

# Resultados Marilia Martins Rodrigues Pinto

Gustavo Kaique Araujo Monea

Outubro 2019

## 1 Objetivo

A autora, introduziu o grafeno ao gel de agarose com glicerol, com o intuito de obter uma fibra biodegradável, condutora, flexível e resistente para potencial aplicação na área médica. A mesma buscou uma estratégia que facilitasse na fabricação de fibras com um menor impacto ambiental.

## 2 Pontos Positivos

- 1) A autora usou de imagens para explicitar os resultados obtidos.
- 2) Apesar dos poucos resultados obtidos até então, buscou expressar de forma clara e didática até para aqueles que não são da área.

## 3 Pontos Negativo

- 1) A autora não separou a discussão dos resultados.
- 2) A formatação não está seguindo as regras ABNT/Vancouver e etc.
- 3) Foi pouco explorado os resultados obtidos, além da falta de discussão sobre os mesmos frente a literatura.

## 4 Comentários

O projeto está em fase inicial, então é compreensível a falta de resultados iniciais, desta forma a autora, poderia ter focado nos resultados obtidos na literatura em contraparte ao que conseguiu até então. Mesmo assim, segue como conselho os pontos "negativos" como a separação dos resultados e discussão, a formatação da página e buscar extrair mais do que tem.

Em suma, ela tem material para "vender" o peixe melhor.