

B0226

VALIDAÇÃO DE CONTEÚDO DO DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM INTEGRIDADE DA PELE PREJUDICADA

Julieth Santana Silva Lage (Bolsista FAPESP), Maria Andréia Silva Ribeiro e Profa. Dra. Maria Helena Baena de Moraes Lopes (Orientadora), Faculdade de Ciências Médicas - FCM, UNICAMP

Para identificar se as características definidoras de um diagnóstico de enfermagem representam de fato o problema do paciente, faz-se necessário averiguar se elas definem as manifestações encontradas na prática clínica, mediante um processo de validação. Dentre os diagnósticos descritos pela NANDA-I e utilizados em estudos de validação internacional encontramos o da Integridade da Pele Prejudicada. No Brasil, não foram encontradas pesquisas de validação desse diagnóstico, mas foram identificados estudos que mostram sua grande prevalência em pacientes institucionalizados. Dessa forma, verificamos a necessidade do desenvolvimento de estudos abordando esse tema. Assim este projeto visa realizar um estudo de validação de conteúdo do Diagnóstico de Enfermagem Integridade da Pele Prejudicada. O modelo de validação adotado será o de Ferhing. Para isso será necessário um levantamento bibliográfico do diagnóstico de enfermagem Integridade da Pele Prejudicada para identificar as características definidoras, seguido do estabelecimento das definições operacionais de cada uma. Após esse passo, a lista das características será submetida à validação de conteúdo por cinco especialistas em diagnóstico de enfermagem, dermatologia ou estomaterapia. A seleção dessas características definidoras será feito por intermédio de um cálculo da média ponderada das notas atribuídas pelos enfermeiros para cada uma das características definidoras, obtendo-se, por fim, um escore total pela soma dos escores individuais e divisão pelo número total das características definidoras selecionadas. Serão consideradas características definidoras principais as com média ponderada maior ou igual a 0,80 e secundárias, aquelas com média ponderada entre 0,50 e 0,80. Futuramente essas características serão avaliadas por 50 especialistas antes de serem definitivamente validadas. Diagnostico de enfermagem - Estudo de validação - Pele