

Universidad del sureste

Nombre de alumnos:

Ángel Gabriel Rodríguez Gómez

Nombre del profesor:

Javier Gómez galera

Nombre del trabajo:

vías de administración de medicamentos

Tipos de baños a pacientes

Materia:

Fundamento de enfermería III

Licenciatura:

Enfermería

Cuatrimestre:

Tercer

Grupo:

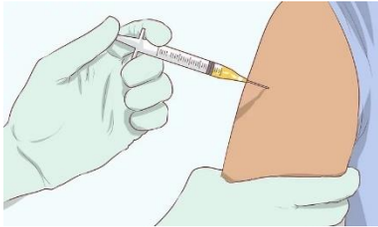
B



Villahermosa tabasco, centro __ junio 13 del 2022

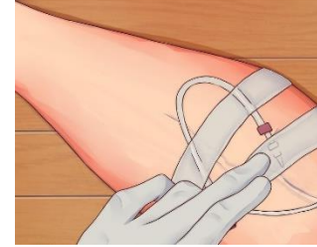
Vía de administración intramuscular

es una vía de administración de fármacos mediante inyección en el tejido muscular. Pueden administrarse soluciones y emulsiones o suspensiones acuosas u oleaginosas. Las tasas de absorción, el retraso en la disponibilidad del fármaco para la circulación sistémica y la duración del efecto están limitados por la perfusión, dependen del tamaño molecular del fármaco, el volumen y la osmolaridad de la solución del fármaco, el contenido de grasa en el lugar de la inyección y el estado físico del paciente.



Vía de administración intravenoso

significa "dentro de una vena" y con frecuencia hace referencia a la administración de medicamentos o líquidos a través de una aguja o sonda insertada dentro de una vena. Esto permite el acceso inmediato del medicamento o líquido al torrente sanguíneo.



Vía de administración oral

La introducción de una sustancia en la boca o en el tracto gastrointestinal a través de la boca, generalmente para acción sistémica. Es la vía de administración de fármacos más común, conveniente y generalmente la más segura y menos costosa, pero utiliza la vía más complicada hacia los tejidos y la biodisponibilidad varía.



Administración de medicamentos

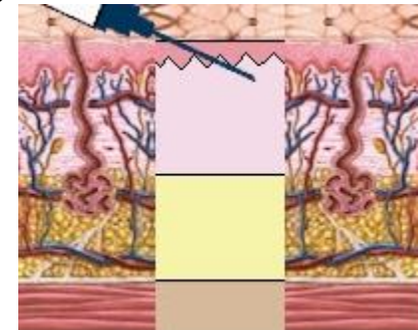
Vía de administración subcutánea

es una de las formas de administración parenteral de medicación. Es habitual que el uso de esta vía venga ligado a la administración de insulinas, vacunas o heparinas. Sin embargo, en los últimos años su aplicación debe ampliarse a otras situaciones, como es el caso del enfermo terminal, en la que se considera una vía de primera elección cuando no puede suministrarse medicación de forma oral.



Vía de administración subcutánea

Este tipo de administración de fármacos se lleva a cabo en zonas específicas del cuerpo. Para las pruebas diagnósticas se escogen zonas con ausencia de vello, que estén poco pigmentadas y poco queratinizadas: cara interna de antebrazo, región superior del tórax, región escapular. Hay que tratar de evitar en la medida de lo posible zonas con manchas y con lesiones. En el caso de los tratamientos contra la alopecia o la anestesia general, la zona a tratar será la necesaria en cada caso.



Baño de cama

Algunos pacientes no pueden dejar su cama para bañarse sin correr riesgo. Para estas personas, los baños diarios en la cama pueden ayudar a mantener la piel sana, controlar el olor y aumentar la comodidad. Si el hecho de mover al paciente provoca dolor, planea el baño en la cama después de que la persona haya recibido un medicamento para el dolor y éste haya hecho efecto.

Se dan dos categorías de baño a los pacientes: de limpieza y terapéutico. Los baños de limpieza se realizan sobre todo con fines de higiene e incluyen estos tipos:

- Baño completo en la cama: El profesional de enfermería lava todo el cuerpo de un paciente dependiente en la cama.



Baño de recién nacido

No es necesario darle un baño todos los días a tu bebé recién nacido. Tres veces por semana puede ser suficiente hasta que el bebé tenga más movilidad. Bañarlo demasiado puede secarle la piel.



Tipos de baños a pacientes

Baño al paciente

Son las maniobras que se realizan diariamente al paciente con respecto a la limpieza de la cara, manos, boca, cabello y ropa.



