

PROGRAMA ASISTENTE DE ENFERMERIA y ASISTENTE GERIATRICO

Introducción: Función que cumple el Asistente de Enfermería y el Asistente Geriátrico. Diferencia entre cuidados domiciliarios y hospitalarios.

Sistema digestivo. Desarrollo del proceso digestivo. Sistema respiratorio. Sistema cardiovascular. Sistema linfático. Sistema nervioso. Sistema urinario.

Presión arterial: Definición. Reconocimiento del tensiómetro y estetoscopio. Lugares donde y como se mide la presión. Signos y síntomas de hipotensión e hipertensión. Parámetros. Qué hacer con una paciente ante la presencia de una crisis hipertensiva

Pulso: Definición, como valorar frecuencia cardiaca, ritmo, amplitud, contorno. Donde se palpan los pulso carotideo, radial, femoral, ect

Respiración: Definición. Como se valora la respiración.

Temperatura: definición. Valores normales y patológicos. Que es febrícula, signos y síntomas, posibles causas a tener en cuenta. Fiebre posibles causas a tener en cuenta. Como bajar la fiebre aplicando compresas frías.

Higiene y confort: pacientes autoválidos, minusválidos y pacientes postrados. Cuidados de la piel, baño en cama y lavado del cabello. Higiene bucal y prótesis dentales. Cambios de sábanas y cambios de pañales en pacientes incontinentes y postrados. Rotación del paciente para evitar escaras.

Medicación: Vías de ingreso de la medicación y los horarios cumpliendo las indicaciones del médico. Lavado de manos, mediación oral, sublingual, óptica, ótica, transdérmica, rectal, vaginal, nasal. Como realizar una nebulización

Curaciones: Heridas cerradas, heridas abiertas, quemaduras, curación de escaras. Detención de hemorragias. Distintos tipos de vendajes. Como inmovilizar a un paciente lesionado.