

# پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۴/۱۳

## بررسی میزان تاثیرگریپ بار انگشتان به همراه آرک ساپورت و فلیر پاشنه کفش بر تعادل و راه رفتن افراد سالمند

### چکیده پروتکل

#### هدف از مطالعه

ایجاد تعادل، راه رفتن مطلوب و با ثبات در افراد سالمند

#### طراحی

در این مطالعه با طراحی یک کفی دارای برجستگی زیر پنجه و حمایت کننده قوس داخلی و عرض کردن پاشنه کفش، تعادل را افزایش داده و در نتیجه یک راه رفتن با ثبات را برای افراد سالمند ایجاد نماییم. حجم نمونه ۱۵ نفر از افراد سالمند در یک گروه مداخله قرار می گیرند و گروه کنترل نداریم.

#### نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه در مرکز تحقیقات اسکلتی عضلانی دانشکده توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان بر روی ۱۵ سالمند بالای ۶۰ سال که در ۶ ماه گذشته حداقل یکبار زمین خورده باشند انجام میگردد و پارامترهای گیت و تعادل را با مداخله ی کفی طبی به همراه کفش در این افراد توسط دستگاه آنالیز راه رفتن و صفحه نیرو ارزیابی خواهیم کرد.

#### شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

شرایط ورود به مطالعه: - سالمند بالای ۶۰ سال - حداقل یکبار در ۶ ماه گذشته زمین خورده باشد - توانایی راه رفتن مستقل در داخل و خارج از منزل جهت انجام فعالیت های روزمره داشته باشد. شرایط عدم ورود به مطالعه: - افراد دچار بیماری های عصبی عضلانی، دیابت، قطع عضو - سابقه جراحی یا شکستگی در اندام تحتانی طی ده سال گذشته - افراد ی که داروهای مختل کننده تعادل مصرف کنند

#### گروه های مداخله

یک گروه کفی و کفش دریافت خواهند کرد و گروه کنترل نداریم

#### متغیرهای پیامد اصلی

تعادل، راه رفتن

### اطلاعات عمومی

#### علت بروز رسانی

#### نام اختصاری

#### اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20201212049687N2

تاریخ تایید ثبت در مرکز: 30-05-2021, 1400/03/09

زمان بندی ثبت: registered\_while\_recruiting

آخرین بروز رسانی: 30-05-2021, 1400/03/09

تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز  
2021-05-30, 1400/03/09

#### اطلاعات تماس ثبت کننده

##### نام

علیرضا طاهری

##### نام سازمان / نهاد

##### کشور

جمهوری اسلامی ایران

##### تلفن

5053 3792 31 98+

##### آدرس ایمیل

taheri@rehab.mui.ac.ir

#### وضعیت بیمار گیری

#### بیمار گیری تمام شده

#### منبع مالی

#### تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2021-05-22, 1400/03/01

#### تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2021-07-21, 1400/04/30

#### تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

#### تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

#### تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

#### عنوان علمی کارآزمایی

بررسی میزان تاثیرگریپ بار انگشتان به همراه آرک ساپورت و فلیر پاشنه کفش بر تعادل و راه رفتن افراد سالمند

#### عنوان عمومی کارآزمایی

تاثیر تغییرات کفی و کفش در تعادل و راه رفتن سالمندان

#### هدف اصلی مطالعه

حمایتی

#### شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

#### شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

سالمند بالای ۶۰ سال در ۶ ماه گذشته حداقل یکبار زمین خورده باشد  
توانایی راه رفتن مستقل در داخل و خارج از منزل جهت انجام فعالیت های روزمره داشته باشد.

**شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:**  
افراد دچار بیماری های عصبی عضلانی نظیر ام اس و پارکینسون افراد مبتلا به دیابت کسانی که سابقه جراحی یا شکستگی در اندام تحتانی طی ده سال گذشته کسانی که داروهای مختل کننده تعادل مصرف می کنند افراد دارای قطع عضو

**سن**

از سن 60 ساله

**جنسیت**

هر دو

**فاز مطالعه**

مصادق ندارد

**گروه های کور شده در مطالعه**

اطلاعات موجود نیست

**حجم نمونه کل**

حجم نمونه پیش بینی شده: 15

**تصادفی سازی (نظر محقق)**

مصادق ندارد

**توصیف نحوه تصادفی سازی**

کور سازی (به نظر محقق)

