



**PASIÓN POR EDUCAR**

**LIC. EN ENFERMERIA**

**MATERIA:**

**PRACTICAS PROFESIONALES**

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

**LOPEZ SILBA MARIA DEL CARMEN**

**RESUMEN:**

**CATETER**

**NOMBRE DE ALUMNO:**

**ARELY CIFUENTES HERNANDEZ**

**GRADO Y GRUPO:**

**9° ER CUATRIMESTRE "A"**

**COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS 08 DE JULIO DEL 2022**

# CCIP

- **concepto** { se canaliza a través de la vena periférica de una extremidad superior (cefálica o básica - basilica) y el extremo superior del cateter queda ubicado en la vena cava superior.
- **indicaciones** {
  - Tratamiento de larga duración
  - farmacos vasoactivos, irritantes o flebotóxicos
  - NPT
  - Monitorización PVC
- **contraindicación** {
  - Trombosis sistema venoso profundo
  - Trombosis reciente
  - Alteraciones anatómicas
  - Infecciones en la piel
  - Quemaduras severas
- **cuidados.** {
  - como prevenir las infecciones
  - como limpiar el catete pica
  - como se administra el medicamento
  - como resolver los problemas
  - como saber cuando y a quien acudir en busca de ayuda.
- **complicaciones** {
  - obstrucción
  - flebitis
  - Extravasación
  - infección
  - migración
  - trombosis.

# CVPV

## ● concepto

cateter venoso periferico corto, es un un tubo delgado y flexible que se inserta en la vena. Es un catete delga aguja corta longitud (7cm).

## ● indicaciones

- se utiliza para tratamientos cortos poco agresivos
- paso de soluciones o medicamentos al torrente sanguineo,
- transfusiones de sangre.

## ● Precauciones

- Evitar punciones repetidas
- evitar puncionar sitios de flexion
- utilizar preferentemente extremidades superiores.

## ● cuidados de enfermeria,

El proceso de colocacion de un cateter venoso periferico permite obtener un acceso directa al sistema circulatorio.

- Selección de acceso vascular y del cateter
- Higiene de manos y antisepsia cutanea-
- Insercion correcta
- valorar la ubicacion del cateter
- fijacion correcto.

## ● complicaciones

- poder surgir flebitis
- extravasacion
- fallo mecanico por oclusion
- Retirada accidental
- infeccion del lugar de insercion
- flujo sanguineo,

# CVC

- concepto { inserción de una sonda intravascular en los grandes vasos venosos del torax y abdomen para administrar fluidos por motivos diagnosticos o terapeuticos.
- Indicaciones {
  - medicion de PVC
  - Requerimiento de multiples infusiones simultaneas
  - Administracion de drogas vasoactivos o irritantes
  - Quimioterapia.
  - ATB e infusiones por largo periodo
  - Malos accesos venosos perifericos
  - Nutricion Parental.
- contraindicaciones {
  - Absolutas {
    - Infeccion proximo en el sitio de insercion.
    - Trombosis de la vena
    - coagulacion
  - Relativas {
    - Embolia pulmonares.
    - Hernia inguinal.
    - Alteraciones carotideas.
    - cuadros diarreicos.
- cuidados {
  - Higiene de manos: lavado higienico de manos con agua y jabon y posteriormente solucion hidroalcoholica.
  - Manipular lo minimo indispensable el cateter
  - Ponerse guantes esteriles para cada manipulacion
  - Posicion adecuada y comoda del paciente y del personal,
- Complicaciones. {
  - mal posicion del cateter
  - Embolia aerea
  - coagulopatía
  - trombosis,