

کار نامه سوابق آموزشی ، پژوهشی و اجرایی اعضاء هیئت علمی
دانشکده پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی همدان

اطلاعات شخصی :
 نام : مهدی
 نام خانوادگی : مرادی
 شماره تلفن محل کار : ۰۸۱-۳۸۲۵۱۳۴۵
 * آدرس پست الکترونیکی : mmorad341@yahoo.com

سوابق تحصیلی :

الف - تحصیلات

رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	شهر	کشور	تاریخ فراغت از تحصیل
پزشک عمومی	دکترای حرفه ای	همدان	همدان	ایران	۱۳۷۶
تخصص قلب و عروق	دکتری تخصصی	ایران	تهران	ایران	۱۳۸۲
فلوشیپ الکتروفیزیولوژی	فلوشیپ	ایران	تهران	ایران	۱۳۹۰

ب - پایان نامه های نوشته شده در دوران تحصیل :

عنوان پایان نامه	مقطع تحصیل	نام استاد یا اساتید راهنما
بررسی تأثیر سنگ شکنی ESWL در سنگ های حالب تحتانی کلیه	دکترای عمومی	دکتر سلیمانی
بررسی ارتباط سرعت موج پالس (PWA) و درگیری عروق کرونر در آنژیوگرافی	دکتری تخصصی	دکتراجاچی
بررسی تأثیر اسپرین در جلوگیری از بروز ترومبوز ورید عمقی (DVT) پس از مطالعه الکتروفیزیولوژی	دوره فلوشیپ	دکتر علیزاده

سوابق آموزشی :

مؤسسه محل تدریس	مقطع تحصیلی	نوع فعالیت (هر نوع فعالیت آموزشی)	عنوان درس	مدت تدریس
دانشگاه علوم پزشکی همدان	دکتری تخصصی قلب	تدریس	فیزیوپاتولوژی قلب	۱۰ سال
دانشگاه علوم پزشکی همدان	دکتری تخصصی قلب	تدریس	سمیولوژی قلب و عروق	۱۰ سال

سوابق پژوهشی :

الف - پروژه های تحقیقاتی مصوب

عنوان	نوع فعالیت در طرح					طول مدت طرح
	مجری اصلی	همکار	مشاوره	غیره	وضعیت فعلی طرح	
—	—	—	—	—	—	—

ب - پایان نامه های سرپرستی شده

عنوان	مقطع تحصیلی ارائه دهنده پایان نامه	سمت در پایان نامه	تاریخ دفاع
بررسی ارتباط hs-CPR و بروز آریتمی بدخیمی بعد از سندروم حاد کرونری	پزشکی عمومی	استاد راهنما	۱۳۸۶
ارتباط بین سطح فریتین خون و سندروم حاد کرونری	دکتری تخصصی	استاد راهنما	۱۳۹۱
ارتباط زمانی بین دریافت استرپتوکیناز و تغییرات PT ، INR در بیماران انفارکتوس حاد میوکارد STEMI در بیمارستان اکباتان همدان ۱۳۹۲-۱۳۹۰	دکتری تخصصی پاکدل ، رضا	استاد راهنما	۱۳۹۲
بررسی ارتباط فشار نبض نسبی و بروز آریتمی بطنی بدخیم بعد از سندروم حاد کرونری	دکتری تخصصی	استاد راهنما	۱۳۹۲
بررسی عوارض ریوی تهویه مکانیکی در نوزادان بستری در بخش مراقبتهای ویژه نوزادان NICU بیمارستانهای فاطمیه و بعثت همدان در سال ۱۳۹۱			۱۳۹۲
بررسی مقایسه ای شاخص دابل پروداکت پیش و پس از بازتوانی قلب در بیماران تحت عمل جراحی بای پس عروق کرونری		استاد راهنما	۱۳۹۴
تاثیر رایجه درمانی استنشاقی با اسانس گل محمدی بر درد و علائم حیاتی بعد از پانسمان بیماران دچار سوختگی			۱۳۹۳
بررسی تاثیر سنگ شکنی- اینورشن تراپی در درمان سنگهای کالیس تحتانی			۱۳۷۵
بررسی عوامل مستعد کننده به آریتمی تاخیری بطنی (بعد از ۴۸ ساعت) در بیمارانی که با انفارکتوس میوکارد (STEMI) در بیمارستان اکباتان همدان از سال 1391-1393 بستری میشوند	دکتری تخصصی نورنیا ، انسیه	استاد راهنما	۱۳۹۵
بررسی ارتباط میزان فلوراید پایه براق Dmft با کودکان ۶-۲ ساله مهدکودکهای شهر همدان در سال ۸۲			۱۳۸۲
اندازه گیری سطح سرمی فریتین در مردان مبتلا به MI حاد و گروه کنترل	دکتری تخصصی صادقی، علی		۱۳۹۲
بررسی میزان فراوانی انواع پاتولوژی در نمونه های بیماران مبتلا به کارسینوم متاستاتیک با منشا نامشخص (MUO) مراجعه کننده به کلینیک انکولوژی امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی همدان طی سالهای ۱۳۷۴-۱۳۹۱			۱۳۹۲
بررسی ارتباط بین آریتمی های بطنی با Proportional Pulse Prssure در بیماران مراجعه کننده با انفارکتوس میوکارد حاد	دکتری تخصصی نصراللهی، سهیل		۱۳۹۳
تعیین اثر کپسول گاباپنتین بر تغییر پذیری ضربان قلب در بیماران دیابتی مبتلا به نوروپاتی دردناک- بیمارستان شهید بهشتی همدان در سال ۹۲-۱۳۹۱			۱۳۹۳
بررسی ارتباط پروتئین واکنش C با حساسیت بالا و آریتمی های بطنی تهدید کننده حیات در بیماران با تشخیص سندرم کرونری حاد			۱۳۸۹
بررسی شیوع اختلالات چربی و قند در وابستگان بیماران مبتلا زوردس عروق کرونری			۱۳۹۰
بررسی شیوع سرمی هیپاتیت E در معتادین تزریقی مراجعه کننده به بیمارستان فرشچیان همدان در سال ۱۳۹۰			۱۳۹۱

