

# VALIDAÇÃO DO QUESTIONÁRIO WHODAS 2.0 EM PACIENTES COM NEOPLASIA HEMATOLÓGICA: UMA ANÁLISE PARCIAL

Julia Maria Sales Bede, Natália Roque Maia de Sousa, Bianca Oliveira de Abreu, Gabrielle Rodrigues Freire Mota, Daniela Gardano Bucharles Montalverne

A avaliação funcional de pacientes com neoplasia hematológica é de extrema importância. Essa pesquisa buscou validar a versão do WHODAS 2.0 para pacientes hemato-oncológicos. Foi realizado um estudo transversal realizado no período de fevereiro de 2020 a julho de 2021 com indivíduos portadores de doenças hemato-oncológicas do Ambulatório de Pré-Transplante de medula óssea do HEMOCE. Foram aplicados os questionários do WHODAS 2.0, e o TUG. O questionário WHODAS 2.0 foi reaplicado após 1 semana. Para comparar os dois momentos da avaliação do WHODAS 2.0 foi aplicado o teste t, para as correlações foi utilizado o teste de Spearman ou Pearson. O nível de significância adotado foi de 5% ( $p < 0,05$ ). Foram avaliados 25 indivíduos, sendo 13 do sexo masculino (52%), com média de idade  $38,6 \pm 14$  anos, e o principal diagnóstico foi o mieloma múltiplo ( $n=7$ , 28%). Não foi evidenciado nenhuma diferença estatística quando comparado a primeira com a segunda avaliação em nenhum dos domínios no WHODAS 2.0 ( $p > 0,05$ ). Os aspectos relações interpessoais ( $16 \pm 19,7$ ) e autocuidado ( $13,6 \pm 16,8$ ) foram os que apresentaram menor disfunção e os aspectos de cognição ( $62,8 \pm 18,9$ ) e atividades domésticas ( $33,2 \pm 31,9$ ) os que apresentaram maiores disfunções. Houve correlação entre idade e os domínios do WHODAS 2.0 mobilidade ( $r = ,446$ ,  $p=0,026$ ), autocuidado ( $r = ,440$ ,  $p=0,028$ ), atividades domésticas ( $r = ,419$ ,  $p=0,037$ ), atividades de vida ( $r = ,601$ ,  $p=0,001$ ), participação ( $r = ,659$ ,  $p=0,000$ ) e pontuação total ( $r = ,536$ ,  $p=0,006$ ). Foi verificado também correlação entre o TUG e os domínios do WHODAS 2.0 autocuidado ( $r = ,546$ ,  $p=0,005$ ), atividades domésticas ( $r = ,456$ ,  $p=0,022$ ), atividades de vida ( $r = ,634$ ,  $p=0,001$ ), participação ( $r = ,645$ ,  $p=0,001$ ) e pontuação total ( $r = ,560$ ,  $p=0,004$ ). Os dados parciais do estudo mostraram a confiabilidade e eficácia do instrumento WHODAS 2.0 para avaliar funcionalidade e disfunções presentes no perfil de pacientes hemato-oncológicos. Agradecemos ao PIBIC/UFC.

Palavras-chave: Fisioterapia. Funcionalidade. Neoplasia. Oncohematologia.