



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DEL ALUMNO

Yesica de Jesús Gómez López

NOMBRE DEL TEMA

Súper nota e infección

PARCIAL

Primera unidad

NOMBRE DE LA MATERIA

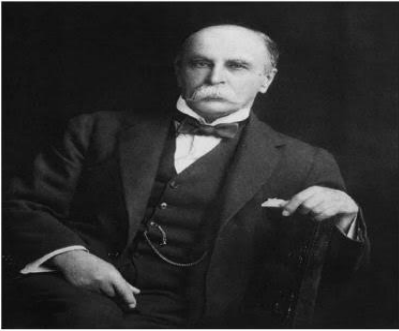
Microbiología y parasitología

NOMBRE DEL PROFESOR

DR. Rodolfo de Jesús Aguilar Velasco

NOMBRE DE LA LICENCIATURA

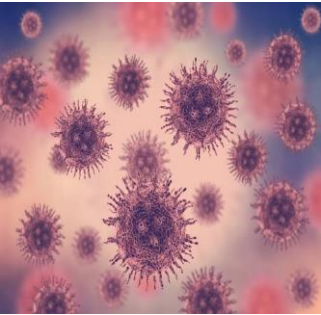
Medicina Humana



Sir William Osler el gran médico /humanista escribió estas palabras, la fiebre (por infección) era de echo el azote de la humanidad.

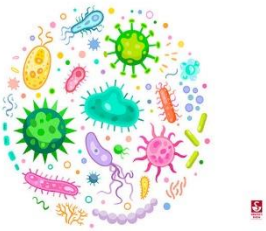
Los microorganismos son responsables de gran parte de la descomposición y reciclaje natural de materia.

HONGOS
Los hongos existen en forma de levaduras y mohos.
Los hongos son eucariotas y tanto los mohos como las levaduras tiene una una regida red.



VIRUS
Son estrictamente parásitos intracelulares de otras células vivas.
Los virus contienen sólo un poco más que un ADN o ARN.

PIEL
Una de las primeras barreras con la que se encuentra cualquier microorganismos al querer ingresar al cuerpo.



BACTERIAS
Son las células vivientes más pequeñas (0.1 a 10 Hm). Tienen una membrana citoplasma rodeada por una pared celular

Son del mismo tamaño que las mitocondrias. Las bacterias no poseen núcleo, pero tienen todos los elementos químicos necesarios.

LA FLORA NORMAL EN DIVERSOS SITIOS
La flora normal total del organismo contenga más de 1000 especies distintas de microorganismos.



La Microbiología es una ciencia definido por la pequeñez por la investigación del microscopio(del griego micro, pequeño + skop, observar, ver). Que permitió la visualización las estructuras pequeñas.