

KOS-SAS

| Palavras Chave | Tipo de Instrumento | Autores Originais |
|--|--|---|
| funcionalidade joelho Atividade desportiva | Específicos de condição de saúde Específicos de população Específicos de região do corpo | Paul Borsa Scott Lephart James Irrang |

Título Original KOS-SAS (Knee Outcome Survey – Sports Activities Scale)

Objectivo Medir o impacto de doença, problema ou lesão no joelho nas atividades desportivas.

Condição de Saúde Lesões ligamentares e meniscais, dor patelo femoral e gonartrose, outras.

População Jovens, adultos e idosos

Modo de Preenchimento Preenchido pelo doente

Principais referências bibliográficas da v. original Borsa P, Lephart S, Irrgang J. Sport-specificity of knee scoring systems to assess disability in anterior cruciate ligament-deficient athletes. *J of Sports Rehab.* 1998; 7 (1):44-60.

Versão: Portugal

Nome da versão Questionário do Estado Funcional - KOS-SAS

Autores da versão



Rui Gonçalves
Joana Rosado
Nuno Ventura



Condições de utilização A definir

Número de itens 10

Janela de medida Últimos 1 a 2 dias

Tempo de preenchimento Não reportado

Descrição

DIMENSÕES

ITENS

PONTUAÇÃO

Unidimensional

P1-P17

0 a 5

Sistema de Pontuação As pontuações são apresentadas numa escala de orientação positiva de 0 (máxima incapacidade/sintoma) a 100 (ausência de incapacidade/sintoma).

Indicadores de Qualidade

Tradução: equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão e obtenção de uma versão de consenso.
Coerência interna: Alpha de Cronbach de 0,96 para o total dos itens.
Reprodutibilidade (7 dias): $r = 0,99$.
Validade de conteúdo: análise de compreensão e aceitação por painel desportistas com problemas no joelho.
Validade de construção: $r = 0,30$ com tempo após cirurgia ao joelho, r entre 0,53 e 0,65 com a componente saúde física do MOS SF-36 e $r = 0,91$ com a escala de Lysholm.

Principais referências bibliográficas

Gonçalves RS, Rosado J. Criação da versão portuguesa do KOS-SAS – Adaptação cultural e linguística. *Revista Portuguesa de Medicina Desportiva*. 2004; 22(111):101-7.
Ventura N. Contributo para a validação da versão portuguesa do Knee Outcome Survey – Sports Activities Scale. [Monografia]. Coimbra:Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra; 2004.