



Alumno:

Gerardo Alonso Herrera Diaz

Profesor:

Beatriz López López

Nombre del trabajo:

Historia de la microbiología

Materia: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

Grado: 2do Cuatrimestre

Grupo: A

Pichucalco, Chiapas a 24 de septiembre de 2020.

Mi Universidad

MICROBIOLOGIA

DEFINICIÓN

Se dedica a estudiar los organismos que son sólo visibles a través del microscopio: organismos procariotas y eucariotas simples.

ETAPAS

PRIMER PERIODO

Se extiende desde la antigüedad hasta llegar a los primeros microscopistas.

SEGUNDO PERIODO

Arranca con el descubrimiento de los microorganismos por Leeuwenhoek (1675).

TERCER PERIODO

Figuras de Pasteur y Koch encabezan el logro de cristalizar a la Microbiología como ciencia experimental bien asentada.

CUARTO PERIODO

Los microorganismos se estudian en toda su complejidad fisiológica, bioquímica, genética, ecológica, etc.

SECCIONES

- Bacteriología Bacterias
- Protozoología Protozoos
- Micología Hongos
- Virología Virus
- Ficología Algas

DIVISIÓN GENERAL

- Microbiología Agrícola
- Microbiología industrial
- Microbiología del carbón y del petróleo
- Microbiología sanitaria
- Microbiología acuática
- Microbiología del espacio

IMPORTANCIA

Se fundamenta en sus repercusiones en variados aspectos de la vida cotidiana, que no se limitan en forma excluyente a las ciencias de la salud.