

## اولویت های پژوهشی مرکز تحقیقات قلب و عروق در سال ۱۴۰۳

۱. راه اندازی رجیستری نارسایی قلب ( Heart Failure ) در مرکز تحقیقات قلب و عروق
۲. انجام انواع مطالعات بر روی جمعیت کوهورت طبری(به عنوان مثال: مطالعات مداخله ای بر روی بیماران فشار خونی)
۳. پایش اجرای گایدلاین های بیماری های قلب و عروق
۴. میزان تبعیت از گایدلاین های مرتبط با بیماری های قلب و عروق
۵. بررسی علل بروز عفونت های بیمارستانی بعد از CABG در بیماران جراحی شده در مرکز قلب مازندران
۶. بررسی مقایسه ای ارزش تشخیصی CT آنژیوگرافی با آنژیوگرافی در تشخیص بیماری های قلب و عروق
۷. بررسی علل بستری مجدد بیماران مراجعه کننده با تشخیص ACS
۸. بررسی تاثیر کووید ۱۹ بر میزان استرس و اضطراب پرسنل پرستاری
۹. بررسی تاثیر کووید ۱۹ بر میزان تمایل بیماران به ادامه درمان در مرکز
۱۰. اقتصاد سلامت و بهینگی استفاده از ظرفیت بخش های ویژه در مراکز تخصصی قلب
۱۱. بررسی میزان تداخلات دارویی در بین بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه
۱۲. مروری بر بیماری های قلبی و عروقی در طول پاندمی کرونا ویروس
۱۳. بررسی میزان و علل مرگ و میر بیماران مبتلا به کووید ۱۹ دارای بیماری های زمینه ای ( قلبی و عروقی)
۱۴. پژوهش های IRCT
۱۵. بررسی اپیدمیولوژیک وضعیت بیماری های قلبی در استان مازندران
۱۶. بیماری های شایع چون فشار خون و بیماری های عروق کرونر
۱۷. بررسی و شناسایی راهکارهای کنترل عوامل خطر بیماری های عروق کرونر در جمعیت استان
۱۸. بررسی مداخلات تغذیه ای برای کاهش عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی-
۱۹. میزان تاثیر بازتوانی قلبی در روند بهبودی پس از جراحی قلب باز
۲۰. بررسی تاثیر بازتوانی قلب در کاهش بستری مجدد بیماران قلبی
۲۱. تاثیر آموزش در پیشگیری از ابتلا به بیماری های قلبی در سطح استان
۲۲. بررسی سندرم متابولیک در بیماران قلبی

۲۳. نقش گایدلاینها در کاهش خطا های پزشکی
۲۴. تاثیر اندازه گیری شاخص های بالینی در بهبود عملکرد
۲۵. تاثیر تدوین وپایش فرایندها در بهبود عملکرد آنها
۲۶. راه اندازی نرم افزار بانک اطلاعاتی و به کار گیری آن در یک واحد مجزا
۲۷. بررسی نقش سبک زندگی در میزان بروز بیماری های عروق کرونر در آحاد جامعه
۲۸. بررسی میزان بروز عوارض بعد از CABG در بیماران جراحی شده در مرکز قلب مازندران
۲۹. مدیریت مصرف خون و استفاده از خون اتولوگ در کاهش دریافت پکسل و کاهش عوارض خون در بیماران جراحی قلب
۳۰. بررسی امکان سنجی جراحی قلب با تزریق خون اتولوگ
۳۱. مدیریت مصرف خونو ایمنی بیمار جراحی قلب با تزریق خون اتولوگ
۳۲. تاثیر کووید ۱۹ بر شیردهی
۳۳. تاثیر کووید ۱۹ بر تری مستر اول و دوم و سوم بارداری
۳۴. بررسی میزان شیوع کاردیومیوپاتی پری پارتوم در زنان باردار
۳۵. بررسی شیوع بیماری های قلبی در مادران باردار بدون علامت
۳۶. بررسی وضعیت غربالگری مردان باردار از نظر قلبی و تاثیر آن در مدیریت درمان مادران پرخطر
۳۷. بررسی و تعیین مناسب ترین زمان انجام اکوکاردیوگرافی مادران باردار
۳۸. انگیزه کاری کارکنان بخش اورژانس در بحران کرونا
۳۹. بررسی نقش حمایت های روحی و روانی در بهبود بیماران کووید ۱۹
۴۰. بررسی تاثیر ورزش بر پیشگیری از ابتلا به کرونا
۴۱. جایگاه برنامه ریزی در سازمان های خدمات سلامت
۴۲. نقش بومی سازی استاندارد های اعتبار بخشی در رضایت ذینفعان
۴۳. مدیریت خطر در بیمارستان های آموزشی
۴۴. انتظار بیماران و همراهان از خدمات مراقبت های ویژه
۴۵. جایگاه مدیریت بحران بیماری های نوپدید در برنامه ریزی نظام سلامت
۴۶. اقتصاد سلامت و نقش آن در همه گیری های نظام سلامت

۴۷. مدیریت خطر کارکنان در مواجهه با بیماری های نوپدید
۴۸. استفاده از شاخص های سلامت در مدیریت پیشگیرانه بیماری های واگیر با تاکید بر کووید ۱۹
۴۹. نقش بیمارستان ها به عنوان سازمان ارتقاء دهنده سلامت در پیشگیری از همه گیری های نظام سلامت
۵۰. بررسی تاثیر شناسایی به موقع بیماران بدحال و اورژانسی بر کاهش میزان CPR بیماران
۵۱. بررسی تاثیر انتقال ایمن بیماران بدحال بر میزان بهبودی بیماران
۵۲. بررسی تاثیر آموزش به بیمار بر کاهش میزان ترخیص با رضایت شخصی بیماران
۵۳. نقش ارزیابی اولیه پرستاری در کاهش میزان زخم بستر