



**NOMBRE DE ALUMNO:** BRYAN ELI GARCIA  
ZAMORANO

**NOMBRE DEL PROFESOR:** RUBEN EDUARDO  
DOMINGUEZ GARCIA

**NOMBRE DEL TRABAJO:** ENSAYO

**NOMBRE DE LA MATERIA:** FUNDAMENTOS DE  
ENFERMERIA 3

## INTRODUCCION

En el siguiente contenido hablaremos sobre distintas formas de intervenir o aplicar métodos de administración de medicamentos al igual como el tipo de limpieza y su importancia en las actividades de enfermería que sin éstas no se podrían realizar ni dar la calidad que se debe debido a que son de suma importancia que nos ayudan a protegernos a uno mismo y al paciente en sí para un mejor cuidado en su estadía y una fregona recuperación

Dentro de lo que implica la valoración de salud tenemos como principal punto las técnicas de especialidades de enfermería, dentro de ellas destaca la principal que es lavado de manos clínicos que esto es un procedimiento mediante el cual es el más importante porque reduce el riesgo de la transmisión de microorganismos y de esta manera demostramos que las manos de las personas el sanitario son las vías de transmisión de la mayoría de las infecciones cruzadas y de algunos brotes epidemiológicos, algunas indicaciones para eliminar la suciedad y los microorganismos son por consiguiente un inicio y una finalización al terminar la jornada antes y después de realizar cualquier procedimiento al paciente o preparación de medicamentos o alimentos que sean necesarios tanto como en la realización de procedimientos de invasión al igual cuando éste es de conectar cualquier fuente de microorganismos o fluidos del paciente de igual manera este manejo debe ser igual al paciente con los mismos criterios de aislamientos para evitar cualquier posible transmisión de microorganismos.

Es evidente tener precaución a la aplicación de este debido que la verificación de que las manos y los antebrazos estén libres de cualquier tipo de material inerte como objetos personales estos dificultan a la aplicación del lavado de manos debido a que ahí se alojan ciertos microorganismos que pueden provocar complicaciones después al no tratarse de esta bandera al igual que es un importante tener un buen cuidado de higiene de la mano así como las uñas que estas deben de tener una limpieza sin esmalte o que no sobrepase exceda el límite para evitar lesiones o contaminaciones de los parte de los dedos.

Continuando lo siguiente sigue la administración de medicamentos por vía oral:

de esta manera se nos facilita de una forma de administrar nuestro tiempo de medicamentos y por la vía que se ha administrado que es oral normalmente los pacientes pueden ingerir de autonomizar e estos medicamentos orales con un mínimo de problemas una de las principales preocupaciones es como hay que tener en cuenta que administrar cualquier preparación oral es proteger al paciente de la aspiración debido a que puede tener complicaciones a la ingesta o ingerir o no tener un mal uso de ello con esto consiguiente hay que tener precauciones en cómo es la postura apropiada o esencial para prevenir la aspiración o que la enfermera deba colocar al paciente en posición sentada de un ángulo de 90° para una mejor vía de administración y menos riesgos de una mala aplicación o ingesta del medicamento

Por consiguiente, la administración de medicamentos por vía intradérmica:

es una forma de implementar que consiste en inyectar en la dermis por lo general situadas en la utilización de de vacunas o pruebas sensitivas, de esta forma se utiliza una jeringa de tuberculina o hipodérmica pequeña para las pruebas cutáneas en la utilización y administración de esas un límite de 5 a 15° para hacer una mejor ejecución de ella De igual forma a veces los pacientes tienden a reaccionar de una forma a mano fálica gravesi los medicamentos entran en circulación demasiado rápido en esta vía por lo que el que requiere que se requiera ver claramente los puntos de dirección para ver si hay algún cambio de color o integridad en el tejido de este que se puede observar a simple vista de una forma analítica y meticulosa

Administración de medicamentos por vía subcutánea:

en la aplicación de esto nos sirve para una forma aún más céntrica en el tejido subcutáneo o tejido graso haciendo que este sea una mejor vía de absorción para las que son más lentas, los sitios donde los cuales se deben de inyectar en vía subcutánea incluyen los brazos el abdomen las nalgas y los 2 extremos del muslo, en cuanto a la aplicación de la inyección éste debe ser a 45° en la aplicación de la piel una mala técnica en la aplicación provoca complicaciones tanto locales como del sistema.

Administración de medicamentos vía intramuscular esta técnica debe centrarse principalmente en la colocación del músculo para que los medicamentos se vayan absorbiendo de una mejor manera al contrario si está entre alguna vena o algún sitio inapropiado puede crear obstrucciones en la vena o dilataciones tanto como hematomas y otras complicaciones, esta inyección intramuscular se ha utilizado para administrar medicamentos durante más de 100 años y a pesar de la larga experiencia de nuestra profesión de la administración intramuscular las complicaciones prevenibles como en los parálisis de los nervios inyectables aún prevalecen en países en desarrollo y en otros lugares distintos.

Administración de medicamentos por vía intravenosa: administración de este medicamento se define como la instalación de sustancias líquidas directamente al torrente sanguíneo a través de una vena siendo éste la forma de inminente o continua, con esta definición nos podemos dar un contexto de cómo es su aplicación y al intervenir en ella pueden surgir ciertas complicaciones al momento de realizarlos como no tener en cuenta la dosis del medicamento hoy su disolución de igual forma estas deben de administrarse líquidos para un mejor desarrollo

integración del medicamento y dentro de estos medicamentos existen distintas formas como una forma directa o de perfusión intermitente al igual que la formación continua que son formas de administrar medicamentos de envidia entre venosa con distintos procedimientos y distintas capacidades para las necesidades del paciente que se requiera.

Valoración de salud en adultos:

la valoración es muy importante al tratar un paciente porque nos brinda gran información recopilada que podemos hacer mediante una serie de preguntas o un diagnósticos o chequeos de signos vitales para dar un resultado a un paciente, las etapas de valoración de salud se inician desde el individuo se encuentra en el útero seguido al nacimiento y hasta su muerte y en estas en cada etapa la valoración de salud se comprende una serie de medidas específicas para prolongar el periodo de vida que optimiza la actividad física mental espiritual y social entre otros aspectos

tipos de baños de paciente:

cabe destacar que su definición es la limpieza del cuerpo con agua y jabón ya sean distintas situaciones como en cama cuestiones de incapacidad o indicaciones para guardar reposo implementación sirvió al ver una necesidad de higiene y limpieza ante los pacientes prolongados en una instancia hospitalaria y mediante estos se han realizado distintos métodos y procedimientos para su efectividad y evitar cualquier otro tipo de infección debido a la acumulación de microorganismos o material que no debería estar y dentro de ellos surgen también riesgos como hipotermia, traumas, quemaduras, entre otros.

Succión gástrica:

este se define como una forma de introducir una sonda por un orificio nasal hasta la cavidad gástrica esto tiene la finalidad de succionar y vaciar el contenido del estómago para analizar o extraer elementos de irritación tales en el sistema gástrico como sean toxinas venenos u otro componente que no se decía que esté ahí.

Lavados genitales:

tal como la palabra lo indica es un lavado de higiene íntima en las zonas genitales externos de la región del paciente con su objetivo o finalidad de prevenir y retenciones o infecciones en la zona al igual como evitar posibles infecciones o alguna forma de fomentar un hábito de higiene para el paciente al igual que este lo beneficia en su comodidad y bienestar en su estancia.