



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی  
استان آذربایجان غربی  
دانشکده پزشکی  
بسمه تعالی

## رزومه خانم / آقای دکتر میرحسین سیدمحمدزاد

### (الف) مشخصات فردی :

	میر حسین	نام :
سیدمحمدزاد	نام خانوادگی :	
میر محمد	نام بدر :	
۱۳۴۴-۰۶-۲۰	تاریخ تولد :	
ارومیه	محل تولد :	

### (ب) مشخصات تماس :

آدرس و شماره تلفن محل کار ۱ : ارومیه ، خیابان ۱۷ شهریور – بیمارستان سیدالشهداء ۰۴۴ ۳۲۳۷۵۹۱۱
آدرس و شماره تلفن محل کار ۲ :
پست الکترونیکی آکادمیک: mohammadzad.mh@umsu.ac.ir

### (پ) مشخصات علمی :

آخرین مدرک علمی : فلوشیپ اینترنشنال کاردیولوژی
گروه آموزشی : قلب
مرتبه علمی : استاد

### (ت) سوابق تحصیلی :

رشته تحصیلی	مقطع	کشور	شهر	دانشگاه	شروع تحصیل	خاتمه تحصیل
اینترنشنال کاردیولوژی	فلوشیپ	ایران	تهران	علوم پزشکی ایران	۱۳۸۸	۱۳۸۹

ث) سمت های اجرائی:

ردیف	عنوان	تاریخ شروع	تاریخ پایان	محل مسئولیت
۱	مدیر گروه قلب	۱۳۸۴	۱۳۸۸	بیمارستان طالقانی
۲	رئیس بیمارستان قلب سیدالشهداء	۱۳۹۶	۱۴۰۰	ارومیه - بیمارستان سیدالشهداء
۳	عضو هیئت علمی گروه قلب - رئیس بخش آنژیوگرافی	۱۳۹۰	تاکنون	ارومیه - بیمارستان سیدالشهداء

ج) سوابق آموزشی:

عضو هیئت علمی قلب  
عضو کمیته های بیمارستانی  
عضو کمیته های آموزشی و پژوهشی

ج) مقالات و کتاب ها / همایشها و کنگره ها / سخنرانی / حواز:

- Assessment of the fragmented QRS relative frequency and its predictive value in patients with pulmonary embolism
- Predictors of long-term outcomes in patients with persistent atrial fibrillation undergoing electrical cardioversion
- Prognostic value of fragmented QRS complex in patients with acute myocardial infarction
- Fragmented QRS and subclinical left ventricular dysfunction in individuals with preserved ejection fraction: A speckle-tracking echocardiographic study
- Postoperative Atrial Fibrillation Following Cardiac Surgery: From Pathogenesis to Potential Therapies
- Complete blood cell count components and coronary slow-flow phenomenon
- Effects of mitral valve repair on ventricular arrhythmia in patients with mitral valve prolapse syndrome: A report of two cases
- Statin Antiarrhythmic Effect on Atrial Fibrillation in Statin-Naive Patients Undergoing Cardiac Surgery
- White blood cell count to mean platelet volume ratio is a prognostic factor in patients with Non-ST elevation acute coronary syndrome with or without metabolic syndrome
- Atorvastatin Reduces the Incidence of Postoperative Atrial Fibrillation in Statin-Naive Patients Undergoing Isolated Heart Valve Surgery
- White blood cell count to mean platelet volume ratio as a novel non-invasive marker predicting long-term outcomes in patients with non-ST elevation acute coronary syndrome
- Response to the Letter to the Editor: "The prognostic value of white blood cell count-to-mean platelet volume ratio in patients with acute coronary syndrome
- Diagnostic importance of admission platelet volume indices in patients with acute chest pain suggesting acute coronary syndrome
- Superiority of total white blood cell count over other leukocyte differentials for predicting long-term outcomes in patients with non-ST elevation acute coronary syndrome
- Effect of oral vitamin C on atrial fibrillation development after isolated coronary artery bypass grafting surgery: A prospective randomized clinical trial
- Prognostic value of ventriculoatrial conduction on programmed ventricular stimulation in patients suspicious for ventricular tachyarrhythmia
- Pericardial plaque: A unique complication of silicosis
- Intracardiac atrial signal amplitude in congenital and acquired complete heart block
- Clinical and electrophysiological predictors of ventriculoatrial conduction in patients under evaluation for ventricular tachyarrhythmia
- Does the rate of inappropriate therapy differ in implantable cardioverter-defibrillators from different manufacturers?
- Effect of first ventricular tachycardia cycle length on rate of ventricular arrhythmia recurrence in patients with implantable cardioverter-defibrillator
- Does the abnormal signal-averaged electrocardiogram predict future appropriate therapy in patients with implantable cardioverter-defibrillators?
- Prevalence and predictors of electrical storm in patients with implantable cardioverter-defibrillator
- Predictors of appropriate ICD therapy in patients with implantable cardioverter-defibrillator
- Changing QRS morphology: What is the mechanism?
- Heart rate variability: Does it change after RF ablation of reentrant supraventricular tachycardia?
- Effect of cardiac resynchronization therapy on the incidence of ventricular arrhythmias in patients with an implantable cardioverter-defibrillator

