

BURSA SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ACİL YARDIM AMBULANSI KONTROL FORMU

Ambulansın Plakası:..... Tarih:...../...../.....

ACİL YARDIM AMBULANSININ TAŞIT OLARAK ÖZELLİKLERİ

EVET HAYIR

| | | EVET | HAYIR |
|----|---|------|-------|
| 1 | Ambulans ilk kez ruhsat alacak ise 5 yaşından küçük mü? | | |
| 2 | Daha önce ambulans ruhsatı almış ise 15 yaşından küçük mü? | | |
| 3 | Araç mono blok gövdeli panelvan tipinde veya hasta kabinli pick-up tipinde mi? | | |
| 4 | Hasta kabınınin ölçüleri uzunluk 300 cm, genişlik 140 cm, yükseklik 160 cm 'ye eşit veya üzerinde mi? | | |
| 5 | Siren cihazı ile aracın ön ve arka kısmında mavi renkte tepe lambası var mı? | | |
| 6 | Bir adet araç telsizi ve en az bir adet el telsizi var mı? | | |
| 7 | Şoför mahalli ile hasta kabini arasında haberleşmeyi sağlayacak dahili haberleşme sistemi var mı? | | |
| 8 | Kabinde bulunan kapılar sedye girişine uygun olmalı, arka kapı (lar) asgari 90 derece açılabilir mi? | | |
| 9 | Arka girişe ilave olarak hasta bölmesinde alternatif bir çıkış kapısı var mı? | | |
| 10 | Hasta kabinde en az 2 adet perdelenmiş harici pencere var mı? | | |
| 11 | Hasta kabinde havalandırma, ısıtma ve aydınlatma sistemleri var mı? | | |
| 12 | Sedye üst hizasında tavanda elle tutunma yeri var mı? | | |
| 13 | Kabinde kilitlebilir ilaç bölümü var mı? | | |
| 14 | Egzoz çıkışı; egzoz gazı içeriye girmeyecek şekilde kapılardan uzak bir konumda mı? | | |
| 15 | Araçlar sarsıntısız bir şekilde hasta naklini sağlayacak özel bir süspansiyon sistemine sahip mi? | | |
| 16 | Ambulansların tasarımı ile donanımında kullanılan tüm elektrik aksamı, cihaz ve malzemelerin montaj ve özellikleri TS-EN 1789 standardına uygunluk belgeleri mevcut mu? | | |
| 17 | Her araçta asgari iki adet 2 litrelik yangın söndürücü var mı? | | |
| 18 | Araçta asgari birer adet emniyet kemeri keseceği, demir manivela ve imdat çekici var mı? | | |

İmza

İmza

İmza

BURSA SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ACİL YARDIM AMBULANSI KONTROL FORMU

Ambulansın Plakası:..... Tarih:...../...../.....

**ACİL YARDIM AMBULANSINDA BULUNDURULACAK ASGARİ SERUM VE
İLAÇLARIN NİTELİK VE MİKTARLARI**

| Sıra No | SERUM VE İLAÇLARIN ADI | SAYI | MEVCUT |
|---------|--|---------------------------|--------|
| 1 | Adrenalin Amp. 1 mg. | 10 | |
| 2 | Aminocardol Amp | 4 | |
| 3 | Lidokain %2 Amp | 5 | |
| 4 | Atropin Amp. 0.5 mg | 10 | |
| 5 | Antihistaminik Amp. | 4 | |
| 6 | Beta Bloker Amp | 2 | |
| 7 | Spazmolitik Amp | 4 | |
| 8 | Calcium Amp. | 3 | |
| 9 | Citanest Flk. (Priocine) | 1 | |
| 10 | Kortikosteroid Amp. | 10 | |
| 11 | Diazepam Amp. | 5 | |
| 12 | Diltiazem 25 mg. Amp. | 2 | |
| 13 | Dopamin 40 Amp. | 2 | |
| 14 | Dormicum 5 mg. Amp. | 1 | |
| 15 | Antiemetik Amp. | 2 | |
| 16 | Antiepileptik Amp. | 2 | |
| 17 | Etil Chloride Sprey | 1 | |
| 18 | İsoptin Amp. | 2 | |
| 19 | Jetocaine Amp | 2 | |
| 20 | Lasix Amp. (Furosemide) | 5 | |
| 21 | Amiadarone Amp | 2 | |
| 22 | Analjezik Amp | 10 | |
| 23 | Sodyum Bikarbonat (NaHCO ₃) Amp. | 10 | |
| 24 | Naloksan Amp. | 1 | |
| 25 | Nitroderm TTS 5 mg | 2 | |
| 26 | Nitroderm TTS 10 mg | 2 | |
| 27 | H ₂ Bloker Amp | 4 | |
| 28 | Serum Fizyolojik Amp. | 10 | |
| 29 | Salbutamol (inhaler veya Nebul) | 1 İnhaler veya 6 Nebul | |
| 30 | Anestezi Pomad | 2 | |
| 31 | Antimikrobial Pomad | 2 | |
| 32 | Silverdin Pomad | 2 | |
| 33 | Asetilsalisilik Asit Tablet (kutu) | 10 | |
| 34 | Aktif Kömür Tüp | 2 | |
| 35 | İsordil 5 mg. Tablet (kutu) | 1 | |
| 36 | Kaptopril 25 mg. Tablet (kutu) | 1 | |
| 37 | %20 Dextrose 500 cc. (poşet / şişe) | 3 | |
| 38 | İsolyte 500 cc. (poşet / şişe) | 5 | |
| 39 | İsolyte P 500 cc. (poşet / şişe) | 5 | |
| 40 | İsolyte S 500 cc. (poşet / şişe) | 5 | |
| 41 | İzotonik 500 cc (poşet / şişe) | 5 | |
| 42 | Mannitol 500 cc. (poşet / şişe) | 2 | |
| 43 | Ringer Laktat 500cc (poşet / şişe) | 5 | |
| 44 | Magnezyum Sülfat Amp | 5 | |
| 45 | Flumazenil Amp (Anexate IV Enfüzyon) | 2 | |
| 46 | Paracetamol Tablet | 10 | |

