

## COMPARAÇÃO DO WHOQOL BREF, SKINDEX-16 E HRQ-MELASMA NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA RELACIONADA AO MELASMA

**Introdução:** O melasma é uma alteração pigmentar que resulta no surgimento de máculas hipercrômicas, simétricas e assintomáticas, principalmente em locais fotoexpostos da pele. Essa doença não é fisicamente debilitante, mas afeta negativamente a qualidade de vida (QV) devido seu impacto na aparência. A mensuração da QV se dá por instrumentos genéricos, como o WHOQOL BREF e o SKINDEX-16, ou específicos, como o HRQ-melasma. **Objetivo:** Comparar o desempenho dos instrumentos WHOQOL BREF, SKINDEX-16 e HRQ-Melasma na avaliação da QV relacionada ao melasma. **Métodos:** A coleta de dados foi realizada em ambulatório de hospital público, utilizando um instrumento para coleta de dados sociodemográficos e os instrumentos WHOQOL BREF, SKINDEX-16 e HRQ-Melasma. A consistência interna foi avaliada pelo coeficiente alfa de Cronbach. A correlação foi analisada pelo coeficiente  $\rho$  de Spearman. A informatividade foi avaliada pela Teoria de Resposta ao Item. **Resultados:** Foram selecionados 150 pacientes, predominando sexo feminino (98%). Foi encontrada consistência interna de 0,878 para o domínio Psicológico do WHOQOL-BREF, 0,939 para o domínio Emocional do SKINDEX-16 e 0,950 para o domínio Psicológico do HRQ-Melasma. Identificou-se baixa correlação entre os domínios do WHOQOL-BREF com os domínios dos demais instrumentos. Já os domínios Emocional do SKINDEX-16 e Psicológico do HRQ-Melasma obtiveram forte correlação (0,808), assim como os domínios Funcional do SKINDEX-16 e Social/Profissional do HRQ-Melasma (0,78). O SKINDEX-16 e HRQ-Melasma possuem itens com nível de informação mais elevado (valores maiores que 40) do que o WHOQOL-BREF (valores próximos de 10). **Conclusão:** Os instrumentos dermatológicos, SKINDEX-16 e HRQ-Melasma, tiveram melhor desempenho nessa avaliação.

Sem conflito de interesse. Apoio: FAPESP.