**EK - 5**

**ACİL SERVİS SEVİYE TESPİT VE DENETİM FORMU**

**Denetlenen Sağlık Kurumunun;**

**Adı :** …………………………......

**İli :** ……………………………..

**Denetleme** **Tarihi :** …/…/20…..

**A. ACİL SERVİS FİZİKİ DEĞERLENDİRMESİ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ACİL SERVİSİN KONUMU** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **Seviye I, II ve III için müşterek değerlendirilir** |  |  |  |
| 1. Sağlık tesisinin ana girişinden ayrı ve giriş katında mı?
 |  |  |  |
| 1. Anayola yakın, yaya ve araç trafiği bakımından kolay ulaşılabilir mi?
 |  |  |  |
| 1. Görüntüleme, laboratuar, ameliyathane, yoğun bakım ünitesi ve morga kolay ulaşıma uygun bağlantısı olan konumda mı?
 |  |  |  |
| 1. Ambulans hasta girişi, ayaktan hasta girişi ile ayrı mı *(acil poliklinik ve I.seviye acil servislerde zorunlu değildir.)*?
 |  |  |  |
| 1. Acil servis ile ameliyathane, yoğun bakım, laboratuar ve görüntüleme birimleri arasındaki hasta naklinin kapalı ortamda yapılabilecek şekilde fiziki bağlantı sağlanmış mı? *(Aynı alanda birden fazla binada hizmet veren hastaneler için değerlendirilecektir)*
 |  |  |  |
| 1. Acil servis giriş-çıkışlarında olumsuz hava koşullarına karşı sedye ile hasta nakline uygun üzeri örtülü alan oluşturulmuş mu?
 |  |  |  |
| 1. Ambulans, hasta nakil araçları, engelli araçları ve resmi araçlar, personel ve resmi araçlar için uygun ve yeterli genişlikte otopark alanı ayrılmış mı?
 |  |  |  |
| 1. Acil girişi önünde ambulans ve hasta nakli yapılan araç trafiği için kolay manevraya uygun bir ulaşım alanı mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. En fazla % 8 eğimli sedye rampası mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Acil servis girişinde tekerlekli sandalye ve sedyelerin muhafazası için uygun bir bölüm ayrılmış mı?
 |  |  |  |
| 1. Hastane çevresindeki cadde ve sokaklara hastane acil servisini gösteren işaret ve yönlendirme levhaları konulmuş mu?
 |  |  |  |
| 1. Hastane girişinde acil servisin yerini gösteren yeteri kadar büyüklükte ve geceleri de okunabilecek şekilde ışıklandırılmış yönlendirme levhaları mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Acil servis girişlerinin belirlenmesi amacıyla, beyaz zemin üzerine ters "C" harfi şeklinde kırmızı hilal ve altında koyu mavi harflerle "ACİL" ibaresinin yer aldığı tabela var mı?
 |  |  |  |
| 1. “ACİL SERVİS” yazılı tabela en az 20 metreden okunabilecek büyüklükte ve ışıklandırılmış mı?
 |  |  |  |
| 1. Nöbetçi personel listesini gösteren, tercihen ışıklı, levha ve nöbetçi eczaneleri gösterir liste acil servisin kolayca görülebilir bir yerine asılmış mı?
 |  |  |  |
| 1. Çocuk hastaları erişkin hastalardan ayrı değerlendirecek şekilde gerekli fiziki düzenleme yapılmış mı?
 |  |  |  |
| 1. Helikopter ambulansların iniş ve kalkışları için alan ayrılmış mı? (Fiziki şartları uygun olan hastaneler için geçerlidir)
 |  |  |  |
| **ACİL SERVİS BÜNYESİNDEKİ BİRİM ve ALANLARI FİZİKİ DURUMU** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **Seviye I, II ve III için müşterek değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Zeminler kolay kırılmaz, yüzeyi mat ve kaymayı önleyen, girintisiz ve kolay temizlenebilir mi?
 |  |  |  |
| 1. Personel soyunma- giyinme (bayan/erkek ayrı), personel dinlenme odası, güvenlik odası mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Kadın ve erkekler için bekleme yeri ile bağlantılı, engellilerin de yararlanacağı şekilde düzenlenmiş tuvalet ve lavabo mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Hasta yakını bilgilendirme panosu ile anons sistemi var mı?
 |  |  |  |
| 1. Resüsitasyon Odası var mı?
 |  |  |  |
| 1. Müşahede odası var mı (Kadın ve erkek için ayrı)?
 |  |  |  |
| 1. Müdahale odası var mı?
 |  |  |  |
| 1. Ayrı cerrahi müdahale odası var mı?
 |  |  |  |
| 1. 112 İstasyon Birimi var mı? (Bakanlık hastaneleri için sorgulanacaktır)
 |  |  |  |
| **II. Seviye için değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Primer Tedavi Birimi var mı?
 |  |  |  |
| 1. Acil servise mahsus görüntüleme ünitesi var mı?
 |  |  |  |
| 1. İzolasyon / Dekontaminasyon odası var mı?
 |  |  |  |
| **I.ve II. Seviyeye ilave olarak III. Seviye için değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Travma odası var mı?
 |  |  |  |
| 1. Kritik -Yoğun Bakım Birimi var mı (tercihli)?
 |  |  |  |
| 1. Acil servise mahsus acil laboratuarı var mı?
 |  |  |  |
| 1. Her bir branş için muayene odası var mı?
 |  |  |  |
| 1. Travma odası var mı?
 |  |  |  |
| **BİRİM, ALAN, ALAN ÖLÇÜLERİ VE YATAK SAYISI** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I. Seviye İçin Değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Tedavi alanı toplam ölçüsü 400 m2 ye kadar mı?
 |  |  |  |
| 1. Müşahede odasında 4-6 adet arası müşahede yatağı mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Bekleme alanı toplam ölçüsü 30-50 m2 arası mı?
 |  |  |  |
| **II. Seviye İçin Değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Tedavi alanı toplam ölçüsü 400 - 800 m2 arası mı?
 |  |  |  |
| 1. Müşahede odasında 6-12 adet arası müşahede yatağı mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Bekleme alanı toplam ölçüsü 50-100 m2 arası mı?
 |  |  |  |
| **III.Seviye için değerlendirilir** |  |  |  |
| 1. Tedavi alanı toplam ölçüsü 800 m2 nin üzerinde mi?
 |  |  |  |
| 1. Müşahede odasında 12-20 adet arası müşahede yatağı mevcut mu?
 |  |  |  |
| 1. Bekleme alanı toplam ölçüsü 100 m2 nin üzerinde mi?
 |  |  |  |

