



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



شماره: ۳۰۰/۲۰۰۹۳ د

تاریخ: ۱۴۰۴/۱۱/۱۱

پیوست: ندارد

«سرمایه گذاری برای تولید»

((مقام معظم رهبری))

رئیس / سرپرست محترم دانشگاه / دانشکده های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سراسر...

موضوع: درخواست اطلاع رسانی در خصوص RFP آگهی شده مرکز مدیریت بیماریهای واگیر

با سلام و احترام

به استحضار می رساند در راستای همکاری های مشترک با معاونت تحقیقات و فناوری جهت پاسخ به سوالات پژوهشی کاربردی مرکز مدیریت بیماریهای واگیر، تعداد بیست و شش RFP توسط موسسه ملی تحقیقات علوم پزشکی ایران (نیماد) به آدرس <https://nimad.ac.ir/call-on-rfps-140411> در دسترس قرار گرفته است. از آنجاییکه مهلت ارسال پروپوزال های مربوطه تا آخر بهمن ماه می باشد، خواهشمند است دستور فرمایید اطلاع رسانی مناسب در بین محققین معاونت آموزشی و معاونت پژوهشی اعم از مراکز تحقیقاتی و پژوهشکده های تحت پوشش آن دانشگاه جهت مشارکت حداکثری انجام گردد.

لیست RFP های مرکز مدیریت بیماریهای واگیر:

1. بررسی وضعیت میکروبیولوژیک و مقاومت میکروبی بر اساس سندروم های شایع عفونی در کشور و بومی سازی کتاب AWARe بر اساس یافته ها به عنوان دستورالعمل ملی درمان عفونت ها و تجویز آنتی بیوتیک ها.
2. بررسی موارد کم انگل یا بدون علامت مالاریا با روش های مولکولی در کانون های اندمیک انتقال
3. بررسی تأثیر تحریم ها، نوسانات نرخ ارز و تردهای مرزی شغلی بر روند اجرای برنامه های حذف مالاریا در ایران
4. بررسی میزان کلونیزاسیون نازوفارنژیال و سروگروپ های مننگوکوک در زائران ۱۵ الی ۶۵ ساله قبل و بعد از حج تمتع سال ۱۴۰۵
5. طراحی، اجرا و ارزیابی پروتکل دسترسی به جمعیت های چنهانه منظور افزایش پوشش واکسیناسیون
6. مطالعه مراقبت سرولوژیک و رفتاری در مردان در معرض بیشترین خطر ابتلا به اچ آی وی (IHRBM) و افراد دارای اختلال جنسی بیولوژیک (TG) در ایران در سال ۱۴۰۵
7. مطالعه مراقبت سرولوژیک و رفتاری در مصرف کنندگان مواد به روش تزریقی در ایران در سال ۱۴۰۵
8. مطالعه مراقبت سرولوژیک و رفتاری در زنان در معرض بیشترین خطر ابتلا به اچ آی وی (IHRBW) در ایران در سال ۱۴۰۵
9. بازبینی طرح نظام مراقبت بیماریهای آمیزشی در کشور
10. بررسی اتیولوژیک عوامل عفونی در مردان و زنان مراجعه کننده با سندرم های آمیزشی: مطالعه مبتنی بر جامعه
11. مقایسه میزان بروز سندرم های آمیزشی در FSW ها در مقایسه با زنان متاهل



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

شماره: ۳۰۰/۲۰۰۹۳

تاریخ: ۱۴۰۴/۱۱/۱۱

پیوست: ندارد

«سرمایه گذاری برای تولید»

((مقام معظم رهبری))



12. برآورد بروز و تخمین جمعیت مبتلایان به هیپاتیت C در ایران در جمعیت عمومی و مصرف کنندگان تزریقی مواد (PWID) با استفاده از ترکیب شواهد چندمنبعی و مدل سازی
13. بررسی میزان و روند ۱۰ ساله مرگ و میر ناشی از هیپاتیت C در ایران
14. تعیین بار بیماری های منتقله از آب و غذای مشمول گزارش دهی در ایران
15. ارزیابی الگوی جابجایی جمعیت در نواحی مرزی استان خوزستان و تاثیر آن بر خطر انتقال بین مرزی شیستوزومیازیس بین دو کشور
16. بررسی ایمنی مواد غذایی و آشامیدنی در تجمعات انبوه و نگرش و خطر درک شده مصرف کنندگان درباره آن: مطالعه تلفیقی
17. بررسی عوامل میکروبی پنهان و سایر عوامل اثرگذار بر نتایج منفی تست های آزمایشگاهی در ارزیابی طغیان بیماری های گوارشی
18. الگوی تامین و مصرف آب و تماس انسانی با منابع آبی در استان خوزستان: مطالعه تلفیقی
19. تعیین شیوع فاسیولایزس انسانی در ایران
20. تهیه نقشه خطر (Risk Map) وقوع بیماری های قابل انتقال از آب و غذای مشمول گزارش دهی، در هر یک استان های کشور و شناسایی مهم ترین عوامل خطر (Risk Factor) ابتلا در هر استان
21. بررسی تأثیر روش های نوین مبارزه با ناقلان و مخازن بیماری لیشمانیوز بر کاهش شیوع سالک در مناطق اندمیک ایران
22. تعیین عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت (SDH) و محیطی مؤثر بر بروز بروسلوز، تب کریمه کنگو، لیشمانیوز پوستی (سالک) و هاری در انسان و طراحی مداخلات پیشگیرانه هدفمند
23. ارزشیابی برنامه مدیریت سل نهفته در کشور در افراد مبتلا به "عفونت HIV" و افراد در تماس نزدیک با بیماران مبتلا به سل ریوی
24. برآورد میزان بروز سل در "کشور" و در "جمعیت ایرانی"
25. تحلیل عوامل مؤثر بر عدم تحقق هدف جهانی موفقیت درمان سل در ایران: ارزیابی ملی و استانی با رویکرد سیاست گذاری و بهبود مدیریت درمان
26. روش جدید تشخیص باکتری مایکوباکتریوم توبرکلوزیس با استفاده از تکنیک CRISPR

دکتر علیرضا رئیسی
معاون بهداشت