

## FPI

### Palavras Chave

Infertilidade  
Stress

### Tipo de Instrumento

Específicos de condição de saúde  
Específicos de população

### Autores Originais

Christopher R. Newton  
Wendy Sherrard  
Irene Glavac

**Título Original** FPI (Fertility Problem Inventory)

**Objectivo** Avaliar o stress associado à experiência de infertilidade.

**Condição de Saúde** Infertilidade

**População** Homens e mulheres inférteis

**Modo de Preenchimento** Preenchido pelo próprio

**Principais referências bibliográficas da v. original** [Newton CR, Sherrard W, Glavac I. \(1999\). The Fertility Problem Inventory: Measuring perceived infertility-related stress. \*Fertility and Sterility\*, 72, 54–72.](#)

## Versão: Portugal

**Nome da versão** Inventário de Problemas de Fertilidade

**Autores da versão**



Mariana Moura-Ramos  
Sofia Gameiro  
Maria Cristina Canavarro  
Isabel Soares



**Condições de utilização** A definir

**Número de itens** 46

**Janela de medida** Indefinida

**Tempo de preenchimento** 5 minutos

DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
Preocupações sociais	9, 12, 14, 27, 30, 35, 39, 40, 43, 44	1 a 6

	DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
<b>Descrição</b>	Preocupações com a relação	11, 16, 18, 21, 2, 26, 33, 36, 45, 46	1 a 6
	Necessidade da parentalidade	2, 5, 6, 8, 10, 19, 23, 29, 34, 42	1 a 6
	Rejeição de estilo de vida sem filhos	1, 15, 20, 25, 28, 31, 38, 41	1 a 6
	Stress Global	Todos os itens	1 a 6

**Sistema de Pontuação**

A escala de resposta varia de 1 (discordo fortemente) a 6 (concordo fortemente).

**Indicadores de Qualidade**

**Tradução:** equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão, obtenção de uma versão de consenso e análise da qualidade da tradução realizada por dois clínicos.

**Validade de construção:** correlações moderadas com escalas que avaliam construtos semelhantes e ausência de correlação com escalas que avaliam construtos distintos.

**Principais referências bibliográficas**

Moura Ramos, M., Gameiro, S., Canavarro, M. C., & Soares, I. (2012). Assessing infertility stress: Re-examining the factor structure of the Fertility Problem Inventory. *Human Reproduction*, 27, 496-505.  
[doi:10.1093/humrep/der388](https://doi.org/10.1093/humrep/der388)