سال چاپ	محل نشر		نوع همکاری	ناشر	نوع کار					عنوان
	کشور	شهر			غیره	ویرایش	گرد آوری	تألیف	ترجمه	

۲ - مقاله

سال چاپ	صفحه	شماره	جلد	نوع همکاری	نام نشریه	عنوان
2011		63		نفر دوم	pacing and clinical electrophysiology journal	Catheter ablation of an accessory pathway within the Marshall vein in a patient with mechanical mitral value
2012	19-15		19	نفر دوم	Cardiology journal	Predictors of local venous complications resulting from electrophysiological procedures.
					Cardiology Journal	Predictors of local venous complications resulting from electrophysiological procedures
2013				نفر دوم	Pacing and Clinical Electrophysiology	Catheter Ablation of an Accessory Pathway within the Marshall Vein in a Patient with Mechanical Mitral Valve
2015				نفر اول	Journal of Research in Health Sciences	Relation between the serum ferritin level and the risk for acute myocardial infarction
۲۰۱۶						Sumac as a novel adjunctive treatment in hypertension: A randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial
۲۰۱۵					SCI J Hamadan Univ Med SCI	Comparison of Risk Factors Frequency in Patients with ST-elevation MI & Patients with Non ST-elevation MI in Hamadan City
۲۰۱۲				نفر دوم	SCI J Hamadan Univ Med SCI	Assessing the predictive value of c-reactive protein level in patient

						with unstable angina
۲۰۱۲					Journal of Electrocardiology	Electrocardiographic, electrophysiologic, and anatomical features of ventricular tachycardia originating from noncoronary cusp
۲۰۱۶			نفر دوم		Journal of Pure and Applied Microbiology	Comparing Vitamin D3 Serum Levels in Patients with Acute Cardiac Infarction and Elevated ST Segment with Healthy Patients

تشویق ، بورس تحصیلی ، جایزه و غیره :

عنوان	علت دریافت	مقام اعطا کننده	تاریخ
—	—	—	—

سایر فعالیتهای علمی :

الف - ارائه مقاله در همایش ، کنفرانس و غیره (داخلی و خارجی)

عنوان مقاله	نام همایش ، کنفرانس	محل ارائه	تاریخ	نوع ارائه (سخنرانی ، پوستر و ...)
ارتباط بین سرعت هدایت پالس و شدت درگیری عروق کرونر در آنژیوگرافی	همایش: انجمن فشار خون اروپا European society of hypertension	کشور اسپانیا	۱۳۸۴	پوستر
همایش الکتروفیزیولوژی ایران - همدان	آریتمی ها و نارسایی قلبی	ایران	۱۳۹۲	سخنران و دبیر کنگره

ب - سخنرانی بدون ارائه مقاله در همایش ، کنفرانس و غیره

عنوان سخنرانی	نام همایش ، کنفرانس	محل ارائه	تاریخ
تغییر پیشترفته نوار قلب Advanced ECG Course در بیماران با مرگ ناگهانی sudden cardiac death	انجمن آرترو اسکروز ایران	تهران	۱۳۹۳
اندیکاسیون تعبیه CRT در بیماران مبتلا به نارسایی قلبی	انجمن الکترو فیزیولوژی ایران	اراک	۱۳۹۲
کنفرانس آریتمی و نارسایی قلبی	آریتمی ها و نارسایی های قلبی		۱۳۹۲

ج - عضویت در انجمن ها و مجامع علمی داخلی و خارجی

نام مجمع	نوع همکاری	محل فعالیت مجمع	مدت عضویت

انجمن قلب و عروق ایران	عضو	تهران	۱۰ سال
انجمن الکتروفیزیولوژی ایران	عضو	تهران	۴ سال
انجمن الکتروفیزیولوژی اروپا	عضو	اروپا	۴ سال
انجمن Hypertension فشار خون اروپا	عضو	اروپا	۵ سال

د - شرکت در دوره های مختلف (آموزشی ، پژوهشی و اجرایی)

نام دوره	سطح فراگیران دوره	محل برگزاری	تاریخ
(۱) -	-	-	-
(۲) -	-	-	-

ه - همکاری یا مجلات علمی

نام مجله	نوع همکاری	محل انتشار	مدت همکاری
دانشگاه علوم پزشکی همدان	داور	دانشگاه علوم پزشکی همدان	۴ سال

سوابق اجرایی :

الف - پست های اجرایی

سمت	مکان فعالیت	مدت
ریاست بیمارستان اکباتان	بیمارستان اکباتان	۲ سال

ب - عضویت در انجمن ها و مجامع صنفی

نام مجمع	نوع همکاری	محل فعالیت	مدت فعالیت

ج - عضویت در کمیته ها و شوراهای دانشگاه علوم پزشکی همدان

نام کمیته یا شورا	نوع همکاری یا کمیته یا شورا	مدت فعالیت
کمیته پژوهشی بیمارستان اکباتان	عضو کمیته	۲ سال
کمیته مرگ و میر		
کمیته مدیریت اجرایی		
کمیته اخلاق پزشکی	دبیر کمیته	

تاریخ تکمیل :

مهر و امضاء