



**Nombre de alumna: Mary Denny
Cruz Jiménez**

**Nombre del professor: Leticia
Perez Jiménez**

Nombre del trabajo: super nota

Materia: sub modulo 1

**Grado: 3 er semestre
bachillerato enfermeria**

Grupo: A

**Comitán de Dominguez Chiapas a
18 Septiembre.**

El ambiente en que vivimos está lleno de microbios muy pequeños (microorganismos) y otros animalitos que pueden causar muchas enfermedades diferentes, incluyendo las comunes.

Un microorganismo es un ser vivo microscópico capaz de realizar sus procesos vitales como crear.

Estos microbios, al igual que los seres vivos necesitan un ambiente cómodo para sobrevivir.

Las enfermedades infecciosas es el resultado de una relación no exitosa entre el parásito y el hospedero.

Con tos, saliva y moco de personas que tengan una infección.

Contacto con objetos

Tomar agua o alimentos contaminados.

. picaduras de bichos, moscos etc.

La salud también depende de otros

Factores como la alimentación

Y la herencia, pero sin higiene es

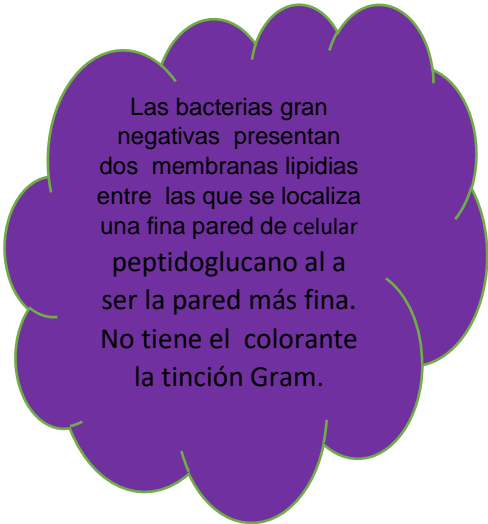
Muy difícil evitar las enfermedades.

El cuerpo es el lugar perfecto para el desarrollo de los microbios, por lo que hay que mantenerlo limpio.

Para evitar la transmisión de microorganismos hay que lavarse las manos con jabón y agua limpia de comer o preparar la comida

Bacterias grampositivas aquellas bacterias que se tiñen de azul oscuro.

- Evitar en todo momento meterse las manos u otros objetos sucios a la boca
- Tener una toalla especial para secarse las manos después de lavárselas.
- Mantener las uñas cortas y limpias ya que podrán contaminar al rascarse



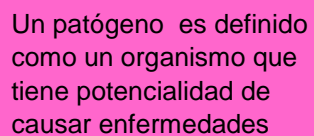
Las bacterias gran negativas presentan dos membranas lipídicas entre las que se localiza una fina pared de celular peptidoglucano al ser la pared más fina. No tiene el colorante la tinción Gram.

Muchos de los microorganismos causantes de enfermedades

Que tiene propiedades que aumentan la gravedad del proceso

Y les ayudan a resistir los mecanismos de defensa del organismos son

Llamados factores de virulencia.



Un patógeno es definido como un organismo que tiene potencialidad de causar enfermedades

Los mecanismos por los cuales los microorganismos son capaces de producir enfermedades se dividen en

Biografia: finlay BB BILOGY REVIEWS 1997;61 (2)