

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM E TECNOLOGIAS EM SAÚDE NO PERÍODO PÓS PARTO: REVISÃO NARRATIVA

Relatoria: Marta Maria Martins Brazil
Samuel da Silva Freitas
Amanda Sousa Rodrigues

Autores: Mírian Cecília Silva Matias
Kauanny Vitoria Dos Santos
Emanuel Messias Silva Feitosa

Modalidade: Pôster

Área: Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

O puerpério é uma fase marcada por diversas modificações hormonais, físicas e psíquicas, onde o organismo materno em parte regressa para a condição pré-gravídica mas se modificando também para início do período da lactação. Ao considerar essa prerrogativa, a enfermagem tem um importante papel nesse processo, prevenindo e identificando possíveis complicações que possam vir a ocorrer nesse período, através de orientações e incentivos a puérpera quanto ao autocuidado, bem como também nos cuidados com recém-nascido. Para tal, o uso de tecnologias na assistência de enfermagem configura-se como facilitadores desse processo, pois favorecem o processo de ensino e aprendizagem em saúde, além de melhorar a qualidade nos serviços de saúde que são prestados de maneira geral. Diante do tema exposto, a seguinte pergunta norteadora foi criada: Quais tecnologias em saúde vêm sendo desenvolvidas ou utilizadas por enfermeiros para facilitar assistência a mulher no período pós-parto? De forma subsequente, a presente pesquisa objetivou identificar as principais tecnologias desenvolvidas e utilizadas pelo enfermeiro para a assistência no puerpério. O presente estudo trata-se de uma revisão narrativa da literatura, realizada em agosto de 2023. A busca da literatura foi feita nas bases de dados Biblioteca Virtual em Saúde(BVS), Literatura Latino Americana e do Caribe em ciências da Saúde(LILACS), Base de Dados em Enfermagem(BDENF) e Medical Literature Analysis and Retrieval System Online(MEDLINE), utilizando como descritores, “cuidados de enfermagem”, “período pós parto” e “Tecnologias em saúde” , com operador booleano AND para montagem da estratégia de busca. Foram encontrados oito estudos, que após a aplicação dos filtros de critérios de inclusão, sendo artigos publicados nos últimos cinco anos, em inglês, português e espanhol e artigos em texto completo, obteve-se amostra final composta por três estudos. As principais tecnologias desenvolvidas para uso da assistência foram: fluxogramas, aplicativos, folder, escalas, fórum na internet, simulação clínica, visita domiciliar, videoconferência, música, manuais e oficinas. Fica claro, portanto, que as tecnologias em saúde podem auxiliar, apontar e incentivar os cuidados entre mãe e filho no período pós parto. O uso destas tecnologias pode auxiliar também o ensino de estudantes e nas práticas de profissionais de enfermagem no que diz respeito aos cuidados à puérpera, garantido assim uma melhoria na assistência prestada.