

به نام خدا
رزومه علمی پژوهشی



۱- مشخصات فردی:

نام: محمد نام خانوادگی: حاجی آفاجانی	تاریخ تولد: ۱۳۴۳/۶/۱۱	کد ملی: ۰۳۸۵۱۰۰۸۳۳
نام پدر: علی	محل تولد: قم	شماره شناسنامه: ۲۳۸
نشانی: خیابان شهید مدنی، بیمارستان امام حسین، مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماری های قلبی عروقی	تلفن تماس: ۰۲۱۷۷۵۸۲۷۲۱	
تلفن تماس ضروری: ۰۲۱-۷۷۵۸۲۷۲۱	پست الکترونیکی: Dr.aghajani@yahoo.com	

۲- سوابق تحصیلی

کشور / شهر محل تحصیل	نام واحد آموزشی	مدت تحصیل		رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
		تا	از		
تهران	علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۶۹	۱۳۶۲	پزشک عمومی	دکتری
تهران	علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۷۶	۱۳۷۲	قلب و عروق	دکتری تخصصی

۳- وضعیت استخدامی:

تاریخ استخدام: ۱۳۷۷ وضعیت همکاری: هیئت علمی رسمی قطعی مرتبه دانشگاهی: دانشیار

۴- سوابق آموزشی:

ردیف	نام موسسه	وضعیت همکاری	تاریخ شروع	تاریخ پایان
	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	هیئت علمی رسمی قطعی	۱۳۷۷	تاکنون

۵- سوابق پژوهشی (لیست مقالات چاپ شده):

۱. Aghajani MH, Haddadi M, Saadat S. Epidemiological pattern of injuries in Iran; a nationwide review of seven million emergency department admissions. *Emergency*. ۲۰۱۷;۵(۱).
۲. Esteghamati A, Larijani B, Aghajani MH, Ghaemi F, Kermanchi J, Shahrami A, Saadat M, Esfahani EN, Ganji M, Noshad S, Khajeh E. Diabetes in Iran: prospective analysis from first nationwide diabetes report of National Program for Prevention and Control of Diabetes (NPPCD-۲۰۱۶). *Scientific reports*. ۲۰۱۷ Oct ۱۸;۷(۱):۱۳۴۶۱.
۳. Peykari N, Hashemi H, Dinarvand R, Haji-Aghajani M, Malekzadeh R, Sadrolsadat A, Sayyari AA, Asadi-Lari M, Delavari A, Farzadfar F, Haghdoost A. National action plan for non-communicable diseases prevention and control in Iran; a response to emerging epidemic. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*. ۲۰۱۷ Dec;۱۶:۱-۷.
۴. Aghajani MH, Kobarfard F, pouzhia Shojaei S, Ahmadpour F, Safi O, Kazemina N, Zarepish N, Sistanizad M. The Impact of Clopidogrel Resistance on Clinical Outcome of Iranian Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention. *Iranian Journal of Pharmaceutical Research: IJPR*. ۲۰۱۸;۱۷(۳):۱۰۹۹.
۵. Hashemi H, Haghdoost AA, Haji-Aghajani M, Janbabaee G, Maher A, Hekmat SN, Javadi AM, Rahimisadegh R, Emadi S, Rajabalipour MR, Haghghi H. A Successful implementation of an idea to a nationally approved plan: Analyzing Iran's National Health Roadmap using the Kingdon model of policymaking. *Medical journal of the Islamic Republic of Iran*. ۲۰۱۸;۳۲:۴۶.
۶. Amerzadeh M, Salavati S, Takian A, Namaki S, Asadi-Lari M, Delpisheh A, Farzadfar F, Ghanei M, Haghdoost AA, Haji-Aghajani M, Hazrati M. Proactive agenda setting in creation and approval of national action plan for prevention and control of non-communicable diseases in Iran: The use of multiple streams model. *Journal of Diabetes & Metabolic Disorders*. ۲۰۲۰:۱-۲.