**B. PERSONEL VE HİZMET DURUMU DEĞERLENDİRİLMESİ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PERSONEL DURUMU**  | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I.Seviye için değerlendirilecektir.** |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 1-2 pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 1-2 hemşire/sağlık memuru (toplum sağlığı) görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
|  **II. Seviye için değerlendirilecektir** |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 2-4 pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 2-7 hemşire/sağlık memuru (toplum sağlığı) görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
| **III. Seviye için değerlendirilecektir** |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 4’ün üzerinde pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
| 1. Her vardiya için 7’nin üzerinde hemşire/sağlık memuru (toplum sağlığı) görevlendirilmiş mi?
 |  |  |  |
| **HİZMET DURUMU** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I, II ve III. Seviye için Müşterek değerlendirilecektir.** |  |  |  |
| 1. Hasta mahremiyetine, tıbbi etik kurallara ve hasta hakları ilkelerine riayet ediliyor mu?
 |  |  |  |
| 50. Acil servisteki tüm nöbetler 24 saat esasına dayalı olarak kesintisiz yürütülecek şekilde planlanmış mı? |  |  |  |
| 1. Acil servise müracaat eden hastaların muayene, müdahale tetkik ve tedavileri uzman tabip denetim ve gözetiminde mi yürütülüyor?
 |  |  |  |
| 52. İcap (evde nöbet) nöbeti ile yükümlü uzman tabiplerin lüzumu halinde kuruma daveti nöbetçi uzman tabip veya acil servis sorumlusu tabip tarafından mı yapılıyor? |  |  |  |
| 53. İl içindeki diğer sağlık kurumlarından ve il dışından gelen sevkler ile diğer kurum ve il dışına yapılan sevkler 112 acil komuta merkezinin yönetim ve koordinasyonunda yapılıyor mu? |  |  |  |
| 54. Tetkik ve tahliller için gerekli numuneler hastanın bulunduğu yerde alınıp görevli personel tarafından ilgili birime ulaştırılıyor mu? |  |  |  |
| 55. Görüntüleme ve benzeri işlemler hastane görevlileri veya hostesler refakatinde mi gerçekleştiriliyor? |  |  |  |
| 56. Durumu kritik hastalara, tetkik, tahlil veya görüntüleme işlemleri işlemeleri sırasında bir sağlık personelinin refakat etmesi sağlanıyor mu?  |  |  |  |
| 57. Temel yaşam desteği hizmeti sağlanabiliyor mu? |  |  |  |
| 58. İleri travma yaşam desteği hizmeti sağlanıyor mu? |  |  |  |
| 59. İleri kardiyak yaşam desteği hizmeti sağlanıyor mu? |  |  |  |
| 60. Yoğun bakım gerektirmeyen hastaların müşahede biriminde takibi yapılabiliyor mu?  |  |  |  |
|  **II. Seviye için değerlendirilir** |  |  |  |
| 61. Triyaj ve Renk Kodu uygulaması yapılıyor mu? |  |  |  |
| 62. İlk kayıt, güvenlik ve triyaj uygulaması için yeterli alan ayrılmış mı? |  |  |  |
| 63. Triyaj uygulamasında öncelik sırasına göre kırmızı, sarı ve yeşil renkler kullanılıyor mu? |  |  |  |
