

عنوان مقاله:

جراحی شکستگی کنگدی رباط صلیبی خلفی: نتایج درمانی ۳۰ بیمار

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، دوره 8، شماره 2 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

عبدالحسین مهدی نسب - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

ناصر صرافان - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

شاهین گوهرپی - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

محمد بهادرام - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

فرید شهریور - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: رباط صلیبی خلفی از نسوج و ساختارهای مهم پایدار کننده مفصل زانو می باشد و پارگی یا جداشدگی آن ممکن است به ناپایداری و تخریب مفصل منجر شود. هدف از انجام این مطالعه بررسی نتایج حاصل از درمان جراحی، کنگدی محل اتصال لیگامان PCL می باشد. مواد و روش کار: در این مطالعه تعداد ۳۰ نفر از بیمارانی که دچار شکستگی کنگدی از محل اتصال تی بیای PCL بودند تحت درمان جراحی باز و فیکساسیون با پیچ قرار گرفتند. بیماران حداقل به مدت ۶ ماه بعد از جراحی تحت نظر و بررسی بوسیله پرسشنامه Lysholm Knee Score قرار گرفتند. یافته ها: میانگین سنی بیماران مورد مطالعه ۲۸ سال بود. مکانیسم شایع آسیب در این بیماران تصادف موتور با ماشین (MCA) بود. در بررسی با Lysholm knee score تعداد ۲۱ نفر (۷۰٪) حایز امتیاز (۶۰-۹۰) Good و ۹ نفر (۳۰٪) در گروه (۳۰-۵۹) Fair قرار گرفتند و متوسط Score بدست آمده در این مطالعه ۸۶ بود. نتیجه گیری: نتایج بالینی بدست آمده از معاینه فیزیکی زانو و امتیاز پرسشنامه بیانگر این موضوع است که آسیب شکستگی کنگدی لیگامان صلیبی خلفی صرفاً یک شکستگی استخوان نیست و باید بعنوان یک آسیب لیگامان-استخوان در نظر گرفته شود. به نظر می رسد درمان جراحی روشی قابل قبول در بهبود عملکرد زانو و کاهش عوارض این بیماران باشد.

کلمات کلیدی:

Posterior Cruciate Ligament, Lysholm knee scoring scale, Tibial Fractures, Outcome, Knee

شکستگی تیبیا، مقیاس نمره دهی زانوی لیشولم، زانو، رباط صلیبی خلفی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1889487>