۷. Toloui A, Moshrefiaraghi D, Neishaboori AM, Yousefifard M, Aghajani MH. Cardiac complications and pertaining mortality rate in COVID-۱۹ patients; a systematic review and meta-analysis. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۱;۹(۱).
۸. Aghajani MH, Toloui A, Aghamohammadi M, Pourhoseingholi A, Taherpour N, Sistanizad M, Neishaboori AM, Asadpoordezaki Z, Miri R. Electrocardiographic findings and in-hospital mortality of COVID-۱۹ patients; a retrospective cohort study. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۱;۹(۱).
۹. Aghajani MH, Asadpoordezaki Z, Haghghi M, Pourhoseingholi A, Taherpour N, Toloui A, Sistanizad M. Effect of Underlying Cardiovascular Disease on the Prognosis of COVID-۱۹ Patients; a Sex and Age-Dependent Analysis. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۱;۹(۱).
۱۰. Sadeghi R, Toloui A, Pourhoseingholi A, Taherpour N, Sistanizad M, Omidi F, Aghajani MH. The prognostic value of echocardiographic findings in prediction of in-hospital mortality of COVID-۱۹ patients. *Frontiers in Emergency Medicine*. ۲۰۲۱ Mar ۴;۳(۴):e۳۸-.
۱۱. Aghajani MH, Manavi S, Maher A, Rafiei S, Ayoubian A, Shahrami A, Ronasiyan R, Maziar P. Pay for performance in hospital management: A case study. *International Journal of Healthcare Management*. ۲۰۲۱ Apr ۳;۱۴(۲):۴۸۴-۹۰.
۱۲. Abdi S, Haji Aghajani M, Janbabaei G, Noohi F, Kermanchi J, Salarifar M, Geraiely B, Sadeghipour P, Kazemi-Saleh D, Firouzi A, Soleimani A. ۲۴/۷ primary percutaneous coronary intervention as a national program. *Critical Pathways in Cardiology*. ۲۰۲۱ Jan ۱۱;۲۰(۲):۸۱-۷.
۱۳. Haji Aghajani M, Moradi O, Amini H, Azhdari Tehrani H, Pourheidar E, Rabiei MM, Sistanizad M. Decreased in-hospital mortality associated with aspirin administration in hospitalized patients due to severe COVID-۱۹. *Journal of Medical Virology*. ۲۰۲۱ Sep;۹۳(۹):۵۳۹۰-۵.
۱۴. Haji Aghajani M, Moradi O, Azhdari Tehrani H, Amini H, Pourheidar E, Hatami F, Rabiei MM, Sistanizad M. Promising effects of atorvastatin on mortality and need for mechanical ventilation in patients with severe COVID-۱۹; a retrospective cohort study. *International Journal of Clinical Practice*. ۲۰۲۱ Sep;۷۵(۹):e۱۴۴۳۴.
۱۵. Aghajani MH, Sistanizad M, Pourhoseingholi A, Asadpoordezaki Z, Taherpour N. Development of a scoring system for the prediction of in-hospital mortality among COVID-۱۹ patients. *Clinical epidemiology and global health*. ۲۰۲۱ Oct ۱;۱۲:۱۰۰۸۷۱.
۱۶. Haji Aghajani M, Madani Neishaboori A, Ahmadzadeh K, Toloui A, Yousefifard M. The association between apolipoprotein A-۱ plasma level and premature coronary artery disease: A systematic review and meta-analysis. *International journal of clinical practice*. ۲۰۲۱ Nov;۷۵(۱۱):e۱۴۵۷۸.
۱۷. Sadeghi R, Haji Aghajani M, Miri R, Kachoueian N, Jadbabaei AN, Mahjoob MP, Omidi F, Ghazanfarabadi M, Sarveazad A. Dual antiplatelet therapy before coronary artery bypass grafting in patients with myocardial infarction: a prospective cohort study. *BMC surgery*. ۲۰۲۱ Dec;۲۱(۱):۱-۱.
۱۸. Aghajani MH, Sistanizad M, Toloui A, Neishaboori AM, Pourhoseingholi A, Maher A, Asadpoordezaki Z, Miri R, Yousefifard M. COVID-۱۹ related hospitalization costs; assessment of influencing factors. *Frontiers in Emergency Medicine*. ۲۰۲۲;۶(۱):e۳-.

