

"EK-1

ACİL SERVİSLERDE BULUNDURULMASI GEREKEN ALAN / BİRM / YATAK / PERSONEL ASGARİ STANDARDI

	Servis I	Servis II	Servis III
Tanın	Acil servis hizmetlerinin nöbetçi uzman tabibinin denetim ve gözetiminde, ağırlıklı olarak pratik deneyimle 24 saat kesintisiz hizmet esnasında diğış olarak çalıştırıldığı, ilgili branşlarda uzman tabip hizmetleri gerektiren hastaların bu branşlardan kaçıp kaçmaz (evde nöbet) yönetimi ile çalıştırıldığı, bu branş bakım gerektiren hastaların tedavilerine sağlandıkları sonra ileri nöbetli acil servislere bu branşta stabil hastalara müdahale, tedavile ve tedavilerinin yapılabilmesi, gerektirdiğinde ileri nöbetli müdahalelerin sağlanabilmesi acil servislere.	Acil hastaların pratik deneyimle çalıştırıldığı, stabil veya cerrahi branşlardan en az birer uzmanı acil servisinde olduğu, 24 saat kesintisiz hizmet esnasında diğış olarak uzman diğış acil sağlık hizmetlerini verilebildiği, diğış branş uzmanlarının ise diğışa göre kaçıp kaçmaz (evde nöbet) yönetimi ile acil sağlık hizmeti sunulduğu acil servislere.	Bünyesinde Dahiliye, Genel cerrahi, Kadın Hastalıkları ve Doğum, Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları, Göğüs ve Kardiyoloji, Diğış branşları, Kardiyoloji, Nöroloji, Anestezi ve Reanimasyon branşlarında ve bu branşlara diğış olarak hasta yatırıldığına göre gerektirdiğinde diğış branşlarda da 24 saat kesintisiz hizmet esnasında diğış olarak uzman diğış acil sağlık hizmeti verilebilen acil servislere.
Hastaların kapasitesine göre acil servis kurma seviyeleri	Yatak sayısı 100'den az olan veya günde 1000'den az poliklinik hastana kabul eden veya toplam tabip sayısı 30'dan az olan hastaneler	Yatak sayısı 101-300 arası olan veya günde 1001-3000 arası poliklinik hastana kabul eden veya toplam tabip sayısı 31-60 arası olan hastaneler	Yatak sayısı 301 ve üstü olan veya günde 3001 ve üstü poliklinik hastana kabul eden veya toplam tabip sayısı 61'den fazla olan hastaneler
Tedavi alanı	400 m ² 'ye kadar	400-800 m ²	800 m ² 'nin üzeri
Bekleme alanı (m ²)	En az 50 m ²	50-100 m ²	100 m ² 'nin üzeri
	I.Servis	I.Servise diğış olarak;	I ve II servise diğış olarak;
Verilmesi gereken sağlık hizmeti	*Tıbbi Yaşam Destegİ, *Hati Tıbbi Yaşam Destegİ, *Hati Kardiyak Yaşam Destegİ, *Yüksek bakım gerektiren hastaların tedavilerine ilgilere le bakılır *Aşıkdan hasta bakılır	*Uzman diğışinde değerlendirilme, *Bilgiye ulaşılan hasta, ilgilere uygun diğış değerlendirilme imkânları.	*Hati tedavisi yapılabilmektedir, *Yüksek bakım gerektiren hastaların tedavilerine ilgilere le bakılır
Personel	1-2	3-4	5+
Donatılar / ATT / Sağlık Menüsü	1-2	3-7	8+
Helikopter Ambulans için alan ayrılmaması	1 adet helikopter alanı (Piknik alanı uygun olan hastaneler için geçerlidir)	1 adet helikopter alanı (Piknik alanı uygun olan hastaneler için geçerlidir)	1 adet helikopter alanı (Piknik alanı uygun olan hastaneler için geçerlidir)
1) Acil giriş	x	x	x
2) Sanitizasyon	x	x	x
3) Tıbbi bekletme	x	x	x
4) Tıbbi	x	x	x
5) Güvenlik bariyeri	x	x	x
6) Foto odası	x	x	x
7) Yünlü alan	"x"	"x"	"x"
8) Yünlü alan bariyeri ve kapısı	"x"	"x"	"x"
9) Yünlü alan bekletme	"x"	"x"	"x"
