

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۴

بررسی تأثیر آزادسازی نقاط ماشه ای گردن (تکنیک ریلکسیشن بعد از انقباض) بر تعادل و شدت درد در افراد مبتلا به سردرد تنشی

azhdari_n@sums.ac.ir

چکیده پروتکل

چکیده

هدف: بررسی تأثیر آزاد سازی نقاط ماشه ای عضلات گردن برای بهبود تعادل و کاهش شدت درد در افراد مبتلا به سردرد تنشی. طراحی مطالعه: 30 نفر (مرد و زن) که سردرد تنشی دارند در این مطالعه شرکت کرده اند که این گروه بصورت قبل و بعد مورد ارزیابی قرار می گیرند. شرایط ورود به مطالعه: وجود نقاط ماشه ای و سردرد بیشتر از 15 روز در ماه و حداقل 3 ماه طول بکشد می باشد. شرایط خروج به مطالعه: صدمات مغزی و سرگیجه و اختلالات گوش می باشد. مداخله: سپس از تکنیک ریلکسیشن بعد از انقباض، به منظور آزاد سازی نقاط ماشه ای گردن به مدت 6 جلسه استفاده می گردد و دوباره بیماران از نظر تعادل با تست ستاره ای و درد با شاخص بصری درد مورد ارزیابی قرار می گیرند. اندازه گیری: از طریق تست ستاره ای تعادل، تعادل اندازه گیری می گردد و میزان درد با شاخص بصری درد قبل و بعد از مداخله اندازه گیری می گردد.

وضعیت بیمار گیری
بیمار گیری تمام شده
منبع مالی
معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار
2013-06-09, ۱۳۹۲/۰۳/۱۹

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار
2014-02-14, ۱۳۹۲/۱۱/۲۵

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته
خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی
خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تأثیر آزادسازی نقاط ماشه ای گردن (تکنیک ریلکسیشن بعد از انقباض) بر تعادل و شدت درد در افراد مبتلا به سردرد تنشی

عنوان عمومی کارآزمایی

سردرد تنشی و تعادل

هدف اصلی مطالعه

درمانی

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط ورود: وجود نقاط ماشه ای؛ سردرد بیشتر از 15 روز در ماه و حداقل 3 ماه طول بکشد. شرایط خروج: صدمات مغزی؛ سرگیجه؛ اختلالات گوش

سن

بدون محدودیت سنی

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

3

گروه های کور شده در مطالعه

اطلاعات موجود نیست

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش بینی شده: 30

تصادفی سازی (نظر محقق)

اطلاعات عمومی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT2014072618604N1

تاریخ تأیید ثبت در مرکز: 02-12-2014, ۱۳۹۳/۰۹/۱۱

زمان بندی ثبت: retrospective

آخرین بروز رسانی:

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تأیید ثبت در مرکز

02-12-2014, ۱۳۹۳/۰۹/۱۱

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

نگار اژدری

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

2154 3832 71 98+

آدرس ایمیل

مقاطع زمانی اندازه‌گیری
قبل و بعد از مداخله
نحوه اندازه‌گیری متغیر
شاخص VAS

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

مداخله: داوطلبان در ابتدا از نظر تعادل مورد ارزیابی قرار می‌گیرند و از طریق تکنیک ریلکسیشن بعد از انقباض نقاط ماشه ای گردن آزاد شده است و بعد از 6 جلسه ی درمانی دوباره مریض ها از نظر تعادل مورد ارزیابی قرار می‌گیرند. اندازه گیری: از طریق تست ستاره ای تعادل اندازه گیری شده است و با شاخص VAS درد را قبل و بعد از مداخله مورد ارزیابی قرار می‌گیرد.

طبقه بندی
توانبخشی

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری

نام مرکز بیمار گیری
درمانگاه امام رضا

نام کامل فرد مسوول
دکتر پترام فر

آدرس خیابان

شیراز، خیابان زند، درمانگاه امام رضا

شهر

شیراز

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی

نام سازمان / نهاد

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

دکتر حاتم

آدرس خیابان

شیراز، خیابان زند، ساختمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

شهر

شیراز

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

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

مصادق ندارد

توصیف نحوه تصادفی سازی

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

توصیف نحوه کور سازی

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

تنها

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی شیراز

آدرس خیابان

شیراز، خیابان زند، ساختمان مرکزی، دانشگاه علوم پزشکی

شهر

شیراز

کد پستی

تاریخ تایید

1393/05/02, 2014-07-24

کد کمیته اخلاق

93/149447

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

سر درد تنشی

کد ICD-10

G44.2

توصیف کد ICD-10

Chronic tension-type headach Episodic tension headache

Tension headache NOS

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

تعادل

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل و بعد از مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

تست ستاره ای

متغیر پیامد ثانویه

1

شرح متغیر پیامد

درد

طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
خالی

5108 3626 71 98+

فکس

ایمیل

Rojhaniz@sums.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

علی برزگر بفرویی

موقعیت شغلی

کارشناسی ارشد فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، خیابان ایبوردی 1، دانشکده توانبخشی

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

353232091 98+

فکس

ایمیل

Barzegarali66@gmail.com, Bafronei@sums.ac.ir

آدرس صفحه وب

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

علی برزگر بفرویی

موقعیت شغلی

کارشناس ارشد فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، خیابان ایبوردی 1، دانشکده توانبخشی

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

فکس

ایمیل

آدرس صفحه وب

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی شیراز

نام کامل فرد مسوول

زهرا رجحانی شیرازی

موقعیت شغلی

دکتری تخصصی فیزیوتراپی

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

آدرس خیابان

شیراز، خیابان ایبوردی 1، دانشکده توانبخشی

شهر

شیراز

کد پستی

تلفن

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

نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)

خالی