۱۹. Aghajani MH, Sadeghi R, Miri R, Mahjoob MP, Omidi F, Nasiri-Afrapoli F, Pourhosseingoli A, Taherpour N, Toloui A, Sistanizad M. Is cardiac Troponin I Considered as A Predictor of In-hospital Mortality among COVID-۱۹ Patients? A Retrospective Cohort Study. *Bulletin of Emergency & Trauma*. ۲۰۲۲ Jan;۱۰(۱):۹.
۲۰. Aghajani MH, Miri R, Sistanizad M, Toloui A, Neishaboori AM, Pourhoseingholi A, Asadpoordezaki Z, Sadeghi R, Yousefifard M. Risk Factors of Readmission in COVID-۱۹ Patients; a Retrospective ۶-Month Cohort Study. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۲;۱۰(۱).
۲۱. Aghajani MH, Toloui A, Ahmadzadeh K, Neishaboori AM, Yousefifard M. Premature Coronary Artery Disease and Plasma Levels of Interleukins; a Systematic Scoping Review and Meta-Analysis. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۲;۱۰(۱).
۲۲. Sistanizad M, Aghajani MH, Haghghi M, Amini H, Pourhoseingholi A, Taherpour N, Ziaie S, Salarian S, Moradi O. Comparing the Characteristics of Mucormycosis Between Cases with and without COVID-۱۹; a Cross-sectional Study. *Archives of Academic Emergency Medicine*. ۲۰۲۲;۱۰(۱).
۲۳. Aghajani MH, Haghghi M, Sistanizad M, Asadpoordezaki Z, Toloui A, Neishaboori AM, Pourhoseingholi A, Nasiri-Afrapoli F, Heydari A, Miri R, Yousefifard M. Cardiac dysrhythmia in COVID-۱۹ patients; occurrence and risk factors: a retrospective cohort study. *Frontiers in Emergency Medicine*. ۲۰۲۲ May ۸.
۲۴. Sadeghi R, Ahmadzadeh K, Sarveazad A, Haji Aghajani M, Forouzannia SA, Yarahmadi P. Comparison between surgery and fibrinolytic therapy in prosthetic valve thrombosis: A systematic review and meta-analysis. *Journal of Cardiac Surgery*. ۲۰۲۲ Sep;۳۷(۹):۲۷۷۶-۸۵.
۲۵. Aghajani MH, Sistanizad M, Toloui A, Neishaboori AM, Pourhoseingholi A, Asadpoordezaki Z, Miri R, Yousefifard M. Six-Month Follow-up of COVID-۱۹ Patients: Mortality and Related Factors. *Archives of Iranian Medicine (AIM)*. ۲۰۲۲ Aug ۱;۲۵(۸).

۲۶. علیرضا اولیایی منش، سعید معنوی، محمد آقاجانی، لایلا پورآقاسی، علی ماهر، علی شهرامی، و همکاران. اجرای طرح تحول نظام سلامت با تأکید بر محور حمایت از ماندگاری پزشکان در مناطق محروم: نتایج و چالش‌ها. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ Jan ۱۰;۱۹(۴):۲۲۸-۳۷.

۲۷. بابایی، فرح، آقاجانی، محمد، اسلامبولچی، لیلی، جوشری، مظاهری، کیخسروی، ماهر، همکاران. بررسی برنامه ترویج زایمان طبیعی در بیمارستان‌های دولتی در راستای طرح تحول نظام سلامت و دستاوردهای آن. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ Apr ۱۰;۲۰(۱):۴۴-۵۳.

۲۸. کرمانچی، آقاجانی، محمد، قطبی، مرجان، شهرامی، اولیایی منش، معنوی، پورآقاسی، همکاران، همکاران. بررسی برنامه ارتقاء کیفیت خدمات ویزیت در بیمارستان‌های دولتی در راستای طرح تحول نظام سلامت از طریق تمرکز بر دستاوردهای آن. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ Apr ۱۰;۲۰(۱):۵۴-۶۳.

۲۹. آقاجانی، محمد، حریرچی، شهرامی، ماهر، اولیایی منش، کولیوند، پیرحسین، همکاران، همکاران. برنامه‌ریزی، تدوین و اجرای طرح تحول نظام سلامت؛ اجرای طرحی ملی با تولیت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از طریق خلق منابع اعتباری جدید و با همکاری گسترده بین‌بخشی با هدف کلی ارتقاء مستمر سطح سلامت در کنار ایجاد عدالت در دسترسی و بهره‌مندی و حفاظت مالی از شهروندان در برابر هزینه‌های سلامت. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ ۲۱-۱۱۰:۲۰(۲): Jul ۱۰

۳۰. ماهر، آقاجانی، محمد، قطبی، مرجان، برازنده، صفایی، عسل، عنبری، لاله، همکاران. مدیریت و ارتقاء کیفیت خدمات هتلینگ از طریق برنامه ارتقاء کیفیت هتلینگ در بیمارستان‌های دولتی در طرح تحول نظام سلامت: روند اجرا، نتایج و چالش‌ها. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ ۹۹-۱۰۹:۲۰(۲): Jul ۱۰

