

PedsQL 4.0 8-12 C

Palavras Chave

Qualidade de vida relacionada com a saúde
Crianças
Doença crónica
Pediatria

Tipo de Instrumento

Específicos de população

Autores Originais

James Varni
Michael Seid
Cheryl Rode

Título Original PedsQL 4.0 8-12 C (Pediatric quality of life inventory v4.0 - Children age 8-12 report)

Objectivo Medir a qualidade de vida relacionada com a saúde infantil.

Condição de Saúde Qualquer

População Crianças

Modo de Preenchimento Preenchido pelo próprio

Principais referências bibliográficas da v. original [Varni JW, Seid M, Rode CA. The PedsQLTM: Measurement Model for the Pediatric Quality of Life Inventory. *Medical Care*, 1999; 37\(2\):126-39.](#)

Versão: Portugal

Nome da versão Inventário Sobre a Qualidade de Vida Pediátrica, versão 4.0 - Inquérito às crianças (8-12 anos)

Autores da versão



Carla Baltazar
Jan Cabri
João Gil
Pedro Lopes Ferreira



Condições de utilização A definir

Número de itens 23

Janela de medida O mês anterior

Tempo de preenchimento 3 a 5 minutos

DIMENSÕES

ITENS

PONTUAÇÃO

Desempenho físico

DF1-8

0 a 4

DIMENSÕES	ITENS	PONTUAÇÃO
Desempenho social	DS1-5	0 a 4
Desempenho escolar	DEsc1-5	0 a 4

Sistema de Pontuação

As pontuações por dimensão são apresentadas numa escala de orientação positiva de 0 (pior qualidade de vida) a 100 (melhor qualidade de vida).

Tradução: equivalência semântica obtida pela tradução, retroversão, obtenção de uma versão de consenso.

Alfa de Cronbach: $r = 0,89$ (PEDQLS Total).

Reprodutibilidade (72 horas): ICC de 0,98 (PEDQLS Total).

Indicadores de Qualidade

Validade de conteúdo: análise de compreensão e aceitação por um painel de doze crianças com e sem doença.

Validade de construção: capacidade de discriminação ($p < 0,001$) entre crianças saudáveis e crianças com doença crónica. A validade é ainda defendida pela lógica e significância das relações atribuídas pelos pais (r entre $=,66$ a $0,78$), bem como as registadas com o KINDL (r entre $0,33$ a $0,51$).

Principais referências bibliográficas

Baltazar CI. Adaptação e Validação para a cultura portuguesa do Pediatric Quality of Life Inventory TM - PedsQLTM 4.0 - Generic Core Scales. [Dissertação de Mestrado], Faculdade de Motricidade Humana da Universidade Técnica de Lisboa, 2008.