

# VERSÃO BRASILEIRA DO INSTRUMENTO MATERNAL SATISFACTION SCALE FOR CAESAREAN SECTION E SUAS PROPRIEDADES PSICOMÉTRICAS

II Congresso Online de Ginecologia e Obstetrícia da Sogise, 2<sup>a</sup> edição, de 01/11/2021 a 03/11/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-89908-14-2

ANDRADE; Catharina Voss <sup>1</sup>, NUNES; Rodrigo Dias<sup>2</sup>

## RESUMO

**Objetivos:** Descrição das etapas de adaptação transcultural e validação da *Maternal Satisfaction Scale for Caesarean Section* e obtenção de um instrumento válido para

aferição da satisfação materna da cesariana no contexto brasileiro. **Métodos:** O MSSCS-Br foi desenvolvido a partir de traduções iniciais, seguidas de síntese e compilação do instrumento, retrotradução e avaliação pelo comitê de especialistas. A versão pré-final foi testada em 10 pacientes e então submetida à amostra geral. A consistência da escala foi verificada pela técnica de teste-reteste e pelo coeficiente de correlação de Pearson. A confiabilidade foi estimada pelo coeficiente alfa de Cronbach geral e de seus fatores. O QoR-40 foi utilizado como instrumento de comparação. A análise factorial exploratória avaliou o construto e dimensionalidade.

**Resultados:** O MSSCS-Br apresentou alto grau de confiabilidade quando aplicado em dois momentos dados os coeficientes de correlação encontrados. O gráfico de Bland Altman demonstrou pouca discrepância, evidenciando risco reduzido de respostas aleatórias. Os coeficientes de correlação item-total demonstraram valores individuais insatisfatórios para três itens na primeira aplicação, e dois na segunda, porém sua eliminação não trouxe importante elevação do alfa de Cronbach total, sendo possível manter os 22 itens. O índice Kappa e o coeficiente de correlação de Pearson entre o MSSCS-Br e o QoR-40 confirmaram a validade de critério.

**Conclusão:** O MSSCS-Br é um instrumento de avaliação da satisfação geral da puérpera em relação à cesariana que contém 22 itens e se mostrou confiável e válido para o cenário brasileiro.

**PALAVRAS-CHAVE:** Cesárea, Estudos de validação, Parto, Satisfação do Paciente, Reprodutibilidade dos Testes

<sup>1</sup> Universidade do Sul de Santa Catarina, catharina\_voss@hotmail.com

<sup>2</sup> Universidade do Sul de Santa Catarina, rodrigo.dias.nunes@hotmail.com