

اثر sibutramin در کاهش وزن

چاقی یکی از عوامل افزایشدهنده ریسک فاکتورهای متابولیک و قلبی عروقی است، در پی همین مسئله نیز نخستین هدف کاهش وزن، پیشگیری از بیماری و مرگ و میر ناشی از چاقی است. نتایج بازنگری سیستماتیک ۲۹ مطالعه مداخله‌ای تصادفی شده همراه با آنالیز داده‌های حاصل از آن بیانگر تفاوت معنی داری بوده که این تفاوت در مطالعات سه ماهه و یک ساله بارزتر است.

یکی از مطالعات نشان داده که sibutramin در مقایسه با دارونما، کاهش وزن را در طول دو سال به نحو موثری حفظ می‌کند که البته با افزایش متعادلی در ضربان قلب و فشار خون و افزایش اندکی در سطح کلسترول و تری گلیسرید همراه است، و نیز منجر به افزایش کمی در میزان قند خون افراد دیابتی می‌گردد. اما در نتایج این مطالعه هیچ گونه شواهد مستقیمی مبنی بر کاهش مورنالینی و موریدیتی ناشی از چاقی طی مصرف sibutramin بدست نیامده است. بنابراین می‌توان گفت که این دارو در کاهش وزن اثرات چشمگیری دارد که از طرف دیگر با تغییرات مثبت و منفی در ریسک فاکتورهای متابولیک و قلبی عروقی همراه است.



شریا اوزون

دانشجوی پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی کردستان