

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کرمان دانشکده پزشکی مهندس افضلی پور

پایان نامه:

جهت دریافت درجه دکترای تخصصی داخلی

عنوان:

بررسی شیوع هیپراوریسمی و میزان همراهی ان با سایر عوامل خطر بیماری های عروق کرونر در جمعیت عمومی 15 تا 75 ساله شهر کرمان در سال 94–1393

استاد راهنما:

دکتر فرزانه یزدی

استاد مشاور

دكتر محمدرضا شكيبي

پژوهش و نگارش:

دكتر سميرا سيستاني

تابستان 95



Kerman University of Medical Sciences Faculty of Medicine

In partial Fulfillment of the Requirements for the Degree of Master of Internal Medicine

Title:

Reviewing the prevalence of hyperuricemia and the rate of its association with other risk factors for coronary artery diseases in Kerman 15-75 years old public population in 2014-2015

Supervisor:

Dr. Mohammad Reza Shakibi Dr. Farzaneh Yazdi

By:

Dr. Samira Sistani

چکیده

زمینه و هدف: هدف از انجام این مطالعه تعیین شیوع هایپراوریسمی و میزان همراهی ان با سایر عوامل خطر بیماری های عروق کرونر در جمعیت عمومی 15 تا 75 ساله شهر کرمان بود.

مواد و روش ها: این مطالعه به صورت مقطعی و توصیفی در 1000 نفر از جمعیت عمومی 15 تا 75 ساله شهر کرمان انجام شد. نمونه گیری از افراد مورد مطالعه در فاز اول طرح KERCARDS به تعداد 6000 نفر که به صورت خوشه ای از بین کل جمعیت شهر انتخاب شده بودند و در فاز دوم recall شدند انجام شد. از تمامی بیماران نمونه خون جهت تعیین میزان اسید اوریک سرم تهیه شد و از انها چک لیستی شامل ابتلا به بیماری های فشار خون و دیابت نوع درمان آنها و مصرف سیگار و تنباکو پرسیده شد و تمامی داده ها جهت تجزیه و تحلیل جمع اوری شد.

یافته ها: شیوع کلی هایپراوریسمی در جمعیت مورد مطالعه 9/3 و شیوع آن در مردان بیشتر بود (9/3 الله علی یافته ها: شیوع کلی هایپراوریسمی در افراد بالای 9/3 سال شیوع هایپر اوریسمی بیشتر از افراد کم تر از 9/3 سال براورد شد (value 9/3). شیوع هیپراوریسمی در افرادی که داروی شیمیایی جهت درمان فشار خون بالا مصرف 9/3 (9/3) و مدت زمان بیشتری به فشار خون بالا مبتلا بودند بیشتر بود (9/3) و مدت زمان بیشتری به فشار خون بالا مبتلا بودند بیشتر بود (9/3). (value

نتیجه گیری: داده های حاصل از مطالعه فوق نشان داد که شیوع هایپر اوریسمی در مردان و افراد مسن تر که مبتلا به فشارخون هستند شیوع بیشتری دارد و درمان دارویی فشار خون در شیوع آن تاثیر گذار است.

Abstract

Field and aim: The aim of this study was to determine the prevalence of hyperuricemia and the rate of its association with other risk factors for coronary artery diseases in Kerman 15-75 years old public population.

Materials and methods: This study was conducted in 1000 people of Kerman 15-75 years old public population in cross-sectional and descriptive format. Sampling of the studied people was done in the first phase of KERCARDS plan with 6000 people who had been selected from the whole city population in cluster format (1) and were recalled in the second phase. Blood sample was prepared from all patients in order to determine the rate of serum uric acid and a checklist was asked from them that included suffering from blood pressure diseases and diabetes, type of their treatment and smoking and tobacco use and all of data were collected in order to analyze.

Findings:General prevalence of hyperuricemia in the studied population was 9.3% that its prevalence was higher in men (P value = 0.001). Furthermore, the prevalence of hyperuricemia in people above 41 years old is higher than people under 41 years old (P value = 0.012). People who didn't use chemical drug in order to treat high blood pressure (P value = 0.001), and suffered from blood pressure disease longer (P value = 0.002), had higher hyperuricemia prevalence

Conclusion: Data obtained from the above study showed that the prevalence of hyperuricemia is higher in men and old people who suffer from blood pressure disease and blood pressure chemotherapy is effective in its prevalence.



وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی کرمان دانشكده پزشكى – آموزش بالينى

نمره نهایی دفاع از پایان نامه

پایان نامه تحصیلی دکتر سمیرا سیستانی

تحت عنوان:بررسی شیوع هیپراوریسمی و میزان همراهی ان با برخی عوامل خطر بیماری های عروق کرونر در جمعیت عمومی ۱۵ تا ۷۵ ساله شهر کرمان در سال ۹۴-۱۳۹۳

جهت دریافت درجه دکترای تخصصی داخلی

در تاریخ۹۵/۵/۱۳با حضور اساتید راهنما و اعضای محترم هیئت داوری دفاع و با میانگین نمـره ۱۹/۶ مـورد تاییـد

قرار گرفت.

استاد راهنما

دکتر فرزانه یزد*ی* استاد مشاور

دكتر محمدرضا شكيبي

تذکر فرم می بایست با توجه به نمرات دفاع تکمیل و به تعداد نسخه های پایان نامه تکثیر و در کلیه پایان نامه ها در زمان صحافی درج گرددسپس توسط استاد يا اساتيد راهنما و دبير كميته پايان نامه ها مهرو امضا شود.



صور تجلسه دفاع از پایان نامه

	صور تجنسه فاع دنية
	complete the state of the state
1	دانشجوی دوره کیا
	جلسه دفاع از پایان نامه خانم / آگلی سیماری کی کران کی بردانشکده پزشکی افضلی پور با عنوان افضلی پور با عنوان افضلی پور با عنوان در از جاری کی کران کران کی کران کران کران کران کران کران کران کران
	110 5 Cuc,) (1) < 20 6 1
1	افضلی پور با عنوان الم
	کم کاری داشکده پزشکی
	سيستوس عاريخ المرهمي با حضور اعضاء محترم هيس فرون و
	افضلی پور با عنوان روز
	ع.ا گردند.

المره (از بیست) میر و امتناء	برگزار گردید.
نام و نام عور ا	
منسی درای نوتشمی دراوازی	The state of the s
	استاد (ان) راهنما
Way I May I	
54	
· type flag was	
. 50 -40	استاد (ان) مشاور
7:500	
و مرکز آموزش درمانی شم	- 1
:	
مركز الموالف المراكز ا	
19/ 1/2	عضو هيات داوران
متخصص داخلی فوق تقصص کلیم (مرابع الله الله الله الله الله الله الله الل	. 5-
Co- 4	عضو هيات داوران
isting with the state of the st	عصو هيات ارزات
Solve State	المحاليات
	عضو هيات داوران
	عضو هیات داوران (نماینده کمیته پایار
۷ / ۹ / ۱ ، ست) مورد تایید	نامه)

پس از استماع مراحل اجرا و نتایج حاصله، پایان نامه با درجه کی کی استماع مراحل اجرا و نتایج حاصله، پایان نامه با

روال برگزاری جلسه دفاع از پایان نامه و صحت مدارک ارائه شده شامل خلاصه مقالات و مقالات استخراج شده از پایان قرار گرفت. ارک آرائه شده سد.

.... نماینده کمیته پایان نامه می باشد. مهر و امنواره مورش درماس شف می باشد. مهر و امنواره می اطمینان می می باشد می اطمینان می می باشد می است می باشد می با