

VALIDAÇÃO DE CONTEÚDO DO PROTÓTIPO DO APLICATIVO MÓVEL: “Descomplica DRC para Hipertensos”

Érica Percira Alves¹, Taciana da Costa Farias Almeida²

RESUMO

Objetivo: validar o conteúdo presente no protótipo do aplicativo móvel “Descomplica DRC para Hipertensos”. **Método:** estudo metodológico aplicado na modalidade de produção tecnológica, continuação de uma pesquisa que está sendo construída de acordo com método *Design Instrucional Contextualizado*, contemplando a fase de desenvolvimento, que consiste na validação do conteúdo do aplicativo móvel. A busca pelos juízes para a validação do conteúdo foi realizada através da *Plataforma do Currículo Lattes*. Foram encaminhadas cartas convite via e-mail eletrônico e em caso de aceite, foi encaminhado um e-mail explicando o projeto assim como o passo a passo do processo de validação, junto o Termo de Consentimento Livre e Esclarecido, e o instrumento para validação do conteúdo via plataforma *Google Docs®* com prazo de 30 dias para retorno do formulário respondido. O conteúdo foi validado de acordo com sua abrangência, clareza, pertinência e aparência por meio da *Escala do Tipo Likert* com Índice de Validade e Concordância $\geq 0,8$; a ser alcançado. **Resultado:** a amostra foi constituída por 15 juízes da região Nordeste e Sudeste, três (20%) doutores (as), quatro (26,6%) mestres, quatro (26,6%) especialistas em nefrologia e quatro graduados(as) em enfermagem (26,6%). De acordo com os índices avaliados pelos experts durante o processo de validação de conteúdo do aplicativo construído, demonstraram confiabilidade e fidedignidade com o objetivo proposto, precisando apenas de pequenas modificações. **Conclusão:** o conteúdo do aplicativo “Descomplica DRC para Hipertensos” é válido para orientar hipertensos sobre o risco de desenvolver doença renal crônica.

Palavras-chave: Doença Renal Crônica, Estudo de Validação, Hipertensão e Tecnologia Móvel.

¹Aluna de Enfermagem, Unidade Acadêmica de Enfermagem, CCBS/UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: erica.pereira@estudante.ufcg.edu.br

² Doutora em Enfermagem, Professora orientadora, Unidade Acadêmica de Enfermagem, CCBS/UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: taciana.costa@professor.ufcg.edu.br