

INOVAÇÃO FARMACÊUTICA NO BRICS

Joelson Pinheiro de Lima¹; José Márcio Machado Batista²

¹Discente do curso de Farmácia do Centro Universitário Católica de Quixadá;
E-mail: joelson.lima2310@gmail.com

²Docente do curso de Farmácia do Centro Universitário Católica de Quixadá;
E-mail: jmarcb@gmail.com

RESUMO

O acrônimo BRICS é um termo utilizado para designar a união de um grupo de países emergentes formado por Brasil, Rússia, Índia, China e África do Sul (*em inglês, South África*) que apresentam características próprias e objetivam a busca coletiva e democrática de soluções para os problemas comuns por meio da criação de condições favoráveis para garantir o bem-estar de suas populações, o fortalecimento da segurança e estabilidade no mundo, representando 27% do PIB mundial, 42% planetária e 26% da terra firme. A cooperação multissetorial intra-BRICS em áreas da saúde, ciência, tecnologia e inovação pode impactar na melhoria da qualidade de vida da população, na inovação da indústria farmacêutica e no aumento do acesso a medicamentos de primeira linha para o Brasil, pois envolvem atividades em âmbitos da coordenação política e cooperação econômico-financeira entre estes países. Trata-se de estudo retrospectivo, descritivo, transversal, com abordagem quantitativa, que objetiva avaliar a inovação farmacêutica no BRICS e a situação brasileira quanto à inovação nesse grupo. A coleta de dados utilizará os descritores: inovação farmacêutica, BRICS e Brasil, em inglês, português e espanhol, onde serão selecionados artigos, teses, dissertações e informes em sítios especializados de órgãos públicos como Ministério da Indústria e Comércio, Itamaraty, WIPO, e Embaixadas dos países do BRICS, bem como bases de dados como BIREME e Pubmed, referente ao período de 2008 a 2018. Serão analisadas informações como ranking de inovação entre os países do BRICS e o cenário mundial, mercado mundial da indústria farmacêutica, investimento em Pesquisa e Inovação, dentre outros fatores. Os dados serão analisados e apresentados em proporções e percentuais, em tabelas e quadros descritivos. Os resultados obtidos poderão auxiliar na tomada de decisão em processos governamentais, econômicos e educacionais para melhoria e ampliação de ações e investimento no setor industrial, de pesquisa e inovação farmacêutica no Brasil.

Palavras-chave: BRICS. Inovação farmacêutica. Panorama.