

عنوان مقاله:

بررسی حس وضعیت در بیماران مبتلا به پارگی لیگامان متقاطع قدامی قبل و بعد از جراحی بازسازی در مرحله حاد

محل انتشار:

مجله پزشکی بالینی ابن سینا، دوره 18، شماره 2 (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

بصیر مجدالاسلام - استادیار گروه فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

سیدمرتضی کاظمی - استادیار گروه ارتوپدی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

سهراب کیهانی - استادیار گروه ارتوپدی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

حسن شاکری - استادیار گروه فیزیوتراپی دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی

خلاصه مقاله:

مقدمه و هدف: حس وضعیت به دنبال پارگی لیگامان متقاطع قدامی دچار اختلال می گردد. هدف از مطالعه حاضر تعیین تاثیر جراحی بازسازی بر حس وضعیت در بیماران مبتلا به پارگی لیگامان متقاطع قدامی می باشد. روش کار: این مطالعه از نوع شبه تجربی و نمونه گیری به صورت غیراحتمالی ساده بود که بر روی 30 بیمار مبتلا به پارگی لیگامان متقاطع قدامی شامل 16 مرد و 14 زن با میانگین سنی $26/52 \pm 8/72$ سال، صورت پذیرفت. به منظور ارزیابی حس وضعیت از دستگاه الکتروگونیا متر دیجیتال دو محوره استفاده گردید. از آزمون تی زوجی SEM و ICC و اسمپرونوف کولموگروف جهت تجزیه و تحلیل داده ها استفاده گردید. نتایج: اختلاف حس وضعیت در اندام مبتلا به پارگی لیگامان متقاطع قدامی قبل و بعد از جراحی بازسازی از نظر آماری معنادار شد ($P < 0.059$).

کلمات کلیدی:

جراحی بازسازی، حس وضعیت، لیگامان متقاطع قدامی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/570343>

