



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erandy Natali Alfaro Hernández

Nombre del tema: Súper Nota

Parcial:

Súper Nota

Nombre de la Materia: Fundamentos de Enfermería

Nombre del profesor: María del Carmen López silba

Nombre de la Licenciatura:

Enfermería

Cuatrimestre: Tercero

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán de Domínguez, Chiapas 05 de julio de 2024

VIAS DE ADMINISTRACIÓN

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS

Es un proceso esencial en la atención medica que implica la entrega segura y efectiva de sustancias terapéuticas al paciente con el objetivo de que este logre sus acción.

VIA ORAL



la mayoría de los medicamentos orales alcanzan su mejor acción terapéutica si se dan de 30 minutos a 1 hora antes de las comidas y algunos medicamentos deben tomarse con alimentos.

En la mayoría de los pacientes en los que se administra esta vía pueden tomarlo por sí mismos sin embargo
 -la enfermera debe colocar al paciente en un ángulo de 90°
 -proteger al paciente de una aspiración.
 -cuando los pacientes tienen sondas de alimentación enterales, los medicamentos serán triturados y diluidos en agua estéril, y usar jeringas

VIA INTRADERMICA

• vacunas.
 • pruebas de sensibilidad
 • pruebas diagnósticas de tuberculosis
 introducción de un medicamento a nivel de la dermis y que no supere los 0.3 ml.
 aplicación: cara anterior del antebrazo

MATERIALES

- jeringa de tuberculina o insulina
- vacuna o medicamento indicado
- torundas de algodón
- alcohol
- guantes
- canasta de papel
- esfero

VIA SUBCUTANEA

• vacunas
 • heparinas
 • insulinas
 • hormonas como eritropoyetina.
 Introducción del medicamento en el tejido adiposo de 1.5 a 2ml se aplica en la cara externa del musculo.

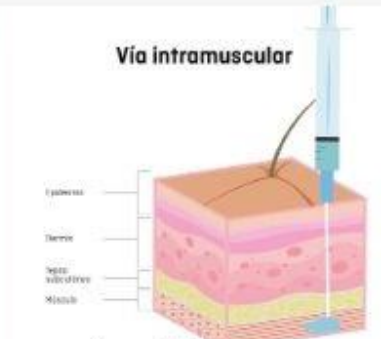
ZONAS DE APLICACIÓN

- superior externa de los brazos
- abdomen
- nalgas
- y lados externos de los muslos

VIA INTRAMUSCULAR

Técnica para administrar una medicación profunda en el interior del musculo, esto permite que el medicamento sea absorbido rápidamente por el torrente sanguíneo máximo 3ml.

- vacunas
- analgésicos
- antibióticos
- corticoides



BIBLIOGRAFIA: <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/231451d003859da467e49fe31d937d9e-LC-LEN301%20FUNDAMENTOS%20DE%20ENFERMERIA%20III.pdf>