



Nombre del Alumno: Rivaldo Dominguez Arias

Nombre del tema: Súper nota

Parcial: I

Nombre de la Materia: Fisiopatología II

Nombre del profesor: Jaime heleria cerón

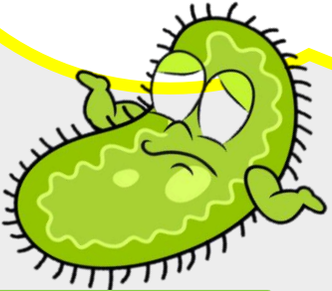
Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería

Cuatrimestre: V

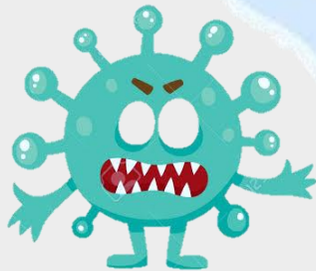
PRINCIPALES MICROORGANISMOS PATÓGENOS

BACTERIAS

Son organismos procariotas unicelulares que se encuentran casi en todas partes y pueden sobrevivir a temperaturas extremas



Características:
Tienen citoplasma muy viscoso, su forma puede ser esférica, alargadas o espirales



Son organismos eucariotas y producen esporas y tienen una pared celular la cual contiene quitina al igual que polímeros otra de las características es que no producen su propio alimento sino que dependen de otros organismo.

HONGOS

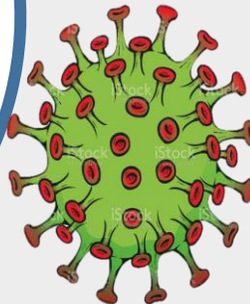
Son organismos microscópicos que viven en la materia animal o vegetal y que ayudan a la descomposición de materia muerta.



VIRUS

Son agentes infecciosos acelular que solo pueden replicarse dentro de la célula por lo que es difícil combatirlo por la replicación que tiene

Características: Se replica de manera rápida, los virus no tienen cura solo es controlable



Bibliografía

<https://es.m.wikipedia.org/wiki/microhongo>