

مشخصات طرح های پژوهشی مستخرج از کوهرت

ردیف	عنوان کوهرت	شماره طرح	عنوان طرح	نام و نام خانوادگی مجری	وضعیت در حال اجرا / خاتمه یافته	سیستم پایان نامه ای / غیرپایان نامه های / تحقیقات تکمیلی / گرنت / پسادکترا...	تاریخ تصویب	مرکز هدف
۱		۱۷۹۳۲	بررسی شیوع سندروم متابولیک و عوامل مرتبط با آن در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله شهر شیراز سال ۱۳۹۸	نسرین معتقدیان	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق
۲		۱۷۶۸۴	بررسی ارتباط الگوی غذایی و سندروم متابولیک در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله شهر شیراز	نسرین معتقدیان	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق
۳		۱۹۱۵۹	بررسی شیوع فیبریلاسیون دهلیزی و عوامل مرتبط با آن در جمعیت شهری شیراز در سال ۱۳۹۸-۱۳۹۵	نادر پارسا	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق
۴		۱۸۲۲۲	بررسی ایندکس توده بدنی، نسبت دور کمر به باسن و نسبت دور کمر به قد در بیماران شرکت کننده در مطالعه‌ی کوهرت شیراز و ارتباط آن با پروفشاری خون در سال ۱۳۹۹	حامد بذرافشان	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۱	قلب و عروق
۵		۱۴۸۴۹	ارزیابی ژنوم افراد مبتلاه به بیماری آنوریسم آنورتیک توراسیک با روش Whole-Exome Sequencing با همکاری دانشگاه Yale آمریکا در جمعیت جنوب ایران.	علیرضا معرف	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۵	قلب و عروق
۶		۷۰۲۲	بررسی SNP‌های رایج در زنهای MTHFR در مبتلایان به پروفشاری خون در میان اقوام لر و ترک قشقایی در جمعیت استان فارس.	محمدجواد زیبایی نژاد	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۵	قلب و عروق
۷		۱۱۷۴۸	ارزیابی ژنوم افراد مبتلاه به بیماری عروق کرونر زودرس در پنج خانواده به روش Whole-Exome Sequencing آمریکا در جمعیت همکاری دانشگاه Yale جنوب ایران.	محمدجواد زیبایی نژاد	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۶	قلب و عروق
۸		۱۹۰۸۶	ارزیابی نیاز به و بهره مندی از مراقبتهای قلبی عروقی در بخش خصوصی و یا دولتی و عوامل اقتصادی- اجتماعی تعیین کننده آن در جمعیت ساکن شهر شیراز در سال های ۹۸-۱۳۹۷	ایمان رازقیان جهرمی	پایان یافته	غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق

ردیف	عنوان گوهورت	شماره طرح	عنوان طرح	نام و نام خانوادگی مجری	وضعیت در حال اجرا / خاتمه یافته	سیستم پایان نامه ای / غیرپایان نامه های / تحصیلات تکمیلی / گرن特 / پسادکترا...	تاریخ تصویب	مرکز هدف
۹		۱۷۹۶۷	بررسی پیامدهای قلبی و عروقی با کاهش شدید فشار خون در بیماران با پروفشاری خون بر اساس ریسک پایه قلبی	آرمنیں عطار	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق
۱۰		۱۷۸۴۸	بررسی مقایسه ای پیامدهای قلبی و عروقی در بیماران با پیش پروفشاری خون (بادرمان دارویی و رژیم غذایی) یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی	آرمنیں عطار	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۸	قلب و عروق
۱۱		۱۹۶۸۱	بررسی شیوع سندروم QT طولانی در جمعیت شهری شیراز سال ۱۴۰۰-۱۳۹۵	محمدوحید جرات	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۹	قلب و عروق
۱۲		۱۷۵۸۵	بررسی خطر ۱۰ ساله ای وقوع بیماری های قلبی و عروقی در کارکنان دانشگاه شیراز در سال ۱۳۹۷	محمد جواد زیبایی نژاد	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۰	قلب و عروق
۱۳		۲۰۷۰۵	تعیین شیوع فشارخون و دیابت ناشناخته و همراهی آن با عوامل خطر بیماری های قلبی و عروقی در کارکنان دانشگاه شیراز (تعیین الگویی جهت خود مراقبتی دیابت و فشارخون)	نادر پارسا	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۴۰۰	قلب و عروق
۱۴			کارآیی قرص پلی پیل در کاهش خطر بروز سکته ی قلبی و سکته مغزی	ایمان رازقیان جهرمی	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۴۰۱	قلب و عروق
۱۵		۱۷۹۸۰	بررسی توانایی تعاریف مختلف سندروم متابولیک در پیش بینی ابتلا به بیماری عروق کرونر در جمعیت شهر شیراز	رازقیان جهرمی ایمان	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۴/۱۰/۱۳۹۸	قلب و عروق
۱۶		۱۸۴۴۴	بررسی ارتباط الگوی غذایی با نمایه آتروزنسی پلاسمما به عنوان عامل خطر بیماری های قلبی عروقی در بزرگسالان ۴۰-۷۰ ساله	مهراب صیادی	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۸/۰۵/۰۲	قلب و عروق
۱۷		۱۹۶۸۲	بررسی شیوع انواع آریتمی های قلبی در جمعیت کلانشهر شیراز در سنین ۷۰-۴۰ ساله و ارتباط آن با سلامت عمومی و اختلالات خواب در جمعیت کلانشهر شیراز در سالهای ۱۳۹۸-۱۳۹۵	نادر پارسا	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۹/۰۴/۲۳	قلب و عروق
۱۸		۱۹۶۷۵	بررسی شیوع و ارتباط اختلالات الکتریکی اولیه قلبی در افرادیکه دارا سبقه مرگ ناگهانی قلبی در فامیل درجه اول در جمعیت کلانشهر شیراز در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۸	وحیدجرات	پایان یافته	طرح غیر پایان نامه ای	۱۳۹۹/۰۴/۲۳	قلب و عروق

ردیف	عنوان کوهرت	شماره طرح	عنوان طرح	نام و نام خانوادگی مجری	وضعیت در حال اجرا / خاتمه یافته	سیستم پایان نامه ای / غیرپایان نامه های / تحصیلات تکمیلی / گزنت / پسادکتر...	تاریخ تصویب	مرکز هدف
۱۹	کوهرت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی-عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	۲۱۱۵۳	بررسی شیوع هایپرترووفی بطן چپ بر اساس نوار قلب و عوامل دموگرافیک مرتبط با آن در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو بر پایه مطالعه کوهرت شیراز	علیرضا معرف	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۹/۰۶/۳۱	قلب و عروق
۲۰		۲۰۹۴۲	بررسی شیوع هایپرترووفی بطن چپ به وسیله اکوکاردیوگرافی در بیماران مبتلا به پروفشاری خون در مطالعه کوهرت شیراز و مقایسه با یافته ها و معیارهای هایپرترووفی در نوار قلب	علیرضا معرف	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۰/۰۶/۲۸	قلب و عروق
۲۱		۱۸۵۳۹	بررسی ریسک خطر ده ساله بیماری های قلبی و عروقی (score Q) در جمعیت کوهرت شهر شیراز	محمد جواد زیبایی نژاد	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۱/۰۱/۲۸	قلب و عروق
۲۲		۲۵۰۹۴	تعیین ارتباط بین نمره خطردهی سکته های قلبی و مغزی و شاخص توده بدنی در کارمندان شاغل در دانشگاه شیراز	محمد جواد زیبایی نژاد	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۱/۱۲/۷	قلب و عروق
۲۳		۲۲۳۴۸	بررسی میزان شیوع سندروم بروگادا در مرکز مطالعات قلب شیراز در یک کوهرت ۵ ساله	محمدحسین نیکو	پایان یافته	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۱/۲/۱۹	قلب و عروق
۲۴		۲۴۲۹۵	مقایسه عوامل و سطح خطر ۱۰ ساله بیماریهای قلبی و عروقی در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله عشاير استان فارس با جمعیت شهر شیراز سال ۱۴۰۱	محمد جواد زیبایی نژاد	در حال اجرا	طرح پژوهشی	۱۴۰۱/۸/۱۶	قلب و عروق
۲۵		۲۲۳۹۶	بررسی شیوع دیس لیبیدمیا با توجه به هدف تعیین شده برای میزان LDL-C بر اساس گایدلاین ESC۲۰۱۹ در افراد شرکت کننده در مطالعه کوهرت قلب شیراز در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۸	علیرضا معرف	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	دانشکده پزشکی / قلب و عروق
۲۶		۳۱۶۹۰	ارزیابی نرخ تخمینی دفع گلوکز با حوادث نامطلوب قلبی - عروقی و مغزی در بیماران دیابتی و غیر دیابتی : مطالعه مقطعی در کوهرت قلب شیراز ۱۴۰۰-۱۳۹۸	پیمان ایزدینه	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۱۰/۰۲	دانشکده پزشکی / قلب و عروق
۲۷		۳۰۲۶۷	بررسی ارتباط بین شاخص های کیفیت چربی رژیم غذایی و بروفایل لیبیدی با شاخص آترووزنیک پلاسمما در افراد شرکت کننده در کوهرت قلب شیراز از سال ۱۴۰۱ تا ۱۳۹۵	محمد جواد زیبایی نژاد	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۰۵/۳۱	دانشکده پزشکی / قلب و عروق

