

مقالات چاپ شده از طرح کوهورت (تا تاریخ تیر ۴۰۲)

1	Ten-year atherosclerosis cardiovascular disease (ASCVD) risk score and its components among an Iranian population: a cohort-based cross-sectional study	<i>BMC Cardiovascular Disorders</i> (2022) 22:162	2022
2	Magnitude of the Quality Assurance, Quality Control, and Testing in the Shiraz Cohort Heart Study	BioMed Research International Volume 2020, Article ID 8179795, 7 pages	2020
3	Can anthropometric indices predict the chance of hypertension? A multicentre cross-sectional study in Iran	<i>BMJ Open</i> 2022;12:e062328	2022
4	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)	<i>BMJ Open</i> 2019;9:e026317	2019
5	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	<i>BMJ Open</i> 2022;12:e058333	2022
6	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	August 2020 <u>Cardiovascular Ultrasound</u> 18(1)	2020
7	Metabolic syndrome and its associated factors in Shiraz Heart Study. A cohort-based cross-sectional study	<i>Clinical Diabetology</i> 2021,	2021
8	Association between personality disorders and uncontrolled type 2 diabetes mellitus: A case-control study	<i>Asian Journal of Pharmaceutics</i>	2018
9	The Mutual Impact of Smoking and Low Cholesterol on All-Cause, Non-Cardiovascular, and Cardiovascular Mortalities in Males	<i>American Journal of Men's Health</i>	2018

10	Is low cholesterol a risk factor for cancer mortality?	European Journal of Cancer Prevention	2018
11	Investigating the effect of hypertension on happiness and quality life in a population from shiraz	International Cardiovascular Research Journal	2018
12	The association between low serum cholesterol and non-cardiovascular mortality among Italian males and females: A nine- year prospective cohort study	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention	2019
13	Date palm (Phoenix dactylifera): Novel findings and future directions for food and drug discovery	Current Drug Discovery Technologies	2019
14	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	Journal of Clinical Hypertension	2019
15	Genital Warts Among Men Attending a Dermatology Clinic: Risk Factors and Knowledge	International Journal of High Risk Behaviors and Addiction	2020
16	Effectiveness of polypill for prevention of cardiovascular disease (polypars): Protocol of a randomized controlled trial	Archives of Iranian Medicine	2020
17	Erratum: Effectiveness of polypill for prevention of cardiovascular disease (PolyPars): Protocol of a randomized controlled trial (Archives of Iranian Medicine (2020) 23:8 (548-556) DOI: 10.34172/aim.2020.58)	Archives of Iranian Medicine	2021
18	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	International Cardiovascular Research Journal	2021
19	Alarm of non-communicable disease in Iran: Kavar cohort profile, baseline and 18-month follow up results from a prospective population-based study in urban area	PLoS ONE	2022

Note: Trial Version draws watermark on output pdf pages.

20	Alarm of non-communicable disease in Iran: Kavar cohort profile, baseline and 18-month follow up results from a prospective population-based study in urban area	International Journal of Immunopathology and Pharmacology	2022
21	A Decade of Epidemiological Transition of Cardiovascular Risk Factors in South of Iran (Two Population-Based Cross-Sectional Studies)	International Cardiovascular Research Journal	2022
22	Ghrelin and Ghrelin/Total Cholesterol Ratio as Independent Predictors for Coronary Artery Disease: A Systematic Review and Meta-Analysis	Journal of Investigative Medicine	2022
23	Improved blood pressure and flow-mediated dilatation via increased plasma adropin and nitrate/nitrite induced by high-intensity interval training in patients with type 2 diabetes	Experimental Physiology	2022
24	Effect of performing high-intensity interval training and resistance training on the same day vs. different days in women with type 2 diabetes	European Journal of Applied Physiology	2022
25	A descriptive report on short QT interval in Kherameh branch of the PERSIAN cohort study	Scientific Reports	2022
26	The prevalence of left ventricular hypertrophy associated with type-2 diabetes in Shiraz, Iran: a cross-sectional study	BMC Cardiovascular Disorders	2023

