



PESQUISA EXPLORATÓRIA

Integrantes: Ederson, Gabriel, Yasmin e
Igor

O QUE É UMA PESQUISA EXPLORATÓRIA?

Pesquisa exploratória é um dos tipos de pesquisa científica. Consiste na realização de um estudo para a familiarização do pesquisador com o objeto que está sendo investigado durante a pesquisa.

Ela é aplicada de maneira que o pesquisador tenha uma maior proximidade com o universo do objeto de estudo e que ofereça informações e oriente a formulação das hipóteses da pesquisa.

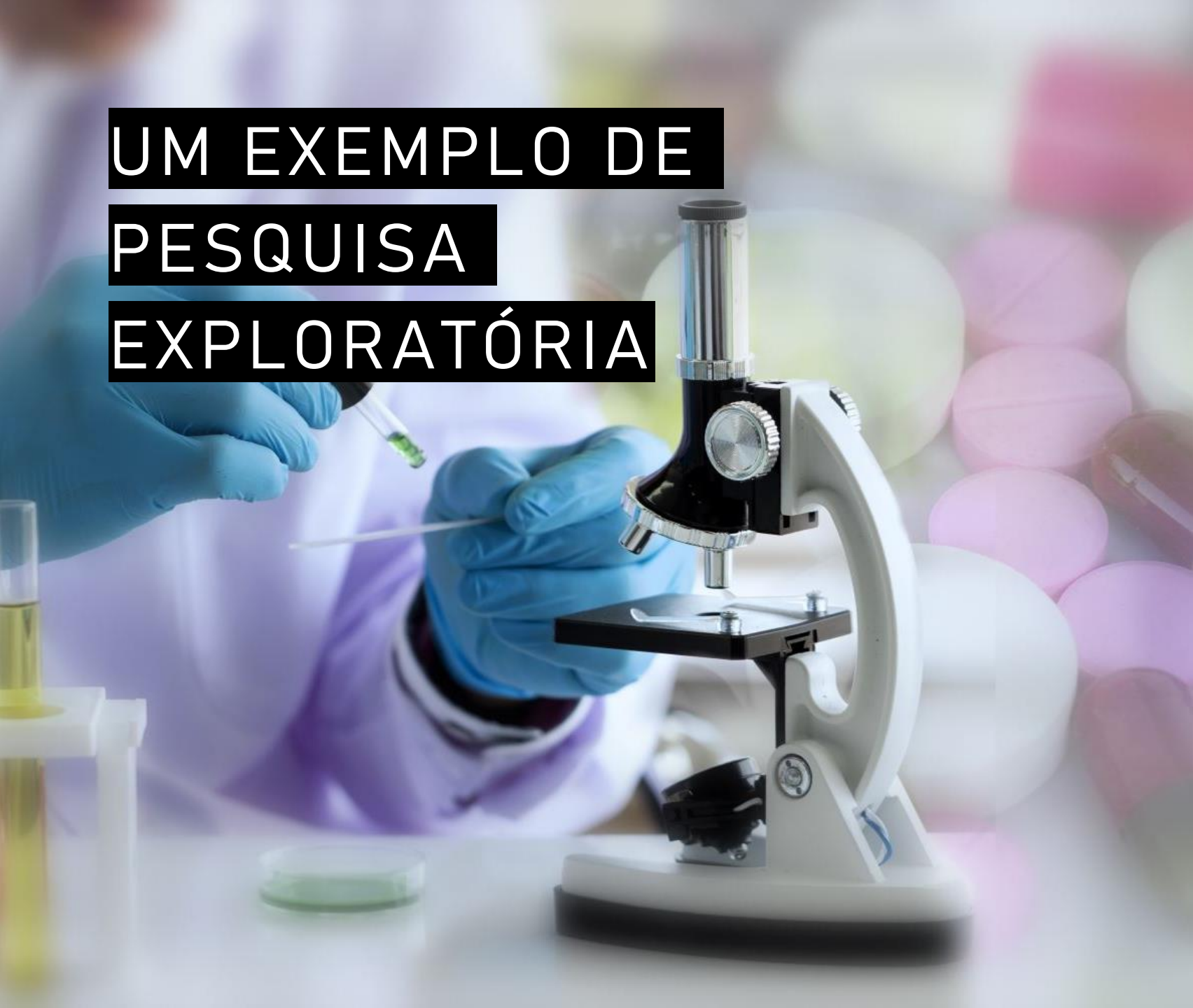


QUAL A SUA IMPORTÂNCIA PARA O ÂMBITO CIENTÍFICO?

Através da pesquisa exploratória, é possível obter explicação dos fenômenos que inicialmente não eram aceitos pelos demais pesquisadores, mesmo com as evidências apresentadas, além de descobrir novos fenômenos e formular novas ideias e hipóteses de forma mais aprofundada.



UM EXEMPLO DE PESQUISA EXPLORATÓRIA



- Um bom exemplo de pesquisa exploratória são os **estudos de caso**, pois eles evidenciam a constatação de fenômenos ocorridos nos experimentos.
- Por exemplo, o pesquisador que visa trabalhar em uma pesquisa exploratória deverá reunir um conjunto de hipóteses e especulações que servirão como ponto de partida para o seu estudo.

FIM.

Obrigado pela atenção !

