

BACTERIOLOGIA

¿Qué es?

CIENCIA ENCARGADA DEL ESTUDIO DE LA MORFOLOGIA Y TAXONOMIA DE LAS BACTERIAS

MICROBIOTA

Conjunto de microorganismos presentes en nuestro cuerpo que ayudan a la digestión y absorción de nutrientes.

SIMBIOSIS

Vive en armonía en nuestro cuerpo, (no causa nada)

Se clasifican según su forma

- Cocos
- Estreptococos
- Estafilococos

- Bacilos
- Diplobacilos
- Streptobacilos

- Espirilos
- Vibrones
- Cocobacilos

CLASIFICACIÓN SEGUN SU TOXICIDAD

BENEFICAS: Degradación de alimentos, digestión (microbiota intestinal)

ALIMENTOS: Probioticos, prebioticos (alimento necesarios)

TOXICOS: Pallidum, clostridium, botolium, mycobacterium, salmonella, streptococos aureus