



Nombre de alumno: Fabián Aguilar Vázquez

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: CIENCIA, Submodulo 1

Grupo: BEN01SDM0120-A

Signo vitales

Definición

Definición

Manifestaciones objetivas
O indicadores del estado de salud de una persona

Se compone de

1. Respiración
2. Pulso
3. Temperatura
4. Tensión arterial

Respiración

Definición

Es cuando se capta O₂ y se elimina CO₂ en el ambiente que rodea la célula viva

Valores normales

RN y Lact 30-40
- Escolares 26-30
- Adultos 16-20

Frecuencia cardiaca

Definición

Es el número de contracciones que tiene el corazón por unidad de tiempo

Básicas para la atención de primeros auxilios

- Frecuencia = Número de pulsaciones por unidad de tiempo.
- Ritmo = para que sea rítmico debe existir intervalos de tiempo idénticos entre pulsación y pulsación.
- Amplitud = corresponde a la magnitud del impulso que perciben los dedos del examinador en cada pulsación
- Tensión del Pulso = Grado de presión que debe ejercer con los dedos el examinador para obliterar completamente una arteria.

Valores normales

- 60 a 100 en adultos.
- 80 a 120 por minuto en niños.
- 100 y 150 por minuto en neonatos.

Presión arterial

Definición

Corresponde a la presión a la cual se encuentra la Sangre dentro del sistema arterial.
Puede medirse directa o indirectamente.

Cuenta con dos cifras

- Diastólica
- sistólica

Temperatura

Definición

Es el grado de Calor que el organismo mantiene, para lograr un funcionamiento adecuado de los procesos Metabólicos, manteniéndolos en un estado eficiente.

Diferentes temperaturas

- FIEBRE = Aumento de la temperatura corporal por encima de los rangos normales, y también se puede encontrar diferentes cifras y presentación:
- Febrículas = cuando las temperaturas no pasan de los 38 grados (°C).
- Fiebre Moderada = temperaturas entre 38 y 39 grados (°C).
- Fiebre alta = temperaturas por encima de 39 grados (°C).

Bibliografía

Alvares, P. S. (2012). *Porfirio Díaz Y el Porfiriato*. Inherm. Recuperado el 7 de Octubre de 2022, de https://www.inehrm.gob.mx/work/models/inehrm/Resource/437/1/images/porfirio_porfiriato.pdf

Montano, J. (7 de Octubre de 2022).