



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات
بهداشتی، درمانی تهران

جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی
موسسه ملی تحقیقات سلامت

بسمه تعالی

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۱/۲۰

شماره: ۹۴/ص/۲۴۱/۷۰۷

پیوست: ندارد

معاون محترم پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ...
معاون محترم بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی ...
معاون محترم درمان دانشگاه علوم پزشکی ...
رئیس محترم دانشکده
رئیس محترم مرکز تحقیقاتی.....
رئیس محترم پژوهشکده علوم بهداشتی، جهاد دانشگاهی
رئیس محترم انجمن علمی ...
رئیس محترم شبکه تحقیقات

با سلام و عرض ادب

احتراما، موسسه ملی تحقیقات سلامت جمهوری اسلامی ایران برای پاسخگویی به نیازهای پژوهش های کاربردی "تحقیقات نظام سلامت" در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، آمادگی خود را برای پذیرش طرح های پیشنهادی در محورهایی که در صفحه بعد این نامه آمده است، اعلام می دارد. مزید امتنان خواهد بود تا مساعدت لازم جهت ارسال فرآخوان مرحله چهارم سال ۱۳۹۴ به اعضای محترم هیات علمی، محققین و دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی (و در صورت امکان دستور انعکاس در صفحه خانگی حوزه مربوطه) با شرایط زیر مبذول گردد:

- ۱- شورای معین موسسه ملی تحقیقات سلامت در هر ماه جلسه دارد. در هر نوبت، پیشنهادهای رسیده (تا تاریخ های جدول پیوست) مطرح و در صورت مناسب بودن برای مراحل بعدی تصویب و عقد قرارداد بر روی آنها اقدام می شود. لذا توصیه می گردد در صورتیکه مجری (یان) محترم بعد از مدتی بخواهند پیشنهاد طرح را تهیه نمایند و در آن زمان فرآخوان بعدی موسسه (که موضوعات به روز می شود) اعلام نشده باشد، ابتدا اطمینان حاصل نمایند که برای عنوان پیشنهادی، طرح دیگری پذیرفته نشده باشد.
- ۲- نسخه اصلی باید به امضای کلیه پیشنهاد دهندگان (مجربان و همکاران اصلی) رسیده باشد که بایستی نسخه اصل آن به آدرس تهران، خیابان قدس، خیابان ایتالیا، پلاک ۷۸ تحویل گردد. فرم پیشنهاد طرح از صفحه خانگی موسسه ملی قابل دریافت است (<http://nihr.tums.ac.ir>) که حتماً پس از تکمیل به آدرس nihr.research@tums.ac.ir ارسال گردد.
- ۳- طرح پژوهشی با مشارکت محققان بیش از یک دانشگاه و یا مشارکت بخش های مرتبط وزارت بهداشت در اولویت خواهند بود.
- ۴- فراخوان موسسه هر فصل یک بار اعلام می شود. اما نیازهای اعلام شده توسط وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی به محض دریافت در سایت موسسه ملی تحقیقات سلامت قابل دسترسی خواهد بود. لذا محققین می توانند به صورت دوره ای از سایت موسسه ملی بازدید نمایند و در صورت علاقه مندی نسبت به فعالسازی RSS اقدام نمایند.
- ۵- برای کلیه طرح ها، شرح نیاز (RFP) وجود دارد که در صفحه خانگی موسسه قابل دریافت است. مبلغ درج شده در فراخوان حداکثر بودجه پیشنهادی است و باید در شرح پیشنهاد طرح، هزینه ها توجیه گردند. توجه اینکه که در شرایط مساوی طرح هایی مصوب می گردند که هزینه کمتری درخواست کرده باشند.

