

AVALIAÇÃO DO COMPROMETIMENTO DO NERVO SAFENO NA RECONSTRUÇÃO DO LCA COM TENDÕES FLEXORES

PAINEL N° 51

INSTITUIÇÕES:

CLINICA ORTOCITY
SAO PAULO / SP – BRASIL

AUTORES:

NACIB LUZ CAMARGO JUNIOR APRESENTADOR

RESUMO

INTRODUÇÃO / OBJETIVOS

LEVANTAR A INCIDÊNCIA DE CASOS COM COMPROMETIMENTO DO NERVO SAFENO DECORRENTE DA INCISÃO LONGITUDINAL PARA RETIRADA DOS TENDÕES FLEXORES DO JOELHO

MATERIAL E MÉTODOS

FORAM AVALIADOS 96 PACIENTES SUBMETIDOS A RECONSTRUÇÃO DO LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR (LCA) UTILIZANDO TENDÕES FLEXORES, NO PERÍODO DE JANEIRO A JULHO DE 2009, SENDO 15 (15,8%) DO SEXO FEMININO E 81 (84,2%) MASCULINO. O TEMPO DE SEGMENTO PÓS OPERATÓRIO VARIOU DE 6 A 12 MESES COM MÉDIA DE 8,1 MESES. A TÉCNICA UTILIZADA FOI A DE RECONSTRUÇÃO COM TENDÕES FLEXORES, TODOS COM INCISÃO LONGITUDINAL, COM MÉDIA DE 3,58CM², SENDO QUE A FIXAÇÃO NA TÍBIA FOI COM PARAFUSO DE INTERFERÊNCIA ABSORVÍVEL EM (88,4%) DOS PACIENTES E DESSES, 21% FOI ...

RESULTADO

DOS 96 PACIENTE AVALIADOS, 30,5% APRESENTARAM COMPROMETIMENTO DE SENSIBILIDADE NA FACE ANTERO LATERAL PROXIMAL DA PERNA COM ÁREA MÉDIA DE 23,1 CM²

CONCLUSÃO

OBSERVAMOS, QUE APESAR DE TODOS OS CUIDADOS TOMADOS PARA A INCISÃO E RETIRADA DOS TENDÕES FLEXORES, AINDA TEMOS UMA ALTA INCIDÊNCIA DE LESÃO DO NERVO SAFENO COM ESTA TÉCNICA.