



Nombre de alumno: Eduardo Javier Pulido Pulido

Nombre del profesor: mvz. Eduardo

Nombre del trabajo: patologías

Materia: Equinos

Grado: 5

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de enero de 2023.

INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO

DE CIRUGÍA GENERAL



Pinzas de Backhaus

Se utilizan para añadir paños estériles que delimitan la zona operatoria.



Pinzas de muelle

Se emplea para coger, sujetar, atraer o comprimir tejidos.



Bisturí

Se usa en procedimientos de cirugía, disecciones anatómicas, autopsias y vivisecciones.



Tijeras mayo rectas y curvas

Usado para seccionar, cortar y separar los tejidos.



Tijeras de punta aguda

Se utiliza para quitar suturas o realizar pequeños cortes o incisiones.



Tijeras de punta roma

Se utiliza para corte de suturas o para cortar drenajes, hilos, gasas.



Pinzas de dientes de ratón

Permite sujetar porciones de materiales y/o tejidos y es utilizada especialmente para desgarrar material.



Sonda acanalada

Separar los tejidos o nervios para que bien las tijeras o la hoja del bisturí que esté utilizando el médico no toque ningún órgano.



Separadores farabeuf

Se usa para separar y proteger partes especialmente sensibles.

DE HEMOSTASIA



Pinzas Kelly rectas y curvas

Usado para la toma de tejido o piel y para hemostasia o pinzado de vasos sanguíneos.



Pinzas Rochester Pean rectas y curvas

Para traccionar, sujetar, para efectuar hemostasia en diversos procedimientos quirúrgicos



Pinzas de Halsted
Pinza hemostática para vasos sanguíneos pequeños.



Pinzas de Kocher rectas y curvas

Se utiliza para pinzar arterias y vasos sanguíneos.



Sierra de Gigli

Es un instrumento sencillo que corta a través del hueso