کور نشده است

**توصیف نحوه کور سازی**

دارو نما

ندارد

**اختصاص به گروه های مطالعه**

تنها

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 اصفهان

**آدرس خیابان**

خیابان هزار جریب ، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان ، دانشکده

توانبخشی

**شهر**

اصفهان

**استان**

اصفهان

**کد پستی**

8174673461

**تاریخ تایید**

11-05-2021, 1400/02/21

**کد کمیته اخلاق**

IR.MUI.RESEARCH.REC.1400.062

**بیماری های (موضوعات) مورد مطالعه**

**1**

**شرح**

سالمندان

**کد ICD-10**

توصیف کد ICD-10

**متغیر پیامد اولیه**

**1**

**شرح متغیر پیامد**

نسبت نمره تعادل نمونه به نمره استاندارد دستگاه صفحه نیرو

**مقاطع زمانی اندازه گیری**

اندازه گیری تعادل و گیت قبل و بلافاصله بعد از مداخله

**نحوه اندازه گیری متغیر**

نحوه اندازه گیری ثبات استاتیک و تعادل توسط دستگاه صفحه نیرو و

ارزیابی نوع راه رفتن توسط دستگاه آنالیز گیت

**متغیر پیامد ثانویه**

خالی

**گروه های مداخله**

**1**

**شرح مداخله**

گروه مداخله: پارامترهای گیت و تعادل را با مداخله ی کفی طبی به همراه کفش در این افراد ارزیابی می شود. برای ارزیابی تعادل از صفحه نیرو در حین ایستادن محاسبه خواهد شد از افراد خواسته میشود که ابتدا با کفش بدون کفی به مدت 60 ثانیه روی صفحه نیرو بایستند سپس در مرحله دوم با کفش دارای فلیر خارجی از جنس لاستیک سخت و کفی دارای برجستگی زیر پنجه و آرک ساپورت از جنس پلی فوم نرم این تست را تکرار کنند. هر مرحله 5 مرتبه تکرار خواهد شد. در مرحله بعد برای ارزیابی پارامترهای گیت از فرد می خواهیم بدون حواس پرتی به رویرو نگاه کند و سعی کند در یک خط مستقیم با سرعت ثابت و طول قدمهای یکسان در آزمایشگاه گیت راه برود. این تست نیز ابتدا با کفش و سپس با کفش وکفی و هر مرحله 5 بار تکرار خواهد شد.

**طبقه بندی**

مصادق ندارد

**مراکز بیمار گیری**

**1**

**مرکز بیمار گیری**

**نام مرکز بیمار گیری**

بیمارستان کاشانی

**نام کامل فرد مسوول**

علیرضا طاهری

**آدرس خیابان**

خیابان هزار جریب ، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان ، دانشکده

توانبخشی

**شهر**

اصفهان

**استان**

اصفهان

**کد پستی**

8174673461

**تلفن**

5053 3792 31 98+

**ایمیل**

taheri@rehab.mui.ac.ir

**حمایت کنندگان / منابع مالی**

**فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه****اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

علیرضا طاهری

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

ارتویدی

آدرس خیابان

خیابان هزار جریب، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده

توانبخشی

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

5053 3792 31 98+

ایمیل

taheri@rehab.mui.ac.ir

**فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات****اطلاعات تماس**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

علیرضا طاهری

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

ارتویدی

آدرس خیابان

خیابان هزار جریب، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده

توانبخشی

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

5053 3792 31 98+

ایمیل

taheri@rehab.mui.ac.ir

**برنامه انتشار**

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)

هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

پروتکل مطالعه

خیر - برنامه‌ای برای انتشار آن وجود ندارد

**حمایت کننده مالی**

نام سازمان / نهاد

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

نام کامل فرد مسوول

شقایق جوانمرد حق جو

آدرس خیابان

خیابان هزار جریب، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده

توانبخشی

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

5053 3792 31 98+

ایمیل

taheri@rehab.mui.ac.ir

ردیف بودجه

کد بودجه

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

بلی

عنوان منبع مالی

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

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 اصفهان

نام کامل فرد مسوول

علیرضا طاهری

موقعیت شغلی

استادیار

آخرین مدرک تحصیلی

.Ph.D

سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها

ارتویدی

آدرس خیابان

خیابان هزار جریب، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و دانشکده

توانبخشی

شهر

اصفهان

استان

اصفهان

کد پستی

8174673461

تلفن

5053 3792 31 98+

ایمیل

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

**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**