28. Effect of conduction mode and location on electrophysiologic characteristics of accessory pathways
29. Coexistence of atrioventricular nodal reentrant tachycardia and idiopathic left ventricular outflow-tract tachycardia
30. Multiple arrhythmogenic substrate for tachycardia in a patient with frequent palpitations
31. Comparison of presystolic purkinje and late diastolic potentials for selection of ablation site in idiopathic verapamil sensitive left ventricular tachycardia
32. Aetiology, risk factors and treatment of typical and atypical pressure ulcers in patients with traumatic brain injury: A narrative review
33. Novel nucleotide variations in the thrombomodulin (THBD) gene involved in coagulation pathways can increase the risk of recurrent pregnancy loss (RPL)
34. Integrated whole transcriptome profiling revealed a convoluted circular RNA-based competing endogenous RNAs regulatory network in colorectal cancer
35. The association of RBX1 and BAMBI gene expression with oocyte maturation in PCOS women
36. Effect of Foliar Application of Humic Acid and Zinc Sulfate on Vegetative, Physiological, and Biochemical Characteristics of Physalis alkekengi L. Under Soilless Culture
37. Investigating the impacts of socio-economic vulnerability indicators on COVID-19: A case study of Yazd, Iran
38. Robot-mounted sensing and local calibration for high-accuracy manufacturing
39. Biallelic PRMT7 pathogenic variants are associated with a recognizable syndromic neurodevelopmental disorder with short stature, obesity, and craniofacial and digital abnormalities
40. Evaluation of the relationship between miR-337-3p and RAPIA gene in endometriosis
41. The effect of supplementary light on the photosynthetic apparatus of strawberry plants under salinity and alkalinity stress
42. Biallelic variants in ZNF142 lead to a syndromic neurodevelopmental disorder
43. Drought tolerance and stability of native Iranian and foreign tall fescue genotypes: Comparison of AMMI and GGE biplot analyses
44. Supplemental light application can improve the growth and development of strawberry plants under salinity and alkalinity stress conditions
45. Nonlinear 4 x 4 MDS diffusion layers
46. The morbid genome of ciliopathies: an update (vol 22, pg 1051, 2021)
47. Co-segregation of variant NSUN2 Lue198Arg among Iranian family with intellectual disability: a case report
48. Assessment of the fragmented QRS relative frequency and its predictive value in patients with pulmonary embolism

#### ح) گنگره و کنفرانسها :

- سومین گنگره سندروم های کرونری حاد ایران
- فیبریلاسیون دهلیزی
- نقش بتا بلکرها در بیماریهای قلبی
- نقش داروهای بتا بلکر در درمان بیماری های قلبی-عروقی
- گنگره سراسری تازه های قلب و عروق ایران
- "جایگاه آنتی پلاکت های نسل جدید در درمان بیماریهای "قلب و عروق" و "مغز و اعصاب"
- هفتمین گنگره بین المللی نارسایی قلب ایران
- مروری بر جایگاه دسته دارویی ساکوبیتریل والزارتان در درمان بیماران نارسایی حاد قلبی
- گسترش راه کارهای مدیریت فشار خون بالا
- درمان های نوین دیابت و سندروم متابولیک
- دهمین گنگره مشترک قلب و عروق ایران
- اولین همایش بین المللی پیشگیری تشخیص درمان و بومی ساری راهکارهای کنترل و درمان پرفشاری خون
- در ایران
- همایش ایمنی در نظام سلامت با محوریت ایمنی بیمار
- تازه های تشخیص و درمان نارسائی احتقانی قلب
- گنگره سراسری تازه های قلب و عروق
- سمینار احیای قلبی ریوی
- رویکرد درمانی در کنترل فشارخون
- دیابت و مشکلات حاد آن
- گنگره سندروم های کرونری حاد ایران
- ترمومبیا میولی ریه و بیماریهای عروقی ریه و CTEPH
- داروهای ضد پلاکت و ضد انعقاد خوراکی در بیماریهای قلب-عروق و مغزی
- داروهای استفاده از ماسک NIV
- نحوه استفاده از ماسک
- آشنایی با نسخه هشتم فلوچارت تشخیص و درمان کووید-۱۹ در سطوح ارائه خدمات سربایی و بستری
- قلب و عروق