ردیف	عنوان گوهورت	شماره طرح	عنوان طرح	نام و نام خانوادگی مجری	وضعیت در حال اجرا / خاتمه یافته	سیستم پایان نامه ای / غیرپایان نامه های / تحصیلات تکمیلی / گرن特 / پسادکترا...	تاریخ تصویب	مرکز هدف
۲۸		۲۶۷۹۳	بررسی اثر دریافت رژیمی مواد معدنی ، اسیدهای چرب ، ویتامین D و اندیس فیتوکمیکال بر سلامت روان افراد شرکت کننده در گوهورت قلب شیراز از سال ۱۳۹۵ تا ۱۴۰۱	سیاوش باباجعفری اسفندآباد	نهایی شده	طرح تحصیلات تکمیلی	۱۴۰۱/۰۹/۲۶	دانشکده تغذیه و علوم غذاخی/ تغذیه بالینی
۲۹		۲۵۵۸۹	بررسی ارتباط بین کیفیت و کمیت کربوهیدرات دریافتی با فاکتورهای خطر قلبی عروقی، شاخص های گلایسمیک و تن سنجی در شرکت کنندهان گوهورت قلب شیراز	زهرا سهرابی	خاتمه یافته	طرح تحصیلات تکمیلی	۱۴۰۱/۰۲/۲۵	دانشکده تغذیه و علوم غذاخی/ تغذیه جامعه
۳۰		۲۲۶۴۳	بررسی شیوع حوادث ایسکمیک قلبی عروقی و همراهی این حوادث با عوامل خطر کلاسیک قلبی عروقی در افراد ۴۰-۷۰ سال شرکت کننده در مطالعه‌ی گوهورت قلب شیراز	هاله قائم	در حال اجرا	طرح غیر پایان نامه ای	۱۴۰۰/۰۸/۲۳	دانشکده بهداشت/ اپیدمیولوژی
۳۱		۲۲۹۲۰	بررسی و مقایسه خطر ۱۰ ساله بیماریهای قلبی و عروقی در جمعیتهای گوهورت قلب شیراز و فسا	محمد جواد زیبایی نژاد	نهایی شده	طرح غیر پایان نامه ای	۱۴۰۰/۰۵/۲۴	مرکز تحقیقات قلب و عروق
۳۲		۱۶۲۳۶	بررسی ارتباط بین ریسک قلبی و عروقی با کبد چرب، مطالعه بر پایه گوهورت قلب شیراز	کامران آقادادقی	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۷/۱۲/۱۵	دانشکده پزشکی/ قلب و عروق
۳۳		۳۰۴۶۳	بررسی ارتباط بین شاخص های تن سنجی و تابلوی لیپیدی در شرکت کنندهان مطالعه قلب شیراز	فیروزه ابطحی	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۰۴/۱۲	دانشکده پزشکی/ قلب و عروق
۳۴		۱۱۴۰۶	تعیین نقطه تغییر BMI بر اساس ریسک فاکتورهای قلبی: مطالعه قلب شیراز	محمدعلی بابایی بیگی	در حال اجرا	طرح پایان نامه ای	۱۳۹۶/۰۳/۱۰	دانشکده پزشکی/ ام پی (MPH) اچ
۳۵		۲۹۸۶۶	قدرت پیش‌آگهی دهنده‌ی یافته‌های نوار قلب در پیش‌بینی حوادث قلبی عروقی: یک مطالعه‌ی کیس گوهورت پنج ساله در جمعیت ایرانی (مطالعه‌ی قلب شیراز)	محمد جواد زیبایی نژاد	در حال اجرا	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۱۰/۰۲	دانشکده پزشکی/ قلب و عروق
۳۶		۲۹۹۹۸	ارزیابی رابطه‌ی سطح سرمی ویتامین D و ریسک بروز بیماری‌های قلبی عروقی آترواسکلروزیک در مطالعه‌ی قلب شیراز	علیرضا معرف	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۰۳/۲۱	دانشکده پزشکی/ قلب و عروق
۳۷		۳۰۰۸۴	تحلیل اسکن پرفیوژن قلبی با استفاده از هوش مصنوعی: بهبود تشخیص بیماری‌های قلبی-عروقی	مهرزاد لطفی	در حال اجرا	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۳/۰۷/۱۴	دانشکده پزشکی/ رادیولوژی

