**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)