



# MOSTRA CIENTÍFICA DE FARMÁCIA

**PATENTES DE MEDICAMENTOS NO BRASIL. UMA ANÁLISE DE  
INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

**fcers**  
CATÓLICA DE QUIXADÁ  
Formando pessoas,  
transformando realidades!

## PATENTES DE MEDICAMENTOS NO BRASIL. UMA ANÁLISE DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Fernanda Barbosa do Nascimento<sup>1</sup>; Regilane Matos da Silva Prado<sup>2</sup>; Roberto Lima de Albuquerque<sup>2</sup>; Francisco Rodrigo de Azevedo Mendes de Oliveira<sup>2</sup>; José Márcio Machado Batista<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Discente do curso de Farmácia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

<sup>2</sup>Docentes do curso de Farmácia da Faculdade Católica Rainha do Sertão.

A patente se refere em um direito temporário de privatização de um bem, seja ele artístico, literário, científico ou tecnológico. Há uma divisão quanto ao tempo de validação da patente, como, patente de invenção e modelo de utilidade que possui 20 anos e 15 anos de duração respectivamente. No Brasil, patente é um fator preocupante devido seu baixo índice no *rankig* mundial. Em 2010 o número de patentes concedidas no Brasil teve resultado de 5.500 apesar de apresentar caráter alto, se torna baixo quando comparado aos países industrializados. Através de um estudo quantitativo, descritivo, transversal e observacional com objetivo de analisar as patentes farmacêuticas existentes no Brasil para mensurar o potencial tecnológico em inovação e pesquisa de fármacos e medicamentos brasileiros no país. As informações serão retiradas via internet em banco de dados das agências oficiais nacionais e internacionais, como, INPI, OMPI, WIPO, USPTO e EPO que demonstrem relevância quanto as patentes de fármacos e propriedade intelectual. O instrumento de coleta da pesquisa será realizada através do levantamento de dados e preenchimento de um formulário determinando o órgão de depósito de patente, o número de patentes concedidas, o ano em que ocorreu o patenteamento entre outros dados. Acredita-se que o ponto chave para o aprimoramento da formação de patentes está ligado a pesquisa e desenvolvimento. Investimentos visando pontos de pesquisa e estudos podem trazer grandes modelos de inovações e gerações de patentes de fármacos e medicamentos desencadeando também uma crescente escala no nível pátrio do país e pontos positivos para a economia, já que a propriedade intelectual está intimamente ligada a geração de capital do país.

**Palavras-chave:** Patente. Medicamento. Fármaco.