

# SOPORTE VITAL AVANZADO



### Realice compresiones torácicas de alta calidad y

- Administre oxígeno
- Utilice capnografía con forma de onda
- Compresiones continuadas si vía aérea asegurada
- Minimice las interrupciones de las compresiones
- Acceso intravenoso o intraóseo
- Administre adrenalina cada 3-5 minutos
- Administre amiodarona tras 3 descargas
- Identifique y trate las causas reversibles

### Identifique y trate las causas reversibles

- Hipoxia
- Hipovolemia
- Hipo-/hiperpotasemia/metabólicas
- Hipotermia/Hipertermia
- Trombosis – coronaria o pulmonar
- Neumotórax a tensión
- Taponamiento cardíaco
- Tóxicos

Considere el uso de ecografía para identificar las causas reversibles

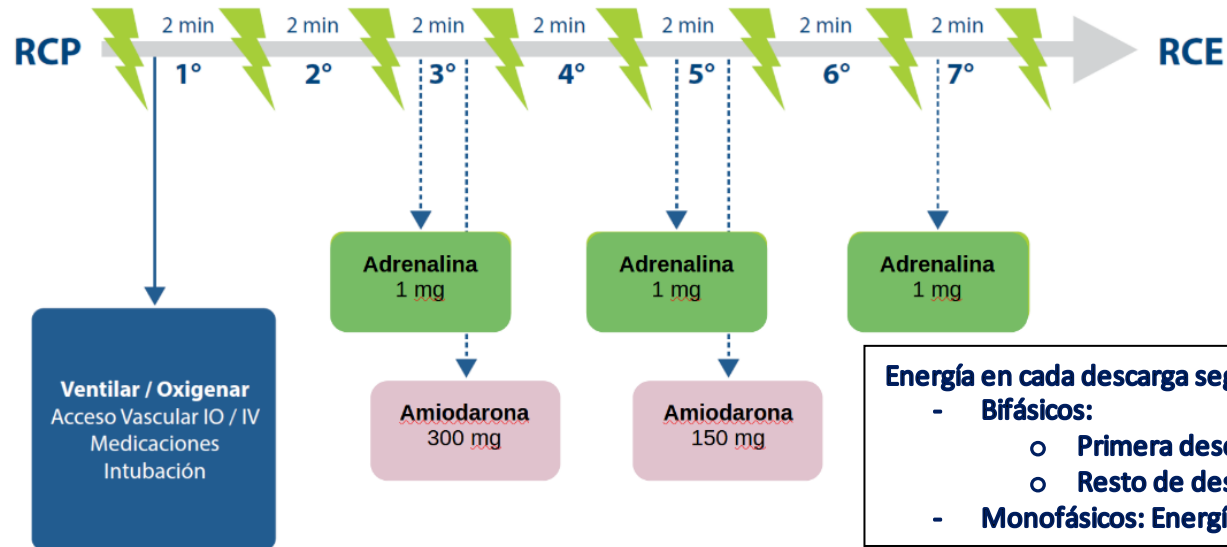
### Considerar

- Angiografía coronaria percutánea e ICP
- Compresiones torácicas mecánicas para facilitar la transferencia/tratamiento
- RCP extracorpórea

### Tras RCE

- Utilice el abordaje ABCDE
- Busque una SpO2 de 94-98% y una PCO2 normal
- ECG de 12 derivaciones
- Identifique y trate las causas
- Control específico de la temperatura

## ADULTOS: Ritmos desfibrilables



## ADULTOS: Ritmos no desfibrilables

