



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: YESSICA DE LA CRUZ GÓMEZ BERNAL

NOMBRE DEL TEMA: TIPOS DE CATÉTER VENOZOS

PARCIAL: SEGUNDO

NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERÍA QUIRURGICO

NOMBRE DEL PROFESOR: SANDRA YAZMIN

RUIZ FLORES

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

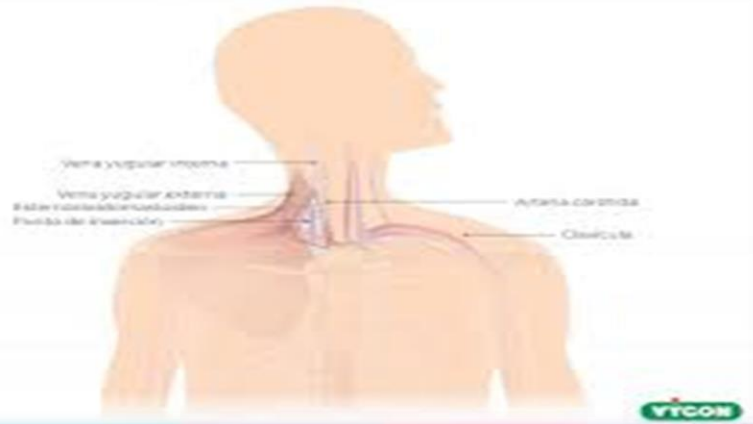
CUATRIMESTRE: SEXTO CUATRIMESTRE

TIPOS DE CATÉTER VENOSO

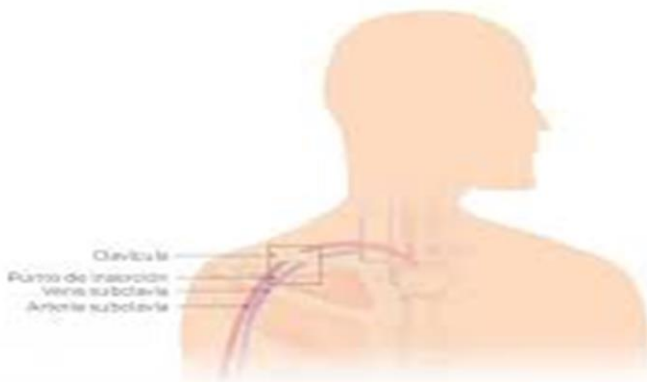
VENA YUGULAR

- Punción arterial
- Hematoma
- Neumotórax
- Daño a la vena
- Hemitórax
- Embolia gaseosa
- Desplazamiento del catéter *
- Arritmias o perforación auricular, típicamente causadas por un alambre guía o un catéter
- Daño nervioso
- Infección
- Trombosis

INSERCIÓN DE CVC EN VENA YUGULAR



INSERCIÓN DE CVC EN VENA SUBCLAVIA

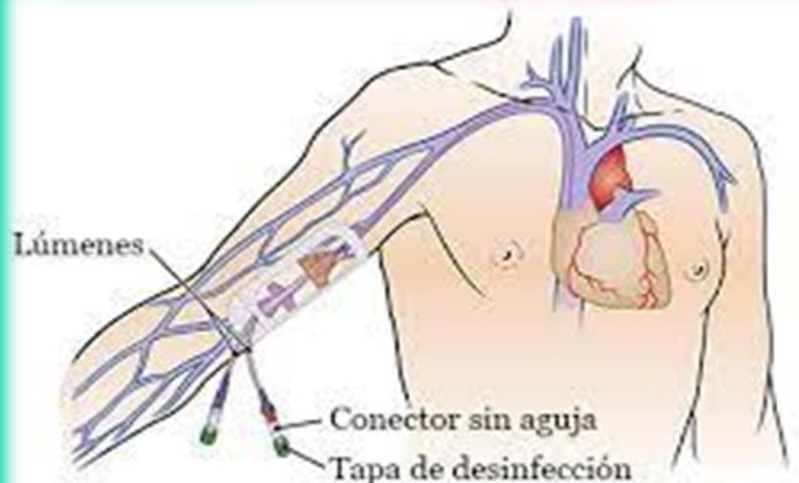


VENA SUBCLAVIA

- Hematomas
- Accidentes cerebrovasculares
- Pseudo-aneurismas
- Disección
- Trombosis
- Taponamiento cardiaco
- Fístula arterio-venosa, los cvc por vía femoral también pueden conllevar a sangrados retroperitoneales e isquemia de extremidades

CATETER CENTRAL DE INSERCCION PERIFERICA

- Sangrado.
- Lesión nerviosa.
- Ritmo cardíaco irregular.
- Daño a las venas de tu brazo.
- Coágulos sanguíneos.
- Infección.
- Bloqueo o rotura del catéter central de inserción periférica.



CUIDADOS GENERALES DE ENFERMERÍA

Los cuidados principales para el cuidado de los catéteres venosos centrales no tunelizados son los siguientes:

- Cambiar los sistemas y tapones cada 7 días.
- Lavar y sellar las luces del dispositivo según el protocolo de tu centro de trabajo (Suero salino Vs Heparina).
- Observar signos y síntomas de infección (eritema, dolor, fiebre, etc.).
- Cura estéril del punto de punción con apósito transparente que deje ver el punto de inserción, cada 7 días o siempre que esté este sucio, mojado o despegado. Es importante mantener la integridad de la piel para que esta cumpla su función de barrera natural, por lo que tendremos cuidado al quitar el apósito y no lesionar la piel.
- La manipulación de las luces y tapones deberá ser aséptica. Una innecesaria o mala manipulación aumenta el riesgo de infección.
- Nunca olvides la higiene de manos.



BIBLIOGRAFIA

- Aizpuru Martínez, A., Armenteros Yeguas, V., Cabrerizo Chocero, M. L., Cidoncha Moreno, M. A., Del Río Pisabarro, C., Díez Ayestarán, E., García González, M., Landaluze Okeranza, M. G., Martín Roca, L., Outón Guerrero, Á., Sarriegui Azcárate, B., Sanz Goiri, N., & Zabala Olaechea, I. (2021). CICC no tunelizado. En Guía para el cuidado del acceso vascular en adultos (pp. 90-94). Osakidetza. www.osakidetza.euskadi.eus
- Guía 2021 de cuidados de accesos vasculares Osakidetza: Descarga ahora lo último. (2021, abril 14). elenfermerodependiente. <https://elenfermerodependiente.com/2021/04/14/guia-2021-de-cuidados-de-accesos-vasculares-osakidetza-descarga-ahora-lo-ultimo/>
- Ostaiza Véliz, I., Mackliff Arellano, C., Llano Oquendo, E., & Augusto Álvarez, M. J. (2021). Tendencias actuales sobre las infecciones asociadas al uso de catéter venoso central. Journal of America health. <https://doi.org/10.37958/jah.v0i0.77>