ردیف	عنوان کوهورت	شماره طرح	عنوان طرح	نام و نام خانوادگی مجری	وضعیت در حال اجرا / خاتمه یافته	سیستم پایان نامه ای / غیرپایان نامه های / تفصیلات تکمیلی / گزنت / پسادکتر...	تاریخ تصویب	مرکز هدف
۲۸	دانشکده پزشکی/قلب و عروق	۲۹۸۴۷	ارتباط بین یافته های نوار قلب و امتیاز خطر بیماری های کرونری قلبی عروقی (ASCVD) (مطالعه ای مقطعی بر اساس کوهورت)	آرمنیں عطار	در حال اجرا	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۲/۰۲/۰۱	دانشکده پزشکی/قلب و عروق
۳۹		۲۸۳۲۱	بررسی شیوع و عوامل خطر انسداد کامل مزمن عروق کرونر در بیماران دیتا بیس قلب و عروق کوهورت پرشین ، یک مطالعه مقطعی	آرمنیں عطار	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۲/۰۹/۲۷	دانشکده پزشکی/قلب و عروق
۴۰		۲۶۳۴۲	بررسی ارتباط میزان جربی زیر پوستی و شانس بروز دیابت در بیماران کوهورت فارس	پیمان ایزدپناه	نهایی شده	طرح پایان نامه ای	۱۴۰۲/۰۹/۱۱	دانشکده پزشکی/قلب و عروق

