

اولویت های پژوهشی مرکز تحقیقات قلب و عروق در سال 1400

- 1) رجیستری فشار خون
- 2) پژوهش های IRCT
- 3) بررسی اپیدمیولوژیک وضعیت بیماری های قلبی در استان مازندران
- 4) بیماری های شایع چون فشار خون و بیماری های عروق کرونر
- 5) کلیه عوامل تسریع کننده و متقابلا بازدارنده محیطی و ژنتیکی آترواسکلروز و بیماری فشار خون
- 6) انجام مطالعات بالینی بر روی داروهای ضد انعقاد
- 7) بررسی و شناسایی راهکارهای کنترل عوامل خطر بیماری های عروق کرونر در جمعیت استان
- 8) بررسی مداخلات تغذیه ای برای کاهش عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی -
- 9) میزان تاثیر بازتوانی قلبی در روند بهبودی پس از جراحی قلب باز
- 10) تاثیر آموزش در پیشگیری از ابتلا به بیماری های قلبی در سطح استان
- 11) اثربخشی تنظیم و محاسبات دارویی در ارتقا سلامت بیماران بستری
- 12) بررسی ارتباط دیابت با بیماری قلبی
- 13) بررسی میزان ابتلا بیماران کلیوی به بیماری قلبی
- 14) بررسی سندرم متابولیک در بیماران قلبی
- 15) نقش استانداردهای اعتبار بخشی در ارتقای کیفیت خدمات و ایمنی بیمار
- 16) نقش گایدلاینها در کاهش خطاهای پزشکی
- 17) نقش آموزش در استقرار استانداردهای اعتبار بخشی
- 18) تاثیر اندازه گیری شاخص های بالینی در بهبود عملکرد
- 19) تاثیر تدوین وپایش فرایندها در بهبود عملکرد آنها
- 20) راه اندازی نرم افزار بانک اطلاعاتی و به کار گیری آن در یک واحد مجزا
- 21) بررسی نقش سبک زندگی در میزان بروز بیماری های عروق کرونر در آحاد جامعه
- 22) مطالعات فارماکوژنتیک و personalized medicine در بیماری های قلبی عروقی
- 23) مدیریت خطاهای پزشکی و بهبود کیفیت

- 24) استفاده از داده های الکترونیکی در مدیریت بیمارستانی (بهره وری مدیریت اطلاعاتی سلامت)
- 25) جایگاه برنامه ریزی در سازمان های خدمات سلامت
- 26) مقایسه تاثیر کمبود نیرو و شیفت های کاری فشرده بر افزایش خطاهای مراقبتی و درمانی
- 27) مقایسه تاثیر مشاوره روان پزشکی بیماران قلبی بر کاهش میزان استرس بیماران
- 28) مطالعات بر روی عوارض قلبی - ریوی بیماری COVID-19
- 29) مطالعه در رابطه با تداخلات دارویی داروهای مصرفی در بیماری COVID-19 و بیماری های قلبی و عروقی
- 30) مدیریت مصرف خون و استفاده از خون اتولوگ در کاهش دریافت پکسل و کاهش عوارض خون در بیماران جراحی قلب
- 31) تاثیر کووید 19 بر شیردهی
- 32) تاثیر کووید 19 بر تری مستر اول و دوم و سوم بارداری
- 33) بررسی میزان شیوع کاردیومیوپاتی پری پارتوم در زنان باردار
- 34) بررسی شیوع بیماری های قلبی در مادران باردار بدون علامت
- 35) بررسی و تعیین مناسب ترین زمان انجام اکوکاردیوگرافی مادران باردار
- 36) انگیزه کاری کارکنان بخش اورژانس در بحران کرونا
- 37) بررسی نقش حمایت های روحی و روانی در بهبود بیماران کووید 19
- 38) بررسی تاثیر ورزش بر پیشگیری از ابتلا به کرونا
- 39) جایگاه برنامه ریزی در سازمان های خدمات سلامت
- 40) نقش بومی سازی استاندارد های اعتبار بخشی در رضایت ذینفعان
- 41) مدیریت خطر در بیمارستان های آموزشی
- 42) انتظار بیماران و همراهان از خدمات مراقبت های ویژه
- 43) جایگاه مدیریت بحران بیماری های نوپدید در برنامه ریزی نظام سلامت
- 44) اقتصاد سلامت و نقش آن در همه گیری های نظام سلامت
- 45) مدیریت خطر کارکنان در مواجهه با بیماری های نوپدید
- 46) استفاده از شاخص های سلامت در مدیریت پیشگیرانه بیماری های واگیر با تاکید بر کووید 19

- 47) نقش بیمارستان ها به عنوان سازمان ارتقاء دهنده سلامت در پیشگیری از همه گیری های نظام سلامت
- 48) بررسی تاثیر شناسایی به موقع بیماران بدحال و اورژانسی بر کاهش میزان CPR بیماران
- 49) بررسی تاثیر انتقال ایمن بیماران بدحال بر میزان بهبودی بیماران
- 50) مدیریت مصرف خون و ایمنی بیمار جراحی قلب با تزریق خون اتولوگ