

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۰۹

بررسی تغییرات اندکس آپنه، هایپوپنه و بهبود آپنه انسدادی خواب در بیماران شکاف آلوئول بعد از انجام جراحی پیوند استخوان.

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

تعیین تغییرات اندکس آپنه، هایپوپنه و بهبود آپنه انسدادی خواب در بیماران شکاف آلوئول بعد از انجام جراحی پیوند استخوان

طراحی

مطالعه بصورت کارآزمایی تصادفی دو سو کور مداخله ای & before Quasi-experimental و پابلوت بر روی 10 بیمار شکاف آلوئول جهت بررسی اندکس آپنه/هایپوپنه توسط دستگاه آپنه آلیک انجام خواهد شد. فرد جمع آوری کننده اطلاعات و ارزیابی کننده نسبت به مطالعه کور می باشند.

نحوه و محل انجام مطالعه

بخش جراحی فک و صورت بیمارستان قائم

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیار ورود: تمام بیماران مبتلا به شکاف آلوئول یکطرفه در بازه سنی بین 8 تا 15 سال و کاندید عمل جراحی پیوند استخوان؛ با BMI کمتر از 30 کیلوگرم بر مترمربع؛ ASA 1,2؛ بدون ابتلا به به سندرم های مادرزادی؛ بدون سابقه به مشکلات قلبی -عروقی، مشکلات تنفسی مانند رینیت، آسم، برونشیت معیار خروج: fail شدن جراحی گرفت (به علت اکسپوزر یا عفونت)؛ عدم مراجعه بیماران جهت follow up

گروه های مداخله

گروه مداخله: گروه پیوند استخوان برای درمان شکاف آلوئول. گروه کنترل در این مطالعه نداریم.

متغیرهای پیامد اصلی

میزان اندکس آپنه/هایپوپنه؛ بهبود آپنه انسدادی خواب بعد عمل

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20150613022697N3

تاریخ تأیید ثبت در مرکز: ۱۳۹۷/۰۳/۱۵, 05-06-2018

زمان بندی ثبت: prospective

آخرین بروز رسانی: ۱۳۹۷/۰۳/۱۵, 05-06-2018

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تأیید ثبت در مرکز

۱۳۹۷/۰۳/۱۵, 2018-06-05

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

سهند سمیعی راد

نام سازمان / نهاد

بخش جراحی فک و صورت دانشکده دندانپزشکی مشهد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

7289 3883 51 98+

آدرس ایمیل

samieerads@mums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۷/۰۴/۰۱, 2018-06-22

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

۱۳۹۸/۰۴/۰۱, 2019-06-22

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تغییرات اندکس آپنه، هایپوپنه و بهبود آپنه انسدادی خواب در بیماران شکاف آلوئول بعد از انجام جراحی پیوند استخوان.

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی بهبود آپنه انسدادی خواب در بیماران شکاف آلوئول بعد از انجام پیوند استخوان

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

تمام بیماران مبتلا به شکاف آلوئول یکطرفه در بازه سنی بین 8 تا 15 سال و کاندید عمل جراحی پیوند استخوان. BMI کمتر از 30 کیلوگرم بر مترمربع ASA 1,2 بدون ابتلا به به سندرم های مادرزادی بدون سابقه به مشکلات قلبی -عروقی، مشکلات تنفسی مانند رینیت، آسم،

برونشیت.

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:
fail شدن جراحی گرفت (به علت اکسپوزر یا عفونت) عدم مراجعه
بیماران جهت follow up

سن

از سن 8 ساله تا سن 15 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

- محقق
- آنالیز کننده داده

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 10

تصادفی سازی (نظر محقق)

مصادق ندارد

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

مسئول جمع آوری داده ها و کسی که پیامد را ارزیابی و آنالیز می کنند

نسبت به مطالعه کور نگه داشته می شوند.

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

تنها

سایر مشخصات طراحی مطالعه

مطالعه بصورت کارآزمایی مداخله ای before & after و Quasi-

experimental و پایلوت انجام خواهد شد.

