

**Nombre del alumno: Andrik
Edelvani Villatoro Ayala**

**Materia: Introducción a la
cirugía, patología y técnicas
quirúrgicas en equinos**

Profesor: Eduardo Roblero

**Nombre del trabajo:
Supernota**

CUatrimestre: 5

**LUGar y fecha: Comitán de
Domíngue Chiapas, enero
2023**

INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO

Tijeras

Standard romo-aguda

La tijera romo aguda recta se utiliza para corte de material, gracias a su diseño evita lesiones accidentales, permitiendo trabajar con mayor confianza.



Stándard romo-romo

La tijera romo aguda recta se utiliza para corte de material, gracias a su diseño evita lesiones accidentales, permitiendo trabajar con mayor confianza.



Mayo

Las tijeras de mayo son un instrumento quirúrgico multipropósito, que se utilizan para cortar y seccionar tejidos, hilos quirúrgicos, para realizar tricotomía (retirar el vello en la zona donde se realizará una incisión o sutura) y para separar tejidos.



Potts de Martel

tijera de uso principal en cirugía vascular para la apertura de la luz de arterias y venas. Fina, afilada y con angulación de 45° en la punta.



Sanvenero

se usa para realizar corte en hueso



Porta-agujas

Porta agujas

también conocido como conductor de agujas, es una herramienta utilizada para sujetar las agujas de sutura



Mayo- hegar

Es un porta agujas recto con sistema de cierre de tipo cremallera que sirve para sujetar la aguja. La pinza posee concavidades y estrías para ayudar a que la aguja no se mueva durante la manipulación.



Pinzas

Clamps

pinza destinada a ocluir de manera transitoria y reversible una estructura tubular y hueca



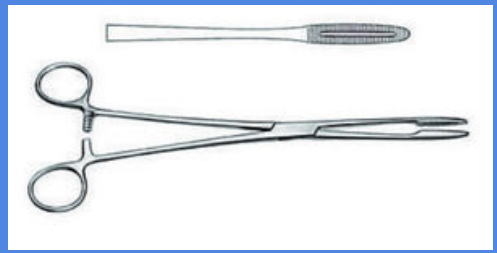
pinza kocher

Pinzas de forcipresión con puntas afiladas en sus extremos y una serie de dientes de sierra transversales en toda su longitud. Se emplean para sujetar tejidos durante la intervención o para comprimir un tejido hemorrágico.



Grosmayer

es un instrumento de uso general en cirugía que permite controlar hemorragias en diversas heridas



Disección

Allis

La pinza de Allis es un instrumento quirúrgico con dientes afilados que se utiliza para sujetar tejido grueso, También se utiliza para sujetar la fascia y tejidos blandos, como el tejido del seno o del intestino.



Bdcock

Se usa en cirugía para sostener tejidos u órganos de manera firme sin sufrir daños.



Pinza de disección con dientes

Pinza de disección con dientes es un instrumento que sirve para separar, aproximar, afrontar y sujetar todo tipo de tejidos.



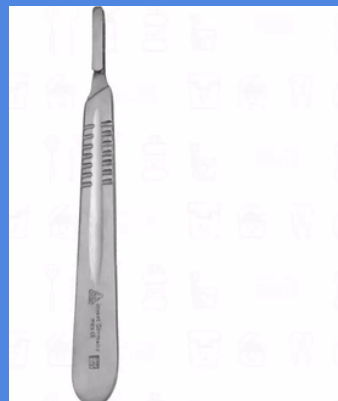
Pinza de disección sin dientes

es un instrumento metálico de dos ramas que sirven para separar , aproximar , afrontar y sujetar tejidos.



Mango de bisturí

Sirve para sostener al bisturí



Bisturí

es un instrumento en forma de cuchillo pequeño, de hoja fina, puntiaguda, de uno o dos cortes, que se usa en procedimientos de cirugía, disecciones anatómicas y autopsias.



Hemostáticas

Heiss

Es una pinza larga, que puede ser curva o recta. Su larga cremallera permite graduar a voluntad su presión en la punta. Cada mandíbula termina en forma de aro, los cuales no poseen estrías pero si fenestras que permiten una excelente toma de vísceras huecas, sin dañarlas



Mixter

Ideal para procedimientos vasculares y cardiotorácicos. Ideal para resección del paladar blando de animales con síndrome obstructivo braquicefálico de las vías respiratorias.



Overholt

Su función radica en pinzar vasos sanguíneos para redistribuir la irrigación local y controlar la hemostasia.



Mosquito recta

Se trata de un instrumento quirúrgico fabricado en acero inoxidable, cuya parte activa es estriada, y que tiene un engranaje con dientes para que, una vez cerrada, la pinza se mantenga fija sin necesidad de apretar.

