



Nombre del Alumno: Guadalupe Alejandra López Cruz

Nombre del tema: Maqueta

Parcial: 2<sup>a</sup>. Actividad

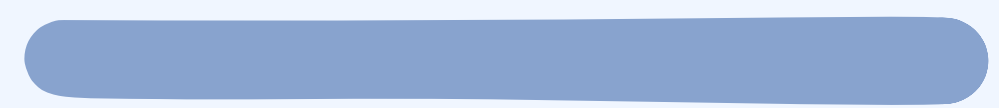
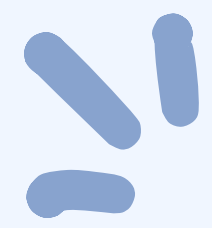
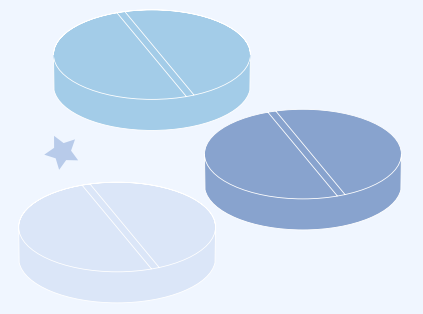
Nombre de la Materia: Enfermería Médico Quirúrgico I

Nombre del profesor: Mtra. María José Hernández Méndez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

