Lista de comprobación de pruebas en Megacode: Escenario 12 Bradicardia → FV → Asistolia/AESP → CPPC



es por la vida™

| | | rueba | | |
|---|-------------------------------|---------------------|----|--|
| Pasos de actuación crítica | | √ si se correcta | | |
| Líder del equipo | | | | |
| Garantiza una RCP de alta calidad en todo momento | | | | |
| Asigna funciones a los integrantes del equipo | | | | |
| Se asegura de que los miembros del equipo actúan bien | | | | |
| Manejo de la bradicardia | | | | |
| Administra oxígeno si es necesario, coloca el monitor, abre una vía IV | | | | |
| Coloca las derivaciones del monitor en la posición correcta | | | | |
| Reconoce la bradicardia sintomática | | | | |
| Administra una dosis correcta de atropina | | | | |
| Prepara todo lo necesario para un tratamiento de segunda elección | | | | |
| Manejo de la FV | | | | |
| Reconoce la FV | | | | |
| Despeja la zona antes de analizar y aplicar la descarga | | | | |
| Reinicia de inmediato la RCP tras las descargas | | | | |
| Manejo correcto de la vía aérea | | | | |
| Diclos apropiados de administración de fármacos-comprobación del ritmo/descarga-RCP | | | | |
| Administra las dosis y los fármacos apropiados | | | | |
| Manejo de la asistolia y la AESP | | | | |
| Reconoce la asistolia y la AESP | | | | |
| Comenta las causas reversibles potenciales de la asistolia/AESP (las H y T) | | | | |
| Administra las dosis y los fármacos apropiados | | | | |
| Reinicia de inmediato la RCP tras las comprobaciones del ritmo | | | | |
| Atención posparo cardíaco | | · | | |
| dentifica el RCE | | | | |
| Se asegura de que se llevan a cabo la PA y el ECG de 12 derivaciones, la saturación de O ₂ e expresa verbalmente la necesidad de intubación ET y capnografía y solicita pruebas de labor | está monitorizada, ratorio | | | |
| Considera el manejo específico de la temperatura | | | | |
| DETENGA LA PRUEBA | | | | |
| Resultados de la prueba Marque APROBADO o NR para indicar Aprobado o Necesita rec | cuperar: APF | ROBADO | NR | |
| | cha | | | |