



Nombre del Alumno:

Margarita del Carmen Gómez Morales

Nombre del tema:

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS MÁS LOS TIPOS DE BAÑOS A PACIENTES
VIA INTRAMUSCULAR, INTRAVENOSA, SUBCUTANEA, ENTRADERMICA Y ORAL.

Parcial I

Nombre de la Materia

FUNDAMENTOS DE ENFERMERIA III

Nombre del profesor: Javier Gómez Galera

Nombre de la Licenciatura: ENFERMERIA

Cuatrimestre:3



VIA ORAL

Normalmente los pacientes pueden ingerir o auto administrarse medicamentos orales con un mínimo de problemas. Los alimentos retrasan que se vacíe el estómago, lo que puede disminuir los efectos terapéuticos de los medicamentos orales. Por tanto, la mayoría de los medicamentos orales alcanzan su mejor acción terapéutica si se dan de 30 minutos a 1 hora antes de las comidas.



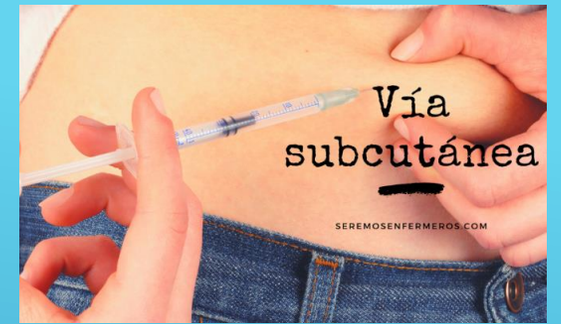
VÍA INTRAMUSCULAR

La inyección intramuscular es una técnica utilizada para administrar una medicación profundamente en el interior de los músculos. Esto permite que el medicamento sea absorbido rápidamente por el torrente sanguíneo por la vascularidad que posee dicho tejido

VÍA INTRADÉRMICA

consiste en la inyección en la dermis. Por lo general es utilizada para realizar pruebas de sensibilidad a un fármaco específico, o para la aplicación de vacunas.

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



VÍA SUBCUTÁNEA

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

Los medicamentos administrados por vía subcutánea son aquellos que requieren una absorción lenta y sostenida tales como la insulina y la heparina de bajo peso molecular



VÍA INTRAVENOSA

La administración de medicamentos por vía intravenosa se define como la instilación de sustancias líquidas directamente al torrente sanguíneo a través de una vena siendo esta de forma intermitente o continua. Es en comparación con las otras vías, la de mayor rapidez de absorción

BAÑO EN CAMA



Es la limpieza del cuerpo con agua y jabón en la cama del usuario, cuando este está incapacitado para hacerlo por sí mismo o tiene indicación para guardar reposo.

TIPOS DE BAÑOS EN EL PACIENTE



EL BAÑO DE ESPONJA
consiste en realizar el lavado del paciente con un orden, desde las zonas más limpias hacia las menos limpias



EL BAÑO DEL RECIÉN NACIDO
debe realizarse a 36° de temperatura
Los expertos recomiendan que el baño del recién nacido no dure más de 5 minutos



BAÑO EN REGADERA

1.-explicar el procedimiento al paciente y llevarlo al cuarto de baño. 2.-Llevar el material y equipo al baño, colocar el tapete de caucho en el piso sobre este la silla o banco. 3.Abrir las llaves de agua fría y caliente para regular el flujo y la temperatura al grado del paciente.