

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۰

مقایسه دو روش درمانی تمرینات استقامتی و قدرتی عضلات گردن با و بدون منیپولیشن مهره های سینه ای در بهبود تعادل و درد و شاخص ناتوانی عملکردی گردن در افراد مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

مقایسه دو روش درمانی تمرینات استقامتی و قدرتی عضلات گردن با و بدون منیپولیشن مهره های سینه ای در بهبود تعادل و درد و شاخص ناتوانی عملکردی گردن در افراد مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل، مبتنی بر جامعه و عمل گرا، با گروه های موازی دو سوپه کور، تصادفی شده به روش بلوکی با حجم نمونه 40 نفری

نحوه و محل انجام مطالعه

کلینیک فیزیوتراپی دانشکده علوم توانبخشی شیراز تمامی بیماران کورسازی شده اند علاوه ارزیابی های صورت گرفته توسط یک فیزیوتراپیست آموزش دیده که نسبت به تقسیم بندی افراد در دو گروه بی اطلاع است صورت پذیرفت. گروه دوم شرکت کننده در مطالعه، مداخله مستقل دیگری را علاوه بر تک مداخله گروه کنترل دریافت می کنند

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیار ورود: افرادی با بیش از سه ماه سابقه گردن درد در بازه سنی 18_60 سال، کسب نمره 24_15 اساس شاخص ناتوانی عملکردی گردن که نشانگر گردن درد متوسط است، کسب نمره 69-31 میلیمتر بر اساس شاخص دیداری درد، معیار خروج: آسیب عصبی یا تحت فشار بودن نخاع، جراحی، بی ثباتی و سابقه آسیب و ضربه در گردن، سرطان، وجود هرگونه اشکال در تعادل و سرگیجه داشتن

گروه های مداخله

در ابتدا افراد مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی پرسشنامه ی مشخصات فردی را تکمیل خواهند کرد و پس از آن میزان درد و ناتوانی گردن و تعادل این بیماران اندازه گیری خواهد شد. سپس در هر دو گروه مداخله و کنترل تمرینات قدرتی و استقامتی عضلات گردن به مدت شش هفته و بصورت روزانه در دو نوبت انجام خواهد شد. تمرینات استقامتی قدرتی شامل تمرینات پیشرونده مقاومتی در عضلات خم کننده و راست کننده گردنی است این تمرین ها در وضعیت خوابیده بر روی کمر و شکم با حمایت سر در وضعیت راحت انجام می پذیرد. بیمار در وضعیت خوابیده بر روی کمر می بایست سر خود را بلند کرده تا خم شدن گردن رخ بدهد. در گروه مداخله می بایست تمرینات منیپولیشن در ناحیه مهره های سینه ای در طی سه جلسه صورت می پذیرد. پس از انجام شش هفته ای این تمرینات، بیماران در هفته هفتم توسط شاخص های درد و ناتوانی و تعادل مورد ارزیابی

مجدد قرار گرفت.
متغیرهای پیامد اصلی
تغییر در میزان تعادل، درد و ناتوانی گردن

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20181020041395N1

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 21-12-2018, ۱۳۹۷/۰۹/۳۰

زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی: 21-12-2018, ۱۳۹۷/۰۹/۳۰

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز

2018-12-21, ۱۳۹۷/۰۹/۳۰

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

امیر اسکندری

نام سازمان / نهاد

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

4982 3233 71 98+

آدرس ایمیل

eskandari_a@sums.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2018-11-11, ۱۳۹۷/۰۸/۲۰

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2018-12-22, ۱۳۹۷/۱۰/۰۱

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

مقایسه دو روش درمانی تمرینات استقامتی و قدرتی عضلات گردن با و بدون منیپولیشن مهره های سینه ای در بهبود تعادل و درد و شاخص ناتوانی عملکردی گردن در افراد مبتلا به گردن درد مزمن غیر اختصاصی

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی اثر ورزش در تعادل

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

افرادی با بیش از سه ماه سابقه گردن درد کسب نمره 24_5 اساس شاخص ناتوانی عملکردی گردن کسب نمره 70-30 میلیمتر بر اساس شاخص دیداری درد بازه سنی 60 - 18 سال

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

آسیب عصبی یا تحت فشار بودن نخاع جراحی، بی ثباتی و سابقه آسیب و ضربه در گردن سرطانی پوکی شدید استخوان سابقه آسیب مغزی افزایش درد تا حدی که بیمار قادر به همکاری با ادامه درمان نباشد. وجود هرگونه اشکال در تعادل و سرگیجه داشتن

سن

از سن 18 ساله تا سن 60 ساله

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- ارزیابی کننده پیامد
- آنالیز کننده داده

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش بینی شده: 40

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

تصادفی سازی بلوکی در این وضعیت حالت های مختلفی که بیماران می توانند در دو گروه تقسیم بندی شوند نوشته شده (, ABAB, BABA, AAB, BBAA, ABBA, BAAB) سپس این شش وضعیت در شش پاکت مهرموم شده قرار گرفته و با انتخاب تصادفی، توالی قرارگیری افراد در دو گروه مشخص می شود.