İmza

İmza

İmza

BURSA SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ACİL YARDIM AMBULANSI KONTROL FORMU

Ambulansın Plakası:..... Tarih:...../...../.....

ACİL YARDIM AMBULANSINDA BULUNDURULACAK ASGARİ TIBBİ CİHAZ, ARAÇ- GEREÇ VE MALZEMELERİN NİTELİK VE MİKTARLARI

| Sıra No | TIBBİ CİHAZ, ARAÇ- GEREÇ VE MALZEMELERİN ADI | SAYI |
|---------|--|------|
| 1 | Ana Sedye | 1 |
| 2 | Kombinasyon (Sandalye Sedye) | 1 |
| 3 | Vakum Sedye | 1 |
| 4 | Faraş Sedye (Kepçe Sedye,Scoop Sedye) | 1 |
| 5 | Sırt tahtası (Spine board,Omurga tahtası) | 1 |
| 6 | Traksiyon Atel Seti | 1 |
| 7 | Asgari 6 Değişik Parçalı Şişme Atel Seti | 1 |
| 8 | Boyunluk Seti | 1 |
| 9 | KED kurtarma yeleği | 1 |
| 10 | Sabit Oksijen tüpü ve prizi | 1 |
| 11 | Portatif oksijen tüpü* | 1 |
| 12 | Transport Ventilator cihazı (erişkin ve pediatrik kullanımına uygun basınca [10-50 cmH2O] ayarlanabilir, PEEP valfi bulunan) | 1 |
| 13 | Sabit Vakum aspiratörü | 1 |
| 14 | Portatif aspiratör (*) | 1 |
| 15 | Sabit tansiyon aleti (Steteskoplu) | 1 |
| 16 | Portatif tansiyon aleti (Steteskoplu) | 1 |
| 17 | Oksimetre* (Pulsoksimetre) | 1 |
| 18 | Termometre | 1 |
| 19 | Diagnostik set (otoskop,oftalmoskop,rinoskop) | 1 |
| 20 | Serum askısı | 2 |
| 21 | Enjektör pompası | 1 |
| 22 | Defibrilatör (Monitörlü) | 1 |
| 23 | Canlandırma ünitesi (Balon valf maske seti, laringoskop seti, portatif oksijen tüpü, entübasyon tüpleri, havayolu tüpü, oro/nazofaringeal kanüller, kolorimetrik cihaz) | 1 |
| 24 | Isı izolasyonlu kap | 1 |
| 25 | Oksijen maskesi ve nazal kateterler (set) | 1 |
| 26 | Aspirasyon kateterleri (3 farklı boyda) | 1 |
| 27 | Muhtelif boyda idrar sondası ve torbası | 1 |
| 28 | Muhtelif ölçüde enjektör | 10 |
| 29 | Acil doğum seti | 1 |
| 30 | Yanık seti (Alüminyum yanık battaniyesi, yanık sargısı ve kompresler veya yanık jeli) | 1 |
| 31 | Temel tıbbi malzeme çantası (yüzük kesme makası, turnike,steril spanç, kompres, kanama durdurucu materyal, sargı bezi, elastik bandaj ve plaster içermeli) | 1 |
| 32 | Serum seti ve kelebek set ile intraketler | 5 |
| 33 | Personel görev kıyafeti (Yansıtıcı) | 2 |
| 34 | Cenaze torbası | 2 |

(*) Bu cihazlar diğer cihazlar içerisinde bütünlük ise ayrıca istenmez

İmza

İmza

İmza