

## Idoso informado digitalmente: impacto na relação médico-paciente

Iasmim Linhares da Silva <sup>1</sup>; Rafaella Francisca Borges <sup>1</sup>; Gabriel Marden Coppede <sup>1</sup>; Isabella Ribeiro Ferreira <sup>1</sup>; Ricardo Santana Moura <sup>1</sup>; Constanza Thaise Xavier Silva <sup>2</sup>

1. Discente do curso de Medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.
2. Docente curso de Medicina do Centro Universitário UniEVANGÉLICA.

**RESUMO:** O surgimento da internet proporcionou para a população o acesso e a disseminação de informações, sendo assim, nesse contexto surgiu também o paciente expert, o qual busca informações sobre doenças, diagnósticos e medicamentos. Os principais motivos que levam os pacientes a pesquisarem sobre saúde na internet é a disponibilidade fácil e a grande quantidade de informações disponíveis, entretanto isso pode afetar diretamente a relação médico paciente, uma vez que a fonte pode expor o paciente a informações inconscientes e até mesmo falsas. Nesse viés, o objetivo do presente estudo é avaliar o uso da internet pelo idoso da Universidade Aberta da Terceira Idade (UniATI) no acesso à informação sobre saúde. O trabalho trata-se de um estudo observacional, descritivo e transversal, realizado por meio da aplicação de um questionário com os idosos da UniATI, acerca do uso da internet para a busca de dados sobre saúde e sua influência na relação médico-paciente. Os resultados coletados serão analisados através do software Statistical Package for the Social (SPSS). Dessa forma, espera-se compreender o impacto do paciente idoso informado digitalmente na relação médico-paciente, bem como os benefícios e malefícios da busca por informações de saúde de saúde na internet. Além de identificar o perfil sociodemográfico desses pacientes expert e contribuir com a comunidade científica por meio da publicação de artigos sobre esse tema, o qual é de extrema relevância no atual cenário médico.

**Palavras-chave:**  
Internet.  
Informação em saúde.  
Idoso.  
Relação médico-paciente.  
Ética.