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوبه کور

توصیف نحوه کور سازی

تمامی بیماران از نحوه قرار در گروه مطالعه بی اطلاع هستند. بعلاوه تمامی ارزیابی های صورت گرفته در این مطالعه توسط یک فیزیوتراپیست آموزش دیده که نسبت به تقسیم بندی افراد در دو گروه بی اطلاع است صورت می پذیرد

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین المللی

خالی

تاییدیه کمیته های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی شیراز

آدرس خیابان

خیابان زند ساختمان مرکزی علوم پزشکی طبقه شش

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

71348-14336

تاریخ تایید

2018-09-12, 1397/06/21

کد کمیته اخلاق

IR.SUMS.REC.1397.512

بیماری های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

گردن درد مزمن غیر اختصاصی

کد ICD-10

M62.9

توصیف کد ICD-10

Disorder of muscle, unspecified

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

تعادل بر اساس سیستم نمره دهی خطای تعادل

مقاطع زمانی اندازه گیری

ابتدای مطالعه و هفت هفته پس از انجام مداخله

نحوه اندازه گیری متغیر

سیستم نمره دهی خطای تعادل

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

درد براساس شاخص دیداری درد

مقاطع زمانی اندازه گیری

ابتدای مطالعه و هفت هفته پس از شروع انجام مداخلات

نحوه اندازه گیری متغیر

شاخص دیداری درد

گروه های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: در ابتدا افراد مبتلا به گردن مزمن غیر اختصاصی پرسشنامه ی مشخصات فردی را تکمیل خواهند کرد و پس از آن میزان درد و ناتوانی گردن و تعادل این بیماران اندازه گیری خواهد شد. سپس

در گروه مداخله تمرینات قدرتی و استقامتی عضلات گردن به مدت شش هفته و بصورت روزانه در دو نوبت انجام خواهد شد و مدت زمان انجام این تمرینات نمی بایست بیش از بیست دقیقه به طول انجامد تمرینات استقامتی قدرتی شامل تمرینات پیشرونده مقاومتی در عضلات خم کننده و راست کننده گردنی است این تمرین ها در وضعیت خوابیده بر روی کمر و شکم با حمایت سر در وضعیت راحت انجام می پذیرد. بیمار در وضعیت خوابیده بر روی کمر می بایست سر خود را بلند کرده تا خم شدن گردن رخ بدهد. در این گروه می بایست تمرینات منیپولیشن در ناحیه مهره های سینه ای در طی سه جلسه که در بین هر جلسه بازه ای چهار روزه است صورت می پذیرد. پس از انجام شش هفته ای این تمرینات، بیماران در هفته هفتم توسط شاخص های درد و ناتوانی گردن و تعادل مورد ارزیابی مجدد قرار خواهند گرفت.

طبقه بندی
توانبخشی

2

شرح مداخله

گروه کنترل: در ابتدا افراد مبتلا به گردن مزمن غیر اختصاصی پرسشنامه ی مشخصات فردی را تکمیل خواهند کرد و پس از آن میزان درد و ناتوانی گردن و تعادل این بیماران اندازه گیری خواهد شد. سپس در گروه کنترل تمرینات قدرتی و استقامتی عضلات گردن به مدت شش هفته و بصورت روزانه در دو نوبت انجام خواهد شد و مدت زمان انجام این تمرینات نمی بایست بیش از بیست دقیقه به طول انجامد تمرینات استقامتی قدرتی شامل تمرینات پیشرونده مقاومتی در عضلات خم کننده و راست کننده گردنی است این تمرین ها در وضعیت خوابیده بر روی کمر و شکم با حمایت سر در وضعیت راحت انجام می پذیرد. بیمار در وضعیت خوابیده بر روی کمر می بایست سر خود را بلند کرده تا خم شدن گردن رخ بدهد. پس از انجام شش هفته ای این تمرینات، بیماران در هفته هفتم توسط شاخص های درد و ناتوانی گردن و تعادل مورد ارزیابی مجدد قرار خواهند گرفت.

طبقه بندی
توانبخشی

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری

دانشکده توانبخشی شیراز

نام کامل فرد مسوول

امیر اسکندری

آدرس خیابان

بلوار چمران خیابان ایبوردی 1 دانشکده علوم توانبخشی

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

7194733669

تلفن

1551 3627 71 98+

ایمیل

Eskandari_a@sums.ac.ir

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز
نام کامل فرد مسوول
یونس قاسمی
آدرس خیابان
خیابان زند ، ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی شیراز ،
معاونت پژوهشی و فناوری

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

71348-14336

تلفن

7282 3235 71 98+

ایمیل

vcrdep@sums.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

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 شیراز

نام کامل فرد مسوول

امیر اسکندری

موقعیت شغلی

دانشجو

آخرین مدرک تحصیلی

لیسانس

سایر حوزه های کاری/تخصص ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

خیابان شوریده، کوچه 2، پلاک 11

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

71736-48445

تلفن

9225 3233 71 98+

ایمیل

Eskandari_a@sums.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

شهره تقی زاده

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

بلوار چمران، خیابان ایبوردی 1، دانشکده توانبخشی شیراز

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

71345-1733

تلفن

1551 3627 71 98+

ایمیل

Eskandari_a@sums.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

امیر اسکندری

موقعیت شغلی

دانشجو

آخرین مدرک تحصیلی

لیسانس

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

فیزیوتراپی

آدرس خیابان

خیابان شوریده، کوچه 2، پلاک 11

شهر

شیراز

استان

فارس

کد پستی

71736-48445

تلفن

9225 3233 71 98+

ایمیل

eskandari_a@sums.ac.ir

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

توجه/علت عدم تصمیم/عدم انتشار IPD

اطلاعات بیشتری وجود ندارد.

پروتکل مطالعه

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نقشه آنالیز آماری

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

فرم رضایتنامه آگاهانه

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

گزارش مطالعه بالینی

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

کدهای استفاده شده در آنالیز

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست