

## PRINCÍPIOS DA BIOÉTICA E AS PESQUISAS COM GENES

---

Leylane Varela Rocha Matias<sup>1</sup>

Madona Lopes Ferreira<sup>1</sup>

Maria Eduarda<sup>2</sup>

Samuel Felipe Marques<sup>1</sup>

Resumo: A manipulação genética em humanos tem constituído alvo de grandes avanços no ramo da biotecnologia, sendo inegável, pois, sua contribuição nos diversos campos da saúde. Entretanto, esses conhecimentos e sua forma de produção podem trazer consigo alguns dilemas éticos, constituindo valores que devem ser respeitados e investigados por órgãos e normas específicas. Conhecer a forma como princípios da bioética são postos no cotidiano das pesquisas genéticas e a maneira como os mesmos são viabilizados aos participantes dos estudos, constitui o principal objetivo deste estudo bibliográfico. Concluiu-se, que adversamente ao preconizado pelas leis das pesquisas genéticas, nem todos os princípios são aplicados em sua integralidade e que abusos ainda são constantes, pondo em risco assim, a dignidade humana colocando-a como valor obsoleto aos avanços das tecnologias genéticas.

---

<sup>1</sup> Acadêmicos de Enfermagem da Universidade Regional do Cariri – URCA

<sup>2</sup> Professora e Dra. Da Universidade Regional do Cariri - URCA

Nome do arquivo: resumo - PRINCÍPIOS DA BIOÉTICA E AS PESQUISAS COM GENES  
Pasta: C:\Users\Ariza\Documents\PRPGP\trabalhos-2009  
Modelo: C:\Users\Ariza\AppData\Roaming\Microsoft\Modelos\Normal.dot  
Título: PRINCÍPIOS DA BIOÉTICA E AS PESQUISAS COM GENES  
Assunto:  
Autor: Windows Brazuka 3  
Palavras-chave:  
Comentários:  
Data de criação: 03/06/2010 10:51:00  
Número de alterações: 1  
Última gravação: 03/06/2010 10:52:00  
Salvo por: Windows Brazuka 3  
Tempo total de edição: 1 Minuto  
Última impressão: 30/09/2010 03:13:00  
Como a última impressão  
Número de páginas: 1  
Número de palavras: 182 (aprox.)  
Número de caracteres: 989 (aprox.)