

## HOOS-PS

### Palavras Chave

Anca  
Osteoartrose  
Artroplastia  
Impacto da osteoartrose da anca

### Tipo de Instrumento

Específicos de condição de saúde  
Específicos de região do corpo  
Específicos de domínio

### Autores Originais

Aileen Davis  
Anthony V Perruccio  
Mayilee Canizares *et al.*

**Título Original** HOOS-PS (Hip Dysfunction and Osteoarthritis Outcome Score - Physical Function Short form)

**Objectivo** Medir e avaliar alterações na função física por problemas na anca.

**Condição de Saúde** Osteoartrose da anca; artroplastia da anca; outros problemas da anca; função física

**População** Adultos e idosos

**Modo de Preenchimento** Preenchido pelo doente

**Principais referências bibliográficas da v. original** [Davis A, Perruccio AV, Canizares M, Tennant A, Hawker GA, Conaghan PG \*et al.\* The development of a short measure of physical function for hip OA HOOS-Physical Function Shortform \(HOOS-PS\): an OARSI/OMERACT initiative. \*Osteoarthritis Cartilage\* 2008;16\(5\):551-59. doi: 10.1016/j.joca.2007.12.016.](#)

## Versão: Portugal

**Nome da versão** HOOS-Função Física, Versão Curta

**Autores da versão**



CENTRO DE ESTUDOS E INVESTIGAÇÃO  
EM SAÚDE DA UNIVERSIDADE DE COIMBRA

João Gil  
Rui Gonçalves  
Luís Cavalheiro  
Pedro Lopes Ferreira



**Condições de utilização** A definir

**Número de itens** 5

**Janela de medida** Última semana

**Tempo de preenchimento** Não reportado

**Descrição**

DIMENSÕES

ITENS

PONTUAÇÃO

Unidimensional

P1-5

0 a 4

	DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
<b>Sistema de Pontuação</b>	A pontuação é apresentada numa escala de orientação positiva de 0 (problemas extremos na anca) a 100 (ausência de problemas na anca).		
<b>Propriedades Psicométricas</b>	<b>Tradução:</b> equivalência semântica obtida através dos processos de conversão dos itens da versão portuguesa do HOOS numa versão de consenso.		
<b>Principais referências bibliográficas</b>	Processo de adaptação realizado no CEISUC.		