

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۴

مقایسه تاثیر دوع پروبیوتیک با دوع معمولی بر میزان استریتوکوک موتانس بزاق دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی سال 1390

چکیده پروتکل

چکیده

سابقه و هدف: دوع در رقابت با نوشیدنی های دیگر به عنوان یک نوشیدنی سالم مطرح شده است. امروزه تولید و استفاده از دوع هایی تحت عنوان دوع پروبیوتیک رو به افزایش است. پتانسیل کاهش استریتوکوک موتانس در حفره دهان توسط این نوع دوع در سال های اخیر موضوع بسیاری از مطالعات گردیده است. هدف از مطالعه حاضر بررسی تاثیر یک نوع دوع پروبیوتیک داخلی بر روی میزان استریتوکوک های موتانس بزاق بود که در دانشکده دندانپزشکی آزاد اسلامی در سال 1390 انجام شد. مواد و روش ها: در این مطالعه که به صورت کارآزمایی بالینی متقاطع دوسویه کور و تصادفی انجام می شود، 30 دانشجوی دندانپزشکی شرکت می کنند. از شرکت کنندگان خواسته می شود از 2 هفته قبل از مطالعه و در طول مطالعه آنتی بیوتیک مصرف نکنند، از 3 هفته قبل و در طول مطالعه تحت فلوراید تراپی موضعی و هر گونه دهانشویه فلوراید یا آنتی باکتریال قرار نگیرند، از یک هفته قبل و در طول مطالعه هر گونه دوع و محصول پروبیوتیک مصرف نکنند. همچنین آدامس و محصولات حاوی زایلیتول را در طول مطالعه مصرف نکنند. از شرکت کنندگان خواسته می شود روزانه 200 سی سی از دوع مورد نظر را که با کد بندی A و B مشخص شده بودند 10 دقیقه پس از صرف شام مصرف کنند و تا یک ساعت پس از آن مسواک نزنند. در این مطالعه نمونه ها و تکنسین آزمایشگاه میکروبیولوژی از نوع دوع مصرفی هر فرد مطلع نبودند. نمونه ها کاملا تصادفی در گروهها جای می گرفتند و هر نمونه در طول مطالعه در هر 3 گروه جای می گرفت. میزان استریتوکوک موتانس بزاق شرکت کنندگان در شروع کار و پس از طی هر سه دوره مداخله (مصرف دوع پروبیوتیک، مصرف دوع معمولی، عدم مصرف هر کدام از این مواد) و دوره پاکسازی (هر دوره مداخله 3 هفته و هر دوره پاکسازی دو هفته بود) در محیط مینیس سالیواربوس آگار اندازه گیری می شود. هر شرکت کننده در این مطالعه در هر سه گروه قرار می گیرد و در واقع هر فرد با خودش مقایسه می شود.

آخرین بروز رسانی:
تعداد بروز رسانی ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
2012-11-23, ۱۳۹۱/۰۹/۰۳

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام
محمد رضا محمدی
نام سازمان / نهاد
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
کشور
جمهوری اسلامی ایران
تلفن
+98 26 3254 4780
آدرس ایمیل
mreza_mohamadi88@yahoo.com

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
محقق

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2011-11-06, ۱۳۹۰/۰۸/۱۵

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2011-11-17, ۱۳۹۰/۰۸/۲۶

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه تاثیر دوع پروبیوتیک با دوع معمولی بر میزان استریتوکوک موتانس بزاق دانشجویان دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی سال 1390

عنوان عمومی کارآزمایی

مقایسه تاثیر دوع پروبیوتیک با دوع معمولی بر میزان استریتوکوک موتانس بزاق
هدف اصلی مطالعه

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2012090510747N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 2012-11-23, ۱۳۹۱/۰۹/۰۳

زمان بندی ثبت: retrospective

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط خروج از مطالعه : فلوراید تراپی موضعی ، مصرف دهانشویه فلوراید و آنتی باکتریال از 3 هفته قبل از مطالعه ؛ مصرف آنتی بیوتیک از دو هفته قبل از مطالعه ؛ مصرف محصولات زایلینول در طول مطالعه ؛ مصرف دوغ و محصول پروبیوتیک 1 هفته قبل از مطالعه شرایط ورود به مطالعه : دانشجوی دندانپزشکی