| 64. Triyaj uygulaması bu konuda eğitim almış hemşire/sağlık memuru/ ATT tarafından mı yapılıyor *(sadece II.seviye için dikkate alınır)*? |  |  |  |
| 65. Uzman düzeyinde değerlendirme yapılıyor mu? |  |  |  |
| 66. Bilgisayarlı Tomografi, ultrasonografi gibi görüntüleme imkanları mevcut mu? |  |  |  |
| 67. Dahili acil branş havuz nöbeti tutuluyor mu? (Uzman tabip sayısı müstakil branş nöbeti için yetersiz olan kurumlarda değerlendirilecektir) |  |  |  |
| 68. Cerrahi acil branş havuz nöbeti tutuluyor mu? (Uzman tabip sayısı müstakil branş nöbeti için yetersiz olan kurumlarda değerlendirilecektir) |  |  |  |
| 69. Dahili ve cerrahi branşlardan birer uzman tabip günün her saatinde sağlık tesisinde bulunuyor mu? (özel sağlık tesisleri için değerlendirilecektir) |  |  |  |
|  **I. ve II.Seviyeye ilave olarak III. Seviye için değerlendirilir** |  |  |  |
| 70. Triyaj uygulaması tabip düzeyinde yapılıyor mu?  |  |  |  |
| 71. Acil servis sorumlu uzman tabip nöbeti tutuluyor mu? (5 ve yukarı acil tıp uzmanı bulunan kurumlar için değerlendirilecektir.) |  |  |  |
| 72. İleri tetkikler için yeterli teknolojik kapasite mevcut mu? |  |  |  |
| 73. Altı ve üzeri uzman tabip bulunan branşlardan; iç hastalıkları, genel cerrahi, kadın doğum, çocuk sağlığı ve hastalıkları ortopedi ve travmatoloji beyin cerrahi, kardiyoloji, nöroloji, anestezi ve reanimasyon gibi branşlarında müstakil acil branş nöbeti tutuluyor mu?  |  |  |  |
| 74. 24 saat uzman düzeyinde acil sağlık hizmeti veriliyor mu? |  |  |  |
| 75. Acil serviste kritik ve yoğun hasta bakımını sağlayacak donanım mevcut mu (tercihlidir)? |  |  |  |
| 76. Acil servis hizmetlerinin etkin ve koordineli yürütülmesi ve hastaya ait bilgi paylaşımı için ortak kayıt sistemi kurulması için on-line bağlantıları tamamlanmış mı? |  |  |  |
| 77. İç hastalıkları, Genel cerrahi, Kadın hastalıkları ve Doğum ile çocuk sağlığı ve hastalıkları branşlarında müstakil acil branş nöbeti tutuluyor mu? (özel sağlık tesisleri için değerlendirilecektir)  |  |  |  |
| 78. Hastane Afet Planı hazırlanmış mı? |  |  |  |
| **ACİL SERVİSİN GÜVENLİK DURUMU** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I ve II. Seviye için Müşterek Değerlendirilir** |  |  |  |
| 79. Acil servislerde güvenlik, resmi kolluk kuvveti ve özel güvenlik personeli vasıtası ile ve güvenlik kamerası desteği ile sağlanıyor mu? |  |  |  |
| 80. Tıbbi işlemlerin gerçekleştirildiği alanlara ve cerrahi müdahale, ameliyathane, yoğun bakım gibi kritik birimlere görevli personel dışında ilgisi olmayan kişilerin girmesi; ilgilisine göre açılma özelliği olan kapılar konulmak suretiyle engelleniyor mu? |  |  |  |
| 81. Görevli personel, hasta, hasta yakını, ziyaretçi, ambulans, hasta nakil aracı veya sedye ile getirilen acil hastaların alındığı girişler gerekli idari ve teknik önlemler alınarak kontrol altında tutuluyor mu? |  |  |  |
| 82. Acil servisle ilişkili otopark alanlarında da yeterli ışıklandırma, gözetleme kameraları ve güvenlik personeli ile gerekli güvenlik önlemleri alınıyor mu? |  |  |  |

