



**Mi Universidad**

## **Cuadro sinóptico**

Nombre del Alumno: Ana Karen Tolentino Martínez

Nombre del tema: Terapia de infusión

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Enfermería clínica

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Galvez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

# Terapia de infusión

Procedimiento que tiene por finalidad utilizar una vía venosa con fines terapéuticos, limitando las complicaciones sobre el enfermo y obteniendo el máximo rendimiento curativo. Es un procedimiento enfermero cuyas intervenciones al respecto quedan reflejadas en la Clasificación de Intervenciones de Enfermería NIC.

Con el objeto de reducir las complicaciones asociadas a la terapia intravenosa y de conseguir el mayor beneficio terapéutico, Enfermería debe tener en cuenta algunas algunas

## Consideraciones de la terapia de infusión:

- Para administrar cualquier tipo de tratamiento intravenoso es necesario puncionar una vena, mediante aguja, en una determinada zona anatómica; dicha región debe ser seleccionada en función del estado del enfermo y del tratamiento indicado.
- La terapia intravenosa implica la correcta administración de las soluciones o fármacos prescritos por el médico.

- Las complicaciones asociadas a la terapia intravenosa pueden reducirse considerablemente aplicando cuidados de calidad sobre el punto de inserción, sobre la piel, sobre el catéter y sobre los equipos de infusión.
- La terapia intravenosa también lleva asociada la observancia estricta de cuidados destinados no sólo a controlar la infección sino también a proteger al enfermo frente a la misma

## Otras

- Todos los dispositivos vasculares tienen riesgos
- Evaluar riesgo/beneficio
- Identificar los fármacos / soluciones para la selección del dispositivo
- Proporcionar una completa información al paciente y su familia de: necesidad del acceso, utilidad, cuidado de la fijación, permeabilidad y mantenimiento
- Supervisión continua

## Indicaciones de la terapia de infusión

La indicación más común de la terapia intravenosa es la administración de un tratamiento que no puede realizarse por vía oral o digestiva, o cuando es preciso obtener efecto inmediato de un determinado medicamento. En otras ocasiones, la terapia intravenosa puede utilizarse para depurar sustancias de la sangre o para obtener un efecto curativo directo (colocación de un electro catéter, flebotomía y exánquino transfusión, tratamiento de varices, etc.)

## 5 pasos de la atención segura del paciente con catéter percutáneo:

- 1.Preparación del paciente
- 2.La asepsia rigurosa del área de inserción
- 3.La colocación estéril del catéter guiada por ecografía
- 4.La fijación segura
- 5.El adecuado cuidado diario para prevenir infecciones.