

Nombre del alumno:

Jesús Filiberto Solís Galindo

Nombre del profesor:

L.E. Rubén Eduardo Domínguez

Profesionalización:

En Enfermería

Materia:

Enfermería Quirúrgica

Nombre del trabajo:

Marco Conceptual:

“Clasificación Del Material Quirúrgico”

Clasificación Del Material Quirúrgico

Se clasifica en

Instrumental de diéresis

Formado por

Bisturí

Utilizado para

Corte de tejido con mínimo daño a estructuras vecinas

Las

Tijeras

Utilizadas para

Seccionar Tejidos O Divulsionar Planos Tisulares

Se clasifica en

Instrumental de separación

Siendo su Función

El retraer o separar una cavidad o un órgano en una cirugía

Conformado por

Farabeuf

Separadores de Senn

Separadores de Volkmann

Separadores de Gelpi

Se clasifica en

Instrumental Para Tejidos

Utilizadas para

Estabilizar y exponer tejidos durante la sutura y sostienen tejidos suaves

Se conforma por

Pinza de Disección

Pinza Brown-Adson

Pinza Brown-Adson

Pinza de Allis

Pinza de Allis

Se clasifica en

Instrumental de Hemostasia

Se utiliza para

Ocluir de forma provisional los vasos sangrantes para detener el sangrado

Formado por

Pinzas Hemostáticas

Pinzas Halsted Mosquito

Pinzas Kelly

Pinzas Kocher

Pinzas Satinsky

Se clasifica en

Instrumental de Síntesis

Utilizado para

Unir tejidos reconstituyendo la anatomía y función

Conformado por

Porta Agujas Mayo-Hegar

Porta Agujas Olsen-Hegar

Porta Agujas de Mathiu

Porta Agujas Castroviejo

Formadas Por

Tijeras de Mayo

Tijeras de Metzenbaum

Tijera de Lister

Tijera de Littauer

Tijera de Potts

Tijera de Iris

Tijera de Lencería

Sonda acanalada

Separadores de Gosset

Separadores de Finochietto

Separadores de Thompson

Separadores de Bookwalter

Pinza de Babcock

Pinza de Foerster