**C - TIBBİ CİHAZ VE DONANIM DURUMU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **GENEL TIBBİ DONANIM** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I, II ve III seviye acil servisler için müşterek değerlendirilir** |  |  |  |
| 1. Acil servis alanına uygun
* Muayene masaları
* Sedyeler (çeşitli pozisyonlara sokulabilen, serum askısı ve seyyar oksijen tüpü taşıyabilen tipte),
* Tekerlekli sandalye (yeteri kadar),
 |  |  |  |
| 1. Tıbbi cihaz ve ekipmanlar
* Manuel ya da duvara monteli tansiyon aletleri ve steteskop, ,
* Nabız pulse oksimetre,
* Termometre,
* Portable veya sabit oksijen,
* Glukometre,
* Taşınabilir veya duvara monte otoskop ve oftalmoskoplar,
* Nebülizatör,
* EKG cihazı,
* Negatoskop ve sarı ışık kaynağı,
 |  |  |  |
| 1. Girişimsel işlemler için tıbbi ve cerrahi materyaller
* Damar yolu malzemeleri ve setler,
* Farklı boylarda nazogastrik ve foley sondalar,
* Gastrik lavaj aletleri ve geniş lümenli tüpler,
* Erişkin ve pediatrik hazneli respiratuar maskeler,
* Sütür ve küçük cerrahi müdahale setleri,
* Epistaksis için gerekli olan malzemeler,
* Kulak irrigasyon seti,
* Alçı ve atel yapılabilmesi için gerekli olan malzeme ve setler,
 |  |  |  |
| 1. Görüntüleme cihazları
* Röntgen cihazı (acil servisten kolay ulaşılabilir yerde)
 |  |  |  |
| 1. Atık ürünler ve enfeksiyonlardan korunmak için
* Enfekte atıkların toplanabileceği çöp konteynırları,
* Kesici aletlerin atılacağı kutular,
* Kan ve hava yolu ile bulaşan hastalıklardan korunabilmek için gerekli olan maske, elbise, eldiven gibi kişisel korunma malzemeleri,
 |  |  |  |
| 1. İletişim
* Ambulanslar ile haberleşmek için komünikasyon sistemi var mı?
 |  |  |  |
| 1. Diğer donanım unsurları
* Çabuk bozulan ilaç ve malzemelerin muhafazası için buzdolabı,
* Boy ve kilo ölçme aletleri,
 |  |  |  |
| 8. Erişkin/çocuk için uygun tedavi protokolünü içeren hasta kartları mevcut mu? |  |  |  |
| **II. Seviye İçin Değerlendirilir** |  |  |  |
| 9. Acil servis alanına uygun* Jinekolojik muayene masası (Kadın hastalıkları ve doğum branşı bulunan hastanelerde)
 |  |  |  |
| 10. Tıbbi cihaz ve ekipmanlar* Jinekolojik muayene için gerekli olan malzemeler (Kadın hastalıkları ve doğum branşı bulunan hastanelerde)
* İnfüzyon pompaları veya ayarlı ilaç infüzyon setleri,
* Kan ve sıvı ısıtıcı cihaz intraosseöz iğneler (çocuk ve erişkin boylarda),
* Erişkin ve çocuklar için lomber ponksiyon seti ile malzemeleri,
* Jinekolojik muayene için gerekli olan malzemeler,
 |  |  |  |
| 11. Görüntüleme cihazları* Acil servis içerisinde Röntgen cihazı ve ekipmanları,
* Ultrasonografi (Hastane içerisinde ve ulaşılabilir olması yeterlidir)
* Vasküler doppler (Hastane içerisinde ve ulaşılabilir olması yeterlidir)
* Bilgisayarlı Tomografi (Hastane içerisinde olması yeterlidir)
 |  |  |  |
| 12. Diğer donanım unsurları* Isıtıcı battaniyeler.
 |  |  |  |
| **I ve II. Seviyeye ilave Olarak III. Seviye İçin Değerlendirilir** |  |  |  |
| 13. Tıbbi cihaz ve ekipmanlar* Fizyolojik Monitör,
* Tonometre (göz branşı olan hastanelerde zorunludur)
* Biyomikroskop, slitlamp, ışık mikroskobu 8göz branşı olan hastanelerde zorunludur)
 |  |  |  |
| 14. Girişimsel işlemler için tıbbi ve cerrahi materyaller* İntraosseöz iğneler (çocuk ve erişkin boylarda)
