



## **SUPER NOTA**

*Nombre del Alumno: judith Guadalupe Pérez martinez*

*Nombre del tema: técnicas en equinos*

*Parcial: 1°*

*Nombre de la Materia: patología en equinos*

*Nombre del profesor: Mvz. Hugo alexander Pérez López*

*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 5° A*

# INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO

## LAVADO DE MANOS

1. Apertura la llave del caño hasta obtener agua a chorro moderado que ermita el arrastre mecánico

3-aplicar en la palma de la mano clorhexidina al 2%

4-realizar el frotado hasta obtener espuma en toda la superficie de las manos.

7-realice el frotado de las palmas de la mano entre si con los dedos entrelazados

10-realice el frotado con la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda haciendo un movimiento de rotación y viceversa.

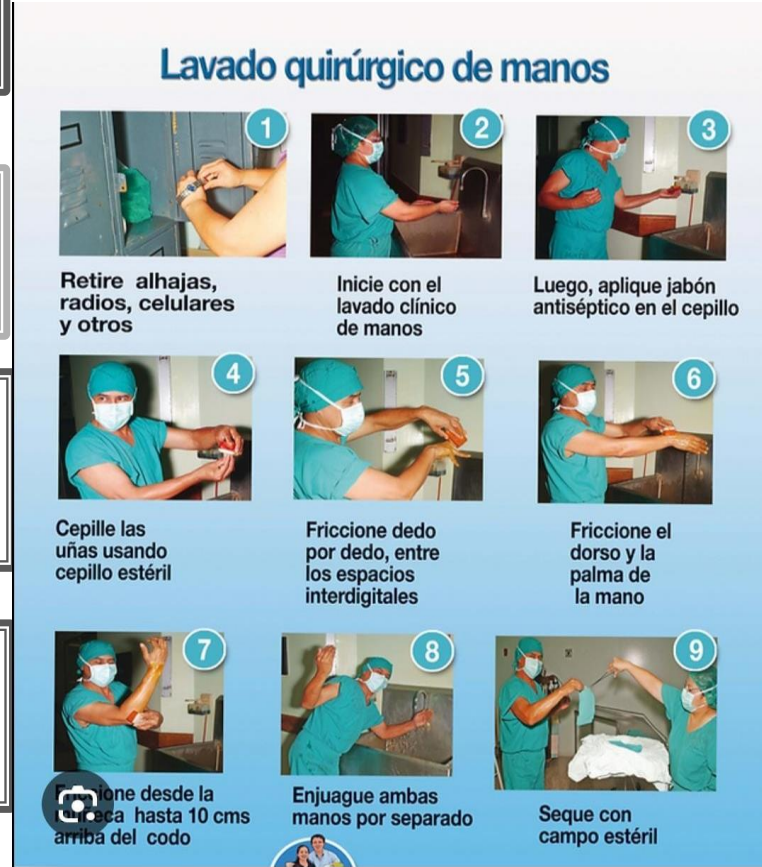
5-realice el frotado de las palmas de mano entre si

6-realice el frotado de la palma derecha contra de la mano izquierda entrelazado los dedos y viceversa

8-realice el frotado del dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.

9-realice el frotado del pulgar izquierdo con movimiento de rotación atrapándola cola

11-enjuagese las manos de la parte distal a la proximal con agua a chorro moderado y no sacudirla



## INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO

- Instrumental de diéresis son todos aquellos que permiten un camino a la zona invertir,

### TIJERAS DE MAYO:

Son las más grandes y toscas por ello se utilizan para cortar tejidos densos

### INTRMENTAL DE DISECCION

Son aquellos que nos ayudan a separar los tejidos, pero sin cortarlos.

