



Nombre del Alumno **LAURA ISABEL DE LA CRUZ MONTES**

Nombre del tema **patrones funcionales**

Parcial I

Nombre de la Materia **Fundamento de enfermería**

Nombre del profesor **JAVIER GÓMEZ GALERA**

Nombre de la Licenciatura **ENFERMERÍA**

Cuatrimestre **IER.**

Patrón nutricional metabólico



Se pretende conocer las costumbres de consumo de líquido y alimentos del paciente en relación con sus necesidades metabólicas y sus posibilidades ante la disponibilidad de esto

Incluyen

hábitos alimenticios (horarios preferencias y suplementos) medidas antropométricas como (talla peso perímetro pliegues cutáneos) y aspectos psicológicos de la alimentación



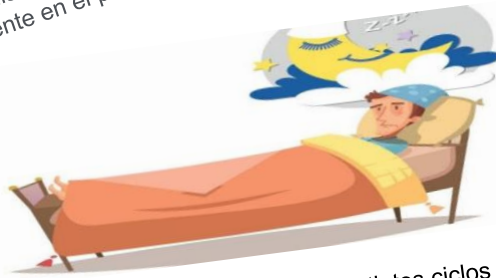
CUANDO SE VE ALTERADO

Se ve alterado cuando no hay una dieta equilibrada, cuando la dieta es insuficiente y por no comer a las horas correctas, todo esto dependerá de las características de cada individuo.



Patrón de actividad y ejercicio

es considerado una necesidad básica y fundamental ya que es, "vital y/o esencial al ser humano para mantenerse vivo o asegurar su bienestar". Y es allí, donde surge dicha temática, cuando la misma se altera e influye negativamente en el personal de enfermería.



PATRONES FUNCIONALES

Las alteraciones en distintos ciclos de sueños provocan los defectos denominados trastornos de sueño.

1. Trastorno del sueño inducido por sustancias
2. Trastorno del sueño inducido por enfermedades médicas o psiquiátricas
3. Sonambulismo
4. Insomnio primario
5. Pesadillas
6. Hipersomnia

Patrón de eliminación

Son funciones excretoras intestinal urinaria y de la piel consiste en el número de deposiciones a la semana en su consistencia de las deposiciones color de las deposiciones dolor al defecar dolor abdominal y sangre en las

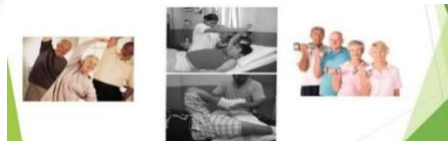
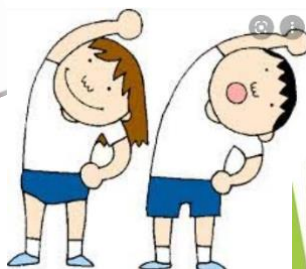


Patrón de actividad y ejercicio

Describe los patrones de actividad ejercicio óseo y entretenimiento, incluye actividad de la vida diaria cantidad y tipo de ejercicio y deporte actividades recreativas.



Se encuentra alterado si existe síntomas respiratorios por ejemplo frecuencia respiratoria alterada, disnea, cianosis tos inefectiva, tiraje, uso de oxígeno domiciliario,



Eliminación intestinal

Anatomía

- + Boca
- + Faringe
- + Esófago
- + Estómago
- + Intestino delgado
- + Intestino grueso
- + Glándulas anexas: hígado, páncreas y vesícula biliar



Es la función básica que consiste en la eliminación de los residuos que produce el cuerpo humano y está depende de la función de los riñones, los uréteres, la vejiga y la uretra



Se expulsa al exterior las sustancias que no pueden ser reabsorbidas por la sangre y que no son asimilables por el organismo.

La micción frecuente sin el aumento de la ingestión de líquidos puede ser el resultado de una cistitis, se debe al estrés o a la presión sobre la vejiga, la nicturia es una micción aumentada durante la noche y no debida a un aumento de la ingestión líquida.

Bibliografías.

Utilice la antología educativa de fundación en enfermería cómo bibliografía principal.