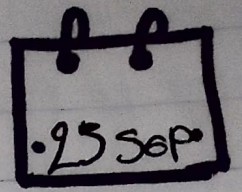


UDS

Unidad 2



ALUMNA

Loya Gordillo Estrella Guadarufe

MATERIA

Fundamentos de enfermería

TEMA

Cuadro sinoptico de Patrones  
funcionales de MARJORY GORDON.

CATEDRATICO

Maria del Carmen Lopez Silba.



Cuidados básicos de Enfermería

PATRÓN PERCEPCIÓN MANEJO DE SALUD

Se encuentran alterado si el Paciente refiere tener una Salud Pobre, regular o mala tiene un inadecuado cuidado de la salud, no tiene interes de adoptar Conductas Saludables.

ASEPSIA

Es un conjunto de Procedimientos que tienen por objetivo Impedir la Penetración de Gérmenes en el Sitio que no los contenga.

ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS

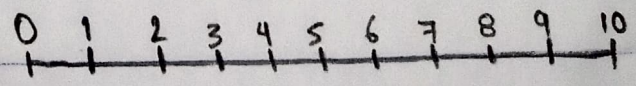
Se realizan bajo Prescripción medica en las cuales la Enfermera, debe enfocarse a reafirmar los conocimientos y actitudes necesarias Para aplicar un farmaco al Paciente.

PATRÓN COGNITIVO PERCEPTUAL

Se observa la adecuación de las funciones visuales, auditivas, gustativas, táctiles y olfativas comprobando, la existencia de Prótesis Para su corrección

VALORACION Y ALIVIO DEL DOLOR

Para medir la intensidad del dolor se utilizaran las escalas en función de características del Pte.





## PATRÓN NUTRICIONAL METABOLICO

Se Pretende determinar los costumbres de Consumo de alimentos y líquidos en relación con las necesidades metabólicas del individuo y las posibilidades de disponibilidad de aquellos.

## NUTRICIÓN

tiene Como Principal función transformar y extraer los nutrientes necesarios de los alimentos que consumimos, el cuerpo genera la energía necesaria para mantener el organismo y desarrollar sus funciones.

## VALORACIÓN DEL PATRÓN NUTRICIONAL

diatética, edad, sexo, la ingesta diaria de alimentos líquidos y nutrientes suplementarios como las Vitaminas, otras alteraciones: ver el estado de la boca, si lleva dentadura postiza, la Piel.

## CUIDADOS DE ENFERMERIA EN PACIENTES CON PROBLEMAS NUTRICIONALES

Dieta completa: Puede comer Cualquiera de los alimentos que ingiera algo sano.  
Dieta ligera: Se evitan los frios, Pastries ricas, y otros con grasa. Blanda: Alimentos masticables y no contiene fibras duras o muy condimentadas



## TERMORREGULACIÓN

La Eliminación y Producción de calor, es capaz de mantener su temperatura en márgenes muy estrechos, independientemente de los cambios ambientales.

## VALORACIÓN DE LA TERMORREGULACIÓN

Durante el día, siendo mínimo por la mañana y máxima por la tarde o inicio de la noche. El centro regulador de la temperatura se encuentra en el hipotálamo, encontramos neuronas sensitivas al calor y cuando percibe de calor produce.

## PROBLEMAS DE TERMORREGULACIÓN

Durante la hipertermia la FC aumenta en respuesta a la disminución de la TA que produce como consecuencia de la vasodilatación periférica y como consecuencia del aumento del metabolismo. La FR se elevan con el objetivo de incrementar las pérdidas de calor por transpiración.

## PIEL, MUCOSA Y ANEXOS

La Piel, un órgano inmunológico, es la capa que reviste al cuerpo, protege y se relaciona con el ambiente, es muy importante en la homeostasis del organismo, controlando líquidos y electrolitos, por medio del proceso de respiración o transpiración.



## VALORACIÓN DE LA PIEL Y ANEXOS

Es necesario Partir de una adecuada anamnesis que incluye las historias dermatológicas y antecedentes hasta llegar a un diagnóstico morfológico y topográfico.

## HIGIENE DEL PACIENTE

Se realiza con finalidad de Preservar la Piel y la mucosas en buen estado de esta manera se consigue que se lleve a cabo su función Protectora. Correctamente, esta técnica se ha delegado a la auxiliar de enfermería con el Paso del tiempo, Probablemente debido a la sobre carga de trabajo.

## PREVENCIÓN DE ULCERAS POR PRESIÓN.

Son áreas de Piel lesionadas por permanecer en una misma Posición durante demasiado tiempo. Comúnmente se forma donde los huesos mas Cerca de la Piel, como los talones los talones y las caderas.