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی مشهد

آدرس خیابان

خیابان دانشگاه، ساختمان قریشی.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

9177948959

تاریخ تایید

1397/02/26, 2018-05-16

کد کمیته اخلاق

IR.mums.sd.REC.1394.342

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

آپنه انسدادی خواب

کد ICD-10

G47.3

توصیف کد ICD-10

Sleep apnea

2

شرح

شکاف آلوئول

کد ICD-10

Q37

توصیف کد ICD-10

Cleft palate with cleft lip

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

میزان اندکس آپنه و هایپوپنه.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

یک هفته قبل عمل و یک ماه بعد عمل جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

اندازه‌گیری توسط دستگاه آپنه آلینک.

2

شرح متغیر پیامد

بهبود آپنه انسدادی خواب.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

یک هفته قبل عمل و یک ماه بعد عمل جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

اندازه‌گیری توسط دستگاه آپنه آلینک و پرسشنامه.

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

بهبود کیفیت خواب.

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

یک هفته قبل عمل و یک ماه بعد عمل جراحی.

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه خواب.

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

پیوند استخوان برای شکاف آلوئول

طبقه بندی

درمانی - جراحی

2

شرح مداخله

گروه کنترل نداریم.

طبقه بندی

مصادق ندارد

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

بیمارستان قائم

نام کامل فرد مسوول

سهند سمیعی راد

آدرس خیابان

خیابان وکیل آباد، دانشکده دندانپزشکی مشهد.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

9176813111

تلفن

9501 3882 51 98+

فکس

9500 3882 51 98+

ایمیل

samieerads@mums.ac.ir

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

نام کامل فرد مسوول

دکتر سعید اسلامی

آدرس خیابان

خیابان دانشگاه، ساختمان قریشی.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

91779448959

تلفن

2081 3841 51 98+

فکس

2081 3841 51 98+

ایمیل

eslamis@mums.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع

50

بخش عمومی یا خصوصی

عمومی

مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور

داخلی

طبقه بندی منابع اعتبار خارجی

خالی

کشور مبدا

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

نام کامل فرد مسوول

سهند سمیعی راد

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

سایر موارد

آدرس خیابان

بلوار وکیل آباد، دانشکده دندانپزشکی مشهد، بخش جراحی فک و

صورت.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

9176813111

تلفن

9501 3882 51 98+

فکس

9500 3882 51 98+

ایمیل

samieerads@mums.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی مشهد

نام کامل فرد مسوول

سهند سمیعی راد

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

متخصص

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

جراحی دهان و فک و صورت

آدرس خیابان

بلوار وکیل آباد، دانشکده دندانپزشکی مشهد، بخش جراحی فک و

صورت.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

9176813111

تلفن

9501 3882 51 98+

فکس

9500 3882 51 98+

ایمیل

samieerads@mums.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی مشهد

نام کامل فرد مسوول
علیرضا خوش سیرت

موقعیت شغلی
رزیدنت ارشد

آخرین مدرک تحصیلی
دکترای پزشکی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
سایر موارد

آدرس خیابان

بلوار وکیل آباد، دانشکده دندانپزشکی مشهد، بخش جراحی فک و صورت.

شهر

مشهد

استان

خراسان رضوی

کد پستی

9176813111

تلفن

+98 51 3882 9501

فکس

+98 51 3882 9500

ایمیل

alirezakhoshshirat85@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 غیر قابل شناسایی کردن افراد قابل اشتراک گذاری است.

بازه زمانی امکان دسترسی به داده/مستند

شروع دوره دسترسی 6 ماه پس از چاپ نتایج امکانپذیر خواهد شد.

کسانی که اجازه دارند به داده/مستند دسترسی پیدا کنند

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

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

استفاده از داده‌ها جهت متا آنالیز و بررسی‌های مرور سیستماتیک مجاز است.

برای دریافت داده/مستند به چه کسی یا کجا مراجعه شود

داده‌ها از طریق ایمیل محقق مسئول، قابل دستیابی است.

samieerads@mums.ac.ir

یک درخواست برای داده/مستند چه فرایندی را طی می‌کند

جزئیات طرح تحقیقاتی جدید و فرایندی که بناسد روی مستندات انجام شود باید به محقق مسئول ایمیل شود تا اجازه دسترسی به داده‌ها

داده شود.

سایر توضیحات