

## HIT-6

### Palavras Chave

Impacto da cefaleia  
Cefaleia  
Enxaqueca  
Dores de cabeça

### Tipo de Instrumento

Específicos de condição de saúde  
Específicos de sinais e sintomas  
Específicos de região do corpo

### Autores Originais

John Ware JR  
Mark Kosinski  
Carl Dahlöf  
Jakob Björner

**Título Original** HIT-6 (Headache Impact Test – 6 Item)

**Objectivo** Medir o impacto da cefaleia na vida do indivíduo

**Condição de Saúde** Cefaleia, enxaqueca

**População** Jovens, adultos e idosos

**Modo de Preenchimento** Preenchido pelo doente

### Principais referências bibliográficas da v. original

Ware Jr JE, Kosinski M, Dahlof C, Björner JB. Validity of HIT-6, a paper-based short form for measuring headache impact. *Cephalalgia*, 2001; 21:333(Abstract).

Ware Jr JE, Kosinski M, Bayliss M, Björner JB, Batenhorst A, Dahlof CG, Tepper S, Dowson A. Applications of computerized adaptive testing (CAT) to the assessment of headache impact. *Quality of Life Research*, 2003; 12(8):935-52.

Björner JB, Kosinski M, Ware Jr. JE. Calibration of an item pool for assessing the burden of headaches: An application of the item response theory to the Headache Impact Test (HIT). *Quality of Life Research*, 2003(8); 12:913-33.

## Versão: Portugal

**Nome da versão** Teste sobre o Impacto das Dores de Cabeça – 6 Itens

**Autores da versão**



Maria Fátima Constantino  
Jan Cabri  
João Gil



**Condições de utilização** A definir

**Número de itens** 6

**Janela de medida** Últimas 4 semanas

**Tempo de preenchimento** 2 minutos

Descrição	DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
	Unidimensional	P1-P6	1 a 5
<b>Sistema de Pontuação</b>	As pontuações são apresentadas numa escala de orientação negativa padronizada de 36 a 78 pontos.		
<b>Indicadores de Qualidade</b>	<p><b>Tradução:</b> equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão e obtenção de uma versão de consenso.</p> <p><b>Coerência interna:</b> Alfa de Cronbach de 0,83 (1ª aplicação) e 0,73 (10 dias após).</p> <p><b>Reprodutibilidade:</b> rho = 0,79.</p> <p><b>Validade de conteúdo:</b> análise de compreensão e aceitação por painel de 8 doentes; e consubstanciada pela distribuição de pontuações de dois itens do HIT-6, face a níveis predeterminados.</p> <p><b>Validade de construção:</b> r=0,71 (1ª aplicação) e r=0,55 (6 semanas após) com EVA da dor; r= 0,46 com a frequência das crises e r=0,41 com o tempo total em crise; r= -0,74 e =-0,64 com as dimensões desempenho físico e dor do MOS SF-36.</p> <p><b>Poder de resposta:</b> valor padronizado de mudança de 0,74 (antes e após processo de cuidados - 6 semanas).</p>		
<b>Principais referências bibliográficas</b>	Constantino MF. <i>Adaptação e Validação Intercultural do Headache Impact Test – 6 Item (HIT-6)</i> . [Dissertação]. Lisboa: Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa; 2005.		