

عکس

گروه: قلب و عروق، دانشکده: پزشکی، دانشگاه: علوم پزشکی

نام: روح اله

نام خانوادگی: همتی

تاریخ تولد: ۱۳۵۱/۱۰/۷

آدرس: ایلام - بلوار آزادی - خیابان آزادی ۹ - خیابان شهید کرم پور - مجتمع دریا ۱ - طبقه ۶ واحد ۱۱

تلفن: ۰۹۱۲۶۲۷۰۳۸۱

آدرس Email: roholahemmati@yahoo.com

تحصیلات: متخصص داخلی و فوق تخصص قلب و عروق

مرتبه علمی: استادیار دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایلام

وضعیت شغلی: استادیار دانشکده پزشکی (گروه قلب و عروق) دانشگاه علوم پزشکی ایلام

سابقه شغلی:

۱- پزشک عمومی و مسول مراکز بهداشتی و درمانی پاکل گراب ، چوار و گنجوان شبکه بهداشت و درمان شهرستان

ایلام دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال های ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۱

۲- متخصص داخلی در بیمارستان شهید مصطفی خمینی شهرستان ایلام در سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶

۳- معاون آموزشی بیمارستان شهید مصطفی خمینی شهرستان ایلام دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال ۱۳۸۵ تا

۱۳۸۶

۴- مدرس دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال تحصیلی ۱۳۸۵ تا ۱۳۸۶

۵- عضویت هییت علمی ضریب کا و سپس پیمانی در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایلام ، گروه قلب و

عروق در سال ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و ....

۶-موسس و مسول فنی بخش آنژیوگرافی بیمارستان امام حسین مهران.دانشگاه علوم پزشکی ایلام در ۱۳۸۹ و  
....

۷-مسول فنی بخش اورژانس بیمارستان شهید مصطفی خمینی دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و  
....

۸-مسول آموزش گروه قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و ....

۹-مدیر تخت های بیمارستان شهید مصطفی خمینی دانشگاه علوم پزشکی ایلام در سال ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰ و ....

زمینه های تحقیقاتی مورد علاقه: ۱- پدیده آترواسکلروز ۲- مداخلات تهاجمی در زمینه قلب و عروق

سوابق تحقیقاتی:

۱- بررسی میزان مصرف آسپیرین در بیماران مبتلا به حوادث عروق مغزی (CVA) در بیمارستان الزهرا دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال های ۱۳۷۶ تا ۱۳۷۷

۲- بررسی ارتباط یافته های HRCT SCAN قفسه صدری با شواهد بالینی و اسپیرومتری بیماران آسمی بستری در بیمارستان شهید لبافی نژاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران ۱۳۸۴ الی ۱۳۸۵

۳- UACR و ساختار و عملکرد بطن چپ در اکوکاردیوگرافی در مبتلایان به هیپرتانسیون در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال *Am Heart Hosp J* در زمستان ۲۰۱۱

۴- ارزیابی اکوکاردیوگرافی وضعیت توده و ضخامت بطن چپ در بیماران با اختلال دیاستولی قلب در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال *JRMS* در فبریه سال ۲۰۱۲

۵- کدام یکی BMI یا میکروآلبومینوری در پیشگویی و پیشگیری از اختلال دیاستولی قلب در مبتلایان به هیپرتانسیون غیر دیابتی از اهمیت بیشتری برخوردار است؟ در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال *Int J Pre Med* در مارس ۲۰۱۲

فعالیت های پژوهشی:

وضعیت	مبلغ تامین مالی	مکان	عنوان پژوهشی
در حال اجرا		بیمارستان شهید مصطفی خمینی	بررسی ارتباط HsCRP و تغییرات ECG در بیماران سندرم حاد کروناری در بیمارستان شهید مصطفی خمینی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲
در حال اجرا		بیمارستان شهید مصطفی خمینی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲	بررسی ارتباط HsCRP و آریتمی های قلبی در بیماران سندرم حاد کروناری در بیمارستان شهید مصطفی خمینی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲
در حال اجرا		بیمارستان امام حسین مهران بخش آنژیوگرافی	بررسی مارکرهای التهابی در بیماران CAD در بیمارستان امام حسین مهران بخش آنژیوگرافی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲
تهیه پروپوزال		شهر ایلام	بررسی ارتباط Pericardial fat padness و NAFLD and NASH در شهر ایلام در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲
در حال اجرا		بیمارستان شهید مصطفی خمینی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲	بررسی تاثیر اعتقادات مذهبی در بیماران انفارکتوس قلبی در بیمارستان شهید مصطفی خمینی در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲

بورسیه، افتخارات علمی و جوایز:

عضویت های علمی:

سابقه تدریس:

۱- دوره بازآموزی پزشکان عمومی تحت عنوان عفونت های مجاری ادراری در سال ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۶ در دانشگاه علوم پزشکی ایلام

۲- دوره بازآموزی پرسنل بیمارستان بیمارستان شهید مصطفی خمینی دانشگاه علوم پزشکی ایلام

تحت عنوان بحران پرکاری تیروئید در سال ۱۳۸۶

۳- دوره فیزیو پاتولوژی دانشجویان پزشکی و Stager and intern های داخلی در سال های ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۶ در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایلام

۴- دوره بازآموزی پزشکان عمومی تحت عنوان بحران فشارخون در دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۸۷

۵- دوره بازآموزی پزشکان عمومی تحت عنوان بحران فشارخون در سال ۱۳۸۹ در دانشگاه علوم پزشکی ایلام

۶- دوره فیزیو پاتولوژی دانشجویان پزشکی و Stager and intern های قلب در سال های ۱۳۸۹ الی ۱۳۹۰

کارشناسی و پزشکی:\*

تکمیلی:

اختراعات، ابداعات:

انتشارات (کتاب/مقاله - همایش):

کتاب ها:

مجلات داخلی:

کدام یکی BMI یا میکروآلبومینوری در پیشگویی و پیشگیری از اختلال دیاستولی قلب در مبتلایان به هیپرتانسیون غیر دیابتی از اهمیت بیشتری برخوردار است؟ در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال Int J Pre Med در مارس ۲۰۱۲

مجلات خارجی:

UACR1-1 و ساختار و عملکرد بطن چپ در اکوکاردیوگرافی در مبتلایان به هیپرتانسیون در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال Am Heart Hosp در زمستان ۲۰۱۱

۲- ارزیابی اکوکاردیوگرافی وضعیت توده و ضخامت بطن چپ در بیماران با اختلال دیاستولی قلب در مرکز تحقیقات قلب و عروق دانشگاه علوم پزشکی اصفهان چاپ شده در ژورنال JRMS در فبریه سال ۲۰۱۲

کنگره داخلی:

۱- شرکت در کنگره قلب و عروق خاورمیانه در اسفند سال ۱۳۸۸ در کیش

۲- شرکت در کنگره قلب و عروق خاورمیانه در اسفند سال ۱۳۸۹ در کیش

کنگره خارجی:

شرکت در کنگره قلب و عروق خاورمیانه در بهمن ۱۳۹۰ در دبئی (امارات)

علايق متفرقه:

