

## عنوان مقاله:

تأثیر میگرن همراه با اورا در بیماری های قلبی عروقی

## محل انتشار:

همایش علمی دانشجویان علوم تغذیه (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

## نویسنده:

مهسا کمالپور انصاری - دانشجوی کارشناسی ارشد گروه علوم تغذیه، دانشکده علوم پزشکی واحد علوم و تحقیقات تهران دانشگاه آزاد اسلامی، تهران، ایران

## خلاصه مقاله:

مقدمه: میگرن یکی از انواع سردردهای اولیه می باشد که قسمت های عصبی و عروقی مغز را درگیر می کند. شواهد نشان می دهند که یک نفر از 4 نفر بزرگسال به میگرن مبتلا می باشد. در ایران در بزرگسالان از 7/16% تا 18/11% و در کودکان و نوجوانان از 1/7% تا 12/3% متفاوت است. بر اساس معیارهای انجمن بین المللی سردرد (IHS) میگرن به دو طبقه مختلف تقسیم می شود: میگرن همراه با اورا و میگرن بدون اورا، این دو نوع سردرد علائم مشابه دارند، در عین حال 25% از بیماران، میگرن همراه با اورا دارند که شامل علائم عصبی گذرا مانند اختلال موقتی در بینایی می باشد. میگرن همراه با اورا با بیماری های مختلف از جمله بیماری های قلبی عروقی ارتباط دارد و نشان داده شده که مبتلایان به میگرن 2/4 مرتبه بیشتر سابقه بیماری های قلبی دارند. سردردهای مزمن میگرنی ارتباط مستقیمی با ریسک فاکتورهای بیماری های قلبی عروقی از جمله کلسترول بالا، HDL پایین، فشارخون بالا دارند. روش: در این تحقیق سعی شده است که با استفاده از مقالات پایگاه اطلاع رسانی PubMed که در طی سال های 1975 تا 2014 جمع آوری شده است، به جمع بندی در زمینه ارتباط میگرن با بیماری های قلبی عروقی پرداخته شود. یافته ها: مطالعات اخیر نشان داده اند که بیماران مبتلا به حملات بالای میگرن شانس بیشتری برای سکنه دارند و این ارتباط در بین افراد زیر 45 سال بارزتر است. یکی از مکانیسم ها، نقص در آنزیم MTHFR با اختلال در متابولیسم هموسیستئین در بیماران میگرنی همراه می باشد و سبب هیپرهوموسیستئینی می شود که ریسک فاکتور قوی در بروز آسیب های عروقی می باشد. علاوه بر آن داروهایی که می خورند می تواند در بروز بیماری های قلبی عروقی دخیل باشد. نتیجه گیری: میگرن همراه با اورا به عنوان یک عامل خطر برای بیماری های قلبی عروقی شناخته شده است.

## کلمات کلیدی:

میگرن همراه با اورا، سردرد، بیماری های قلبی عروقی، ریسک فاکتور

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/474607>

