

عنوان مقاله:

اثر ماست پروبیوتیک بر پروتئین واکنشی C سرم در بیماران دیابتی نوع دو

محل انتشار:

بیستمین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

هانیه السادات اجتهد - کارشناس ارشد تغذیه

جواد مهندی نیا

عزیز همایونی

میتریا نیافر

خلاصه مقاله:

التهاب خفیف مزمن در پیشرفت دیابت و بیماریهای قلبی - عروقی ناشی از آن نقش دارند مطالعه حاضر با هدف بررسی تاثیر ماست پروبیوتیک بر قندخون و فاکتور التهابی پروتئین واکنشی C در بیماران دیابتی نوع 2 انجام شد این کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور بر روی 60 بیمار دیابتی در بیمارستان سینای تبریز انجام گرفت افراد گروه آزمون روزانه 300 گرم ماست پروبیوتیک حاوی لاکتوباسیلوس اسیدفیلوس LA-5 و بیفیدوباکتریوم لاکتیس BB-12 و افراد گروه شاهد روزانه 300 گرم ماست معمولی به مدت 6 هفته دریافت نمودند آنالیز آماری با استفاده از آزمونهای تی زوجی و تحلیل کوواریانس انجام شد غلظت قند خون ناشتا و هموگلوبین گلیکوزیله در گروه ماست پروبیوتیک در مقایسه با گروه شاهد بعد از مداخله بطور معنی داری پایین تر بود.

کلمات کلیدی:

ماست پروبیوتیک - پروتئین واکنشی C - قند خون ناشتا - دیابت نوع دو

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/148638>

