



**Mi Universidad**

## **CUADRO SINÓPTICO**

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Maritza Itzel López Luna.

**TEMA:** procedimientos relacionados con la vida venosa central y periférica.

**PARCIAL:** I

**MATERIA:** práctica clínica en enfermería II

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Rebeca Marili Vázquez Escobar

**LICENCIATURA:** Enfermería.

**CUATRIMESTRE:** 7

CATÉTER VENOSO CENTRAL Y CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO.

C.V.C

Tubo delgado y flexible (sonda) que se introduce en una vena, por lo general debajo de la clavícula derecha, y se pasa hasta la vena cava superior (vena grande en el lado superior derecho del corazón).

Partes del C.V.C

Catéter venoso central.

Clamp.

Lumen.

Conector sin aguja

Uso correcto de los puertos o lúmenes

Proximal: medicación y sedo analgesia, toma de muestras, transfusión de sangre y hemoderivados.

Distal: medición PVC, fluidoterapia, medicación y transfusión de sangre y hemoderivados.

Medial: nutrición parenteral.

Catéter adecuado

Elegir el catéter adecuado puede prevenir complicaciones como la flebitis si el tratamiento dura menos de 6 días utilizar un catéter corto, según el tratamiento elige el catéter más adecuado