

Morfologia Macroscópica das Bactérias

Juliana Carneiro Vieira¹, Iasmim Silva Correia², Larissa Maria de Oliveira³, Rafaella Marques Barros⁴

Tipo

- () Animação
- () Imagem
- () Software
- () Mapa
- () Livro digital
- () Aula digital
- () Aplicativo Móvel
- () Jogo
- () Laboratório
- (X) Ferramentas (maquetes, objetos de aprendizagem)
- () Outro.

Descreva: _____

Finalidade: Utilizar em conjunto com aula prática para aprendizagem, a fim de torna-la atrativa e concisa, devido aos alunos terem não somente a imaginação, mas o material como abordagem didática.

Resumo: As bactérias possuem várias formas, margens, elevação e disposição anatômica da morfologia. Desta forma, a ferramenta pedagógica foi criada para auxiliar na aula teórica e prática, como meio de uso do tato e visão, para percepção e melhor identidade dessas bactérias. Podendo também ser utilizado para atividades avaliativas.

Palavras-chave: Elevação. Formas. Margens. Morfologia anatômica.

Fotos:



Fig. 1 Peças com elevação de bactérias.



Fig. 2 Peças com margem de bactérias.



Fig. 3 Peças com formas de bactérias.



Fig. 4 Peças anatômicas molecular da morfologia de bactérias.