



Mi Universidad

Nombre del Alumno:

XOCHITL CONCEPCION PEREZ ALMEIDA

Nombre del tema:

SUPERNOTAS

Parcial 1

Nombre de la Materia

PRACTICAS DE ENFERMERIA

Nombre del profesor:

**MTRA. GUADALUPE CRISTEL RIVERA
ARIAS**

Nombre de la Licenciatura:

LIC EN ENFERMERIA

UNIDAD IV.

OBSTRUCCION DE LAS VIAS RESPIRATORIAS.

Apoyo vital básico

Soporte Vital Básico

Es un conjunto de maniobras que permiten identificar si una persona está sufriendo una parada cardiorrespiratoria y aplicar en ella una sustitución temporal de las funciones respiratorias



Principal objetivo

Es el de reestablecer las funciones vitales básicas consiguiendo la oxigenación de los tejidos.

La rapidez, la eficiencia y la aplicación correcta de la RCP con las mínimas interrupciones posibles determinan los resultados exitosos



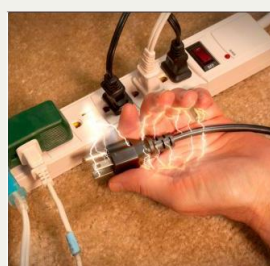
Causas más comunes de que pueden ocasionar Paro Cardiorrespiratorio



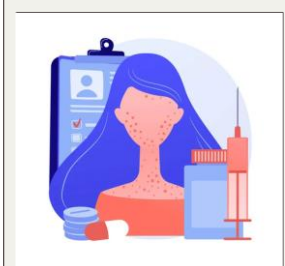
Fibrilación Ventricular



Asfixia



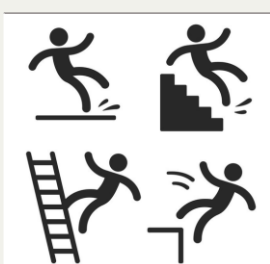
Choque electrico accidental



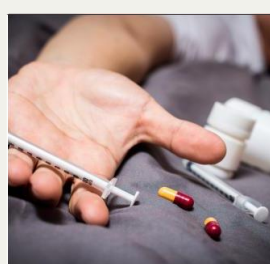
Reacción alérgica severa



Ahogamiento



Traumatismos



Sobre dosis de drogas



Accidente cerebro vascular

Paro respiratorio:	Es la ausencia de movimientos respiratorios (apnea), pero el pulso está presente.
Muerte clínica:	Apnea más parada cardíaca total.
Muerte cardíaca:	Debe detectar una asistolia eléctrica intratable durante por lo menos 30 minutos a pesar de una reanimación avanzada y un tratamiento avanzado óptimos.
Muerte cerebral:	Tiene criterios clínicos, electroencefalográficos, etc.

RCP BÁSICO

Recomendaciones del ERC-ILCOR:

- 1 Reconocer el problema y pedir ayuda al 112
- 2 Comprobar el nivel de consciencia y si el paciente respira o no.
- 3 Realizar RCP. Si entra en parada cardiorrespiratoria se tiene que empezar inmediatamente con el masaje cardíaco.
- 4 Aplicar una desfibrilación precoz en el caso de tener el dispositivo.
- 5 Seguir con la RCP hasta que venga la ayuda especializada para que te sustituyan.

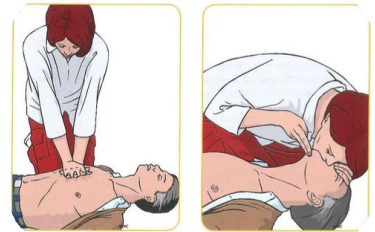
Antes de comenzar la reanimación cardiopulmonar (RCP), comprobar lo siguiente:

- **VERIFICAR LAS CONDICIONES DEL LUGAR**



- **COMPROBAR LA RESPIRACIÓN: VER, OIR Y SENTIR**

- **VALORAR EL NIVEL DE CONCIENCIA DE LA VÍCTIMA**



- **COMENZAR LA RCP**

Pasos de la Reanimación Cardio-pulmonar (RCP):