دکتر سید رضا محمدزاده
رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت
مبجزلده



تاریخ: ۱۳۹۴/۱۱/۲۰

شماره: ۹۴/ص/۲۴۱/۷۰۷

پیوست: ندارد

عناوین فراخوان:

الف) طرح های مرتبط با تحقیقات نظام سلامت

- ۱- پایش و ارزشیابی استقرار سند ملی تغذیه و امنیت غذایی در دانشگاههای علوم پزشکی
- ۲- تحلیل سیاست نان کشور و بازنگری استانداردهای آرد
- ۳- ارزشیابی برنامه کشوری آهن یاری دختران دبیرستانی
- ۴- ارزیابی الگوی بهره‌مندی (کمی) از خدمات سلامت در جمعیت دارای بیماری حاد و مزمن قبل و بعد از تغییرات پرداخت کارانه پزشکان بعد از اجرای طرح تحول سلامت
- ۵- مطالعه ارزیابی هزینه کرد واحدها در حوزه معاونت بهداشت (به تفکیک پایگاه های شهری، روستایی و حاشیه شهر)
- ۶- بررسی سهم پرداخت از جیب مردم و کاهش شاخص های حفاظت مالی به تفکیک بسته ها و برنامه های ارائه شده در طرح تحول سلامت حوزه بهداشت
- ۷- ارزیابی ارتباط تغییرات الگوی مقدار مصرف خدمات سلامت با نظام پرداخت در طرح تحول سلامت
- ۸- تعیین ارتباط عدم تقارن اطلاعات گیرنده خدمت سلامتی و ارائه دهنده خدمت سلامت با مقدار دریافت خدمات سلامتی سرپایی و بستری
- ۹- بررسی خدمات سلامت مستعد تقاضای القایی در ایران
- ۱۰- بررسی و تحلیل وضعیت سلامت کودک دچار ناتوانی ذهنی و جسمی صفر تا هشت ساله
- ۱۱- ارزشیابی برنامه خیرین حوزه سلامت
- ۱۲- ارزیابی ادغام آموزه های حفظ تندرستی و درمان های ساده خانگی طب ایرانی در نظام مراقبت های اولیه سلامت روستایی
- ۱۳- ارزیابی ساختار و عملکرد شبکه آزمایشگاهی دانشگاههای علوم پزشکی کشور پس از اجرای طرح تحول سلامت
- ۱۴- تدوین سند ملی مدیریت درمان سکته حاد قلبی - مدیریت درمان سکته حاد مغزی
- ۱۵- تهیه شناسنامه برای شاخص های داشبورد دیده بانی سلامت
- ۱۶- طراحی پروتکل ارزیابی طرح تحول سلامت در قسمت مراقبت های بهداشتی (پروپوزال می تواند ناظر بر بخشی از مداخله موجود در سطح کشور و یا جامع باشد)
- ۱۷- مقایسه، اعتبار سنجی و ارزیابی، صحت و دقت داده های ثبت شده در بانک های اطلاعاتی موجود در ثبت مرگ مادران از ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳
- ۱۸- شیوه اولویت بندی بومی پروژه های ارزیابی فناوری سلامت
- ۱۹- تخمین و بررسی عوامل اثرگذار بر نرخ تنزیل هزینه ها و پیامدهای حوزه سلامت کشور ایران
- ۲۰- تحلیل سیاست های مدیریت بحران استان کرمان در خصوص کاهش اثرات مخاطرات آب و هوایی
- ۲۱- بررسی کاربری تحقیقات مدیریت بحران در استان کرمان
- ۲۲- آسیب شناسی قوانین و مقررات نظارت بر ساخت و ساز در استان کرمان

ب) ارزیابی فناوری سلامت

- ۱- ارزیابی فناوری پیوند مغز استخوان به روش سرپایی در مقایسه با روند رایج پیوند مغز استخوان که به صورت بستری و با دو روش (autologous transplantation و allogeneic transplantation) در درمان بیماران مبتلا به multiple myeloma انجام می گیرد.