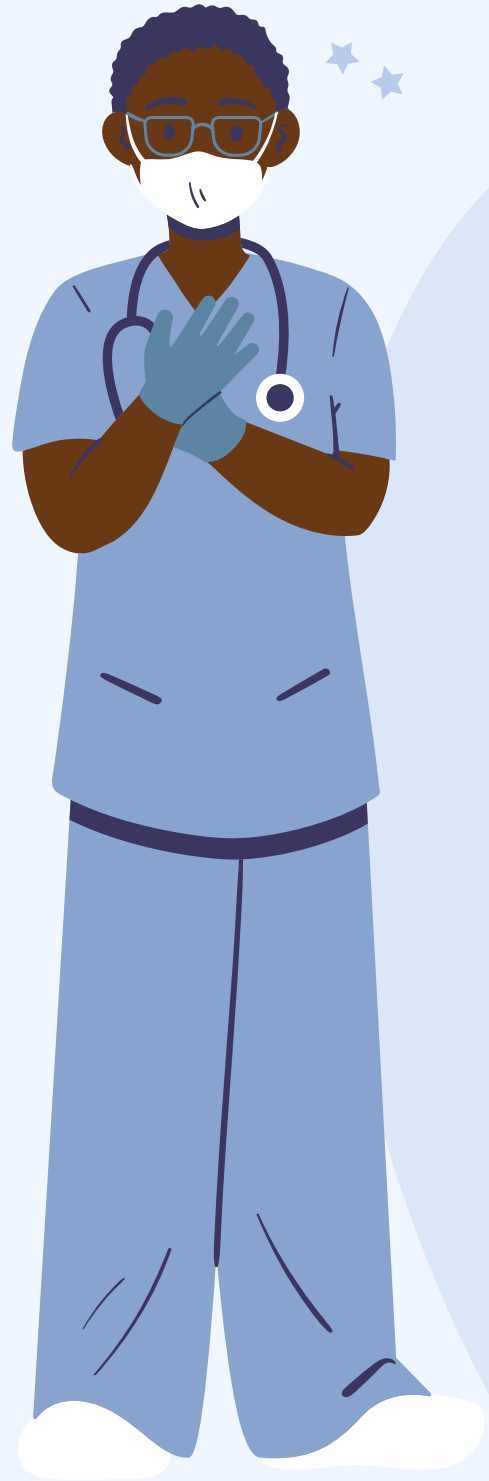
Cuatrimestre: 5° A

# SEPARADORES DEAVER

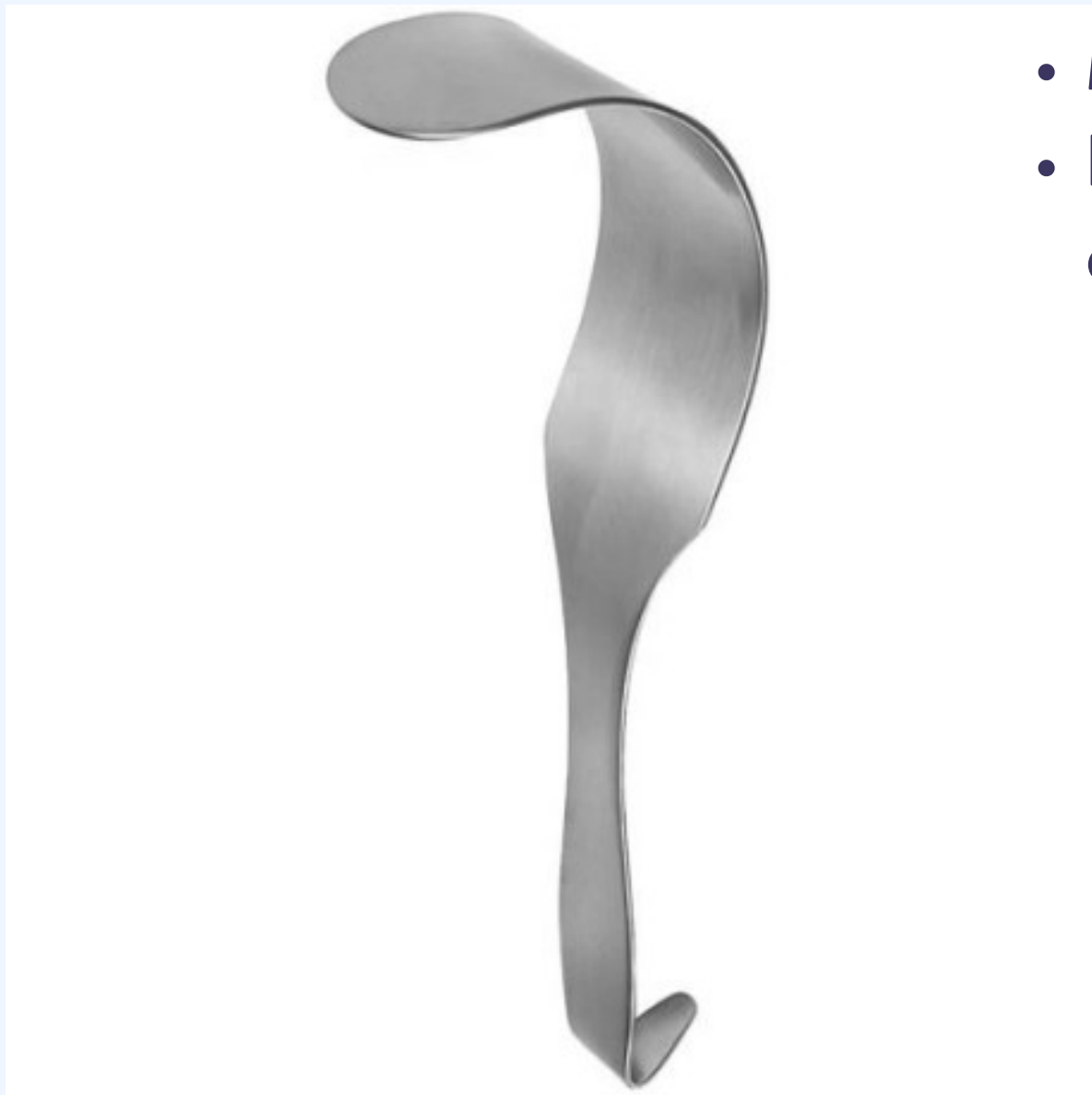


# Defición:

Los separadores de Deaver son instrumentos quirúrgicos diseñados para retraer tejidos y órganos profundos, proporcionando una mejor visibilidad y acceso al área quirúrgica. Son especialmente útiles en cirugías abdominales y torácicas.



