی گرده نخل در مردان اولیگوسپرمیک و استئتواسپرمیک و ارتباط آن با تعداد، حرکت و مرفولوزی اسپرم	456
2017	تأثیر جینسینگ بر اختلال عملکرد جنسی زنان یائسه: يك کارآزمایي بالینی تصادفی کنترل شده دوسوکور	457
2018	بررسی اثربخشی آرومترابی استنشاقی بر اضطراب نوجوانان دختر دبیرستانی	458
2020	بررسی اثر عصاره مخلوط گیاهان به <i>Cydonia oblonga</i> , اثار (<i>Punica granatum</i>) و آمله (<i>Phyllanthus emblica</i>) در پیشگیری بیماری رفلکس معده و پیتیک اولس در بیماران سوختگی ستری شده در بیمارستان آیت الله طالقانی اهواز در یک کارآزمایي بالینی دوسوکور	459
2020	مطالعه بالینی پایلوت (Pilot clinical trial) به منظور ارزیابی اثربخشی شربت گیاهی <i>Cyclotide complex</i> به عنوان پیشگیری از عوارض بیماری در افراد در معرض ابتلاء به ویروس COVID-19	460
2017	بررسی اثر بخشی فراورده واژنیال باونه در درمان زنان مبتلا به دیسپارونی	461
2015	بررسی اثر ماءالعسل مرکب بر علائم بالینی آسم 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 خبر	463
2018	بررسی اثر بخشی فراورده شربت فشار خون باریچ در بیماران دارای فشارخون- کارآزمایي دو سو کور کنترل شده با پلاسبو	464
2018	اثر فراورده موضعی سمالق بر شپش	465
2018	بررسی میزان تأثیر فراورده ی خواراکی دانه گلنگ بر ریسک فاکتورهای قلبی عروقی بیماران سندرم متabolیک	466
2020	بررسی مقایسه ای تأثیر داروهای خواراکی پنجه شیطان، کورکومین و دیکلوفناک سدیم بر شدت درد، سفتی و عملکرد مفصل زانوی سالمندان مبتلا به استئوآرتريت	467
2019	بررسی تأثیر بارهنج 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 مائزور و اینترمدیای وابسته به تزریق خون	469
2020	بررسی تأثیرشربت کلوفان (فراورده طب سنتی ایرانی) بر تظاهرات ریوی، سایر علائم بالینی و آزمایشگاهی بیماران مبتلا یا مورد محتمل به COVID-19	470
2019	بررسی تأثیر خواراکی زل گیاه آلوئه ورا بر کیفیت زندگی مبتلایان به نارسایی قلبی سیستولیک: يك مطالعه کارآزمایي بالینی تصادفی دوسوکور	471
2020	بررسی اثر مخلوط گیاهان به، دارچین، مصطفکی و عسل در درمان هلیکوباتر پیلوئی در بیماران مبتلا به سوءهاضمه	472
2017	مقایسه میزان اثر بخشی فراورده موضعی روغن ریحان با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتريت زانو	473
2017	مقایسه میزان اثر بخشی فراورده موضعی روغن کنجد با ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتريت 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 تأثیر فصد رگ باسليق با فيزيوتراپي و با طب سوزني بر درد و ناتوانی بیماران با کمردرد مزمن	478
2011	بررسی تأثیر طب سوزنی در سیکلهای لقا آزمایشگاهی IVF-ICSI بر روی افراد با بیماری تخدمان پلی کیستیک	479
2019	مقایسه تأثیر دارویی 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 شیرداده	481
2014	بررسی میزان اثربخشی گیاه <i>Cucurbita pepo</i> بر کاهش قند خون در بیماران بستری در ICU	482
2011	تعیین اثر ضد باکتریایی عصاره گیاه سیاه دانه بر جوشهای استافیلوكوکوسی نوزادان	483
2016	بررسی اثر بخشی عصاره کنگر فرنگی (<i>Cynara scolymus L.</i>) فراورده طب سنتی ایران) بر شاخص های لیپید پروفایل بیماران CKD (Cronic	484

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

2013	بررسی اثر تجویز ترکیبات چای سبز در بیماران مبتلا به استئوآرتربیت خفیف تا متوسط مفصل زانو	518