تاریخ: ۱۳۹۴/۱۱/۲۰

شماره: ۹۴/ص/۲۴۱/۷۰۷

پیوست: ندارد

- ۲- ارزیابی فناوری ازون درمانی با تمرکز بر درمان پای دیابتی در مقایسه با درمان های جایگزین ازون درمانی در زخم پای دیابتی مانند دبریدمان ها و دریافت آنتی بیوتیک
- ۳- ارزیابی فناوری (PEM) Positron Emission Mammography در مقایسه با PET در تشخیص سرطان پستان
- ۴- ارزیابی فناوری گرما درمانی میکروویو در دستگاه (thermaspec) در مقایسه با درمان رایج و مرسوم Transurethral Resection of the Prostate (TURP) در درمان ناخوشی ها و هایپرپلازی خوش خیم پروستات
- ۵- ارزیابی فناوری ترومبکتومی همزمان با ترومبولیتیک (انواع شریانی و وریدی) در مقایسه با ارائه جداگانه ترومبکتومییا ترومبولیتیک در بیماران سکته حاد مغزی
- ۶- ارزیابی ایمنی، اثربخشی و هزینه-اثربخشی ارائه خدمات بازتوانی به بیماران دچار سکته مغزی حاد در بیمارستان در مقایسه با ارائه این خدمت در خارج از بیمارستان
- ۷- ارزیابی فناوری ارائه خدمات به بیماران سکته مغزی حاد در قالب واحدهای ارائه مراقبت تخصصی سکته مغزی (Stroke unit) در مقایسه با عدم ایجاد این واحدها
- ۸- ارزیابی فناوری پیوند سوسپانسیون سلولی مزانشیمی اتولوگ مشتق از مغز استخوان در بیماران مبتلا به استئوآرتریت شدید گرید ۳ و ۴ کلگرن لاورنس در مفاصل زانو، لگن و مچ پا
- ۹- ارزیابی فناوری تزریق اینتراکرونری / اینترامیوکاردیال سلول های تک هسته ای مشتق از مغز استخوان (MNC) خود بیمار مبتلا به نارسایی قلبی
- ۱۰- ارزیابی فناوری پیوند فیبروبلاست اتولوگ کشت داده شده در درمان دفورمیتی های صورت (چین و چروک و اسکار آکنه)
- ۱۱- ارزیابی فناوری تزریق چربی به همراه سلولهای بنیادی مشتق از چربی برای حجم دادن به صورت
- ۱۲- ارزیابی فناوری پیوند سلول های بنیادی استرومال مزانشیمی مشتق از بافت چربی آلوژن در بیماران دچار آمیوتروفیک لترال اسکروزیس

جدول تاریخ های جمع بندی پیشنهادات پژوهشی برای طرح در شورای معین موسسه ملی تحقیقات سلامت جمهوری اسلامی ایران

تاریخ	تاریخ
۹۵/۰۲/۲۳	۹۴/۱۲/۱۴
۹۵/۰۳/۲۰	۹۵/۰۱/۲۶



تاریخ: ۱۳۹۴/۱۱/۲۰

شماره: ۹۴/ص/۲۴۱/۷۰۷

پیوست: ندارد

رونوشت:

- جناب آقای دکتر ایرج حریرچی قائم مقام محترم و معاون کل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جهت استحضار
- جناب آقای دکتر سیاری، معاون محترم بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جهت استحضار
- جناب آقای دکتر محمد حاجی آقاجانی معاون محترم درمان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جهت استحضار
- جناب آقای دکتر صدرالسادات معاون محترم توسعه و مدیریت منابع وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جهت استحضار
- جناب آقای دکتر آخوندزاده، قائم مقام محترم معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و عضو محترم شورای پژوهشی موسسه جهت استحضار و در صورت امکان دستور به اطلاع رسانی از طریق سایت معاونت تحقیقات
- جناب آقای دکتر علیرضا اولیایی منش مدیر کل محترم دفتر ارزیابی فناوری تدوین استاندارد و تعرفه سلامت جهت استحضار و تامین منبع مالی
- جناب آقای دکتر عباس زارع نژاد رئیس محترم روابط عمومی جهت استحضار و در صورت امکان دستور به اطلاع رسانی از طریق وب دا