 |  |  |  |
| 15. Görüntüleme cihazları* Seyyar röntgen cihazı (acil servis içerisinde)
* Vasküler doppler ve ekokardiyografi özelliği olan ultrasonografi,
 |  |  |  |
| 16. İletişim * Hastalar için hemşire çağırma sistemi (tercihli)
 |  |  |  |
| **RESUSİTASYON ODASI İÇİN GEREKLİ TIBBİ DONANIM** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I, II ve III. Seviye İçin Müştereke Değerlendirilir.** |  |  |  |
| 1. Acil obstetrik girişim ekipmanı var mı?  |  |  |  |
| 2. Havayolu malzemeleri* 2.5-8.5 mm iç çaplı, kaflı ve kafsız endotrakeal tüpler,
* Laringoskop takımları,
* Combitube,
* Oral ve nazal airwayler,
* Aspirasyon sistemi,
* Balon Valf Maske (Ambu) - erişkin, pediyatrik ve infant boyutlarda,
* LMA veya EOA
 |  |  |  |
| 3. Solunum ile ilgili malzemeler* Oksijen tedavisi için gerekli olan nazal kanül, yüz maskesi ve seyyar oksijen tüpleri,
* Pulse oksimetre,
* Kapalı göğüs drenaj seti
* Göğüs tüpü malzemeleri ve aletleri,
* Transport Ventiletör (tek kullanımlık olabilir),
 |  |  |  |
| 4. Dolaşım ile ilgili malzemeler* Defibrilatör (Manuel ya da otomatik olabilir),
* Monitör,
* Noninvazif otomatik kan basıncı monitörleri,
* Manuel tansiyon aleti (Çocuk manşonlu),
* IV kateterler, setler, tüpler,
* 12 derivasyonlu EKG cihazı,
* Kalp masajı tahtası (sert yüzeyli sedye kullanılıyor ise aranmaz),
 |  |  |  |
| 5. Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin* Servikal boyunluklar - erişkin ve çocuk boylarda,
* Kısa-uzun travma tahtası,
* Çeşitli tipte üriner kateterler, idrar torbaları ve nazogastrik sondalar,
 |  |  |  |
| **RESUSİTASYON ODASI İÇİN GEREKLİ TIBBİ DONANIM** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
|  **II.Seviye İçin Değerlendirilir**  |  |  |  |
| * 1. Havayolu malzemeleri
* Trakeostomi seti ve malzemeleri,
* Krikotirotomi seti ve malzemeleri,
 |  |  |  |
|  2. Solunum ile ilgili malzemeler* Acil torakotomi seti ve aletleri,
* Endotidal CO2 monitörü
 |  |  |  |
| 3. Dolaşım ile ilgili malzemeler* Pediyatrik kaşıkları da olan monitor/defibrilatör,
* Geçici eksternal pacemakerlar,
* Kan/sıvı pompaları,
* Santral venöz (CV) kateterleri ve takmak için gerekli olan malzemeler,
* Santral venöz basınç (CVP) ölçümü için gerekli olan monitör,
* Cut down seti ve malzemeleri,
* Perikardiyosentez seti ve malzemeleri,
 |  |  |  |
| 4. Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin* Peritoneal lavaj seti ve malzemeleri,
 |  |  |  |
| 1. Diğer donanım unsurları
* Yeni doğan resusitasyonu için radyan ısıtıcılar
 |  |  |  |
| **I.ve II. Seviyeye İlave Olarak III. Seviye İçin Değerlendirilir** |  |  |  |
| 1. Havayolu malzemeleri* Fiberoptik laringoskop,
 |  |  |  |
|  2. Solunum ile ilgili malzemeler* Peak flow metre,
* BİPAB/CPAP ventilasyon sistemi,
 |  |  |  |
|  3. Dolaşım ile ilgili malzemeler* Pediyatrik ve internal kaşıkları, uygun eksternal pacemaker özelliği olan monitor/defibrilatör,
* Transvenöz ve/veya transtorasik pacemaker cihazı,
 |  |  |  |
|  4. Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin* Geniş lümenli tüpler (orogastrik ve nazogastrik) de dahil olmak üzere gastrik lavaj malzemeleri,
* Hipotermi termometreleri,
 |  |  |  |
| 5. Diğer donanım unsurları* Hastayı ısıtan ve serinleten battaniyeler,
 |  |  |  |

