

## لیست پایان نامه های حاصل از داده های ICS

۱. مقایسه تحلیلی شاخص های اصلی اکوکاردیوگرافیک در افراد با و بدون سندرم متابولیک در شهرستان اصفهان
۲. بررسی الگوی مصرف سیگار و عوامل موثر بر آن در جمعیت بالای ۳۵ سال در نقاط مرکزی ایران
۳. پیش بینی تشخیص سندرم متابولیک مبتنی بر ATPIII با رویکرد یادگیری ماشین
۴. بررسی و مقایسه تغییرات دو شاخص Heart rate recovery و Exercise capacity تست ورزش در افراد با و بدون سندرم متابولیک در شهرستان اصفهان
۵. بررسی ارتباط کیفیت زندگی مرتبط با سلامتی در بروز بیماری های ایسکمیک قلبی و استروک؛ یک مطالعه کوهورت در یک جمعیت ایرانی
۶. مقایسه نتایج یک ساله بیماران با سابقه AMI که تحت Rehabilitation قرار گرفته اند در گروه مبتلا به سندرم متابولیک و گروه فاقد متابولیک
۷. کاربرد مدل های الگوی آمیخته با اثرات تصادفی در ترکیب با روش وزن دهی معکوس احتمال به منظور جانمایی پاسخ های پیوسته غیر قابل اغماض در مطالعات طولی پزشکی
۸. بررسی تاثیر مشاغل مختلف در بروز حوادث قلبی و عروقی؛ مطالعه کوهورت اصفهان در طی سالهای ۱۳۸۱-۱۳۹۵
۹. بررسی ارتباط میانگین ضخامت انتیما - مدیای عروق کاروتید با برخی فاکتورهای التهابی، گرلین، ادیپونکتین در افراد با و بدون سندرم متابولیک در یک نمونه کهورت در شهرستان اصفهان
۱۰. کاربرد مدل های مخاطرات رقابتی در تحلیل زمان تا وقوع مرگ به علل قلبی عروقی