۳۱. آقاجانی، محمد، اولیایی منش، معنوی، یوسفوند، مانی، ماهر، شهرامی، همکاران، همکاران. فرآیند بازنگری کتاب جدید ارزش نسبی خدمات سلامت و بومی‌سازی سیستم کدینگ در گام سوم طرح تحول نظام سلامت با تمرکز بر تأثیرات گسترده آن بر بازار سلامت کشور. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ ۷۴-۱۶۴:۲۰(۳): Oct ۱۰

۳۲. آقاجانی، محمد، شهرامی، کولیوند، پیرحسین، صابری‌نیا، امین، معصومی، سرور، محمد، همکاران. بررسی برنامه ارتقاء خدمات اورژانس هوایی در طرح تحول نظام سلامت: مروری بر پیشینه، ضرورت، نتایج و چالش‌های آن. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۷ Oct ۸۵-۱۷۵:۲۰(۳)

۳۳. نوری حکمت، هاشمی، حسن، حقدوست، آقاجانی، محمد، جان بابایی، قاسم، ماهر، جوادی، رحیمی صادق. توزیع تخصصی و جغرافیایی پزشکان متخصص در کشور در سال ۱۳۹۵ و برآورد تعداد مورد نیاز تا سال ۱۴۰۴. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۲۰۱۸ ۳۲-۱۲۲:۱۳: Mar ۱۰

۳۴. ماهر، حقدوست، نوری حکمت، حاجی آقا جانی، محمد، جان بابایی، قاسم، واعظی، حسن، خادمی، عمادی. وضعیت توزیع تسهیلات اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت خطر در حوادث و بلاها در سال ۱۳۹۵ و برآورد آن تا ۱۴۰۴ در کشور. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۲۰۱۸ ۹۷-۸۵:۱۳: Mar ۱۰

۳۵. آقا جانی، محمد، هاشمی، حسن، حقدوست، نوری حکمت، جان بابایی، قاسم، ماهر، رحیمی صادق، روحانه. توزیع تجهیزات پزشکی تشخیصی درمانی سرمایه‌ای در ایران در سال ۱۳۹۵ و برآورد تعداد دستگاه مورد نیاز تا سال ۱۴۰۴. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۲۰۱۸ ۴۷-۳۷:۱۳: Mar ۱۰

۳۶. حقدوست، هاشمی، حسن، نوری حکمت، حاجی آقا جانی، محمد، جان بابایی، قاسم، ماهر، جوادی، امیر محمد. پراکندگی تخت‌های بیمارستانی در ایران در سال ۱۳۹۴ و برآورد سال ۱۴۰۴. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۲۰۱۸ ۳-۱:۱۳: Mar ۱۰

۳۷. حاجی آقاجانی، محمد، حقدوست، نوری حکمت، جان بابایی، قاسم، ماهر، جوادی، امیر محمد، رحیمی صادق، روحانه. توزیع جغرافیایی گروه‌های مختلف کادر درمانی در کشور در سال ۹۵ و برآورد تعداد مورد نیاز در سال ۱۴۰۴. مجله تخصصی اپیدمیولوژی ایران. ۲۰۱۸ ۸۴-۷۱:۱۳: Mar ۱۰

۳۸. آقاجانی، محمد، اولیایی منش، معنوی، روناسیان، یوسفوند، مانی، پورآقاسی، ماهر، شهرامی، کولیوند. بررسی اثربخشی و روند پیاده‌سازی نظام جدید پرداخت مبتنی بر عملکرد در مقایسه با نظام نوین اداره بیمارستان‌ها در طرح تحول نظام سلامت. فصلنامه پژوهش حکیم. ۲۰۱۸ ۲۵-۲۱۳:۲۰(۴): Jan ۱۰

۳۹. آقاجانی، محمد، طباطبایی، زنگنه، اولیایی منش، ندرخانی، فرانک، ابوالفضل سقا، سیده فاطمه، ماهر، شهرامی. بررسی برنامه حمایت از بیماران بستری در بیمارستان‌های دولتی در طرح تحول نظام سلامت: کاهش فرانشیز بیمار از طریق پرداخت مابه‌التفاوت، کاهش قیمت دارو و تجهیزات، پایبندی به نظام ارجاع و بهره‌گیری از پزشک خانواده و شبکه آزمایشگاهی، حمایت از گسترش پوشش بیمه پایه سلامت و جمع‌بندی بیمه‌ها، نگاهی به دستاوردها و چالش‌های پیش‌رو. فصلنامه پژوهش حکیم. ۱۸ ۲۰۲۰-۲۰۲۱(۴): ۲۰-۳۰. Jan ۱۰