2020	تأثیر فراورده گیاهی کرفس و آئیسون بر سنگ های دستگاه ادراری	519
2018	بررسی اثر سفوف کمون در مقایسه با مبورین بر شدت علائم و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به سندروم روده تحریک پذیر، یک کارآزمایی بالینی دو سو کور	520
2020	بررسی تاثیر شربت کلوفان (فراورده طب سنتی ایرانی) بر تظاهرات ریوی، سایر علائم بالینی و ازمایشگاهی بیماران محتمل یا قطعی کوبید ۱۹ (COVID-19)	521
2016	کارآزمایی بالینی اثر بخشی عصاره میوه زیبیان در کنترل علائم آزاردهنده بیماران با سندروم روده تحریک پذیر (IBS): گزارشی گروهی	522
2016	بررسی اثر کپسول نرم روغن گل محمدی (<i>Rosa damascena</i>) 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 سیاهدهانه بازل دیکلوفناک بر درد مفصل زانوی سالمندان	525
2020	بررسی تاثیر فراورده عناب در تسريع روند بهبودی بیماران کوید-۱۹	526
2020	بررسی اثر داروی سنتی "میگرا طب" بر درد بیماران دارای سردرد میگرن وتنشی یک کارآزمایی بالینی تصادفی	527
2019	مقایسه اثربخشی بیوفیدیک درمانی و طب سوزنی جهت درمان سندروم درد میوفاشیال در نواحی گردن و قسمت فوکانی پشت : کارآزمایی بالینی تصادفی	528
2020	بررسی سونوگرافیک اثرات ترکیب دارویی گیاهی بر مدیریت درمان اندومرتیوز	529
2013	کارآزمایی بالینی دو سو کور در زمینه درمان ریفلاکس معدی مروی به وسیله حب الائس در مقایسه با امپرازول	530
2020	مقایسه اثر ماساژ شکم با روغن گل سرخ و روغن زیتون بر علایم بیماری ریفلاکس گاسترواژوفازیال شیرخواران	531
2020	بررسی اثر ترکیب میوه رازیانه و گل گاووزبان ایرانی در مقایسه با پلاسبو بر شدت علایم جسمانی و روانشناسی سندروم پیش از قاعده‌گی	532
2013	بررسی تأثیر آموزش تغذیه بر حسب مراج بر علایم ریفلاکس معده به مری	533
2020	بررسی تاثیر تجویز تری گلیسیرید با تنجیره متوسط خوارکی بر پیش آگهی و سیر بیماری در بیماران سرپایی مظنون به بیماری کروناآپیروس COVID-19	534
2013	مقایسه اثر رزماری با ماینوسیدیل ۰/۲٪ در درمان آلوپسی آره آتا	535
2017	بررسی اثر ترکیب گیاهی DaZan و پیروکسی کام در شکل دارو یی 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 (<i>Ajuga chamaecistus tomentella</i>) بر ترمیم زخم ناشی از سوختگی درجه دو در مراجعین به مرکز سوختگی	538
2018	بررسی اثر گیاه دارویی آرتیشو (<i>L Cynara scolymus</i>) بر شاخص های کبد چرب	539
2017	بررسی مقایسه ای اثرات درمانی زیره سبز (<i>Cuminum cyminum</i>) 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 سندروم کارپال تانل خفیف و متوسط	541
2013	تأثیر مصرف بره موم (<i>propolis</i>) بر میزان سرمی ایترولوکین-۱۷ در مبتلایانبه لیکن پلان دهانی اولسراتیو	542
	گزینه‌های بیشتر	543
2014	ارزیابی تأثیر آب انار، آب لیمو و سکنجبین در پاک کردن اکتیویته مزاحم کبد در اسکن قلب با $^{99m}\text{Tc}-\text{MIBI}$ در مقایسه با غذای چرب	544
2017	مقایسه اثر ژل مخاط چسب گلنار و تریامسینولون استوناید بر ترمیم زخم در بیماران مبتلا به زخمها آفتی عودکننده دهان (مطالعه کارآزمایی بالینی)	545
2017	بررسی تاثیر ترکیب متخلک 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 (نوروهله) بر درمان نوروپاتی دیابتی: یک کارآزمایی شاهد دار تصادفی شده	547
2019	تأثیرداروی گلوکوهرب با متغورمین بر شاخص های گلایسمی در بیماران مبتلا به پری دیابت	548
