

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۰۴

بررسی تأثیر مکمل سین بیوتیک بر اضافه وزن، عوامل خطرزای بیماری های قلبی عروقی و فاکتورهای التهابی در کودکان 6-18 ساله مبتلا به اضافه وزن و چاقی.

چکیده پروتکل

چکیده

مطالعه حاضر یک مطالعه تجربی به صورت کارآزمایی بالینی تصادفی دوسوکور می باشد که نمونه ها از بین کودکان چاق و دارای اضافه وزن مراجعه کننده به درمانگاههای اطفال دانشگاه علوم پزشکی اصفهان انتخاب میشوند. هدف کلی از مطالعه طراحی الگوهای مداخله ای پیشگیری (مکملیاری - سین بیوتیک) به منظور کنترل و بهبود عوارض ناشی از چاقی در کودکان چاق می باشد. نمونه های منتخب به تعداد 70 نفر به طور تصادفی ساده به 2 گروه مکمل و دارونما تقسیم می شوند. گروه مکمل، به مدت 8 هفته روزانه 1 عدد کپسول سین بیوتیک دریافت میکنند و گروه دارونما نیز کپسول کاملا مشابه که حاوی نشاسته قابل حل می باشد، با دوز مشابه دریافت می کنند. اندازه گیریهای تن سنجی (شامل وزن، قد، دور کمر و دور باسن، دور گردن)، متغیرهای بیوشیمیایی شامل الگوی لیپیدی (کلسترول تام، کلسترول LDL و HDL، تری گلیسرید) قند ناشتا و فشار خون، فاکتورهای التهابی TNF- α ، IL-6، hs-CRP، آدیپونکتین در آغاز مطالعه و مجددا در پایان مطالعه (8 هفته بعد) مورد بررسی قرار خواهند گرفت. جهت به دست آوردن اطلاعات درباره مصرف مواد غذایی از 2 دوره ثبت رژیم 3 روزه و جهت به دست آوردن اطلاعات مربوط به فعالیت فیزیکی از 2 دوره پرسش نامه ی فعالیت فیزیکی استفاده خواهد شد. در ضمن به منظور پیگیری کولونیزاسیون باکتریایی در روده از کشت نمونه مدفوع افراد مورد مطالعه در سه نوبت، ابتدا، دو هفته پس از مطالعه و انتهای مطالعه استفاده می کنیم.

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

Synbiotics and obesity in children

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT201103081434N4

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 05-07-2012، 1391/04/15

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

1391/04/15، 2012-07-05

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

رویا کلیشادی

نام سازمان / نهاد

مرکز تحقیقات رشدونمو کودکان، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

3060 1792 31 98+

آدرس ایمیل

kelishadi@med.mui.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2011-03-20، 1389/12/29

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2011-11-22، 1390/09/01

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تأثیر مکمل سین بیوتیک بر اضافه وزن، عوامل خطرزای بیماری های قلبی عروقی و فاکتورهای التهابی در کودکان 6-18 ساله مبتلا به اضافه وزن و چاقی.

عنوان عمومی کارآزمایی

مکمل سین بیوتیک در کودکان مبتلا به اضافه وزن و چاقی.

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

معیار ورود: کودکان دارای اضافه وزن یا چاقی مراجعه کننده به درمانگاه های اطفال وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اصفهان انجام خواهد گرفت. این افراد از هر دو جنسبا محدوده سنی 6 الی 18 سال می باشند که BMI آنها بیش تر و یا مساوی صدک 85 (به نا به تعریف CDC) می باشند که زمینه هیچگونه بیماری مزمن قلبی-عروقی، دیابت،

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

شمارش باکتریای در مدفوع

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

اول مطالعه، در هفته پس از مطالعه، انتهای مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

شمارش باکتریایی در محیط کشت ام آر اس

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

شاخصهای تن سنجی (وزن-قد-نمایه توده بدنی-دورکمر-دور گردن -دور

مج- دور باسن-نسبت دورکمر به دور باسن)