۴۰. گری سراج الدین، آقاجانی محمد، روناسیان راضیه، معنوی سعید، حریرچی ایرج، اولیایی منش علیرضا، یوسف وند مانی، شفائی تنکابنی سیده حسنیه، حمودزاده پژمان، حبیبی نوده فرهاد. اهداف و اثرات مدل پرداخت مبتنی بر عملکرد کارکنان غیر پزشک بیمارستان‌های آموزشی ایران: مطالعه ای کیفی. تحقیقات نظام سلامت حکیم (حکیم) [۱۳۹۸]. [Internet]. ۲۲(۲) (۸۵ پیاپی): ۸۲-

Available from: <https://sid.ir/paper/412010/fa>. ۹۳

تألیف یا ترجمه کتاب :

ردیف	عنوان کتاب	نوع (تألیف / ترجمه)	ناشر / محل نشر	سال انتشار
۱	نارسایی قلبی با کسر جهش حفظ شده	تألیف	علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۴۰۰

طرح های پژوهشی:

ردیف	عنوان طرح	سمت
۱	بررسی اثر درمانی داروی آسپیرین بر پیامدهای بالینی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ شدید: یک مطالعه مشاهده ای گذشته نگر	همکار اصلی
۲	عوارض قلبی عروقی کووید-۱۹ و مرگ و میر مرتبط با آن؛ یک مرور نظام مند و متاآنالیز	مجری اصلی
۳	برآورد اثر مستقیم شاخص توده بدن بر بروز تجمعی بیماری های قلبی و عروقی و مرگ از تمام علل با کنترل اندازه چاقی دور کمر با استفاده از روش دابل روباتست robust double	همکار
۴	بررسی اثر نوع پروتکل های درمانی بر مدت اقامت در بیمارستان و مرگ داخل بیمارستانی بیماران COVID ۱۹	مجری اصلی
۵	طراحی سیستم امتیازدهی براساس مدل پیش بینی کننده جهت پیش بینی عوامل خطر موثر در وقوع مرگ داخل بیمارستانی و وقوع آریتمی در بیماران کووید ۱۹	مجری
۶	بررسی عوامل موثر بر هزینه های بستری بیمارستانی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹	مجری اصلی
۷	پیگیری سه ماهه بیماران مبتلا به کووید ۱۹؛ میزان مرگ و میر و عوامل موثر بر آن	مجری اصلی
۸	بررسی میزان وقوع بستری مجدد و عوامل موثر بر آن در بیماران کووید-۱۹	مجری اصلی
۹	بررسی تغییرات الکتروکاردیوگرافی به عنوان شاخص پیش آگهی دهنده ی مرگ داخل بیمارستانی مبتلایان به COVID-۱۹	مجری اصلی
۱۰	بررسی میزان هزینه اثربخشی پروتکل های دارودرمانی در بیماران کووید ۱۹ بستری در بیمارستان، مطالعه مقطعی	مجری اصلی
۱۱	بررسی رابطه تغییرات تروپونین I با بروز آریتمی قلبی و مرگ و میر بیمارستانی در بیماران مبتلا به کووید ۱۹	مجری اصلی
۱۲	بررسی ارتباط سابقه ی بیماری های زمینه ای قلبی و عروقی مختلف با پیش آگهی بیماری COVID-۱۹ در بیماران بستری شده در بیمارستان امام حسین (ع) : یک مطالعه مورد-شاهدی لانه گزیده	مجری اصلی

