



NOMBRE DEL ALUMNO
KARLA YURENI TOVILLA GARCIA

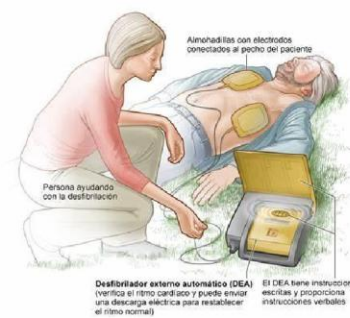
NOMBRE DEL PROFESOR
MARIA DEL CARMEN LOPEZ SILBA

MATERIA
PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLECENTE

TEMA
MANEJO DE PARO CARDIORESPIRATORIO

CUATRIMESTRES Y GRUPO
5-A

FECHA DE ENTREGA
17/02/2025



Es el conjunto de maniobras que permiten identificar si un niño está en situación de parada cardiorrespiratoria y realizar una sustitución de las funciones respiratoria y circulatoria, sin ningún equipamiento específico, hasta que la víctima pueda recibir un tratamiento más cualificado.

¿QUE ES?



MANEJO DE PARO CARDIORESPIRATORIO

LOS PASOS DEL RCP

1. Verificar el nivel de consciencia del niño.
2. Si obtenemos respuesta.
3. Si no obtenemos respuesta, pedir ayuda.
4. Colocar al niño boca arriba.
5. Abrir las vías respiratorias.
6. Valorar y comprobar la respiración del niño.
7. Si respira, le colocaremos en posición lateral de seguridad (PLS).
8. Si el niño no respira y estamos acompañados de otra persona, debemos indicarle que avise a emergencias.
9. Comprobar signos de vida.
10. Realizar las compresiones torácicas.
11. Llamar a urgencias y comprobar signos de vida.
12. Finalizar la RCP.



CAUSAS

- Ahogo por inmersión o shock eléctrico.
- Efectos de anestesia y otros fármacos.
- Esfuerzo físico extremo.
- Traumatismo
- Electrocuación
- Asfixia
- Intoxicación
- Estrangulación
- Hipotermia grave.

CONCLUSION

El RCP es un tratamiento de emergencia que se realiza cuando alguien no respira o no tiene pulso, por ejemplo, cuando una persona tiene un ataque cardíaco o casi se ahoga la RCP puede salvar la vida.

La RCP se debe realizar de inmediato para evitar la muerte como también debe continuar hasta que el sistema cardiorrespiratorio esté estabilizado, o hasta que un reanimador no pueda continuar.

También entendí que la reanimación cardiorrespiratoria para adultos y niños el rescate respiratorio reanimación boca a boca para suministrar oxígeno a los pulmones con compresiones torácicas que empujan la sangre que contiene oxígeno desde el corazón hacia el cerebro y otros órganos vitales. La reanimación cardiorrespiratorio convencional para lactantes combina la respiración de rescate boca a nariz y boca con compresiones torácicas.

BIBLIOGRAFIA

ANTOLOGIA DE PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLECENTE UDS 2025.PDF

[1b43aa9880f585fa022325eb70a9ffa2-LC-LEN504 PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE.pdf](#)