مشخصات مقالات

ردیف	عنوان کوهورت	عنوان مقاله	نویسنده اول	سال چاپ مقاله	عنوان ژورنال	ایندکس IF مجله	CiteScore Quartile	Indexed in	Doi مقاله
۱	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Can anthropometric indices predict the chance of hypertension? A multicentre cross-sectional study in Iran	Dr Hamed Bazrafshan Drissi Ali Akbari-khezrabadi	2022	BMJ Open	2.9	Q1	ISI, Scopus, PubMed , Embase, DOAJ	10.1136/bmjopen-2022-062328
۲	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Potential of four definitions of metabolic syndrome to discriminate individuals with different 10-year cardiovascular disease risk scores: a cross-sectional analysis of an Iranian cohort	Mohammad Javad Zibaeenezhad, Iman Razeghian-Jahromi	2022	BMJ Open	2.9	Q2	ISI, Scopus, PubMed , Embase, DOAJ	10.1136/bmjopen-2021-058333
۳	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Fragmented QRS as an early predictor of left ventricular systolic dysfunction in healthy individuals: A nested case-control study in the era of speckle tracking echocardiography	Mohammad Hossein Nikoo Firoozeh Abtahi	2020	Cardiovascular Ultrasound	1.9	Q4	ISI, Scopus, PubMed , Embase, DOAJ	10.1186/s12947-020-00216-z
۴	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Metabolic syndrome and its associated factors in Shiraz Heart Study. A cohort-based cross-sectional study	Mehrab Sayadi Nasrin Motazedian	2021	Clinical Diabetology	0.7	Q1	ESCI (ISI), Scopus, Embase	10.5603/DK.a2021.0044
۵	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	The prevalence of left ventricular hypertrophy associated with type-2 diabetes in Shiraz, Iran: a cross-sectional study	Nader Parsa Nader Parsa	2023	BMC Cardiovascular Disorders	2.1	Q3	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	10.1186/s12872-023-03083-4
۶	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Ten-year atherosclerosis cardiovascular disease (ASCVD) risk score and its components among an Iranian population: a cohort-based cross-sectional study	Fatemeh Zibaeenejad Mohammad Javad Zibaeenezhad	2022	BMC Cardiovascular Disorders	2.1	Q4	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	10.1186/s12872-022-02601-0
۷	کوهورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Analysing cardiovascular risk factors and related outcomes in a middle-aged to older adults population in Iran: a cohort protocol of the Shiraz Heart Study (SHS)	Mohammad Javad Zibaeenezhad Iman Razeghian-Jahromi	2019	BMJ Open	2.9	Q1	ISI, Scopus, PubMed , Embase, DOAJ	10.1136/bmjopen-2018-026317

ردیف	عنوان کوھورت	عنوان مقاله	نویسنده اول	سال چاپ مقاله	عنوان ژورنال	ایندکس IF مجله	CiteScore Quartile	Indexed in	DOI
۸	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	Magnitude of the Quality Assurance, Quality Control, and Testing in the Shiraz Cohort Heart Study	Nader Parsa	2020	BioMed Research International	Mohammad Javad Zibaeenezhad	Q2	Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	10.1155/2020/8179795. eCollection 2020.
۹	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	Investigating the Effect of Hypertension on Happiness and Quality of Life in a Population from Shiraz	Samiyeh Fouladivanda	2018	Int Cardiovasc Res J	Iman RazeghianJahromi	Q4	ESCI (ISI), Scopus, Embase	
۱۰	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	Date Palm (<i>Phoenix dactylifera</i>): Novel Findings and Future Directions for Food and Drug Discovery	Ali H. El-Far	2019	Current Drug Discovery Technologies	Ali H. El-Far	Q3	Scopus, PubMed, Embase	10.2174/1570163815666180320111937
۱۱	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	The impact of diabetes mellitus and hypertension on clinical outcomes in a population of Iranian patients who underwent percutaneous coronary intervention: A retrospective cohort study	Mohammad Javad Zibaeenezhad	2019	Journal of Clinical Hypertension	Iman Razeghian-Jahromi	Q2	ISI, Scopus, PubMed, Embase	10.1111/jch.13705.
۱۲	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	The Prevalence of Vitamin D Deficiency in Patients with Coronary Artery Disease and its Correlation with High Sensitivity C-Reactive Protein; A Report from Southern Iran	Laleh Mahmoudi	2021	International Cardiovascular Research Journal	Peyman Izadpanah	Q4	ESCI (ISI), Scopus, Embase	
۱۳	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	A Decade of Epidemiological Transition of Cardiovascular Risk Factors in South of Iran (Two Population-Based Cross-Sectional Studies)	Sara Javadpour Nowbandegan	2021	International Cardiovascular Research Journal	Fariba Moradi Ardekani,	Q4	ESCI (ISI), Scopus, Embase	
۱۴	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	Effect of performing high-intensity interval training and resistance training on the same day vs. different days in women with type 2 diabetes	Leila Ghodrat	2022	Javad Nemati		Q1	ISI, Scopus, PubMed	10.1007/s00421-022-04980-w
۱۵	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	A descriptive report on short QT interval in Kherameh branch of the PERSIAN cohort study	Mohammad Hossein Nikoo	2022	Scientific Reports	Alireza Heiran			10.1038/s41598-022-06835-y