مقالات در دست چاپ

1. **Article Title:** Prediction of cardiovascular disease risk association with non-alcoholic fatty liver disease over a 10-year period by gender: a cross-sectional study, Shiraz, Iran. *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
2. **Article Title:** Prevalence of undiagnosed diabetes and hypertension and their associations with cardiovascular. *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
3. **Article Title:** Investigation of the prevalence of long QT syndrome (LQTS) in the urban population of Shiraz city. *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
4. **Article Title:** The prevalence of Brugada syndrome and Brugada ECG pattern in a 5-year cohort registry of patients in southwestern Iran (JCE-23-0516) has been submitted. *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
5. **Article Title:** Investigating the prevalence of dyslipidemia according to the target set for LDL-C level based on ESC2019 guidelines in people participating in in participants who take part in Shiraz Cohort Heart Study. *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
6. **Article Title:** Evaluation of prevalence of Dyslipidemia according to ESC2019 guideline in participants who take part in Shiraz Cohort Heart Study *Corresponding Author: Dr. Nader Parsa*
7. **Article Title:** "Association of classic cardiovascular risk factors with myocardial infarction and ischemic stroke: a cross sectional analysis of the Shiraz Heart Study" *Corresponding Author: Dr. Iman Razeghian Jahromi*
8. **Article Title:** ASCVD score in Shiraz population and small city *Corresponding Author: Dr. Mohammadjavad Zibaeenezhad*
9. **Article Title:** Prevention strategy for cardiovascular risk reduction in shiraz metropolitan city *Corresponding Author: Dr. Mohammadjavad Zibaeenezhad*

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

ردیف	کد طرح	عنوان	نام	نام خانوادگی	وضعیت	نام سیستم	تاریخ تصویب	هزینه کل	مرکز هدف
1	16236	بررسی ارتباط بین ریسک قلبی و عروقی با کبد چرب، مطالعه بر پایه کهورت قلب شیراز	کامران	آقاصادقی	در حال اجرا	طرح پایان نامه ای	1397/12/15	11,500,000	دانشکده پزشکی/قلب و عروق
2	22920	بررسی و مقایسه خطر ۱۰ ساله بیماریهای قلبی و عروقی در جمعیت‌های کهورت قلب شیراز و فسا	محمد جواد	زبیبایی نژاد	در حال اجرا	طرح غیر پایان نامه ای	1400/05/24	30,000,000	مرکز تحقیقات قلب و عروق
3	22643	بررسی شیوع حوادث ایسکمیک قلبی عروقی و همراهی این حوادث با عوامل خطر کلاسیک قلبی عروقی در افراد ۴۰-۷۰ سال شرکت کننده در مطالعه ی کهورت قلب شیراز	هاله	قائم مارالانی	در حال اجرا	طرح غیر پایان نامه ای	1400/08/23	20,000,000	دانشکده بهداشت/اپیدمیولوژی

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

دانشکده پزشکی/قلب و عروق	19,930,000	1399/11/14	طرح پایان نامه ای	در حال اجرا	معرف	علیرضا	بررسی شیوع دیس لیپیدمیا با توجه به هدف تعیین شده برای میزان LDL-C بر اساس گایدلاین ESC2019 در افراد شرکت کننده در مطالعه کهورت قلب شیراز در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۸	22396	4
دانشکده پزشکی/ام پی اچ (MPH)	6,560,000	1396/03/10	طرح پایان نامه ای	در حال اجرا	بابایی بیگی	محمدعلی	تعیین نقطه تغییر BMI بر اساس ریسک فاکتورهای قلبی: مطالعه قلب شیراز	11406	5
دانشکده پزشکی/قلب و عروق	12,000,000	1401/01/28	طرح پایان نامه ای	در حال اجرا	زیبایی نژاد	محمد جواد	بررسی ریسک خطر ده ساله بیماری های قلبی و عروقی (score Q) در جمعیت کوهورت شهر شیراز	18539	6

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

دانشکده پزشکی/قلب و عروق	8,620,000	1399/06/31	طرح پایان نامه ای	در حال اجرا	معرف	علیرضا	بررسی شیوع هایپر تروفی بطن چپ بر اساس نوار قلب و عوامل دموگرافیک مرتبط با آن در بیماران مبتلا به دیابت نوع دو بر پایه مطالعه کهورت شیراز	21153	7
دانشکده پزشکی/قلب و عروق	25,740,850	1400/06/28	طرح پایان نامه ای	در حال اجرا	معرف	علیرضا	بررسی شیوع هایپر تروفی بطن چپ به وسیله اکوکاردیوگرافی در بیماران مبتلا به پرفشاری خون در مطالعه کهورت شیراز و مقایسه با یافته ها و معیارهای هایپر تروفی در نوار قلب	20942	8
مرکز تحقیقات قلب و عروق	0	1399/04/23	طرح غیر پایان نامه ای	در حال اجرا	پارسا	نادر	بررسی شیوع انواع آریتمی های قلبی در جمعیت کلانشهر شیراز در سنین ۷۰- ۴۰ساله و ارتباط آن با	19682	9