2017	کارآزمایی بالینی بررسی اثر عصاره آویشن بر علایم بالینی در بیماران مبتلا به رینیت آرژیک و مقایسه آن با دارونما	549
2017	بررسی تاثیر ماساژ پا 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 استئاتوز و میزان چربی خون و انزیم های کبدی بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده	551

بررسی تاثیر ماساز بازتابی بر کنترل درد پس از عمل آپاندکتومی	552
بررسی اثر بخشی شربت خوارکی از بادام شیرین درختی "Prunus dulcis" در سرفه شبانه کودکان مبتلا به عفونت دستگاه تنفسی فوکانی (سرماخوردگی) در مقایسه با دیفن هیدرامین: کارآزمایی بالینی تصادفی	553
بررسی اثر کرم موضعی حاوی اسانس اویشن شیرازی، اسانس ژرانیوم و ژل الوئه ورا بر سایز، رنگ و ترشحات زخم بستر در افراد بستری در بیمارستان شهید بهشتی کاشان مبتلا به زخم بستر	554
بررسی تاثیر کپسول عصاره حاوی خارخاسک، زنجبل و ال-آرزنین بر میل جنسی مردان مبتلا به کاهش میل جنسی	555
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
کارآزمایی بالینی مقایسه تاثیر استفاده از دارونما و فراورده طب سنتی ایران (ماهالجبن یا آب پنیر) بر پرفشاری خون اولیه	557
ازیابی اثر مصرف موضعی روغن بابونه بر بهبود علائم بیماران مبتلا به سیستیت بینایینی: کارآزمایی سه سو کور کنترل شده با پلاسبو	558
فرمولاسیون و استانداردسازی فراورده موضعی از گیاه اذخر <i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf، تبیین روشهای کنترل کیفی و بررسی اثربخشی آن در بیماران مبتلا به درماتیت تماسی	559
مقایسه اثرات طب سوزنی و لیزر کم توان در درمان سندروم درد میوفاشیال گردنی، یک مطالعه کارآزمایی بالینی	560
بررسی اثر درمانی تجویز همزمان داروی متوفورمین، ویتامین E و فراورده گیاهی تیشوک در بیماران مبتلا به کبد چرب	561
مقایسه روشهای درمانی فیزیوتراپی و طب سوزنی بر بهبود سردردهای مرتبط با سندروم درد میوفاسیال	562
بررسی تاثیر داروی گیاهی گنار بر بهبود زخم‌های آفتی عود‌کننده دهان	563
بررسی تاثیر شربت ترکیبی انار نعنایی (ومیگرامینت) در مقایسه با دارونما، بر تهوع و استفراغ ناشی از شیمی درمانی در سلطان پستان	564
اثر مصرف تک دوز کپسول نرم اکالیپتوس بر معیارهای نوسان ضربان قلب در داوطلبین جوان سالم.	565
بررسی اثرات یک مکمل گیاهی مشکل از سیر، جینسینگ، زردچوبه و چای سبز بر کیفیت زندگی مبتلایان به سرطان های شایع دستگاه گوارش فوکانی	566
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
بررسی اثر و اینمنی تجویز کپسول حجر الیهود در مقایسه با هیدروکلروتیازید در بیماران مبتلا به سنگ کلیه: یک کارآزمایی بالینی	568
اثربخشی عصاره ترکیبی ۸ گونه گیاه دارویی بر کنترل علائم خفیف تا متوسط ظاهری بیماری کووید ۱۹: یک مطالعه بالینی	569
اثر عصاره گل گاو زبان بر عالمان بالینی و پارا مترهای فیزیولوژیک بیماری اسم متوسط، یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده با دارونما و دو سو کور	570
گزینه‌های بیشتر	571
بررسی تاثیر اسانس خوارکی گل سرخ بر اختلال عملکرد جنسی و کیفیت زندگی زنان یائسه	572
تأثیر گیاه لاغر عصار در درمان بیوست - کارآزمایی بالینی تصادفی شاهددار	573
بررسی اثر عصاره آبی گیاه دارویی گزنه (Urtica dioica L.) بر شاخص های سرمی قند ولیپید در بیماران دیابتی	574
بررسی اثر بخشی گیاه ریوند در گرگفتگی زنان یائسه در مقایسه با پلاسبو	575
