



**Mi Universidad**

## Mapa conceptual

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Liliana Tomas Morales

**TEMA:** valoración de la salud

**PARCIAL:** 4

**MATERIA:** fundamentos de enfermería

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Lic. Rubén Eduardo Domínguez García

**LICENCIATURA:** Enfermería

**CUATRIMESTRE:** 3

TÉCNICAS ESPECIALES DE ENFERMERÍA.

Se clasifica en:

LAVADO DE MANOS CLÍNICO.

Es

Importante para reducir el riesgo de transmisión de microorganismos. Ya que las manos son la vía de transmisión de infecciones cruzadas y de algunos brotes epidémicos.

Objetivo

Eliminar suciedad y microorganismos transeúntes de la piel.

Se debe tomar precauciones como:

Que las manos y antebrazos estén libres de anillos, pulseras y reloj.

Tener uñas cortas al borde de las yemas de los dedos y sin esmalte.

Los 5 momentos del lavado de manos:

Son:

Antes del contacto con el paciente.

Antes de realizar una tarea limpia/aséptica.

Después de una exposición a fluidos corporales y después de quitarse los guantes.

Después del contacto con el paciente

Después del contacto con el entorno del paciente.

ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS POR VÍA ORAL.

Es una

Manera más fácil y más conveniente de administrar medicamentos.

Debe ser:

Colocado al paciente en posición sentada en un ángulo de 90 grados cuando administra medicamentos orales si no está contraindicado por su enfermedad.

Tener en cuenta

La alimentación debe tener lugar al menos 30 minutos antes o 30 minutos después de la administración del medicamento.

# VALORACION DE LA SALUD

## ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS POR VÍA INTRADÉRMICA.

Es

Vía de administración de medicamentos, que consiste en la inyección en la dermis.

Sirve para:

Pruebas cutáneas (pruebas de tuberculina y pruebas de alergia).

Tener en cuenta

El ángulo de inserción para una inyección intradérmica es de 5 a 15 grados y el bisel de la aguja apunta hacia arriba.

## ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS POR VÍA SUBCUTÁNEA.

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

Es

Una vía de absorción lenta y es la vía de elección en tratamientos frecuentes, regímenes a largo plazo o autoadministración.

Deber ser aplicada

Parte superior de los brazos, el abdomen, las nalgas y los lados externos de muslo.

## ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS VÍA INTRAMUSCULAR.

Es una

Técnica utilizada para administrar una medicación profundamente en el interior de los músculos. Permite que el medicamento sea absorbido rápidamente por el torrente sanguíneo.

Sirve para

Administrar vacunas, hormonas, vitamina D, antibióticos y medicamentos antipsicóticos a largo plazo.

Tipo

**TÉCNICA EN Z**

Sirve para:

Evitar la filtración de medicamentos irritantes inyectados en el músculo hacia los tejidos que se encuentran alrededor de este.

Se utiliza

El desplazamiento lateral de las capas de la piel (colocando las yemas de los dedos presionando la piel del glúteo tirando hacia atrás y en esa área puncionar)

# VALORACION DE LA SALUD



