

Nombre de alumnos: Omar Adriel Maza Gómez.

Nombre del profesor: Lic. Nancy Domínguez Torrez.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.

Materia: Práctic clínica en enfermería.

Grado: Sexto cuatrimestre.



PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: Semi-escolarizado.

**DIFERENTES
PROCEDIMIENTOS
QUE SE REALIZAN
EN UNA UNIDAD DE
CUIDADOS
INTENSIVOS**

Sistema circulatorio

Es el sistema de conexiones venosas y arteriales que transportan la sangre a los órganos del cuerpo. Está formado por el corazón, los vasos sanguíneos (venas, arterias y capilares) y la sangre.

Sistema digestivo

Es el sistema encargado del proceso de la digestión que es la transformación y la absorción de los alimentos por las células del organismo.

Sistema endocrino

Es el sistema que produce hormonas que son liberadas a la sangre y que regulan algunas de las funciones del cuerpo incluyendo el estado de ánimo, el crecimiento y el

**Sistema
inmunológico**

Es el sistema que permite proteger contra enfermedades identificando y matando células patógenas y cancerosas.

Sistema linfático

Es el sistema de conductos cilíndricos parecidos a los vasos sanguíneos que transporte un líquido transparente llamado linfa

Sistema urinario:

Es el sistema que tiene la función de expulsar los desechos que ha dejado el proceso digestivo.

Sistema muscular

Es el sistema que permite que el esqueleto se mueva, se mantenga estable y dé forma al cuerpo. El sistema muscular sirve como protección para el buen funcionamiento del sistema digestivo y otros órganos vitales.

