

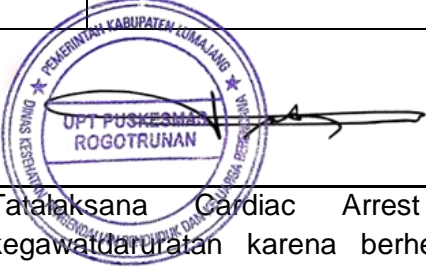
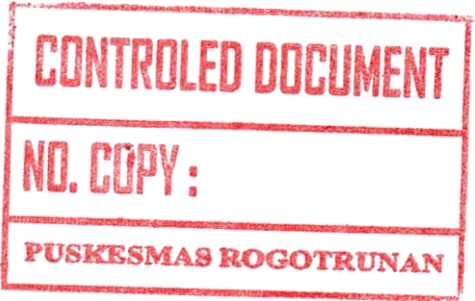





|   |   |                                   |   |  |
|---|---|-----------------------------------|---|--|
|  | <b>TATALAKSANA CARDIAC<br/>ARREST</b>   |                                   |  |  |
|   | <b>SOP</b>  | No. Dokumen :<br>SOP/042/UKP/2022 |   |  |
|   |   | No. Revisi : 01                   |   |  |
|   |   | Tanggal Terbit: 24 Mei 2022       |   |  |
| Halaman : 1/3   |   |                                   |   |  |
| <b>UPT<br/>PUSKESMAS<br/>ROGOTRUNAN</b>   |    |                                   | <u>dr. Tjahjo Bagus Eko Kasmanto</u><br>NIP. 197204222002121005                     |  |
| 1. Pengertian   | Tatalaksana Cardiac Arrest adalah tindakan pada kondisi kegawatdaruratan karena berhentinya aktivitas jantung paru secara mendadak yang mengakibatkan kegagalan system sirkulasi disebabkan malfungsi jantung paru atau elektrik jantung.   |                                   |   |  |
| 2. Tujuan   | Sebagai acuan dalam penerapan langkah-langkah petugas untuk melakukan tatalaksana <i>cardiac arrest</i> .   |                                   |   |  |
| 3. Kebijakan  | Surat Keputusan Kepala UPT Puskesmas Rogotrunan Nomor. 445/587/427.52.12/2022 tentang Pelayanan Klinis.   |                                   |   |  |
| 4. Referensi  | a. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 47 tahun 2018 tentang Pelayanan Kegawatdaruratan;<br>b. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat;<br>c. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia nomor. HK.01.07/MENKES/1186/2022 Tentang Panduan Praktek klinis Bagi Dokter di Fasilitas Pelayanan kesehatan Tingkat Pertama.  |                                   |   |  |
| 5. Alat   | Alat:<br>a. Emergency Set<br>b. EKG<br>c. Tensimeter<br>d. Nassal Kanul/Simple Mask<br>Bahan:<br>a. Oksigen<br>b. Cairan<br>c. Infus Set  |                                   |   |  |
| 6. Prosedur/<br>Langkah-<br>langkah   |  <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petugas melakukan pemeriksaan dengan mematuhi Protokol Kesehatan 3M:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Memakai masker</li> <li>b. Mencuci tangan</li> <li>c. Menjaga jarak</li> </ol> </li> <li>2. Petugas melakukan triase.</li> <li>3. Petugas melaksanakan anamnesa dan pemeriksaan fisik singkat, didapatkan:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Denyut nadi karotis tidak teraba</li> </ol> </li> <li>4. Petugas membuat diagnose <i>Cardiac Arrest</i> dengan kode ICD 10: R09.2.</li> <li>5. Petugas memberi tatalaksana terapi:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Resusitasi Jantungh Paru (RJP) 30x kompresi/pijatan : 2 ventilasi sungkup hingga didapatkan nadi karotis teraba.</li> <li>b. Membebaskan jalan napas pasien (Airway)</li> <li>c. Memberikan oksigen dengan simple mask</li> <li>d. Memasang IV line dengan cairan kristaloid</li> </ol> </li> </ol> |                                   |   |  |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
|                                      | <p>e. RJP dilakukan bila masih pulseless, dengan diberikan tambahan injeksi Adrenalin 1 mg intra vena</p> <p>f. Mencari penyebab cardiac arrest dan melakukan tatalaksana terapi.</p> <p>6. Petugas mencatat di Rekam medis</p> <p>7. Pasien dirujuk ke FKTL.</p>   |
| 7. Bagan Alir                        | <pre> graph TD     A[Petugas melakukan pemeriksaan dengan mematuhi Protokol Kesehatan 3M] --&gt; B[Petugas melakukan triase.]     B --&gt; C[Petugas melaksanakan anamnesa dan pemeriksaan fisik singkat]     C --&gt; D[Petugas membuat diagnose Cardiac Arrest dengan kode ICD 10: R09.2]     D --&gt; E[Petugas memberi tatalaksana terapi:<br/>a. Resusitasi Jantung Paru (RJP) 30x kompresi/pijatan : 2 ventilasi sungkup hingga didapatkan nadi karotis teraba.<br/>b. Membebaskan jalan napas pasien (Airway)<br/>c. Memberikan oksigen dengan simple mask<br/>d. Memasang IV line dengan cairan kristaloid<br/>e. RJP dilakukan bila masih pulseless, dengan diberikan tambahan injeksi Adrenalin 1 mg intra vena<br/>f. Mencari penyebab cardiac arrest dan melakukan tatalaksana terapi.]     E --&gt; F[Petugas mencatat di Rekam medis]     F --&gt; G[Pasien dirujuk ke FKTL] </pre> |
| 8. Hal - Hal yang Perlu Diperhatikan | Ketepatan tindakan sesuai kegawatan   |
| 9. Unit Terkait                      | <p>a. Unit Gawat Darurat</p> <p>b. Rawat Inap</p> <p>c. KIA</p>   |
| 10. Dokumen Terkait                  | Rekam medik   |