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							سلامت عمومی و اختلالات خواب در جمعیت کلانشهر شیراز در سالهای ۱۳۹۵-۱۳۹۸.		
مرکز تحقیقات قلب و عروق	12,480,000	1399/04/23	طرح غیر پایان نامه ای	در حال اجرا	جرات	وحید	بررسی شیوع و ارتباط اختلالات الکتریکی اولیه قلبی در افرادی که دارا سابقه مرگ ناگهانی قلبی در فامیل درجه اول در جمعیت کلانشهر شیراز در سال ۱۳۹۸-۱۳۹۵	19675	10
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۰'۲۸۰'۰۰۰	۱۳۹۸/۱۰/۱۴	طرح غیر پایان نامه ای	خاتمه یافته	رازقیان جهرمی	ایمان	بررسی توانایی تعاریف مختلف سندرم متابولیک در پیش بینی ابتلا به بیماری عروق کرونر در جمعیت شهر شیراز	۱۷۹۸۰	۱۱
مرکز تحقیقات قلب و عروق	30000000	۰۲/۰۵/۱۳۹۸	طرح غیر پایان نامه ای	خاتمه یافته	صیادی	مهراب	بررسی ارتباط الگوی غذایی با نمایه آتروژنی پلاسما به عنوان عامل خطر بیماری های قلبی	98-01-39-20386	۱۲

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							عروقی در بزرگسالان ۴۰-۷۰ ساله		
مرکز تحقیقات قلب و عروق	8000000	۹۸	طرح غیر پایان نامه ای	خاتمه یافته	معتضدیان	نسرین	ببررسی شیوع سندروم متابولیک و عوامل مرتبط با آن در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله شهر شیراز سال ۱۳۹۸	98-01-39-20472	۱۳
مرکز تحقیقات قلب و عروق	41000000	۹۸	طرح غیر پایان نامه ای	خاتمه یافته	معتضدیان	نسرین	بررسی ارتباط الگوی غذایی و سندروم متابولیک در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله شهر شیراز	98-01-39-20474	14
مرکز تحقیقات قلب و عروق	49920000	۹۸	طرح غیر پایان نامه ای	در حال اجرا	جرات	وحید	بررسی شیوع فیبریلاسیون دهلیزی و عوامل مرتبط با آن در جمعیت شهری شیراز در سال ۱۳۹۸- ۱۳۹۵.	98-01-39-20698	۱۵
مرکز تحقیقات قلب و عروق		۷/۱۲/۱۴۰۱	پایان نامه	در حال اجرا	زیبایی نژاد	محمد جواد	تعیین ارتباط بین نمره خطردهی و سکنه های قلبی و مغزی و شاخص توده بدنی در		۱۶

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							کارمندان شاغل در دانشگاه شیراز	
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۶/۸/۱۴۰۱	طرح پژوهشی	در حال اجرا	زیبایی نژاد	محمد جواد	مقایسه عوامل و سطح خطر ۱۰ ساله بیماریهای قلبی و عروقی در جمعیت ۴۰ تا ۷۰ ساله عشایر استان فارس با جمعیت شهر شیراز سال ۱۴۰۱	۱۷	
دانشکده تغذیه	۴۰۱	پایان نامه	پایان یافته	سهرابی	زهرا	بررسی ارتباط بین کیفیت و کمیت کربوهیدرات دریافتی با فاکتورهای خطر قلبی عروقی، شاخص های گلایسیمیک و تن سنجی در شرکت کنندگان کهورت قلب شیراز	۱۸	
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۴۰۱	پایان نامه ای	پایان یافته	بذرافشان	حامد	بررسی ایندکس توده بدنی، نسبت دور کمر به باسن و نسبت دور کمر به قد در بیماران شرکت کننده در مطالعه ی کهورت شیراز و ارتباط آن با پرفشاری خون در سال ۱۳۹۸-۱۳۹۹	۱۹	

