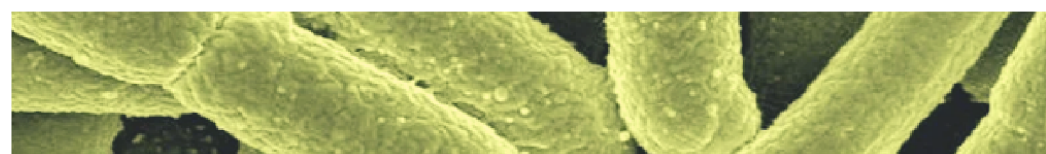


Agrupaciones Bacterianas



¿Qué son Bacterias?

Microorganismo unicelular sin núcleo diferenciado, algunas de cuyas especies descomponen la materia orgánica, mientras que otras producen enfermedades.



MICROBIOLOGÍA

MÉDICO ETI JOSEFINA ARREOLA RODRÍGUEZ



UDS UNIVERSIDAD DEL SURESTE
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
SEGUNDO CUATRIMESTRE
HECHO POR: ROBERTO OROZCO HERNÁNDEZ

COCOS

La característica forma esférica u ovalada de los cocos hace que al dividirse la célula de la bacteria, esta pueda mantenerse unida a otra célula tras dicha división celular.

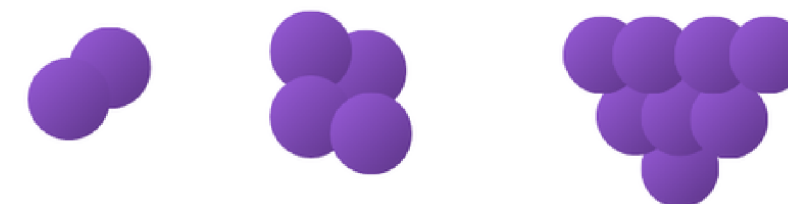
BACILOS

Bacterias microscópicas que presentan la forma de bastoncitos ya sean derechos o curvos, que causan muchas veces, enfermedades en los organismos vivos.

ESPIROQUETAS

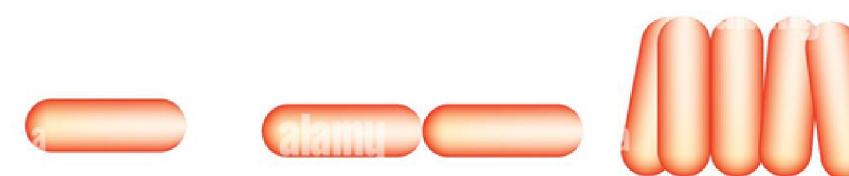
Las espiroquetas son bacterias con morfología espiral que varía desde aquellas con giros poco evidentes a formas rígidas con aspecto de sacacorchos.

COCOS



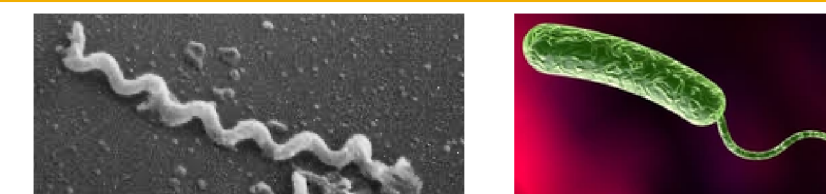
COCOS ESTREPTOCOCOS ESTAFILOCOCOS

BACILOS



COCOBACILO DIPLOBACILO ESTREPTOBACILO

ESPIROQUETA



ESPIRILOS

VIBRIONES