

## عنوان مقاله:

مقایسه وضعیت قرارگیری استخوان کتف در دو اندام غالب و غیرغالب در دختران دانشجو

## محل انتشار:

فصلنامه آرشیو توانبخشی، دوره 8، شماره 4 (سال: 1386)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

Afsoun Nodehi-Moghaddam - Department of Physiotherapy, University of Welfare and Rehabilitation Sciences, Tehran, Iran

Zohreh Ashrafi

## خلاصه مقاله:

هدف: این تحقیق با هدف مقایسه وضعیت قرارگیری استخوان کتف (پروترکشن، چرخش) و میزان لغزش جانبی کتف در هنگام بالا بردن بازو در دو سمت غالب و غیر غالب در دختران جوان انجام شد. روش بررسی: به روش نمونه گیری غیر احتمالی و ساده، ۳۰ دختر با محدوده سنی ۲۰-۲۵ سال در این مطالعه مقطعی مقایسه ای شرکت نمودند. برای اندازه گیری وضعیت استراحت کتف (پروترکشن و چرخش کتف) از روش دایویتا و برای سنجش عدم تقارن کتف از تست لغزش جانبی کیبلر استفاده گردید. به جهت بررسی تکرارپذیری و پایایی روشهای اندازه گیری از تعیین ICC و SEM و به منظور تجزیه و تحلیل داده های حاصل از اندازه گیری ها، از آزمون آماری تی زوجی استفاده شد. یافته ها: متغیرهای پروترکشن و چرخش در دو سمت غالب و غیر غالب اختلاف معنی داری را نشان نداد ( $P=0/61$ ) و اختلاف معنی داری بین لغزش جانبی کتف در وضعیتی که دستها در کنار بدن قرار داشت در دو سمت غالب و غیرغالب مشاهده نگردید ( $P=0/57$ ). درحالیکه در وضعیتی که دستها روی کرسی های ایلیاک و ابداکشن ۹۰ درجه همراه با چرخش داخلی قرار داشت، کتف در سمت غالب بطور معنی داری خارج تر نسبت به سمت غیر غالب قرار داشت ( $P<0/001$ ). نتیجه گیری: غالب بودن دست مسئول درجاتی از عدم تقارن در وضعیت قرار گیری کتف ها می باشد.

## کلمات کلیدی:

Scapular rest position, Protraction, Rotation, Scapular slide, وضعیت قرارگیری کتف، پروترکشن، چرخش، غزش جانبی کتف

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1854093>

