

SIGNOS VITALES

Ángel Yahir Olán
Ramos



FRECUENCIA CARDIACA

Representa las veces que late el corazón en un minuto, este valor se logra medir con ayuda del estetoscopio.



60/90 Latidos

Estos son los valores normales en un adulto por minuto.



FRECUENCIA RESPIRATORIA

Es el número de inspiraciones y espiraciones que se realizan en un minuto.



15 a 20 Respiraciones por minuto son los valores normales en un adulto.



OXIMETRÍA DE PULSO

Se utiliza para medir el nivel de oxígeno en la sangre.



95 / 100%

Los valores normales de la oximetría.



TEMPERATURA CORPORAL

Es el grado de calor que el cuerpo tiene, para lograr un funcionamiento adecuado.



36° C / 37° C

Los valores normales en un adulto.



PRESIÓN ARTERIAL

Corresponde a la presión, a la cual se encuentra la sangre dentro de las arterias.



Los valores normales en un adulto

120 a 129 sistólica

80 a 84 diastólica

