



**Mi Universidad**

**Super nota**

*Nombre del Alumno: Fabiola Lopez Lopez*

*Nombre del tema: Esterilización y Desinfección*

*Parcial: 4to*

*Nombre de la Materia: Microbiología Y Parasitología*

*Nombre del profesor: Beatriz Lopez Lopez*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 2do*

## ESTERILIZACION Y DESINFECCION

La esterilización es la destrucción o eliminación completa de todos los organismos vivos en un sitio o materia particular. Puede realizarse por medio de incineración, tratamiento no destructivo con calor, con ciertos gases, exposición a radiación ionizante, con algunas sustancias químicas líquidas y por filtración. La esterilización consiste en la destrucción de todas las formas de vida.



La desinfección es la destrucción de microorganismos patógenos mediante procesos que no alcanzan los criterios de la esterilización. La pasteurización es una forma de desinfección, pero el término se aplica con más frecuencia al uso de agentes químicos en forma líquida conocidos como desinfectantes, los cuales casi siempre tienen un cierto grado de selectividad.

Desinfección es aquel proceso físico o químico que mata o inactiva a los agentes patógenos tales como bacterias, protozoos y virus. La esterilización es un proceso por el cual podemos obtener un producto libre de microorganismos.

