

Mantenimiento y cuidados de los catéteres venosos periféricos

Autores: Borreguero Carrión, Jesús; Sánchez Soriano, Marta Beatriz; Bonilla Barragán, Aurora

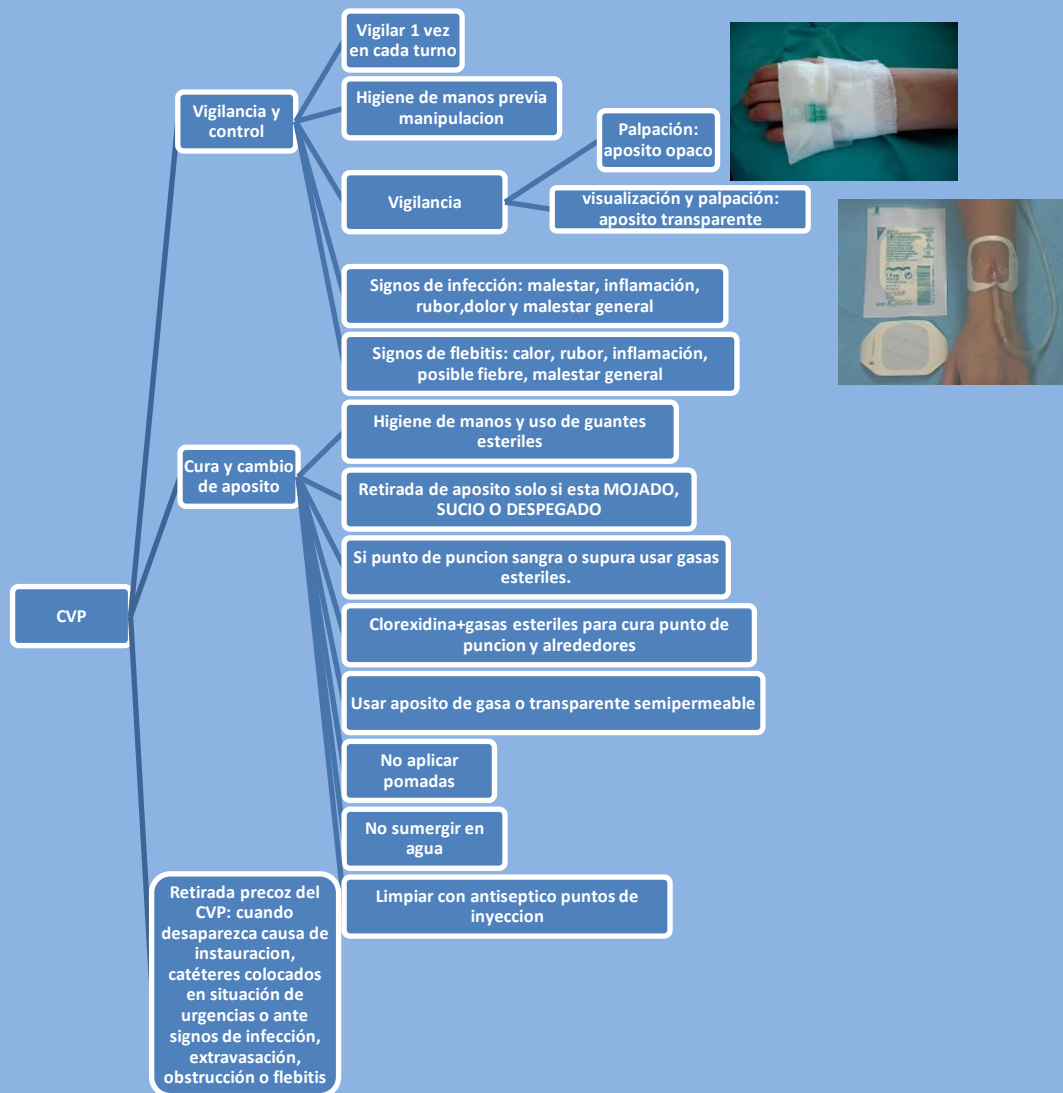
Introducción: El uso de catéteres venosos periférico (CVP) es una técnica mundialmente extendida, se realiza un gran número de veces en todos los hospitales. Sin embargo, esta técnica no está exenta de riesgos, puede producir complicaciones; derivadas de los dispositivos o del cuidado realizado a los mismos. Evitar estas complicaciones es una meta de todos los centros sanitarios.

Objetivos:

- Mostrar las técnicas de vigilancia y control en el mantenimiento y retirada de los CVP.
- Concienciar de la necesidad del buen mantenimiento de los CVP.

Método: Revisión descriptiva bibliográfica en la que se realiza una comparación entre los distintos métodos encontrados en el cuidado y mantenimiento de los CVP, métodos basados en la evidencia científica.

Resultados:



Conclusiones: Es importantes el uso de protocolos y guías para la realización de este tipo de técnicas. Es necesario aumentar la adherencias a los protocolos haciéndolos más sencillos para evitar así las complicaciones.

Bibliografía: CDC (Centers for Disease Control and Prevention. Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections, 2011; Josep A. Capdevila. El catéter periférico: el gran olvidado de la infección nosocomial. Rev Esq Quimioter 2013;26(1):1-5.