- آنتی آنزاینال تراپی در بیماری های ایسکمیک قلب
- خطرات روشهای رادیولوژی
- اخلاق در پژوهش های پزشکی (ویژه اعضای هیات علمی می باشد)
- فشار خون
- کنترل دخاین راهکار اصلی کنترل بیماری های ریوی تنفسی
- عوارض شایع داروهای قلبی عروقی
- آشنایی با بایگاه اطلاعاتی PubMed
- سومین کنگره سندروم های کرونری حاد ایران
- عوارض دیابت و تازه های درمان
- فیبریلاسیون دهلیزی
- نفیث داروهای بتا بلوکر در درمان بیماری های قلبی-عروقی
- کنگره سراسری تازه های قلب و عروق ایران
- "جایگاه آنتی پلاکت های نسل جدید در درمان بیماریهای "قلب و عروق" و "مغز و اعصاب"
- پرفشاری خون و فیبریلاسیون دهلیزی
- نارسایی قلبی و فیبریلاسیون دهلیزی
- کسترنش راه کارهای مدیریت فشار خون بالا
- درمان های نوین دیابت و سندروم متابولیک
- سمپوزیوم سندروم عروق کرونری
- دهمین کنگره مشترک قلب و عروق ایران
- سومین کنگره مشترک قلب و عروق ایران
- سمپوزیوم یکروزه با موضوع Hyperlipidemia : from A to Z
- هیپرتانسیون، چالش ها و راهکارها
- کنگره مشترک قلب و عروق ایران
- مداخلات تهاجمی عروقی بزرگسالان
- رویکرد بالینی به بیماران پیچیده قلبی و عروقی
- چالش های تصمیم کیری در بیماری های حاد قلبی
- کووید ۱۹ و قلب
- سکته قلبی
- سکپوزیوم بیماری ایسکمیک قلبی
- کنفرانس تشخیص ایسکمی قلبی
- کاربرد داروهای ضد انعقاد در بیماری های قلبی عروقی، چالش ها و راهکارها (1)
- کاربرد داروهای ضد انعقاد در بیماری های قلبی عروقی، چالش ها و راهکارها (2)
- آموزش دستور عملهای بیماریهای قلبی در بارداری و پیشگیری از ترومبوامبولی
- کنگره سراسری تازه های قلب و عروق ایران

#### خ) دوره های علمی / اختراقات / اکتشافات :

- محفل انس و تفسیر موضوعی قران با امتیاز فرهنگی
- نشست هم اندیشی با عنوان "چرایی حضور نخبگان در انتخابات ، تایید و عدم تایید صلاحیت ها
- نشست هم اندیشی "مولفه های سرمایه های اجتماعی / حنک ترکیبی شناختی رسانه ای
- دوره مهارتی ارزیابی فعالیتهای آموزشی سطح سه با محتواهای آزمون های بالینی
- شانزدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری (نخستین جشنواره آدا ) ویژه اعضای هیات علمی
- روش و مدیریت تحقیق سطح سه با محتواهای کارآزمایی بالینی و اصول GCP
- اندیشه سیاسی اسلام و مبانی انقلاب اسلامی سطح یک
- روشها و فنون تدریس سطح سه با محتواهای روش تدریس مشارکتی
- دوره مهارتی مدیریت اطلاعات علمی و منابع الکترونیکی سطح دو و سه با سرفصل محتواهای ((تهیه محتوا و طراحی آموزش الکترونیکی ))
- دوره مهارتی روش و مدیریت تحقیق سطح دو و سه با سرفصل محتواهای ((روش تحقیق کیفی ))

#### د) تکنیکها و مهارت‌های خاص: