

Examen rápido – NOM-022-SSA3-2012 (Terapia de Infusión)



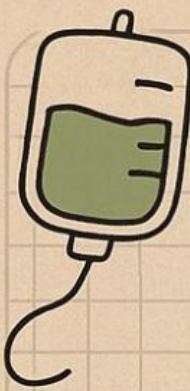
1. ¿Cuál es el objetivo principal de la NOM-022-SSA3-2012?
 - a) Regular el uso de jeringas y agujas
 - b) Establecer los criterios para la terapia de infusión segura
 - c) Estandarizar el registro de notas médicas
 - d) Controlar a esterilización del material quirúrgico

2. ¿Quién es responsable de la administración segura de soluciones parenterales?
 - a) Personal de intendencia
 - b) Personal de enfermería calificado
 - c) Paciente
 - d) Familiares

3. ¿Qué elemento se considera parte del equipo básico para terapia de infusión?
 - a) Térmometro digital
 - b) Equipo venoclisis y catéter venoso
 - c) Oxímetro de pulso
 - d) Gasas estériles únicamente

4. ¿Cada cuánto se recomienda vigilar el sitio de punción?
 - a) Cada 12 horas
 - b) Cada turno o antes si hay molestias
 - c) Una vez por día
 - d) Solo al instalar el acceso venoso

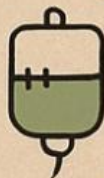




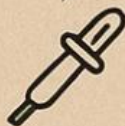
Relaciona los conceptos con su descripción correcta



Columna A



Terapia de infusión



Catéter venoso periférico



Extravasación



Flebitis



Sobrecarga circulatoria



Registro de enfermería



Solución hipertónica



Higiene de manos



NOM-022 - SSA3-2012



NOM-022-SSA3-

Columna B

A. Inflamación de la vena causada por irritación química o mecánica.

B. Fuga del medicamento o solución al tejido subcutáneo.

C. Dispositivo flexible. utilizado para infusión intravenosa de corta duración.

D. Procedimiento que garantiza la seguridad en la administración de soluciones.

E. Acceso venoso para terapia continua o interminante.

F. Documento normativo que regula la terapia de infusión en México.

G. Acción que previene infecciones durante la instalación del acceso venoso.

H. Mezcla con osmolaridad elevada que puede irritar el endotelio.