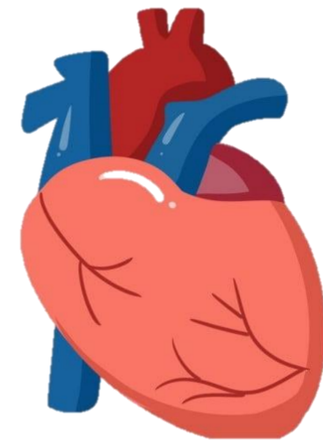
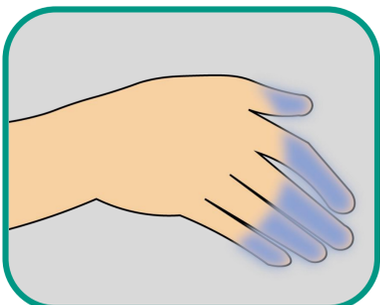


VALORACIÓN DE LA CIRCULACIÓN



Se debe valorar la circulación por los signos y síntomas de la víctima (Observar su llenado capilar, su RFC Ritmo Calidad y Frecuencia de las pulsaciones, su FC frecuencia cardiaca, revisar la condición de la piel TCC Temperatura, Color y Condición). Todos estos son factores importantes para conocer la función del corazón y los vasos sanguíneos.

TIPOS DE COLORACIÓN EN LA PIEL:



CIANOSIS:

La coloración azulada de la piel o de la membrana mucosa que generalmente se debe a la falta de oxígeno en la sangre.



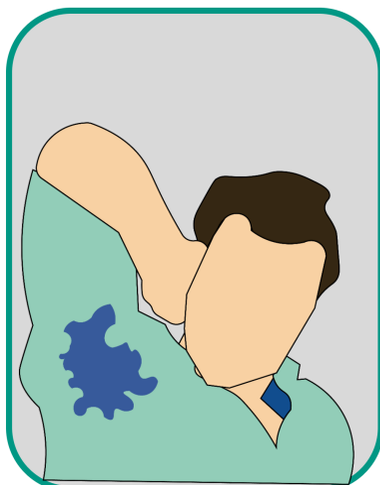
PALIDEZ

(Piel sin color) se puede generar por una "disminución del riego sanguíneo la palidez en los pacientes que la sufren puede estar acompañada de otros síntomas como la "sudoración, taquicardia, ansiedad y temblores.



ICTERICIA:

Es una coloración amarilla en la piel, las membranas mucosas o los ojos. Es un signo de un problema con el hígado, la vesícula biliar o el páncreas.



DIÁFORESIS

Es la piel fría y húmeda puede ser una situación de emergencia.

Sus causas son:

- Ataque de ansiedad
- Ataque cardíaco
- Agotamiento por el calor
 - Sangrado interno
- Niveles bajos de oxígeno en la sangre
- Reacción alérgica severa (anafilaxia)
 - Dolor intenso
 - Shock

EL PULSO:

- El pulso nos informa sobre el sistema circulatorio y el funcionamiento del corazón.
- El pulso debe ser regular, rítmico y percibirse con cierta intensidad.
- Cuando el pulso no es rítmico es indicativo de que algo está fallando en el sistema circulatorio.
- El pulso debe tomarse con dos dedos; el índice y medio. Con el índice se presiona la arteria contra el hueso y, con el medio, se percibe el pulso.