### INTRMENTOS DE HEMOSTASIA

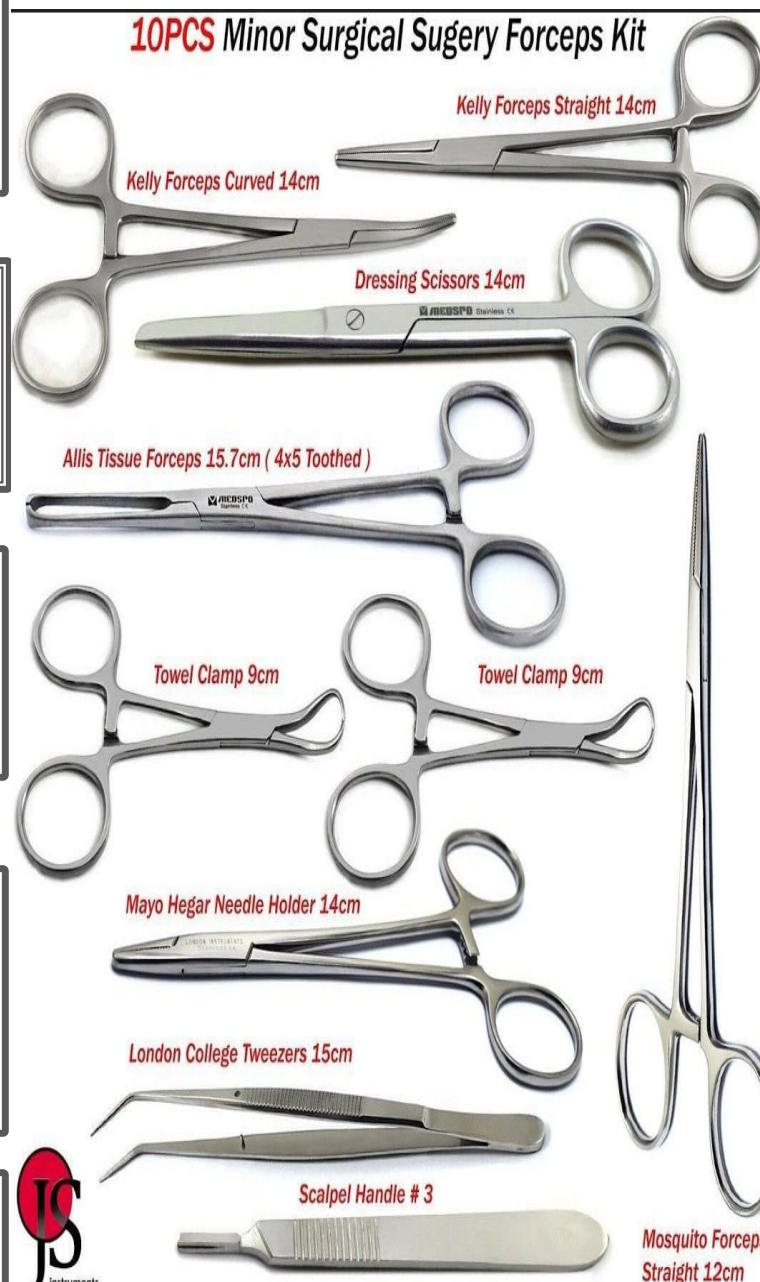
Son elementos de aplastamiento empleados para clapear vasos sanguíneos.

### INTRMENTOS DE EXPOSICIÓN

Separadores manuales. Gancho, Curvos, Espatulados, Dentado.

### MANGO E BISTURÍ

mango n° 3 y mango n°4



### TIJERAS:

#### SEGÚN SU RAMAS

1-RECTAS

2-CURVAS

#### SEGÚN SUS PUNTA

1-ROMA

2-AGUDA

#### SEDUN SU FILO

1-LISO

2-ASERRADO

3-TIJERAS DE DISECCION GENERAL.

### INTRMENTOS DE SINTESIS

Son aquellos cuya función es unir homólogos que han sido separados.

## CALZADA DE GUANTES QUIRURGICOS

1. Colocaremos los guantes estériles en el campo estéril de la mesa.

2-procedimos a abrir la envoltura como si fuera un libro

3-cogemos el envoltorio por las pestañas para poder abrirlo.

5-lo cogemos por la zona más próxima a nosotros tendremos cuidado de no tocar la zona que estará con el

7-para ponernos el otro guante introducir los dedos, así no se contamina el guante que ya tenemos colocado.

9-finalmente debemos terminar de estirar el primer guante. para ello meteremos los de los por dentro de la dobles que nos quedó así poder estirarlo sin contaminar ni uno de los dos guantes.

**nstrum**  
escuela

Píldora Formativa  
TÉCNICA ENGUANTADO AUTÓNOMO CERRADO



4-abrimos el envoltorio completamente y sin tocar los guantes del interior, podremos observar los guantes vienen doblados sobre si mismo para poner el primer guante.

6-introductiremos la mano correspondiente una vez introducirla la mano colocaremos el guante sin terminar de estirarlo.

8-con cuidado de no contaminar el primer guante nos colocaremos el segundo estirándolo por completo.