#### 11. Rekaman Historis Perubahan

| No | Yang diubah | Isi Perubahan  | Tanggal mulai diberlakukan |
|----|-------------|--|----------------------------|
| 1. | Kebijakan   | Perubahan TND mengakibatkan perubahan nomor surat keputusan dari Nomor 445/827.6/427.55.09/2017 menjadi Nomor 445/587/427.52.12/2023 | 06 November 2017           |
|    |             |  |                            |
|    |             |  |                            |

Puskesmas Rogotrunan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun, jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui nomor pengaduan 082139717473 dan web pengaduan <http://pkmrogotrunan.dinkesp2kb.lumajangkab.go.id> atau <http://www.lapor.go.id/>

|   |   |                                  |   |
|---|---|----------------------------------|---|
|  | <b>TATALAKSANA CARDIAC<br/>ARREST</b>   |                                  |  |
|   | <b>Daftar<br/>Tilik</b>   | No. Dokumen :<br>DT/042/UKP/2022 |   |
|   |   | No. Revisi : 01                  |   |
|   |   | Tanggal Terbit: 24 Mei 2022      |   |
|   | Halaman : 1/1   |                                  |   |
| UPT<br>PUSKESMAS<br>ROGOTRUNAN  |  |                                  | dr. Tjahjo Bagus Eko Kasmanto<br>NIP. 197204222002121005                            |

Unit :

Nama Petugas :

Tanggal Pelaksanaan :

| No | Kegiatan   | Ya | Tidak |
|----|--|----|-------|
| 1  | Apakah Petugas melakukan pemeriksaan dengan mematuhi Protokol Kesehatan 3M?  |    |       |
| 2  | Apakah Petugas melakukan triase?   |    |       |
| 3  | Apakah Petugas melaksanakan anamnesa dan pemeriksaan fisik singkat?  |    |       |
| 4  | Apakah Petugas membuat diagnose <i>Cardiac Arrest</i> dengan kode ICD 10: R09.2?   |    |       |
| 5  | Apakah Petugas memberi tatalaksana terapi:<br>a. Resusitasi Jantung Paru (RJP) 30x kompresi/pijatan : 2 ventilasi sungkup hingga didapatkan nadi karotis teraba.<br>b. Membebaskan jalan napas pasien (Airway)<br>c. Memberikan oksigen dengan simple mask<br>d. Memasang IV line dengan cairan kristaloid<br>e. RJP dilakukan bila masih pulseless, dengan diberikan tambahan injeksi Adrenalin 1 mg intra vena<br>f. Mencari penyebab cardiac arrest dan melakukan tatalaksana terapi. |    |       |
| 6  | Apakah Petugas mencatat di Rekam medis?  |    |       |
| 7  | Apakah Pasien dirujuk ke FKTL?   |    |       |

Compliance rate (CR) : .....%

Auditie

Pelaksana/ Auditor

(.....)

(.....)