بررسی اثر عصاره اتانولی ترکیبی (دانه های سیاهداهنه و شوید) بر برخی از بارامترهای سلامت جسمی مادر (خونریزی و درد) و نوزاد پس از زایمان در مقایسه با گروه کنترل مفامیک اسید	576
بررسی اثر مصرف همزمان عصاره ی پرچم زعفران و فلوکسیتین بر تغییرات لیپید های سرمی و شدت افسردگی در ۴۰ بیمار دچار افسردگی مازره.	577
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
مقایسه اثر قرص واژینال میزوپروستول با کپسول واژینال گل مغربی بر آمدگی دهانه رحم در زنان نخست زا	579
ازیابی اثرات داروی گیاهی دینول در بهبودی بیماران مبتلا به کوید - ۱۹	580
بررسی مقایسه ای تاثیر کپسول خوارکی روغن کرچک و گل مغربی قبل از القای لیبر برنمه بیشاب، موفقیت القا و برخی پیامدهای زایمانی در زنان مراجعه کننده به زایشگاه نیک نفس شهرستان رفسنجان	581
مقایسه ای تاثیر مراقبت حمایتی مادر و طب فشاری (نقطه BL32) بر شدت درد و سرانجام زایمان زنان باردار	582
مقایسه ای تاثیر مراقبت حمایتی مادر و طب فشاری (نقطه BL32) بر طول مدت لیبر و آپگار نوزادان	583
مقایسه تمرینات آثوبیک و طب سوزنی با طب سوزنی به تنهایی در درمان سندروم درد میوفاسیال گردن	584
بررسی مقایسه ای اثر درمانی ژل آلوورا و کورتیکواستروئید موضعی در درمان لیکن پلان دهانی	585
بررسی تأثیر حجمات 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 آروماترای استنشاقی اسانس گل محمدی با دارونما (روغن هسته انگور) بر عالیم بالینی بیماران مبتلا به سندرم روده‌ی تحریک پدیر	587
2018	بررسی اثر پودر عسل و زنجبل بر اختلال نعوظ ارگانیک: مطالعه پایلوت	588
2015	بررسی میزان اثر بخشی فراورده موضعی حنظل در درد، شاخص‌های الکترودیاگنوستیک و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به دردهای نوروپاتیک دیابتی اندام تحتانی	589
2017	بررسی تاثیر شربت زعفران بر شدت خستگی بیماران مبتلا به اسکلروز چندگانه	590
2013	مقایسه داروی گیاهی حصار-آ با دارونما از نظر تاثیر آنها روی تیز بینی و عوارض جانبی در بیماران مبتلا به نوع خشک دژرسانس وابسته به سن ماکولا	591
2018	بررسی تاثیر مصرف عرق کاسنی توسط مادران بر فراوانی بروز ایکتر و میانگین بیلی روین نوزادان در مراجعین به کلاسهای امادگی زایمان شهر سیرجان، سال ۱۳۹۷	592
2017	مقایسه تاثیر عصاره ترکیبی گیاهان شاهتره، بیدمشک، کاسنی و گشنیزدز مقایسه با ویتامین E در میزان آنزیم‌های 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 دوره‌ای پستان در زنان مراجعه کننده به بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی شیراز سال ۱۳۹۱-۱۳۹۲	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 زرین 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 تشید مغناطیسی (MRI) در تجویز گوه داخل کفسی 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 (مشتمل بر گل پنیرک)، تخم کاسنی، گل بنفشه معطر، ناخنک و خارخاسک) بر بهبود عالیم تنفسی بیماران مبتلا به کووید-۱۹	604
2016	پاسخ کلینیکال و هورمونی به مکمل یاری امگا-۳-گیاهی و حیوانی در زنان مبتلا به تخدمان پلی کیستیک	605
2015	بررسی اثر مصرف قرص حاوی ترکیبی از عصاره پنچ انگشت، بابونه، گل گاوزبان و پیریدوکسین بر عالئم 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 اثر مکانیکی PRDX1 و PRDX6 در مردان الیگواسپرمیک	608
2020	بررسی اثرات احتمالی خواب آوری فراورده حاصل از عصاره آبی-الکلی گیاه خرفه در بیماران مبتلا به بی خوابی اولیه	609