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

شروع مطالعه و اتمام مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

معیانه بالینی

2

شرح متغیر پیامد

سطح فاکتورهای التهابی hs-CRP و اینترلوکین-6 و آدیپونکتین، TNF- α

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

شروع مطالعه و اتمام مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

hs-CRP با ایمنوتوربیدیمتری، اینترلوکین-6 و آدیپونکتین، TNF- α با الیزا

3

شرح متغیر پیامد

سطح گلوکز ناشتا سرمی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

شروع مطالعه و اتمام مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

روش آنزیماتیک-اتوانالیزور

4

شرح متغیر پیامد

پروفایل لیپیدی (کلسترول تام، کلسترول LDL، HDL، تری گلیسرید)

سرمی

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

شروع مطالعه و اتمام مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

روش آنزیماتیک با کیت‌های ویژه کلسترول، تری گلیسرید، HDL، فرمول

فریدوالدبرای سنجش LDL

5

شرح متغیر پیامد

فشار خون

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

شروع مطالعه و اتمام مطالعه

نحوه اندازه‌گیری متغیر

فشار سنج

ریوی، کلیوی، پانکراتیت و سرطان یا هر بیماری کاهش دهنده سیستم ایمنی ندارند، تحت درمان با دارو نیستند و از هیچ رژیم خاص درمانی نیز پیروی نمی‌کنند. معیار خروج: در صورت عدم همکاری خانواده در پیگیری مصرف مکمل یا بروز هر گونه عوارض جانبی مانند آلرژی، ایجاد اسهال، تهوع شدید، سندرم سوء جذب و بیماری مزمن دستگاه گوارش، عفونت و همین طور مصرف طولانی مدت آنتی بیوتیک افراد از مطالعه خارج خواهند شد.

سن

از سن 6 ساله تا سن 18 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 70

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

دارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

آدرس خیابان

اصفهان خیابان هزار حریب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

شهر

اصفهان

کد پستی

تاریخ تایید

2010-08-20, 1389/05/29

کد کمیته اخلاق

189139

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

چاقی و اضافه وزن

کد ICD-10

E66.9

توصیف کد ICD-10

Obesity, unspecified

گروه‌های مداخله

طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

1

شرح مداخله

افراد گروه مداخله تحت مداخله با مکمل سین بیوتیک به مقدار هر روز یک عدد کپسول سین بیوتیک که از پروتکسین تهیه شده است قرار می گیرند هر کپسول حاوی 108cfu/100gr باکتری است.

طبقه بندی

درمانی - داروها

2

شرح مداخله

افراد گروه کنترل هر روز یک عدد کپسول به مدت 8 هفته ، حاوی مالتودکسترین مصرف خواهند کرد

طبقه بندی

درمانی - داروها

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

درمانگاه کودکان وابسته به دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

آدرس خیابان

شهر

اصفهان

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان آقای دکتر پیمان ادیبی

نام کامل فرد مسوول

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان آقای دکتر پیمان ادیبی

آدرس خیابان

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

شهر

اصفهان

ردیف بودجه

کد بودجه

آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟

بلی

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان آقای دکتر پیمان ادیبی

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

خالی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

خالی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدا

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

صنم فرجیان محترم

موقعیت شغلی

دانشجوی کارشناسی ارشد

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

شهر

اصفهان

کد پستی

تلفن

2709 1792 31 98+

فکس

ایمیل

farajiansanam@gmail.com

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

دکتر رویا کلیشادی

موقعیت شغلی

استاد گروه اطفال

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

شهر

اصفهان

کد پستی

تلفن

2291 1792 31 98+

فکس

ایمیل

roya.kelishadi@med.mui.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

دکتر رویا کلیشادی

موقعیت شغلی

استاد گروه اطفال

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

شهر

اصفهان

کد پستی

پروتکل مطالعه
خالی
نقشه آنالیز آماری
خالی
فرم رضایتنامه آگاهانه
خالی
گزارش مطالعه بالینی
خالی
کدهای استفاده شده در آنالیز
خالی
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
خالی

تلفن
2291 1792 31 98+
فکس
ایمیل
roya.kelishadi@med.mui.ac.ir
آدرس صفحه وب

برنامه انتشار
فایل داده شرکت کنندگان (IPD)
خالی