

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

بررسی اثر زاویه کودال پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک در زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان.

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

اثر زاویه کودال پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک در زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای دو گروه مداخله موازی، تصادفی شده با استفاده از نرم افزار random allocation انجام خواهد شد.

نحوه و محل انجام مطالعه

زویای اسکولیوز و کیفوز و مهره ها ثبت خواهد شد و بیماران به دو صورت پیچهای پدیکل مایل و غیرمایل تحت عمل جراحی اصلاح اسکولیوز به روش posterior spinal fusion با تکنیک all-screw قرار می گیرند. 1 ماه، 12 ماه و 60 ماه پس از جراحی زویای اسکولیوز و کیفوز و مهره ها دوباره ثبت خواهد شد. با مقایسه دو گروه بهترین زاویه قراردادی پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک و تاثیر آن بر زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان تعیین خواهد شد. محل انجام مطالعه: بیمارستان مفید و طالقانی

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود به مطالعه: بیماران مبتلا به اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان. شرایط عدم ورود به مطالعه: بیماران مبتلا به اسکولیوز عصبی عضلانی و مادرزادی.

گروه های مداخله

گروه مداخله 1: بیماران به صورت پیچهای پدیکل مایل تحت جراحی قرار خواهند گرفت. گروه مداخله 2: بیماران به صورت پیچهای پدیکل موازی تحت جراحی قرار خواهند گرفت.

متغیرهای پیامد اصلی

مقایسه تاثیر زاویه کودال پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک بر زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان.

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20211218053441N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: ۱۴۰۰/۱۱/۱۷, 06-02-2022

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی: ۱۴۰۰/۱۱/۱۷, 06-02-2022

تعداد بروز رسانی ها: 0
تاریخ تایید ثبت در مرکز
۱۴۰۰/۱۱/۱۷, 2022-02-06

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

محسن کرمی

نام سازمان / نهاد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

2560 2243 21 98+

آدرس ایمیل

mkarami@sina.tums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۳/۰۲/۰۱, 2014-04-21

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۵/۰۱/۰۳, 2016-03-22

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

۱۳۹۵/۰۱/۰۳, 2016-03-22

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

۱۳۹۵/۰۱/۰۳, 2016-03-22

تاریخ خاتمه کارآزمایی

۱۳۹۶/۰۹/۲۹, 2017-12-20

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی اثر زاویه کودال پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک در زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان.

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی اثر زاویه کودال پیچ های پدیکولر مهره های توراسیک در زاویه کیفوز توراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان.

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

بیماران مبتلا به اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:
بیماران مبتلا به اسکولیوز عصبی عضلانی و مادرزادی.

سن

از سن 10 ساله تا سن 19 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 20

حجم نمونه تحقق یافته: 18

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

تخصیص تصادفی به دو گروه مداخله. ابزار تصادفی سازی: تخصیص

تصادفی درمان به گروه مداخله با استفاده از نرم‌افزار random

allocation انجام خواهد شد. بنحوی که دو دسته 10 تایی اعداد

تصادفی برای دو گروه تصادفی تولید خواهد شد. با توجه به استفاده از

نرم‌افزار جراح نمی‌تواند نقشی در پیش‌بینی درمان بیماری و انتخاب

نوع جراحی داشته باشد. نحوه ساخت توالی تصادفی با نرم‌افزار می

باشد. 10 عدد تصادفی برای گروه اول و 10 عدد برای گروه دوم تعیین

می‌شود. بیماران پذیرش شده متناسب با کد از پیش تعیین شده در

یکی از دو گروه قرار می‌گیرد

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

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

پژوهشکده سلامت کودکان - دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی

آدرس خیابان

تهران، خیابان ولنجک، خیابان اعرابی، دانشگاه علوم پزشکی شهید

بهشتی

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1985717434

تاریخ تایید

1400/09/29, 2021-12-20

کد کمیته اخلاق

IR.SBMU.RICH.REC.1400.057

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان

کد ICD-10

M41.1

توصیف کد ICD-10

Juvenile and adolescent idiopathic scoliosis

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

مقایسه تاثیر زاویه کودال پیچ‌های پدیکولر مهره‌های تراسیک بر زاویه

کیفوز تراسیک پس از جراحی اصلاح اسکولیوز ایدیوپاتیک نوجوانان.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

ماه‌های 1، 12 و 60 پس از جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

از روی x-rays توسط نرم‌افزار Surgimap.

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

مقایسه تاثیر زاویه کودال پیچ‌های پدیکولر مهره‌های تراسیک بر زاویه

lumbar lordosis پس از جراحی.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

ماه‌های 1، 12 و 60 پس از جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

از روی x-rays توسط نرم‌افزار Surgimap.

