



**A IMPORTÂNCIA DA ÉTICA DA PESQUISA COM SERES
HUMANOS: FUNDAMENTOS E IMPACTO NOS
RESULTADOS CIENTÍFICOS**

Manuela Rocha Ferreira ¹

Eduarda Caroline de Oliveira²

Kemilly Kielt dos Santos ³

Orientadora: Sandra Mara Dias Pedroso ⁴

Resumo: INTRODUÇÃO: A pesquisa com seres humanos desempenha um papel central no avanço científico, possibilitando descobertas que têm profundo impacto na saúde, sociedade e conhecimento. No entanto, a condução dessas pesquisas requer uma base ética robusta para garantir a proteção dos direitos e a dignidade dos participantes. A importância de discutir e aplicar princípios éticos fundamentais, como os presentes na Declaração de Helsinki e no Belmont Report, é evidente, pois eles asseguram que os estudos sejam realizados com justiça, respeito e beneficência. OBJETIVO: Este estudo busca analisar a relevância dos princípios éticos na condução de pesquisas envolvendo seres humanos, destacando a importância das diretrizes estabelecidas e do papel dos comitês de ética em pesquisa na garantia da integridade dos participantes e na confiabilidade dos resultados obtidos. METODOLOGIA: A metodologia empregada consiste em uma revisão de literatura, com foco em documentos normativos e éticos como a Declaração de Helsinki e o Belmont Report, além de diretrizes legais aplicáveis à pesquisa com seres humanos. A revisão abrange a aplicação prática dos princípios éticos e o papel dos comitês de ética na revisão e aprovação dos protocolos de pesquisa, assegurando que estejam em conformidade com os valores de respeito, justiça e beneficência. RESULTADOS: A adesão rigorosa aos princípios éticos em pesquisas com seres humanos, tais como o consentimento informado, a minimização de riscos e a prática de justiça na seleção dos participantes, têm demonstrado que os resultados obtidos são mais confiáveis e significativos. Além disso, a ênfase na transparência, no cuidado com a privacidade e na comunicação clara fortalece a relação de confiança entre pesquisadores e participantes, o que, por sua vez, contribui para a validade científica dos estudos realizados. CONCLUSÃO: A ética na pesquisa com seres humanos é um alicerce essencial não apenas para o avanço científico, mas também para o progresso social de forma responsável e respeitosa. A reflexão contínua sobre os princípios éticos fundamentais é crucial para garantir que as práticas de pesquisa estejam alinhadas com os valores de dignidade, justiça e beneficência. A integração desses princípios contribui para que as descobertas científicas sejam alcançadas sem comprometer os direitos humanos, promovendo um desenvolvimento científico que seja eticamente sustentável.

Palavras-chave: Seres humanos; princípios éticos; justiça.

REFERÊNCIAS:

ASSOCIAÇÃO MÉDICA MUNDIAL. **Declaração de Helsinki**: princípios éticos para a pesquisa médica envolvendo seres humanos. 1964. Última revisão: 2013. Acesso em: 05 de agosto de 2025.

NATIONAL COMMISSION FOR THE PROTECTION OF HUMAN SUBJECTS OF BIOMEDICAL AND BEHAVIORAL RESEARCH. **The Belmont Report**: ethical principles and guidelines for the protection of human subjects of research. Washington, DC: U.S. Department of Health and Human Services, 1979. Acesso em: 05 de agosto de 2025.

BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. **Resolução n. 466, de 12 de dezembro de 2012**. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2012. Acesso em: 05 de agosto de 2025.

¹ Acadêmica do 8º período de Psicologia, Faculdade Sant'Ana, kemikielt@gmail.com ² Acadêmica do 8º período de Psicologia, Faculdade Sant'Ana, manuelarferreira.03@gmail.com

³ Acadêmica do 8º período de Psicologia, Faculdade Sant'Ana, ddudinha2004@gmail.com

⁴ Bacharelado em Psicologia, Orientadora, Faculdade Sant'Ana, sandrapedroso@escola.pr.gov.br