مجری اصلی	آیا شیوع عوامل خطر و شدت بیماری عروق کرونر در بیماران مبتلا به PCAD, very early CAD با بیماران MCAD متفاوت است؟ : یک مطالعه‌ی مقطعی-مقایسه‌ای	۱۳
مجری اصلی	ثبت ملی موارد آنژیوگرافی و آنژیوپلاستی عروق کرونر قلب	۱۴
مجری	بررسی ارتباط بین مارکرهای التهابی NLR و PLR با رخداد درگیری ۳ رگ عروق کرونر	۱۵
مجری	بررسی تاثیر قرص تهیه شده از عصاره تام زعفران بر سمیت قلبی ناشی از دوکسوروبیسین : کارآزمایی بالینی تصادفی شده	۱۶
مجری	بررسی صحت تجویز داروها با استفاده از معیار START/STOPP در افراد مسن تحت آنژیوگرافی	۱۷
مجری	بررسی فراوانی مشکلات مرتبط با دارو (DRP) و راهکارهای مدیریت آن در بیماران ترخیصی از بخش قلب بیمارستان امام حسین (ع)	۱۸
مجری	بررسی ارزش پروگنوستیک leuko-glycemic index در پیشگویی پیامد بیماری های ایسکمیک قلبی؛ یک مرور نظام مند	۱۹
مجری	مقایسه اثربخشی مداخله جراحی با درمان فیبریولیتیک در لخته های دریچه های مصنوعی قلب: یک مرور نظام مند	۲۰
مجری	بررسی تفاوت جنسیتی در بیماران دچار سندرم حاد کرونر و بیماری ایسکمیک مزمن قلبی از حیث تظاهر بالینی و انواع درمان دارویی و غیر دارویی و پیش آگهی	۲۱
همکار	مقایسه آگاهی، نگرش و عملکرد در باره بیماریهای قلبی عروقی در بیماران very early CAD و MCAD مراجعه کننده به بیمارستان امام حسین(ع)، تهران، ایران	۲۲
مجری	ارزیابی اثربخشی آتوروستاتین در بیماران مبتلا به بیماری کووید-۱۹ شدید، یک مطالعه کوهورت گذشته نگر	۲۳
مجری	بررسی و اولویت بندی بیماری‌های قلبی و اقدامات تشخیصی، درمانی و دارویی جهت پیشگیری و درمان این بیماری‌ها براساس شاخص‌های اپیدمیولوژیک و اقتصاد سلامت در ایران	۲۴
مجری	سطح پلاسمایی آپولیپوپروتئین A-I و بیماری زودرس عروق کرونری؛ یک مرور نظام مند و متاآنالیز	۲۵
مجری	بررسی ارتباط سطح پلاسمایی اینترلوکین ها و بیماری زودرس عروق کرونری؛ یک مرور نظام مند و متاآنالیز	۲۶
مجری	عوارض قلبی عروقی کووید-۱۹ و مرگ و میر مرتبط با آن؛ یک مرور نظام مند و متاآنالیز	۲۷
مجری	بررسی اثر درمانی داروی آسپیرین بر پیامدهای بالینی در بیماران مبتلا به کووید-۱۹ شدید: یک مطالعه مشاهده ای گذشته نگر	۲۸
مجری	بررسی تغییرات الکتروکاردیوگرافی به عنوان شاخص پیش آگهی دهنده ی مرگ داخل بیمارستانی مبتلایان به COVID-۱۹	۲۹
مجری	بررسی اثر مصرف مواد مخدر بر بروز بیماری های عروق کرونر؛ یک مرور نظام مند	۳۰

پایان نامه های اتمام یافته :

عنوان	دانشجو	سمت
بررسی ارتباط TIMI Risk Score و میزان درگیری عروق کرونری در بیماران مراجعه کننده به اورژانس بیمارستان امام حسین (ع) با تشخیص آنژین ناپایدار در سال ۱۳۹۱	نجمه آریائی	استاد راهنما
بررسی معیارهای اکوکاردیوگرافی بطن راست خانم های باردار در تریمستر دوم و مقایسه آن با خانم های غیر باردار در همان طیف سنی مراجعه کننده به بیمارستان امام حسین تهران در سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۸	مریم روزی طلب	استاد راهنما
بررسی اثر بخشی داروی کلشی سین در کاهش Post-pericardiotomy Syndrome	معصومه ناظم	استاد مشاور
ارزیابی میزان خطاهای موجود در شرح حال گیری دارویی در بیماران بستری در بخش POST CCU بیمارستان امام حسین (ع)	حمیدرضا مهرآذین	استاد مشاور
بررسی پلی مورفیسم ژنتیکی آنزیم CYP2C19 در بیماران تحت آنژیوپلاستی با stent دارویی در بیمارستان امام حسین	مهديه آبيار قمصري	استاد مشاور

۶- سوابق اجرایی (مسئولیت ها):

ردیف	عنوان مسئولیت	سازمان / موسسه	سال(های)
۱	رئیس دانشکده	علوم پزشکی شاهرود	۱۳۷۶ تا ۱۳۸۰
۲	رئیس بیمارستان	امام حسین (ع)	۱۳۸۵ تا ۱۳۹۲
۳	معاون درمان وزیر	وزارت بهداشت	۱۳۹۲ تا ۱۳۹۶
۴	رئیس دانشگاه	علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