

## Trabalho apresentado no 24º CBCENF

**Título:** TELENFERMAGEM: UMA FERRAMENTA ESSENCIAL PARA PROFISSIONAIS E PACIENTES

**Relatoria:** Manuella Angeline Silva Oliveira

**Autores:**

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Inovação das práticas de cuidado

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** A Telenfermagem é um dos mais novos instrumentos no que se refere ao desenvolvimento da assistência na área da saúde. Apesar das teleconsultas já existirem há muito tempo não somente na enfermagem, mas também em outras profissões, sua prática só foi regulamentada esse ano pelo Conselho Federal de Enfermagem através da Resolução Nº 696/2022. **OBJETIVOS:** Discorrer a respeito da relevância da utilização da Telenfermagem no cotidiano profissional, assim como suas vantagens também para os pacientes que a utilizam. **METODOLOGIA:** Trata-se de um estudo descritivo do tipo relato de experiência. **RESULTADOS:** Profissionalmente, a Telenfermagem abre portas para enfermeiros que desejam trabalhar na iniciativa pública ou privada, se utilizando de uma estratégia assertiva e inovadora. Para os pacientes, esse é o início de uma nova fase na qual a disponibilidade de informação e conhecimento estarão mais acessíveis do que anteriormente. Apesar de uma parte dos profissionais e dos pacientes ainda relatarem inconstâncias no que se refere à essa tecnologia, a Telenfermagem veio para ficar. Existem muitas publicações que falam sobre os impactos positivos dela, como por exemplo “O processo de comunicação na Telenfermagem: revisão integrativa”, que evidencia a relevância do processo de comunicação na Telenfermagem e a necessidade de o enfermeiro receber formação específica a fim de desenvolver competências e habilidades para uso da tecnologia. **CONCLUSÃO:** O profissional de enfermagem tem um papel importante no acompanhamento e monitoramento dos pacientes, logo, a telenfermagem cada vez mais se torna uma ferramenta essencial nesse contexto. A prática se fortaleceu intensamente durante a pandemia e agora poderá ser amplamente utilizada em inúmeras áreas.