

Sessão 5
Aspectos Biomecânicos da Atividade Física

024

AVALIAR A FUNÇÃO PÓS-OPERATÓRIA DO JOELHO PELO FORMULÁRIO IKDC.
Lessandra Deconto Fra, Cristiane de Oliveira Reinheimer, Cristiano Diniz Campelo Silva (orient.)
(ULBRA).

A reconstrução intra-articular do ligamento cruzado anterior (LCA), com enxerto do tendão patelar, é a técnica mais utilizada na atualidade para o tratamento da insuficiência deste ligamento. O objetivo desse estudo foi avaliar os resultados funcionais de sujeitos submetidos a reconstrução do LCA, através do formulário International Knee Documentation Committee (IKDC), goniometria e perimetria de membros inferiores, foram avaliados 14 pacientes com lesão e reconstrução unilateral do LCA. A média de idade 33,9 anos (\pm desvio 9,7) e tempo de segmento pós-operatório 10,1 meses (\pm desvio 2,9 meses). O resultado do formulário de IKDC de 4 pacientes com joelho excelente, 6 com bom e 4 com regular, com uma média de score final 80,78 (bom). Não houve diferença significativa nos achados da goniometria e perimetria ($p < 0,05$). Os resultados do presente estudo demonstram que após a reconstrução do LCA os pacientes retornam a função normal do joelho.