



کاربرگ ترجمان دانش
طرح‌های پژوهشی

شماره:
تاریخ:
پیوست:
ساعت:

عنوان طرح پژوهشی: بررسی نسبت اسید اوریک (UA) به کلسترول (HDL) UHR در بیماران دیابت نوع ۲ با و بدون سندرم متابولیک مراجعه به کلینیک دیابت شهر رفسنجان در سال ۱۳۹۹

کد طرح: ۹۹۱۴۴

تاریخ پایان طرح: ۱۴۰۳/۱۱/۱۶

نام و نام خانوادگی مدیر اجرایی: دکتر زهرا کامیاب تخصص: پزشکی اجتماعی مرتبه علمی: استادیار
دانشکده/مرکز تحقیقاتی: پزشکی تلفن محل کار: ۰۳۴۳۱۳۱۵۰۰۰ تلفن همراه: ۰۹۱۳۳۹۱۱۰۰۹
پست الکترونیک (Email): dr.kamiab89@gmail.com

نام و نام خانوادگی همکاران: محمدعلی ذاکری، غلامرضا بازماندگان، زهرا کامیاب، پریسا بالائی، محمود کهنوجی

۱- مخاطبان خبر یا پیام پژوهشی

گیرندگان خدمات سلامت (مردم، بیماران، رسانه‌ها)

ارائه‌کنندگان خدمات سلامت (پزشکان، داروسازان، پرستاران، ماماها و ...)

مدیران و سیاست‌گزاران نظام سلامت (مدیران بیمارستان، دانشگاه، سازمان غذا و دارو، معاونت بهداشتی و ...)

سرمایه‌گذاران و بخش‌های تولیدی (کارخانجات دارویی، صنایع غذایی، تجهیزات پزشکی و ...)

سایر مخاطبین (مثلاً سازمان‌های مردم‌نهاد، خیرین، بهزیستی، آموزش و پرورش، مدیران خارج از نظام سلامت)

۲- انتظار دارید نتایج این طرح به چه افراد یا سازمان‌هایی درون شهرستان رفسنجان یا کشور اطلاع‌رسانی گردد؟ لطفاً با جزئیات نام ببرید؟

مدیران بیمارستان، دانشگاه، معاونت بهداشتی، پزشکان، داروسازان، پرستاران، ماماها

۳- پیام‌های اصلی طرح (لطفاً اطلاعات هر جدول را تکمیل نمایید).

عنوان خبر: (لطفاً یک جمله خبری و به زبان ساده نگارش گردد)

نسبت اسید اوریک (UA) به کلسترول HDL حساسیت خوبی در تشخیص به ابتلا به سندرم متابولیک در دیابت نوع ۲ دارد. لذا پیشنهاد می‌گردد در بیماران مبتلا به دیابت، پایش منظم تست‌های آزمایشگاهی انجام شود.



۴- اهمیت موضوع (حداکثر ۱۰۰ کلمه)

اهمیت موضوع:

سندرم متابولیک به وجود مجموعه‌ای از عوامل خطر برای ابتلا به بیماری‌های قلبی-عروقی و دیابت اشاره دارد. اخیراً در پیش‌بینی دیابت و بروز سندروم متابولیک در افراد دیابتی، بررسی نسبت Uric acid به HDL (high-density lipoprotein) (UHR: uric acid-HDL ratio) مورد توجه قرار گرفته است. این مطالعه با هدف بررسی UHR در بیماران دیابت نوع ۲ مبتلا به سندرم متابولیک انجام شد.

۵- روش کار و گروه هدف: (حداکثر ۱۰۰ کلمه و شامل نوع مطالعه و گروه هدف و روش کار)

روش کار:

این مطالعه به صورت توصیفی-تحلیلی انجام شد. نمونه مورد بررسی شامل ۳۰۰ بیمار مبتلا به دیابت نوع ۲ مراجعه کننده به کلینیک دیابت بیمارستان علی ابن ابیطالب (ع) شهر رفسنجان در سال ۱۴۰۰ بودند که با استفاده از روش در دسترس انتخاب شدند. ابزار جمع‌آوری اطلاعات چک لیست اطلاعات جمعیت‌شناختی، بالینی و پارامترهای آزمایشگاهی بیماران بود. داده‌ها پس از جمع‌آوری وارد نرم افزار SPSS نسخه ۲۴ شد و با استفاده از آزمون‌های آماری تجزیه و تحلیل شد.

۶- جزئیات خبر یا پیشنهاد برای کاربرد نتایج (حداکثر ۲۰۰ کلمه)

پیام یا پیام‌های پژوهش:

شیوع سندروم متابولیک در بیماران دیابتی بالا بوده و UHR در بیماران دچار سندروم متابولیک نیز بیشتر است. همچنین این نسبت حساسیت خوبی در تشخیص به ابتلا به سندرم متابولیک در دیابت نوع ۲ دارد. لذا پیشنهاد می‌گردد در بیماران مبتلا به دیابت، پایش منظم تست‌های آزمایشگاهی انجام شود.



۷- با توجه به نوع پیام و نوع مخاطب طرح، یک یا چند راهکار برای روش انتشار و یا انتقال پیام انتخاب نمایید.

- تشکیل جلسه با گروه مخاطب، ذی‌نفعان و استفاده‌کنندگان بالقوه برای معرفی نتایج پژوهش
- انتشار مقاله در مجلات علمی - پژوهشی داخلی
- انتشار مقاله در مجلات علمی - پژوهشی خارجی
- انتشار نتایج پژوهش در روزنامه‌ها و مجلات کثیرالانتشار
- انتشار نتایج در خبرنامه‌ها و بولتن‌های درون‌سازمانی
- ارائه در کنفرانس‌ها و سمینارهای داخلی
- ارائه در کنفرانس‌ها و سمینارهای خارجی
- ارائه یافته‌های پژوهش به خبرنگاران و شرکت در مصاحبه‌ها
- ارسال خلاصه یا گزارش کامل برای گروه‌های هدف
- قرار دادن خلاصه یا گزارش کامل طرح بر روی وب‌سایت برای دسترسی استفاده‌کنندگان بالقوه
- تهیه راهنما، بروشور، کتابچه، و غیره به زبان ساده و متناسب با مخاطبین
- انجام اقدامات لازم برای تجاری‌سازی نتایج پژوهش (ثبت اختراع، عقد قرارداد با صنعت و غیره)
- سایر موارد (لطفاً نام ببرید)

.....

.....

۸- چنانچه تصویر، جدول یا نمودار مرتبطی دارید در این بخش قرار دهید.

۹- عنوان(ها) و آدرس اینترنتی مقاله (های) مستخرج از طرح:

الف. مقاله فارسی:

عنوان:

http://.....

ب. عنوان مقاله انگلیسی:

.....

.Title: Uric acid to HDL ratio: a marker for predicting incidence of metabolic syndrome in patients with type II diabetes



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان
معاونت تحقیقات و فناوری

کاربرگ ترجمان دانش
طرح‌های پژوهشی

<http://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001224057700001>

