









BIOLOGIA

DOENÇAS CAUSADAS POR BACTÉRIAS



As bactérias são organismos formados por uma única célula (unicelulares), que se caracteriza pela ausência de um núcleo definido (procariontes).

As doenças causadas por bactérias são relativamente comuns e podem até mesmo causar a morte se não forem adequadamente tratadas. Estimase que as bactérias causem cerca de metade de todas as doenças humanas.











BIOLOGIA

DOENÇAS CAUSADAS POR BACTÉRIAS

- Botulismo: causado pela bactéria Clostridium botulinum.
- Cólera: causada pela bactéria Vibrio cholerae.
- Febre maculosa: é causada pela bactéria Rickettsia rickettsii.
- Gonorreia: doença sexualmente transmissível causada pela Neisseria gonorrhoeae.
- Hanseníase: causada pelo Mycobacterium leprae.

- Leptospirose: causada pela bactéria Leptospira interrogans.
- Pneumonia bacteriana: um dos agentes etiológicos da pneumonia bacteriana é a Streptococcus pneumoniae.
- Sífilis: O agente etiológico da sífilis é a bactéria Treponema pallidum.
- Tétano: Clostridium tetani é o agente etiológico do tétano.
- Tuberculose: A bactéria causadora da tuberculose é o Mycobacterium tuberculosis.

*Agente etiológico é nome dado ao agente causador de uma doença.