



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: MARIA GUADALUPE PEREZ PEREZ

Nombre del tema: LOS 10 CORRECTOS DE MEDICACION

Parcial: 4 PARCIAL

Nombre de la Materia: FUNDAMENTOS

Nombre del profesor: SANDRA YAZMIN RUIZ FLORES

Nombre de la Licenciatura: LICENCIATURA EN ENFERMERIA

LOS 10 CORRECTOS

MEDICACION EN ENFERMERIA

paciente correcto



antes de administrar el medicamento debemos comprobar la identificación del paciente, evitando posibles confusiones con otros pacientes de similares características, no utilizar el número de habitación, la historia clínica de la persona para identificarlo es muy fácil confundirse.

fundamentación científica: Educación sanitaria del paciente sobre toda la medicación que toma, para que así entienda todo lo relacionado con su medicación.

Verificar la fecha de caducidad del medicamento

Es importante verificar la fecha de caducidad de los medicamentos antes de administrarlo al paciente.

Fundamentación científica: Es una medida sanitaria para garantizar la seguridad, la calidad y eficacia de los mismos.



medicación correcto

Se reconoce y confirma el medicamento recetado a el paciente. Comprobarlo por lo menos 3 veces, antes de prepararlo, antes de administrarlo y antes de descargarlo y guardarlo

fundamentación científica: Responsabilidad y ética en enfermería en la administración de medicamentos.



Preparar y administrare usted mismo la medicacion

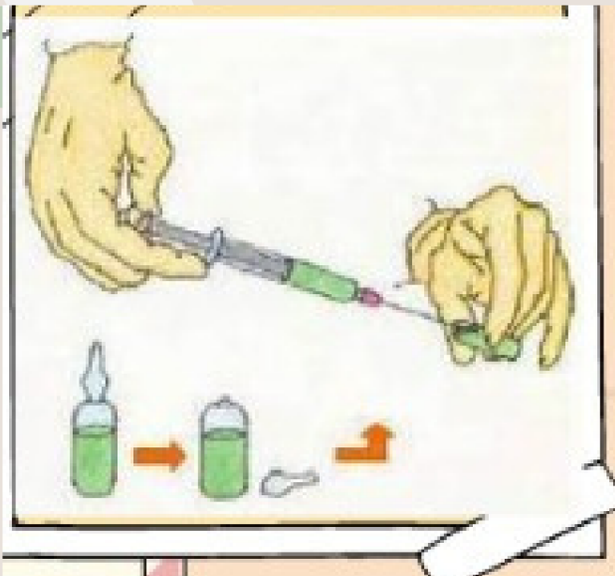


lo correcto es realizar esta tarea uno mismo por más que confiemos en el compañero(a) así nos aseguramos qué es lo que estamos administrando.

Fundamentación científica: El profesional de enfermería juega un papel indispensable en la verificación de la prescripción, recepción, preparación, administración, registro y seguimiento del proceso de administración de medicamentos, de manera que debe incorporar sus conocimientos de farmacología y asumir de la mejor manera la responsabilidad

LOS 10 CORRECTOS

DE MADICACION EN ENFERMERIA



dosis correcta

la cantidad de medicamento que se administra para que el principio activo (ingrediente principal del medicamento) en concentraciones plasmaticas (cuanto mayor sea la absorcion) cumpla el efecto esperado.
Fundamentacion cientifica: La seguridad clínica es el proceso de administración de medicamentos.

Hora correcta

El intervalo de tiempo en el cual se garantiza la absorcion del medicamento para que genere el efecto esperado.

Fundamentacion cientifica: Ser estrictamente con los horarios establecidos de la administración de los medicamentos.



Registrar el medicamento uno mismo



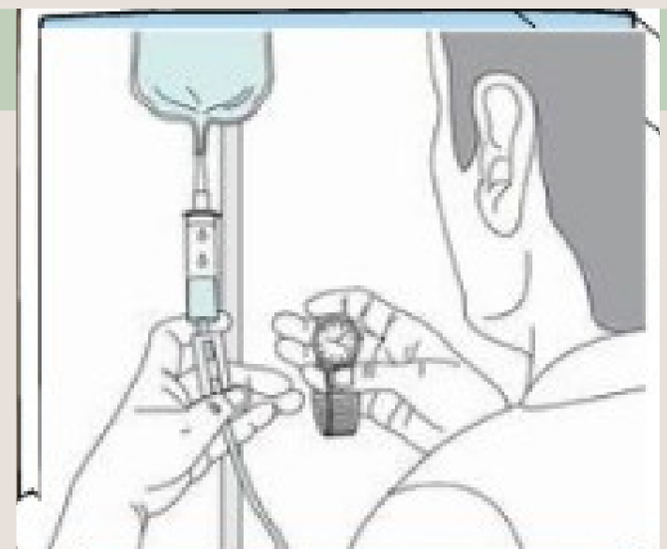
Registrar la dosis, la hora y la vía correcta, esto es importante para saber que el paciente este llevando la hora correcta de sus medicamentos.

Fundamentacion cientifica: .Esto no solo evitara problemas en el futuro a nosotras como enfermeras, sino que también ayudara a otros compañeros que consulte dicho registro después de nosotros.

Velocidad de infusion correcta

en la orden médica debe estar indicada la velocidad de infusión en caso de ser intravenoso.

Fundamentacion cientifica: Cada medicamento se debe pasar en un tiempo establecido y lo debemos cumplir estrictamente.



LOS 10 CORRECTOS DE MEDICACION EN ENFERMERIA



Posibles alergicos

Estar pendiente de nuestro paciente, ya que pueda ser posible si es alérgico al medicamento que se le está administrando.

Fundamentacion científica: Monitorizar las reacciones corporales tras las administraciones.

Via corecta

Reconocer la vía de administración y determinar que la forma farmacéutica corresponda a la misma.

Fundamentacion científica: En la formación del profesional de enfermería se encuentra la necesidad de fortalecer continuamente el conocimiento, relacionado con el proceso de administración de medicamentos.

