

## O USO DA TECNOLOGIA NA PESQUISA CIENTÍFICA EM ENFERMAGEM

Cynthia Daniela Figueiredo de Souza

Enfermeira. Doutora em Ciências, Mestrado em Enfermagem Psiquiátrica pela Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto USP (EERP/USP). Idealizadora e fundadora da Abreak - Terapias Complementares. Atua pela Empresa como Acupunturista. Consultora, Ministra Cursos Livres em Aromaterapia e Terapia Floral. E-mail: souza\_rao@yahoo.com.br

**Introdução:** Ao longo dos tempos, o conceito de tecnologia sofreu modificações, em virtude, sobretudo, da evolução do conhecimento científico e das concepções filosóficas e artísticas. O aumento da tecnificação dos procedimentos no setor da saúde, redirecionou as práticas desse setor. Tornando-o então, um grande consumidor dessas tecnologias. Em nível teórico Nível teórico, discutiremos os conceitos de incorporação das tecnologias na prática assistencial e das pesquisas em Enfermagem. **Objetivos:** Discutir a incorporação das tecnologias na prática assistencial e das pesquisas em Enfermagem. **Material e Método:** Foi realizada uma revisão integrativa introdutória a respeito da temática apresentada em Base de Dados indexadas no Scielo e LILACS. **Resultados e Discussão:** Foi possível identificarmos que, a partir da maior incorporação do uso das tecnologias nas Pesquisas em Enfermagem, obtivemos maior facilidade com os processos, por vezes, cansativos e insuficientes. Também houve ganhos quanto a economia de tempo e quanto a melhoria dos processos e do foco do profissional Enfermeiro. Vale ressaltar que todas as etapas do processo de pesquisa científica em Enfermagem, envolvem tecnologia. **Contribuições para a Enfermagem:** Desenvolvimento de estudos para controlar o processo do trabalho do Enfermeiro; Estruturação de material didático pedagógico; Criação de artefatos e inventos; Dimensão objetiva (saberes técnicos - manipulação das máquinas); e subjetiva do trabalho (expressão do cuidar). **Descritores:** Tecnologia; Pesquisa Científica; Enfermagem; Pesquisa em Enfermagem.