

## BIS

### Palavras Chave

Imagem corporal  
Cancro

### Tipo de Instrumento

Outros

### Autores Originais

Penelope Hopwood

### Título Original **BIS (Body Image Scale)**

**Objectivo** Avalia a imagem corporal em doentes oncológicos (distúrbio da IC / preocupações relacionadas com a IC), independentemente do tipo e localização do cancro e seu tratamento.

**Condição de Saúde** Cancro

**População** Adultos

**Modo de Preenchimento** Preenchido pelo próprio ou por entrevista

**Principais referências bibliográficas da v. original** Hopwood, P., Fletcher, I., Lee, A., & Al Ghazal, S. (2001). A body image scale for use with cancer patients. *European Journal of Cancer*, 37, 189–197.

## Versão: Portugal

**Nome da versão** Escala de Imagem Corporal

**Autores da versão**



Helena Moreira  
Maria Cristina Canavarro



**Condições de utilização** A definir.

**Número de itens** 10

**Janela de medida** Última semana

**Tempo de preenchimento** 5 minutos

**Descrição**

DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
Escala unidimensional	1 - 10	0 (“nada”) a 3 (“muito”).

Obtém-se uma pontuação total, correspondente ao somatório dos 10 itens. Não há itens invertidos. Uma

**Sistema de Pontuação** pontuação igual a 0 representa nenhum sintoma/qualquer perturbação; pontuações mais elevadas, maior número de sintomas/perturbação.  
Sintaxe disponível mediante autorização para utilização do instrumento.

**Tradução:** equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão, obtenção de uma versão de consenso  
Alfa de Cronbach: de 0.93 (amostra global), 0.92 (subgrupo de doentes que realizaram mastectomia) e 0.93 (subgrupo de doentes que realizaram cirurgia conservadora).

**Reprodutibilidade:** Informação não disponível.

**Indicadores de Qualidade**

**Validade de conteúdo:**

**Validade de construção:** validade convergente (correlações elevadas com outras medidas de imagem corporal, tais como a vergonha ou o constrangimento com a aparência); validade discriminante (correlações baixas-moderadas com diferentes domínios da qualidade de vida; discrimina dois grupos cirúrgicos (cirurgia conservadora e mastectomia), que apresentam alterações na sua aparência física distintas).

**Principais referências bibliográficas**

Moreira, H., Silva, S., Marques, A. & Canavaro, M. C. (2010). The Portuguese version of the Body Image Scale (BIS): Psychometric properties in a sample of breast cancer patients. *European Journal of Oncology Nursing*, 14, 111-118.