



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del alumno: Julio Cesar Domínguez Costa.

Nombre del tema: Signos vitales.

Nombre de la materia: Fundamentos de enfermería I.

Nombre del docente: María del Carmen López Silba.

Nombre de la licenciatura: enfermería.

Parcial: Unidad 2.

Cuatrimestre: primer I.

Signos vitales.

Concepto

Son los fenómenos o manifestaciones objetivas que se pueden percibir y medir en un organismo vivo en forma constante.

objetivo

Permiten valorar el estado de salud o enfermedad y ayudar a establecer un diagnóstico.

Temperatura corporal.

Concepto

Proceso que se realiza para medir el grado de calor del organismo humano en las cavidades: oral, en región axilar o inguinal y membrana del tímpano.

objetivos

- Valorar el estado de salud o enfermedad.
- Ayudar a establecer un diagnóstico de salud.

Material y equipo



Técnicas:

Método oral, método rectal,
Método axilar.

Valor normal.

36.5 °C.

Valoración del pulso.

Concepto

Es un indicador a través del cual se valora la función cardíaca.

objetivos

- Valorar el estado de salud o enfermedad.

Material y equipo:

Reloj con segundero y hoja de registro.

Técnica:

Por medio de la palpación y la vista.

Valor normal:

72 a 82/min.

Valoración de la respiración

Concepto

Es el procedimiento que se realiza para conocer el estado respiratorio del organismo.

objetivos

- Valorar el estado de salud o enfermedad.
- Ayudar a establecer un diagnóstico de salud.

Material y equipo:

Reloj con segundero, hoja de registro.

Técnica:



Valor normal: 16 a 20/min.

Presión arterial.

Concepto

Es el proceso para la valorar la fuerza que ejerce la sangre bombeada a presión desde el corazón sobre de una arteria.

objetivos

- Valorar el estado de salud o enfermedad.
- Ayudar a establecer un diagnóstico de salud.

Material y equipo:

Estetoscopio, Bau manómetro, hoja para registro.

Técnica:



Valor normal: 150/80 mm Hg