



NOMBRE DEL ALUMNO: MARILU LOPEZ HERNANDEZ

NOMBRE DE LA MATERIA: FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA III

NOMBRE DEL TEMA: ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS

GRADO: 3ER CUATRIMESTRE

GRUPO: B

NOMBRE DEL PROFESOR: MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILBA

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: LICENCIADA EN ENFERMERIA GENERAL

LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN: 06/08/2024 COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS



ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS POR VIA ORAL

Concepto: nos dice que la manera más fácil y más conveniente de administrar medicamentos es por vía oral.

Objetivo: nos dice que hay que tener en cuenta cuando se administra cualquier preparación oral es para proteger a los pacientes de la aspiración.

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS POR VIA INTRADÉRMICA



Concepto: nos dice que es una vía de administración de medicamentos, que consiste en la inyección en la dermis y por lo general es utilizada para la aplicación de vacunas.

Objetivo: en las inyecciones intradérmicas se utilizan para pruebas cutáneas (p. ej., pruebas de tuberculina y pruebas de alergia).

MATERIAL Y EQUIPO

- Jeringuilla de tuberculina o insulina.
- Vacuna o vial de penicilina.
- Torundas de algodón
- Alcohol.
- Guantes.
- Canasta de papel.
- Esfero.

Procedimiento: Explicarle el procedimiento al paciente, Lávese las manos y poner los guantes desechables, Colocar al paciente y seleccionar el área ventral del antebrazo.

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTO POR VÍA SUBCUTANIA



Concepto: es una vía parenteral, la cual consiste en la aplicación de un producto farmacéutico en el tejido subcutáneo o tejido graso.

Objetivo: nos dice que en las inyecciones subcutáneas se limitan generalmente a 1 ml debido a las preocupaciones del dolor de la inyección por el volumen, la viscosidad y las características de la formulación.

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTO POR VÍA INTRAMUSCULAR

Concepto: la inyección intramuscular es una técnica utilizada para administrar una medicación profundamente en el interior de los músculos.

Objetivo: las inyecciones intramusculares se usan comúnmente para administrar vacunas, hormonas, vitamina D, antibióticos y medicamentos antipsicóticos a largo plazo.

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTO POR VÍA INTRAVENOSA

Concepto: esto se define como la instilación de sustancias líquidas directamente al torrente sanguíneo a través de una vena.

Objetivo: en la administración intravenosa directa se administra por vía IV directa se administran muy lentamente durante menos 1 minuto.

CUIDADOS DE ENFERMERIA

Consiste en la valoración del estado de salud de una persona.

Es un elemento fundamental de los cuidados de enfermería.

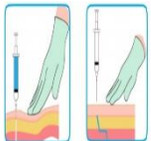
Existen 3 tipos de exploración física: evaluación completa, evaluación de un sistema y la de un segmento.



Figura A. Corresponde a la aplicación de la inyección intramuscular en el cuadrante glúteo superior (zona de riesgo) delimitando el área en una cruz imaginaria que divide el glúteo en cuadrantes. Se toma en cuenta el cuadrante superior derecho como sitio indicado para la inyección.



Figura B. Corresponde a la inyección intramuscular en el músculo glúteo medio (zona de riesgo) delimitando el área con los dedos índice y medio apoyados en la cresta ilíaca, entre la separación de los dos dedos se aplica la inyección.



BIBLIOGRAFIA

<https://plataformaeducativauds.com.mx231451d003859da467e49fe31d937d9e-LC-LEN301> FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA III (2) . PDF.

ANTOLOGIA COMITAN DE DOMINGUEZ: UDS.