**D. İLAÇ DURUMU**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ASGARİ BULUNMASI GEREKEN İLAÇLAR** | **EVET** | **HAYIR** | **AÇIKLAMA** |
| **I, II ve III. Seviye İçin Müşterek Değerlendirilir** |  |  |  |
| 1. Absorbanlar – Aktif kömür |  |  |  |
| 2. Anestezi indüksiyon ajanları – Benzodiazepinler (IV), Etomidat (IV), Barbitüratlar (IV) |  |  |  |
| 3. Anestezikler* İnfiltratif – Lidokain, Bupivakain, Prilokain, Ketamin (IV, IM)
* Diğer anestezikler Propofol (IV)
 |  |  |  |
| 4. Paralizan ilaçlar  |  |  |  |
| 1. Antihistaminikler (IV)
 |  |  |  |
| 6. Akciğerler ile ilgili preperatlar (Bronkodilatörler, Mukolitikler, Antikolinerjikler, Nebulize streoidler – Budesonid vb) |  |  |  |
| 7. Antikonvülzanlar – Benzodiazepinler (IV), Fenitoin (IV), Valproik asit (IV) |  |  |  |
| 8. Elektrolit replasmanları Potasyum, Magnezyum, Ca (IV) |  |  |  |
| 9.Gastrointestinal ilaçlar* Antiasitler
* Antispazmotikler
* Laksatifler
* Antiemetikler – Metoklopramid (IV/IM)
* Trimetobenzamid (IM)
* H2 reseptör blokerleri – Ranitidin, Famotidin
* Proton pompa inhibitörleri – Omeprazol, Lanzoprozol, Pantoprazol
* Gastrointestinal antihemorajikler – Somatostatin veya analogları
 |  |  |  |
| 10.Göz, kulak, burun ve boğaz ilaçları* Topikal anestezikler
* Topikal antibiyotikler
* Topikal midriyatik ajanlar
* Topikal vazokonstriktörler
 |  |  |  |
| 11.Kardiyovasküler ilaçlar* Antiaritmik ilaçlar:
* Sodyum kanal blokerleri – Grup 1b örn, Lidokain %2 (IV)
* Potasyum kanal blokerleri: örn, Amiodaron (IV)
* Kalsiyum kanal blokerleri – örn: Diltiazem (IV),
* Beta-blokerler: - örn, Metoprorolol (IV), Esmolol (IV)
* Antihipertansif ajanlar – ACE inhibitörleri (kaptopril)
* Diüretikler – Furosemid
* Vazodilatatör ajanlar - Nitrogliserin (IV, SL, PO), Nitroprussid (IV)
* Vazopressörler - Direkt etkili – Dobutamine, Miks etkililer – Dopamin
 |  |  |  |
| 12. İleri kardiyak yaşam desteği ile ilgili diğer ajanlar* Vazokonstrüktör ajanlar – Adrenalin (IV)
* Parasempatolitik ajanlar – Atropin sulfat (IV)

