

30432

AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DOS ENFERMEIROS EM ONCOGENÉTICA E CÂNCER DE MAMA

Carmen Maria Dornelles Prolla, Patricia Santos da Silva, Cristina Brinckmann Oliveira Netto, José Roberto Goldim.

Orientador: Patricia Ashton Prolla

Introdução: Dentre os diferentes tipos de câncer, o de mama é o mais incidente nas mulheres brasileiras, sendo considerado um dos maiores problemas de saúde pública do Brasil. Além dos fatores de risco relacionados à idade, a fatores hormonais e a fatores reprodutivos, já bem estabelecidos na literatura, fatores genéticos também estão associados ao maior risco de desenvolvimento do câncer de mama. O profissional enfermeiro tem um papel de educador em saúde e deve estar qualificado para realizar ações preventivas na detecção precoce do câncer de mama, sendo muito importante o domínio do conhecimento sobre o assunto. Objetivos: Este estudo visa (a) avaliar o conhecimento dos enfermeiros envolvidos na assistência a pacientes oncológicos acerca dos temas câncer de mama e câncer hereditário da mama, (b) identificar se os mesmos desenvolvem ações preventivas nesse âmbito e (c) se o reconhecimento de fatores de risco genéticos estão incluídos nestas ações. Método: Este é um estudo descritivo transversal, a ser realizado com profissionais de enfermagem do Hospital de Clínicas de Porto Alegre que estão envolvidos com o cuidado de pacientes oncológicos em sua prática assistencial. Os dados serão coletados por meio de um questionário estruturado e auto-respondido pelos participantes, devidamente esclarecidos e concordes. Os dados obtidos serão compilados com os conhecimentos tidos como corretos e serão feitas medidas de associação entre as respostas corretas e incorretas com os dados demográficos e profissionais. Resultados e conclusões: Espera-se que com esta pesquisa, avaliar o conhecimento e as ações atualmente desenvolvidas pelos enfermeiros no âmbito do câncer de mama hereditário, a fim de definir estratégias necessárias à capacitação deste profissional frente aos temas abordados. Nº projeto no CEP: 12.0507