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۴۰۰	پایان نامه ای	پایان یافته	زیبایی نژاد	محمد جواد	بررسی خطر ۱۰ ساله ی وقوع بیماری های قلبی و عروقی در کارکنان دانشگاه شیراز در سال ۱۳۹۷	۲۰
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۳۹۹	پایان نامه	پایان یافته	جرات	وحید	بررسی شیوع QT سندرمر طولانی در جمعیت شهری شیراز سال ۱۳۹۵-۱۴۰۰	۲۱
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۳۹۸	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	رازقیان جهرمی	ایمان	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	۲۲
مرکز تحقیقات قلب و عروق	۱۳۹۸	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	معتضدیان	نسرین	بررسی ارتباط الگوی غذایی با نمایه آتروژنی پلازما به عنوان عامل خطر بیماری های قلبی عروقی در بزرگسالان ۷۰-	۲۳

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							۴۰ ساله شهر شیراز	
مرکز تحقیقات قلب و عروق		۱۳۹۸	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	زیبایی نژاد	محمد جواد	بررسی پیامدهای قلبی و عروقی با کاهش شدید فشار خون در بیماران با پرفشاری خون بر اساس ریسک پایه قلبی	۲۴
مرکز تحقیقات قلب و عروق		۱۳۹۸	پایان نامه ای	پایان یافته	عطار	آرمین	بررسی مقایسه ای پیامدهای قلبی و عروقی در بیماران با پیش پرفشاری خون (بادرمان دارویی و رژیم غذایی) یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی	۲۵
استانداری	3,600,000,000	۱۴۰۱	غیر پایان نامه ای	در دست اجرا	رازقیان جهرمی	ایمان	کارآیی قرص پلی پیل در کاهش خطر بروز سکته ی قلبی و سکته مغزی	۲۶
		۱۴۰۰	غیر پایان نامه ای	در دست اجرا	پارسا	نادر	تعیین شیوع فشارخون و دیابت ناشناخته و همراهی آن با عوامل خطر بیماری های قلبی و عروقی در کارکنان دانشگاه شیراز (تعیین الگویی	۲۷
							Ir.sums.rec .1400.432	

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							جهت خود مراقبتی (دیابت و فشارخون)		
			پایان نامه ای	در دست اجرا	پارسا	نادر	بررسی میزان شیوع سندرم بروگادا در مرکز مطالعات قلب شیراز در یک کهورت ۵ ساله	IR.SUMS.MED.REC .1401.070	۲۸
		۱۳۹۹	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	پارسا	نادر	بررسی شیوع اختلالات الکتریکی اولیه قلبی در جمعیت شهری شیراز سال ۱۳۹۵-۱۳۹۸	Ir.sums.rec. 1399.187	۲۹
		1395	پایان نامه ای	پایان یافته	معرف	علیرضا	ارزیابی ژنوم افراد مبتلاء به بیماری آنوریسم آئورتیک توراسیک با روش Whole-Exome Sequencing با همکاری دانشگاه آمریکا در Yale جمعیت جنوب ایران.	Ir.sums.med.rec. 1396.s135	۳۰
		۱۳۹۶	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	زیبایی نژاد	محمدجواد	ارزیابی ژنوم افراد مبتلاء به بیماری عروق کرونر زودرس در پنج خانواده به روش Whole-Exome Sequencing با همکاری دانشگاه		۳۱

طرح های تحقیقاتی کهورت قلب

							آمریکا در Yale جمعیت جنوب ایران.		
		۱۳۹۵	غیر پایان نامه ای	پایان یافته	زیبایی نژاد	محمدجواد	های SNP بررسی رایج در ژنهای MTHFR, FGF5 در مبتلایان به پرفشاری خون در میان اقوام لر و ترک قشقایی در جمعیت استان فارس.		۳۲

تعداد طرح های تحقیقاتی خاتمه یافته: ۱۵ عدد

تعداد طرح های تحقیقاتی در حال اجرا: ۱۶ عدد

تعداد طرح های تحقیقاتی غیرپایان نامه ای: ۱۸ عدد

تعداد طرح های تحقیقاتی پایان نامه ای: ۱۴ عدد