2016	بررسی تاثیر کپسول خوارکی 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 ایمفلوتوна بر بهبود عالیم بیماران مبتلا به covid-19 pneumonia مراجعه کننده به بیمارستان بقیه الله (عج)	611
2009	بررسی مقایسه اثر درمانی دهانشويه گیاه آلوئه ورا و تریامسینولون استوناید ۰.۱٪ بروی لیکن پلان دهانی	612
2019	بررسی اثر گرد گل (bee pollen) بر پارامترهای اسپرموگرام در مردان نایارور	613
2011	بررسی اثر دهانشويه پرسیکا بر کاهش بوی بد دهان و مقایسه آن با پلاسبو در مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی شیراز-۱۳۹۰	614
2019	تأثیر رایحه‌مانی 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 ردمان حملات حاد میگرن	616
2015	تأثیر کپسول خوارکی گل یامجال مغربی بر آمادگی دهانه رحم و نتایج حاصل از زایمان در زنان نخست زا	617
2015	اثر مومنیابی 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 استئوارتیت زانو	619
2019	بررسی اثر فراورده موضعی قسط بر عالئم نوروپاتی محیطی ناشی از تاکسان‌ها در مبتلایان به سرطان: یک کارآزمایی پایلوت کنترل شده تصادفی	620
2020	بررسی اثر شربت زوفا بر عالیم بالینی در بیماران مشکوک به کرونا(COVID-19)	621

بررسی تاثیر عصاره گل سرخ برمیزان اضطراب پرسنل فوریت های پزشکی	622
بررسی اثر بخشی فراورده موضعی از گیاه افسنطین (Artemisia absinthium L.) بر تیرگی دور چشم در مقایسه با دارونما؛ یک مطالعه کارآزمایی بالینی دوسوکور	623
بررسی اثر مصرف همزمان سوپی داروبی و چای گل ختمی بر قند خون ناشتا شاخص توده بدنی و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲ : یک کارآزمایی بالینی	624
مقایسه تاثیر زالو درمانی همراه با بادکش با قرص ضد بارداری ال دی بر میزان بهبود شکایات قاعده‌گی در زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	625
بررسی اثر بخشی کپسول نیگل-۷ و معجون سیاهداهه تدبیر شده بر کووید-۱۹	626
بررسی مقایسه ای تاثیر ماساژ استروک سطحی پشت و طب فشاری بر خارش پوستی بیماران تحت همودیالیز	627
بررسی اثر کپسول فراورده طب سنتی بر پایه خرفه و کاسنی بر شاخص های استرس اکسیداتیو و پروفایل لیپدی افراد دچار کبد چرب	628
بررسی اثر طب سوزنی و آموزش بهداشت خواب در درمان بی خوابی زنان باردار بیمارستان حافظ	629
کارآزمایی بالینی اثربخشی کرم گیاهی شامل شاهتره و خارمریم در درمان اگزما به صورت دو سوکور کنترل دار	630
بررسی تاثیر قطره ی باونه بر کیفیت خواب مبتلایان به نارسایی قلبی مزمن بسته در بخش های قلب	631
مقایسه تاثیر رازیانه و هایپیران بر شدت علائم کلیماکتریک و عملکرد جنسی در زنان یافسه مراجعه کننده به درمانگاههای منتخب زنان دانشگاه علوم پزشکی شیراز؛ ۱۳۹۱	632
مقایسه تاثیر ساشه ی ترکبی باونه و زنجبل و عسل با مفناهیک اسید در درمان دیسمنوره اولیه و علائم همراه در دانشجویان دختر ساکن خوابگاه های علوم پزشکی اراک؛ کارآزمایی بالینی کنترل شده تصادفی	633
مقایسه اثر طب سوزنی گوش با گروه کنترل بر عالیم کودکان مبتلا به اختلال بیش فعالی / کم توجهی	634
بررسی اثر ماده مؤثره ریشه زرشک (بربرین) در کنترل قند خون در مبتلایان به دیابت نوع ۲	635
بررسی تاثیر قرص گیاهی حاوی عصاره کندر و عصاره بادرنجبویه بر حافظه سالمندان	636
اثر درمانی کپسول روغن نعناع (کولپرمن) در سندروم پیش از قاعده‌گی	637
بررسی تاثیر اسانس آویشن در پیشگیری از عفونت رحم سوختگی درجه دو	638
