

# UDS

***Nombre del alumno: Fernando Morales***

***Profesor: MVZ José Eduardo Roblero***

***Materia: Introducción a la cirugía, patologías y técnicas en Equinos***

***Trabajo: Super nota***

***Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia***

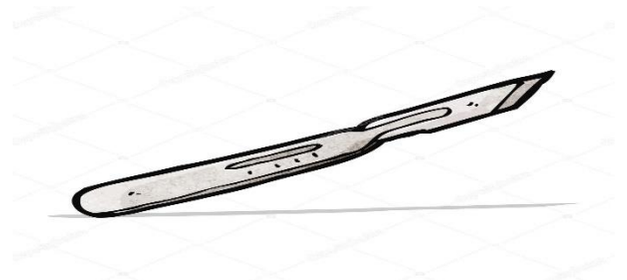
***Cuatrimestre: 5***

Son herramientas emplea todo cirujano en intervenciones quirúrgicas, son completamente diseñadas para realizar maniobras en tejidos y órganos.

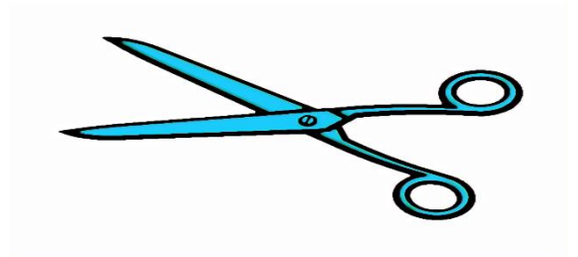
El cual se puede dividir en cirugía general y especial, su fabricación es de acero inoxidable, para su máxima resistencia, cada vez que las usemos tienen que ser esterilizadas y limpiadas.

## **INSTRUMENTO DE CORTE**

**Bisturí:** Se emplea para incidir la piel normalmente.



**Tijera mayo:** Es robusta con ejes de hojas similares al eje de los mangos, se usa para cortar piel, fascias, hilos, paños.



## **INSTRUMENTO DE DISECCION**

**Tijera de metzembau:** En disección estándar, no usar para cortar hilo, piel o fascias.



**Tijeras de disección:** Cortar tejido



**Pinzas de disección:** Para sujetar los tejidos que son profundos.



## **PINZAS DE HEMOSTASIA**

**Pinzas de Halstead:** Se utiliza en cirugía general, son pinzas pequeñas, se usa para clampar vasos.



**Pinzas de Kocher:** De punta ancha y larga.



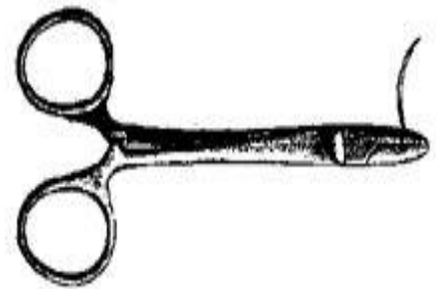
## SEPARADORES

**Separadores manuales:** Se pueden utilizar en cualquier tipo de cirugía, se necesita de un ayudante para que lo sostenga

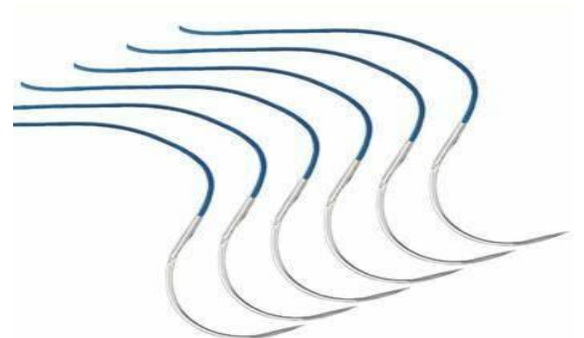


## INSTRUMENTO DE SUTURA

**Porta agujas:** El nombre lo dice, es para sostener la aguja, tiene una punta sutil, para que no se mueva la aguja



**Agujas:** Son de calibre uniforme, y no provoca desgarros en su paso en tejido



### Bibliografía

[Material quirúrgico para la cirugía veterinaria - Blog de CIM Formación \(cimformacion.com\)](http://cimformacion.com)

