



*Nombre del Alumno: **Jacqueline Montserrat Selvas Pérez***

*Nombre del tema: **Super nota de instrumentos***

*Parcial: **2°***

*Nombre de la Materia: **Técnicas quirúrgicas básicas***

*Nombre del profesora: **Katia Martínez López***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

*Semestre: **6°***

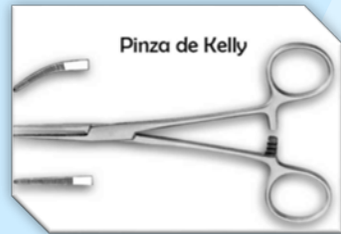
San Cristóbal de las Casas, Chis, 27 de abril del 2024

Instrumental quirúrgico

Para sostener tejidos, de tracción

y de campo

Se utilizan cuando los tejidos u otras estructuras se deben sostener en forma segura, para lograr acceso y retracción, pero a la vez tienen que ser muy delicadas para evitar lesionar los tejidos. Las más utilizadas son Kocher/Ochsner/Beebe



2

Hemostasia

Detección de una hemorragia mediante los mecanismos fisiológicos del organismo o por medio de procedimientos manuales químicos, instrumentales o quirúrgicos.

Las más conocidas Kelly, Pean, Halsted



3

Corte y Disección

Corte: Es todo aquel material que permite abrir un lecho quirúrgico hacia la zona a intervenir, mediante el corte. Dentro de estos entra bisturís, tijeras.

Disección: Son aquellos que nos ayudan a separar los tejidos sin cortarlos. Entre estas pinzas quirúrgicas Standard



4

Separación

Se utilizan para exponer el campo quirúrgico mediante la separación o retracción de los bordes de la herida. Manual o activa y automática. En cirugía menor son muy útiles los separadores de doble uso como el Senn-Mueller o simples como el Farabeuf.



Instrumental quirúrgico

5

Sutura

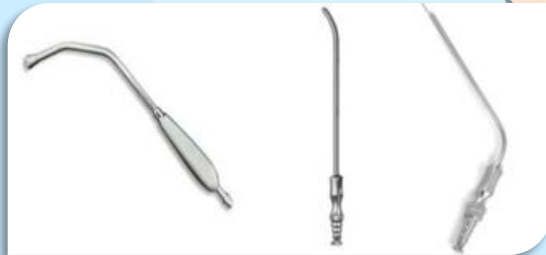
Son aquellos cuya función es unir tejidos homólogos que han sido separados durante la diéresis y diesción. Dentro de estas las suturas, porta agujas, pinzas de diseccion con o sin dientes de raton,



6

Aspiración

La función de estos es aspirar las colecciones que se aprecian en el campo qx o evacuar cavidades, como absesos o visceras huecas. Entre estos, canula de Yankauer, cannulas de addson y de ferguson.



Recipientes

7

Es en la cual se dispone todo el instrumental quirúrgico necesario para la operación.