بررسی تاثیر ترکیب عصاره زیره سیاه و رازیانه بر علائم بالینی بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک	639
مقایسه تأثیر کپسول خوارکی و رایحه اسطوخودوس بر کیفیت خواب زنان در دوره گذار حوالی یائسگی	640
بررسی اثر بالینی فرم نیمه جامد تهیه شده از گیاه پاگازه بروی بیماران مبتلا به رحم بستر	641
بررسی اثر ماساژ شکم با روغن مصطکی بر عالیم بیماری ریفلакс گاستروازوفاژیال اطفال ۲ ماه تا ۱ سال در مقایسه با ماساژ شکم	642
مقایسه اثر موضعی کرم ویشکا، کرم کپساکیسین و ژل دیکلوفناک در بیماران مبتلا به استئوآرتیت زانو	643
مقایسه اثربخشی پیروکسیکام و اسانس و عصاره مرزه خوزستانی در کاهش شدت درد در مبتلایان به استئوآرتیت	644
بررسی اثر درمانی حجامت در بیماران با کبد چرب غیر الكلی	645
ازیانی اثربخشی آب، شیر و آب لیموی طبیعی در ترشح کبدی-صفراوی رادیوداروی mTC-MIBI ^{۹۹} در اسکن پرفیوژن قلب	646
بررسی اثر کپسول اشق، فراورده طب سنتی ایرانی، بر دردهای انتشار یافته به اندام تحتانی و مقایسه با پلاسبو؛ کارآزمایی بالینی دو سوکور تصادفی سازی شده	647
بررسی اثرات کرم حاوی عصاره پنج انگشت و اسانس رازیانه بر تغییرات علائم هیرسوتیسم خفیف و متوسط	648
بررسی کارایی شیاف آنتی هموروئید حاوی اسانس گیاه مورد در کاهش شدت هموروئید و عوارض آن	649
بررسی اثر فرآورده ی خوارکی گیاهی (شربت آویشن) در بیماران مبتلا به COVID-19	650
بررسی اثرات احتمالی درمانی فرآورده حاصل از انار (Punica granatum) در بیماران مبتلا به دو سو ناگاه	651
بررسی اثر طب سوزنی در کنترل عالیم در بیماران مبتلا به نشانگان پای بی قرار	652
اثربخشی زنجبل در بیماران مبتلا به آسم متوقف کنترل نشده با درمان استاندارد؛ یک مطالعه متقطع، دوسوکور، کنترل شده با دارونمای تصادفی	653
صرف محلول عسل و دارچین در بهبود کیفیت زندگی بیماران با سرطان پستان	654
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	655
بررسی اثر خمیر چسبنده به بافت انار بر آفت عود کننده دهانی	656

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 تا عسال 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 لیپیدمی در بیماران دیابت نوع ۲	659
2020	بررسی اثر داروی گیاهی لیپوژل آرتروهیل بر بیماران استئوآرتیت	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 علایم 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 دردکمر 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 خوارکی کپسول روغن گل پامچال مغربی بر عملکرد جنسی و کیفیت زندگی جنسی زنان متاهل در سنین باروری: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی دو سوکور با گروه کنترل دارونما	665
2017	بررسی اثرات یک ترکیب گیاهی برگ زیتون، چایی 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 خوشبختیم پروستات	667
2018	تاثیر اسفرزه بر پیشگیری از بیوست در بیماران مبتلا به سکته قلبی حاد	668
2018	مقایسه تاثیر مصرف خوارکی قطره زیره سبز و گزنه بر شاخص های کفایت شیر مادر	669
2020	بررسی کارایی داروی گیاهی زوفا در کنترل علایم 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 سیلورسولفادیازین 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 گلوکانتنیم 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 الكلی میوه گیاه پلم در بهبود ضایعات ناشی از حشره بند (<i>Paederus Spp</i>).	678