

## Trabalho apresentado no 25º CBCENF

**Título:** TECNOLOGIAS EM SAÚDE COMO SUPORTE À ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À MULHER: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

**Relatoria:** Ivina Meneses dos Santos e Silva  
Lívia Karen Barbosa de Brito  
Lara Beatriz de Sousa Araújo

**Autores:** Ana Luísa Mendes Ribeiro  
Luíza Alves da Silva  
Lívia Carvalho Pereira

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Tecnologia, empreendedorismo e inovação no cuidado em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**Introdução:** As tecnologias utilizadas na área da saúde podem ser consideradas excelente estratégia para o fortalecimento do cuidado, especialmente quando atreladas às ações educativas. No contexto da saúde da mulher, seu uso pode qualificar e fundamentar ainda mais a assistência de enfermagem, bem como contribuir para o direcionamento e a aprendizagem sobre diversos assuntos voltados à essa área. **Objetivo:** Verificar as principais tecnologias em saúde para o apoio à assistência de enfermagem à mulher. **Metodologia:** Revisão integrativa da literatura, que tem como questão norteadora “Quais as principais tecnologias em saúde para o apoio à assistência de enfermagem à mulher?” por meio do acrônimo PICo. A busca foi realizada na plataforma Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) nas bases de dados LILACS, BDENF e MEDLINE, no mês de junho/2023, empregando-se os descritores “Tecnologia em Saúde”, “Cuidados de enfermagem” e “Saúde da mulher”, por meio do operador booleano “AND”. Incluíram-se estudos primários indexados, nos idiomas inglês, português ou espanhol publicados no período de 2004 a 2023, o recorte temporal tem como base a instituição da Política Nacional de Atenção Integral à Saúde da Mulher (PNAISM). Estudos duplicados foram contabilizados apenas uma vez, assim 20 artigos compuseram a amostra final. **Resultados:** Frente aos estudos selecionados, cabe destacar o desenvolvimento de aplicativos para a promoção do autocuidado para gestantes e puérperas, bem como a construção de ferramenta digital para apoiar o enfermeiro durante atendimento ambulatorial de mulheres em situação de violência. Ademais, há a produção de Objetos Virtuais de Aprendizagem (OVAs), considerados recursos de apoio para a promoção da saúde materno-infantil. Paralelo a tal instrumento, o emprego de jogos educativos mostrou-se como alternativa adicional para a aprendizagem. Outras tecnologias abordam a educação em saúde sexual e reprodutiva, através da utilização de manual educativo e cartilha. Cabe salientar a elaboração de um guia de boas práticas de enfermagem para auxiliar a assistência à parturiente. **Considerações Finais:** As principais tecnologias em saúde para o apoio à prestação da assistência de enfermagem à mulher estão direcionadas especialmente ao processo gestacional, à situação de vulnerabilidade ou à saúde sexual e reprodutiva, tendo em vista que se tratam de momentos que podem gerar dúvidas, onde as tecnologias apresentam-se como importantes instrumentos de suporte.