

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: ESTUDO BIBLIOMÉTRICO SOBRE A ENFERMAGEM EM EVIDÊNCIAS NO PLANEJAMENTO FAMILIAR: APLICAÇÃO DO METHODI ORDINATIO

Relatoria: Paula Victoria Tiribaxi Neves
George Pinheiro Carvalho
Catharina das Graças de Almeida Martins

Autores: João Gabriel Duarte de Lima
Denise de Fátima Ferreira Cardoso
Rubenilson Caldas Valois

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Tecnologias e comunicação na formação de enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: o cuidado de enfermagem na área da saúde da mulher evoluiu ao longo do tempo, principalmente, a partir da criação do Programa Nacional de Atenção Integral a Saúde da Mulher (PNAISM) em 2004, sendo enfatizado com as práticas baseadas em evidências científicas, que destinasse à solução de problemas da assistência à saúde, possibilitando melhor abordagem na qualidade da assistência à saúde com base na definição de um problema, busca e avaliação crítica das evidências disponíveis. Desse modo, surge o planejamento familiar como forma de assegurar, não somente as mulheres, mas a todos os cidadãos, acesso a métodos contraceptivos e informação sobre infecções sexualmente transmissíveis, como formas de contágio, tratamento e prevenção. Objetivo: realizar um levantamento bibliométrico da produção científica nacional e internacional referente às práticas baseadas em evidências da enfermagem no âmbito do planejamento familiar entre os anos de 2015 a 2021, objetivando qualificar as produções científicas. Metodologia: Trata-se de um estudo bibliométrico com análise quantitativa, usando o Methodi Ordinatio. As bases de dados utilizadas foram: LILACS (Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde), MEDLINE (Medical Literature Analysis and Retrieval System Online), PUBMED, Scielo, Web of Science e Scopus. Resultados: Foram analisados 2.056 estudos no gerenciador bibliográfico Rayyan®, dos quais 127 possuíam relação direta com a temática e, portanto, foram exportados ao Software JabRef® para organização dos dados no formato de tabela e detecção de duplicatas. A seguir, 126 artigos foram exportados ao Microsoft Excel® a fim de aplicar o índice InOrdinatio expresso na equação: $(Fi/1000) + (? * (10 - (Anopesq - Anopub))) + (Ci)$, estabelecendo, assim, a relevância das produções científicas. O mapeamento dos principais autores, das redes de coautorias e cocorrência de palavras-chave ocorreu no Software VOSViewer®. A maioria dos artigos foram veiculados na língua inglesa e publicados em revistas científicas, elaborados por autoridades variadas. Conclusão: Foi possível identificar a relevância e qualidade das publicações referentes à prática baseada em evidências relacionada ao planejamento familiar.