سن

از سن 18 ساله تا سن 40 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

2-3

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 30

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

مقاطع

سایر مشخصات طراحی مطالعه

2**شرح**

پوسیدگی مینا

کد ICD-10

K02.0

توصیف کد ICD-10

White spot lesions , initial caries

متغیر پیامد اولیه**1****شرح متغیر پیامد**

میزان استریتوکوک موتانس بزاق

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

یک روز قبل از هر دوره مداخله ، یک روز پس از هر دوره مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

کشت در محیط mittis salivarius agar

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله**1****شرح مداخله**

گروه مداخله : گروهی که دوغ پروبیوتیک مصرف کردند. (دوغ مورد نظر محصول شرکت پگاه بود و حاوی باکتری های لاکتوباسیلوس اسیدوفیلوس و بیفیدوباکتریوم بیفیدوم بود) در طول 3 هفته دوره مداخله از نمونه خواسته شد که هر شب به میزان 200 سی سی از دوغ پروبیوتیک را 10 دقیقه پس از صرف شام مصرف کنند و تا 1 ساعت پس از صرف دوغ مسواک نزنند.

طبقه بندی

پیشگیری

2**شرح مداخله**

گروه کنترل 1: گروهی که دوغ معمولی مصرف کردند. دوغ مورد نظر محصول شرکت پگاه بود. در طول 3 هفته دوره مداخله از نمونه خواسته شد که هر شب به میزان 200 سی سی از دوغ معمولی را 10 دقیقه پس از صرف شام مصرف کنند و تا 1 ساعت پس از صرف دوغ مسواک نزنند.

طبقه بندی

پیشگیری

3**شرح مداخله**

گروه کنترل 2: گروهی که هیچ گونه دوغی مصرف نکردند. از این گروه خواسته شد که در طی 3 هفته مداخله هیچ گونه دوغ و محصول پروبیوتیک دیگر مصرف نکنند.

طبقه بندی

پیشگیری

مراکز بیمار گیری**کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی**

خالی

تأییدیه کمیته‌های اخلاق**1****کمیته اخلاق****نام کمیته اخلاق**

کمیته اخلاق دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران

آدرس خیابان

ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4

شهر

تهران

کد پستی

1946853314

تاریخ تأیید

1390/08/11, 2011-11-02

کد کمیته اخلاق

د.687.پ

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه**1****شرح**

میزان استریتوکوک موتانس بزاق

کد ICD-10**توصیف کد ICD-10**

ایمیل
Mreza_Mohamadi88@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
نام کامل فرد مسوول
محمدرضا محمدی
موقعیت شغلی
دندانپزشک
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
4780 3254 26 98+
فکس
ایمیل
Mreza_Mohamadi88@yahoo.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
نام کامل فرد مسوول
محمدرضا محمدی
موقعیت شغلی
دندانپزشک
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
4780 3254 26 98+
فکس
ایمیل
Mreza_Mohamadi88@yahoo.com
آدرس صفحه وب

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)
خالی
پروتکل مطالعه
خالی
نقشه آنالیز آماری
خالی
فرم رضایتنامه آگاهانه
خالی
گزارش مطالعه بالینی
خالی
کدهای استفاده شده در آنالیز
خالی

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
نام کامل فرد مسوول
محمدرضا محمدی
آدرس خیابان
ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4
شهر
تهران

حمایت کنندگان / منابع مالی

حمایت کننده مالی
نام سازمان / نهاد
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی
تهران
نام کامل فرد مسوول
آرش عزیزی
آدرس خیابان
ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4
شهر
تهران
ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع
100
بخش عمومی یا خصوصی
خالی
مبدأ اعتبار از داخل یا خارج کشور
خالی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
خالی
کشور مبدأ
کشور بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده دندانپزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران
نام کامل فرد مسوول
محمدرضا محمدی
موقعیت شغلی
دندانپزشک
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
آدرس خیابان
ایران ، تهران ، پاسداران ، خیابان نیستان 10 ، پلاک 4
شهر
تهران
کد پستی
تلفن
4780 3254 26 98+
فکس

