|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |

Heart with pulse contorno

|  |
| --- |
|  |

 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Heartbeat con relleno sólido |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| RCP**UNIVERSIDAD DEL SURESTE** FERIA DE LA SALUDCAPUS TAPACHULALICENCIATURA MEDICINA HUMANA7MO SEMESTRE |  |  |

 |  |

|  |
| --- |
| RCP |
|  |
| REANIMACION CARDIO PULMONAR |
|  |

 |

**CADENA DE SUPERVIVENCIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| ¿Qué es RCP?* Es un procedimiento de emergencia para salvar vidas.
* Depende de una serie de pasos que deben seguirse como protocolo de atencion de una persona que ha sufrido un paro cardiaco- respiratorio

Medical con relleno sólido |  | ¿Qué es IAM y ateroesclerosis?**ATEROESCLEROSIS** Proceso inflamatorio cronico que fecta a las arterias de diferentes lechos vasculares y se caracterizan por el engrosamiento de las capas de las arterias y perdida de su elasticidad **INFARTO AGUDO AL MIOCARDIO** Sindrome ocasionado por la obstrucción de las arterias del corazon que puede llegar a ocasionar un paro cardiaco**CLÍNICA** * Dolor en pecho que se irradia a brazo izquierdo, cuello, espalda y parte superior del abdomen”
* Sudoraciónb
* Nauseas

**FACTORES DE RIESGO** * Obesidad
* Mala alimentación
* Tabaquismo
* Alcoholismo
* Diabetes mellitus
* Hipertension arterial
 |  | Cadena de supervivencia y secuencia de reanimacionLo que ofreces:* Secuencia de acciones que permiten atender a una persona en una emergencia cardiovascuar.

**Secuencia de reanimacion*** Compresiones torácicas
* Apertura de la vía aérea
* Buena respiracion
 |