

## Alternativas biotecnológicas aplicáveis às “Testemunhas de Jeová”: o pêndulo entre a ciência e a fé na preservação dos direitos humanos.

**GONÇALVES JUNIOR, Luiz Claudio<sup>1</sup>. CARVALHO, Letícia Landim<sup>2</sup>.**

*1 – Doutor em Educação pela Universidade Metodista de Piracicaba - UNIMEP. Graduado, Pós-graduado em Direito do Estado e Mestre em Biodireito, Ética e Cidadania pelo Centro Universitário Salesiano de São Paulo – UNISAL. Pós-graduação em Estratégia de Meio Ambiente pela Fundação Getúlio Vargas – FGV/RJ. Licenciando em História pela Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro – UNIRIO. Advogado e professor do Centro Universitário de Barra Mansa – UBM.*

*Coordenador do curso de Pedagogia na Faculdade de Educação de Guaratinguetá - FACEG.*

*2 - Membro do grupo de pesquisa em Biodireito. Estudante de direito do 4º período no Centro Universitário de Barra Mansa – UBM.*

### RESUMO

Um dos temas mais intrigantes envolvendo a bioética e o biodireito está relacionado à transfusão de sangue para aqueles que são “Testemunhas de Jeová”. Para os adeptos dessa religião, o sangue tem um caráter sagrado, razão pela qual sua utilização para fins médicos encontra resistência. Temos aqui um confronto entre a Ciência e a Fé, mas também entre a liberdade religiosa e a autonomia da vontade. Portanto, o assunto ainda revela muitos questionamentos, pois temos de considerar a atuação dos médicos neste contexto e seu compromisso em proteger a vida. Esta pesquisa tem como objetivo geral mostrar os pontos principais envolvendo essa controvérsia entre a liberdade religiosa e a autonomia da vontade, com seus respectivos limites e parâmetros constitucionais e infraconstitucionais. Como objetivo específico, esta pesquisa procurará mostrar algumas alternativas biotecnológicas aplicáveis aos casos envolvendo as “Testemunhas de Jeová”, ressaltando a importância do direito à vida. A justificativa consiste em encontrarmos um ponto de equilíbrio quando houver, diante de casos concretos, direitos fundamentais em confronto.

**Palavras-chave:** Biotecnologia. Testemunhas de Jeová. Ciência. Fé. Direitos Humanos.