ردیف	عنوان کوھورت	عنوان مقاله	نویسنده اول	سال چاپ مقاله	عنوان ژورنال	ایندکس IF مجله	CiteScore Quartile	Indexed in	مقاله
۱۶	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	The prevalence of left ventricular hypertrophy associated with type-2 diabetes in Shiraz, Iran: a cross-sectional study	Nader Parsa	2023	BMC Cardiovascular Disorders	2.1	Q3	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	10.1186/s12872-023-03083-4.
۱۷	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Bariatric surgery mitigated electrocardiographic abnormalities in patients with morbid obesity	Mehdi Bazrafshan drissi	2024	Scientific Reports	4.9	Q1	Web of Science, PubMed, PubMed Central, Scopus, Dimensions, Google Scholar, DOAJ and SAO/NASA ADS.	10.1038/s41598-024-57155-2
۱۸	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	The evaluation of bariatric surgery effect on cardiac structure and function using transthoracic echocardiography: a cohort study	Firoozeh Abtahi	2024	BMC Surgery	2.2	Q2	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	10.1186/s12893-024-02328-z
۱۹	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Structural validity of the Pittsburgh Sleep Quality Index among medical students in Iran	Mohammad Reza Shadzi	2024	Alireza Salehi	4.9	Q1	Web of Science, PubMed, PubMed Central, Scopus, Dimensions, Google Scholar, DOAJ and SAO/NASA ADS.	10.1038/s41598-024-51379-y
۲۰	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Association of classic cardiovascular risk factors with myocardial infarction and ischemic stroke: A cross sectional analysis of the Shiraz Heart Study	Ghaem, Haleh	2024	Razeghian-Jahromi, Iman	International Journal of Cardiology: Cardiovascular Risk and Prevention			10.1016/j.ijcr.2024.200332
۲۱	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	The association between low carbohydrate dietary score (LCDS) and cardiovascular risk factors: results from the Shiraz Heart Study (SHS)	Zahra Mosallanezhad	2024	Zahra Sohrabi	3.5	Q1	BMC Public Health	10.1186/s12889-024-20106-7
۲۲	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Comparison of 10-year atherosclerotic cardiovascular disease (ASCVD) risk in metropolitan and rural areas of South of Iran	Mohammad Javad Zibaeenezhad	2025	Iman Razeghian-Jahromi	3.8	Q1	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	10.1038/s41598-024-84366-4.
۲۳	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰- ۷۰ ساله شهر شیراز	Ten-year Atherosclerosis Cardiovascular Disease (ASCVD) risk score and its components among nomadic population in southern Iran: A population-based study	Fariba Moradi Ardekani	2025	Fatemeh Jafari	2.3	Q2	ESCI (ISI), Scopus, Embase	10.1186/s12872-022-02601-0

ردیف	عنوان کوھورت	عنوان مقاله	نویسنده اول	سال چاپ مقاله	عنوان ژورنال	ایندکس IF مجله	CiteScore Quartile	Indexed in	مقاله
۲۴	کوھورت قلب شیراز ارزیابی ۱۰ ساله بروز پیامدهای قلبی - عروقی و عوامل خطر مرتبط با آن در جمعیت ۴۰-۷۰ ساله شهر شیراز	Association of Dietary Patterns with Metabolic Syndrome among Middle-Aged Adults in Shiraz, Iran: Shiraz Heart Study (SHS)	Nasrin Motazedian	2024	Journal of Nutrition and Metabolism	2.3	Q2	ESCI (ISI), Scopus, PubMed, DOAJ	10.1155/2024/1382031. eC collection