

۱. بررسی سطح سرمی آلفا-توکوفرول در مبتلایان به بیماری عروق کرونری و ارتباط آن با شدت درگیری عروق کرونری
" /سهند آراین فر علی سلیمانی ناصر خلیلی
۲. بررسی ارتباط سطح سرمی تستوسترون با بیماری عروق کرونری در مردان بالای ۴۰ سال که تحت آنژیوگرافی قرار گرفته اند "
/محسن قادری علی سلیمانی ناصر خلیلی ، عطا عباسی
۳. بررسی سطح سرمی انسولین ناشتا در بیماران غیردیابتی با آنژیوگرافی کرونری نرمال و غیر نرمال "
/امیر حاجی زاده علی سلیمانی کمال خادم وطن
۴. بررسی میزان بستری به علت نارسایی قلبی حاد جبران نشده در ماه های قمری در بیمارستان طالقانی و سید الشهدای ارومیه بین سالهای ۱۴۳۲ لغایت ۱۴۴۰ هجری قمری "
/سهند، لطف زادپاک علی، سلیمانی مهسا، بهنمون
۵. ارتباط میان آلودگی هوا با میزان بستری به دلیل نارسایی قلبی حاد جبران نشده در بیماران بستری شده در بیمارستانهای سیدالشهدا و آیت الله طالقانی در طی سالهای ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۶ "
/مهديه نوایی علی سلیمانی ناصر خلیلی
۶. بررسی ارتباط آلودگی هوا با ترومبوآمبولی حاد ریوی در شهرستان ارومیه بین سال های ۹۶-۱۳۹۰ "
/سعید، قنبری کلجاهی علی، سلیمانی رضا، حاجی زاده
۷. بررسی ارتباط اوج زمانی موج P با شدت درگیری عروق کرونری در بیماران مبتلا به non-STsegment elevation myocardial infarction "
/نیما، فخرالدینی علی، سلیمانی رضا، حاجی زاده
۸. بررسی ارتباط بین NT-pro BNP با پی آمد داخل بیمارستانی بیماری و کسر تخلیه ای بیماران با تشخیص COVID-19 بستری در بخش مراقبت های ویژه بیمارستان آیت الله طالقانی "
/شاهین، منگور کردستانی علی، سلیمانی فرهاد، بهزادی رضا، حاجی زاده
۹. بررسی میزان شیوع و پیامد پریکاردیال افیوژن در مبتلایان-Covid ۱۹ در بیمارستان طالقانی ارومیه طی سال های ۱۴۰۰-۱۳۹۸ "
/عرفان، محمدی علی، سلیمانی رضا، حاجی زاده، رحیم «زاد رحیم
۱۰. بررسی تغییرات سطح سرمی لیپوپروتئین و چگالی پایین با هموگلوبین A1c در بیماران غیر دیابتیک تحت درمان با آتورواستاتین "
/بهزاد، رادمنند علی، سلیمانی رضا، حاجی زاده