



Diego Solorzano Deleón

Cuadro sinóptico

Materia: Práctica clínica

PASIÓN POR EDUCAR

Grado y grupo: 6A

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de junio 2020

Lineas intravenosas

PICC

Catéter central colocado por vía periférica, es una sonda larga y delgada que se introduce en el cuerpo a través de una vena en la parte superior del brazo.

Tunelizado

Es un catéter largo y flexible que se coloca en una vena del pecho

Reservorio subcutaneo

Es un catéter central interno insertado con una técnica tunelizada. Este catéter de silicona se sitúa a nivel subcutáneo y podrá tener una o dos luces.

Las vías intravenosas regulares solo duran de 1 a 3 días y es necesario reemplazarlas.

Vena cava superior

Carotida derecha

Subclavia

Axilar

Basilica y cefalica

Lavado de manos

Póngase un par de guantes estériles.

Quite la tapa de la jeringa de la solución salina y póngala sobre la toalla de papel. NO permita que el extremo destapado toque la toalla de papel o algo más.

Desprenda la pinza en el extremo del catéter y límpielo con una toallita de alcohol.

Atornille la jeringa de la solución salina al catéter para fijarla.

Inyecte la solución salina lentamente dentro del catéter empujando con suavidad el émbolo. Inyecte un poco, luego pare y enseguida empuje un poco más. Inyecte toda la solución salina dentro del catéter. NO lo fuerce. Llame al médico si no está funcionando.

Cuando termine, desatornille la jeringa y dépositela en el recipiente de objetos cortantes.

Limpie el extremo del catéter de nuevo con una toallita nueva.

Ponga la pinza sobre el catéter cuando termine.

Quítese los guantes y lávese las manos.

