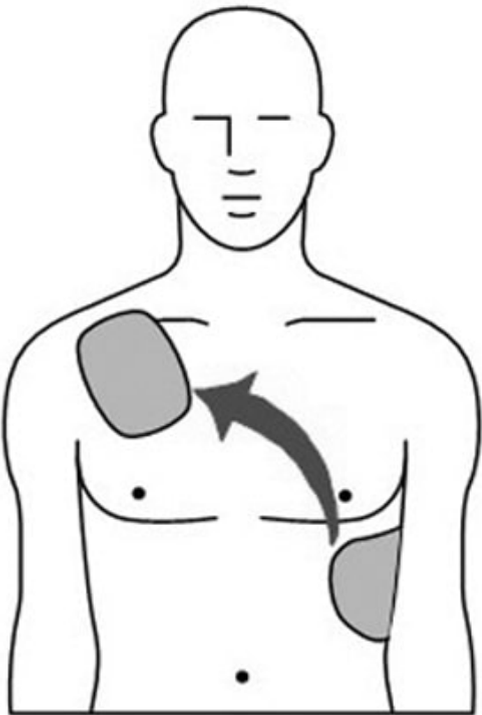


TIPOS DE DESFIBRILADORES

Equipo de administración de descarga eléctrica de forma controlada y programada a través del tejido miocárdico para restablecer la actividad eléctrica.

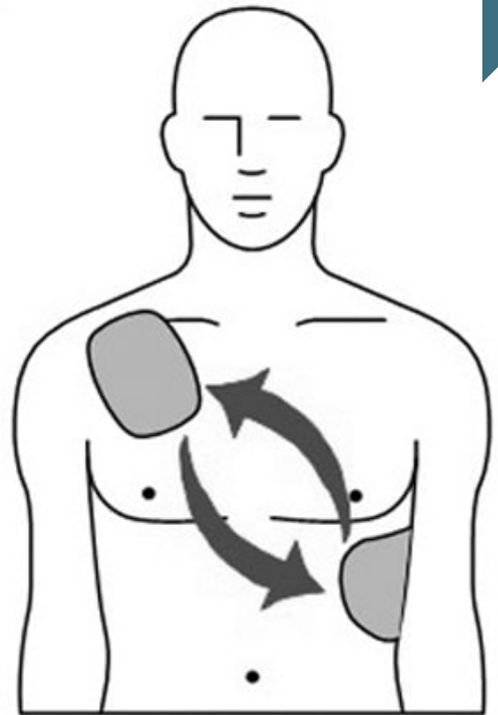


MONOFÁSICO



- * Brinda una descarga de corriente en una sola dirección, necesitando una carga de 360 Joules.
- * La principal desventaja es la variación de descarga de acuerdo a la impedancia transtorácica y la talla del paciente

BIFÁSICO



- * Brinda una descarga eléctrica en dos etapas, primero en dirección positiva para luego hacer una acción inversa a dirección negativa.
- * Necesita menor energía de descarga, solo entre 150 y 200 Joule.