# Función:



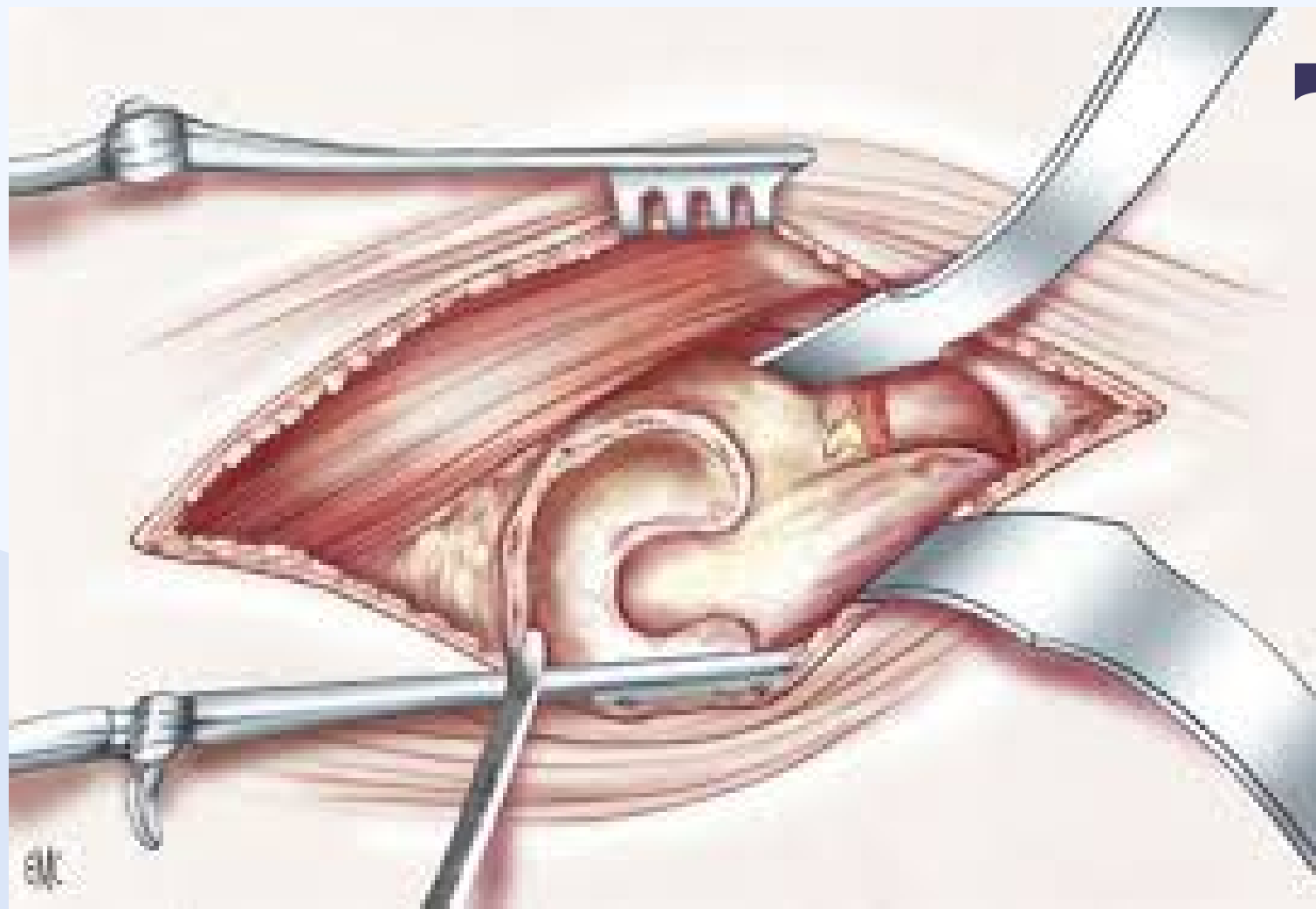
- Mantienen alejados los órganos internos y otros tejidos blandos.
- Mejoran la exposición del campo quirúrgico.
- Facilitan la manipulación de estructuras profundas sin causar daño excesivo.



# Material con el que esta fabricado:

Generalmente están hechos de acero inoxidable quirúrgico, lo que les confiere durabilidad, resistencia a la corrosión y facilidad de esterilización. También pueden estar recubiertos con materiales antiadherentes para evitar la adhesión de tejidos.





# Tiempo quirúrgico a que pertenece:

Los separadores de Deaver se utilizan principalmente en la fase de exposición del procedimiento quirúrgico, cuando es necesario retraer tejidos y órganos para acceder a la zona de trabajo. Son esenciales en cirugías abdominales, hepáticas, gástricas y torácicas, donde permiten una mejor manipulación de las estructuras internas sin comprometer su integridad.





# Maqueta realizada:

## Separadores de Deaver