Sodyum bikarbonat (IV) |  |  |  |
| 1. Koagülan ajanlar
* Antikoagülanlar – Fraksiyone heparin ya da düşük moleküler ağırlıklı heparin
* Antiplateletler – Asetil Salisilik Asit 300 mg (PO), Clopidogrel (PO)
* Antikoagülan antidotları – Protamin sülfat
 |  |  |  |
| 1. Parenteral replasman sıvıları
* %0.9 NaCl, Ringer laktat, %5 Dextroz, %20 Dextroz, %10 Dextroz
* %30 Dextroz, Hipertonik saline - %3 NaCL
 |  |  |  |
| 1. Psikoterapötik ilaçlar
* Haloperidol (IV), Olanzepin (IV) veya Biperiden (IV)
 |  |  |  |
| 1. Sedatif – hipnotik ajanlar
* Benzodiazepinler (Diazepam) (IV), (Midazolam) (IV), Alprozolam (PO)
* Barbitüratlar (IV) Thiopental (IV)
* Etomidat (IV)
 |  |  |  |
| 16. Serumlar, toksoidler, aşılar ve antiveninler – Tetanoz aşısı |  |  |  |
| 17. Sistemik kullanım için antibiyotikler * Penisilin (IM) (Benzatin penisilin 1.200.000 IU ve 6.3.3 IU)
* I. kuşak sefalosporinler – sefazolin sodyum (IV)
* III. kuşak sefalosporin (IV), (Seftriakson 1 gr flk)
* Aminoglikozid (IV) (Gentamisin 80 mg amp)
* I. kuşak kinolonlar – Ciprofloksasin (IV)
* II.kuşak kinolonlar – Moksifloksasin ve Levofloksasin (IV)
* Beta Laktamlı Penisilinler (IV)
* Makrolidler (IV) – Klaritromisin
* Metranidazol (IV)
 |  |  |  |
| 18. İnsülinler ve diyabetik ajanlar |  |  |  |
| 19. Hormonlar ve sentetik alt grupları* Adrenal glikokortikoidler – Metil prednizolon (IV), Deksametazon (IV)
* Glukagon
 |  |  |  |
| 20. Kadın Hastalıkları ve Doğum ile ilgili ilaçlar* Rho (D) immün globulin (Rho-Gam)
* Oksitosik ilaçlar
 |  |  |  |
| 21. Toksikoloji ile ilgili antidotlar* Atropin (IV)
* Naloksan (IV)
* Flumazenil (IV)
* NaHCO3 (IV) (TCA Zehirlenmesi)
* N-Asetil sistein (PO veya IV)
* Pralidoksim (IV)
 |  |  |  |
| 22. Trombolitik ajanlar – Streptokinaz, rt-PA, vb |  |  |  |
| 23. Narkotik olmayan analjezikler ve antipiretikler* Parasetamol (PO, IV)
* Steroid olmayan anti-inlamatuar ajanlar (IM, IV)
 |  |  |  |
| 24. Opiat analjezikler * Morfin sülfat (IV/IM), Fentanil (IV), Meperidin (IV) vb.
 |  |  |  |
| 25. Kolinesteraz inhibitörleri |  |  |  |
| 26. Topikal antibiyotikler (örn. Fusidik asit) |  |  |  |
| 27. Topikal kanama durdurucu ajanlar |  |  |  |
| 28. Vitaminler – Vitamin K (IV-IM), Vitamin B1 (Tiamin) |  |  |  |
| 29. Volüm genişleticiler – Sentetik Nişasta ve Jelatin solüsyonları |  |  |  |
| 30. Hiperamonyemi acil tedavisi için* Neomisin, Metronidazol, Vankomisin
* Laktuloz, Sodyum Benzoat/Sodyum Fenilasetat (PO,IV)
* L-Arginin, L-Karninin
 |  |  |  |

**Değerlendirme Sonucu :**

 **I. Seviye Acil Servis :** Uygun □ Uygun Değil □ Açıklama: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**II. Seviye Acil Servis :** Uygun □ Uygun Değil □ Açıklama: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**III. Seviye Acil Servis :** Uygun □ Uygun Değil □ Açıklama: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Komisyonunun görüşleri :**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Komisyon Üyeleri :**

 **Üye Üye Üye**

Adı-Soyadı (imza) Adı-Soyadı (imza) Adı-Soyadı (imza)

 **Üye Üye Komisyon Başkanı**

Adı-Soyadı (imza) Adı-Soyadı (imza) Adı-Soyadı (imza)