



<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
<b>Ano</b>	2022
<b>Local</b>	Campus Centro - UFRGS
<b>Título</b>	Qualidade de vida de usuários da atenção primária à saúde com úlceras venosas
<b>Autor</b>	TAMIRA ROSA BRASILIANO FERREIRA
<b>Orientador</b>	LISIANE MANGANELLI GIRARDI PASKULIN

**Justificativa:** A úlcera venosa (UV) é uma complicação da insuficiência venosa crônica. Fatores como dor, dificuldade para caminhar e odor podem interferir na qualidade de vida (QV) de pessoas portadoras de UV. Conhecer a QV de indivíduos com UV pode auxiliar no planejamento de intervenções de enfermagem para essa população. **Objetivo:** Verificar a qualidade de vida de usuários da Atenção Primária à Saúde com UV. **Metodologia:** Estudo transversal aninhado a um Ensaio Clínico Randomizado (ECR), realizado com usuários de quatro unidades de saúde de Porto Alegre/RS. Foi aplicado o instrumento *Short-form 6 Dimensions* (SF-6D) para verificar a QV, cujo escore varia de 0 a 1, em que 0 representa o pior estado de saúde e 1, saúde perfeita. Realizou-se análise descritiva. O ECR foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa (16087119.2.0000.5327) e registrado no *Clinical Trials* (NCT04703569). **Resultados parciais:** Foram avaliados até o momento 50 usuários com UVs, com mediana de idade de 65,5 anos e tempo médio de UV de 22,6 meses. O escore do SF-6D variou de 0,62 a 0,95, o escore médio foi de 0,75 ( $\pm 0,01$ ) e a mediana foi de 0,72. O escore de 0,71 foi o mais frequente (12%, n=6).

### **Referências:**

BRAZIER J, Roberts J, Deverill M. The estimation of a preference-based measure of health from the SF-36. *Journal of Health Economics* 2002;21:271-292.

CAMPOLINA, Alessandro Gonçalves et al. Validação da versão brasileira do questionário genérico de qualidade de vida short-form 6 dimensions (SF-6D Brasil). *Ciência & Saúde Coletiva*, v. 16, p. 3103-3110, 2011.

JOAQUIM, Fabiana Lopes et al. Impacto das úlceras venosas na qualidade de vida dos pacientes: revisão integrativa. *Revista Brasileira de Enfermagem*, v. 71, p. 2021-2029, 2018.