2

شرح متغیر پیامد

مقایسه تاثیر زاویه کودال پیچ‌های پدیکولر مهره‌های تراسیک بر زاویه

main Thoracic curve پس از جراحی.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

ماه‌های 1، 12 و 60 پس از جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

از روی x-rays توسط نرم‌افزار Surgimap.

3

شرح متغیر پیامد

مقایسه تاثیر زاویه کودال پیچ‌های پدیکولر مهره‌های تراسیک بر

زوایای Cobb's پس از جراحی.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

ماه‌های 1، 12 و 60 پس از جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

از روی x-rays توسط نرم‌افزار Surgimap.

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: بیماران به صورت پیچ‌های پدیکل مایل تحت جراحی قرار

خواهند گرفت

طبقه بندی

درمانی - جراحی

شرح مداخله

گروه مداخله: بیماران به صورت پیچهای پدیکل موازی تحت جراحی
قرار خواهند گرفت

طبقه بندی

درمانی - جراحی

مراکز بیمار گیری**مرکز بیمار گیری**

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان کودکان مفید

نام کامل فرد مسوول

دکتر محسن کرمی

آدرس خیابان

خیابان شریعتی

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1551415468

تلفن

7021 2222 21 98+

فکس

7021 2222 21 98+

ایمیل

mn.karami@gmail.com

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان طالقانی

نام کامل فرد مسوول

دکتر محسن کرمی

آدرس خیابان

خیابان ولنجک، خیابان اعرابی

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1985711151

تلفن

2560 2243 21 98+

فکس

2560 2243 21 98+

ایمیل

mn.karami@gmail.com

حمایت کنندگان / منابع مالی**حمایت کننده مالی**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

نام کامل فرد مسوول

معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

آدرس خیابان

خیابان ولنجک، خیابان اعرابی

شهر

Tehran

استان

تهران

کد پستی

1985717443

تلفن

9781 2243 21 98+

فکس

9981 2243 21 98+

ایمیل

Mpajouhesh@sbbmu.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

خیر

عنوان منبع مالی

معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

100

بخش عمومی یا خصوصی

عمومی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

داخلی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدا

طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار

دانشگاهی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی**اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

نام کامل فرد مسوول

دکتر محسن کرمی

موقعیت شغلی

دانشیار

آخرین مدرک تحصیلی

فوق تخصص

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

جراحی ستون فقرات

آدرس خیابان

تهران، خیابان ولنجک، خیابان اعرابی

شهر

تهران

استان

تهران

کد پستی

1985717434

تلفن

2560 2243 21 98+

فکس

2560 2243 21 98+

ایمیل

mn.karami@gmail.com

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
نام کامل فرد مسوول
دکتر محسن کرمی
موقعیت شغلی
دانشیار
آخرین مدرک تحصیلی
فوق تخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
جراحی ستون فقرات
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولنجک، خیابان اعرابی
شهر
تهران
استان
تهران
کد پستی
1985717434
تلفن
2560 2243 21 98+
فکس
2560 2243 21 98+
ایمیل
mn.karami@gmail.com
آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
نام کامل فرد مسوول
دکتر محسن کرمی
موقعیت شغلی
دانشیار
آخرین مدرک تحصیلی
فوق تخصص
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
جراحی ستون فقرات
آدرس خیابان
تهران، خیابان ولنجک، خیابان اعرابی
شهر

تهران
استان
تهران
کد پستی
1985717434

تلفن
2560 2243 21 98+

فکس
2560 2243 21 98+

ایمیل
mn.karami@gmail.com

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
پروتکل مطالعه

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
نقشه آنالیز آماری

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
فرم رضایتنامه آگاهانه

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
گزارش مطالعه بالینی

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
کدهای استفاده شده در آنالیز

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

بله - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود دارد
عنوان و جزئیات بیشتر در مورد داده/مستند

کل داده‌ها بالقوه پس از غیرقابل شناسایی کردن افراد قابل اشتراک گذاری است.

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

پس از تکمیل نتایج و آنالیز داده‌ها، دسترسی به آن‌ها مجاز است
کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

برای محققین شاغل در موسسات دانشگاهی و علمی در دسترس خواهد بود

به چه منظور و تحت چه شرایطی داده/مستند قابل استفاده است

پس از اخذ اجازه کتبی، با ذکر منبع، استفاده از داده‌ها مجاز است.
برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود

دکتر محسن کرمی: mn.karami@gmail.com

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

پس از تکمیل مطالعه و آنالیز داده‌ها می‌تواند با درخواست کتبی از داده‌ها استفاده کند

سایر توضیحات