10) Yünlü alan bilgilendirme bankosu	"x"	"x"	"x"
11) Yünlü alan müayene odası	"x"	"x"	"x"
12) Mesai Kayıt ve vardiye branş poliklinikleri alanı	"x"	"x"	"x"
13) Mesai Kayıt ve vardiye branş poliklinikleri bariyeri ve kapısı	"x"	"x"	"x"
14) Mesai Kayıt ve vardiye branş poliklinikleri bekletme	"x"	"x"	"x"
15) Mesai Kayıt ve vardiye branş poliklinikleri bilgilendirme bankosu	"x"	"x"	"x"
16) Mesai Kayıt ve vardiye branş poliklinikleri müayene odası	"x"	"x"	"x"
17) Sanitizasyon	x	x	x
18) Sanitizasyon bariyeri ve kapısı	x	x	x
19) Sanitizasyon bilgilendirme bankosu	"x"	"x"	"x"
20) Sanitizasyon bekletme	"x"	"x"	"x"
21) Sanitizasyon müayene odası	EN AZ 4 SEDYE	EN AZ 6 SEDYE	EN AZ 12 SEDYE
22) Acil Servis Yataklı Kliniği	x	x	x
23) Acil servis yataklı kliniği bariyeri ve kapısı	x	x	x
24) Acil servis yataklı kliniği bariyeri ve kapısı	x	x	x
25) Acil servis yataklı kliniği destek odası	x	x	x
26) Acil servis yataklı kliniği destek odası	EN AZ 4 YATAK	EN AZ 6 YATAK	EN AZ 12 YATAK
27) Kimyasal alan	"x"	"x"	"x"
28) Ambulans girişi	"x"	"x"	"x"
29) Kimyasal alan bekletme	"x"	"x"	"x"
30) Kimyasal alan bilgilendirme bankosu	"x"	"x"	"x"
31) Tıbbi müayene odası	"x"	"x"	"x"
32) Küçük müdahale odası	"x"	"x"	"x"
33) Acil ameliyathane ve diğış alanları	"x"	"x"	"x"
34) Acil yataklı alan	"x"	"x"	"x"
35) 112 Birimi	"x"	"x"	"x"
36) Ambulans personeli odası	"x"	"x"	"x"
37) 112 istasyon birimi	"x"	"x"	"x"
38) 112 Birimleri	"x"	x	x
39) Hastane müayene odası	"x"	x	x
40) Personel alanları	"x"	x	x
41) Tıbbi müayene odası	"x"	x	x
42) Tıbbi müayene odası	"x"	x	x
43) Küçük müdahale odası	"x"	x	x
44) Erişim odası	"x"	x	x
45) Temizlik odası	"x"	x	x
46) Özet Birimler	"x"	x	x
47) İlaç odası	"x"	x	x
48) Temiz odası	"x"	x	x
49) Tıbbi müayene odası	"x"	x	x
50) Dekontaminasyon/temizleme odası	"x"	x	x
51) Fiziksel odası	"x"	x	x
52) Yataklı alan	"x"	x	x
53) Akı odası	"x"	x	x
54) Acil laboratuvar	"x"	x	x
55) Acil laboratuvar	"x"	x	x
56) Genel Acil Birimleri	x	x	x
57) Acil Servis Sekreteriyası	x	x	x
58) Acil Servis Adli Sekreteriyası	x	x	x
59) Personel giriş odası	x	x	x
60) Kim alanı	x	x	x
61) Numune alanı	x	x	x
62) Bakım alanı	x	x	x
63) Bekletme alanı	x	x	x
64) Hasta müayene alanları	x	x	x
65) Fiziksel alanı	x	x	x
66) Müdahale odası	x	x	x
67) Müdahale odası	x	x	x
68) Tıbbi alan	x	x	x
69) Tıbbi alan	"x"	"x"	"x"
70) Reanimasyon odası	x	"x"	"x"

1) Acil servislere nöbetçi göre bulundurulması gereken alan standartları. Hade eder.

1) Acil servislere nöbetçi göre bulundurulması gerekli alan standartları. Hade eder.

ACIL SERVİSLERİN BÜYESİNDE BULUNAN BİRİMLER VE ALANLAR

Sıra	Tanımlar	Özellikleri
1	Acil giriş	Kırmızı alan hastaları hariç diğer acil hastaların doğrudan triyaj odasına yönelmesini sağlayan uygun geçiş ve genişlikte alan
2	Sundurma	Ambulans veya özel araç ile gelen hastaların acil servise girişine kadar olan mesafede olumsuz hava koşullarından etkilenmemesi için üstü kapalı ve sedye ile hasta nakline uygun alan.
3	Triyaj bekleme	İlk gelen hasta ve yakınlarının triyaj işlemini en fazla 10 dk beklemesi için oluşturulan, pencereci, acil girişine ve kantine yakın, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan.
4	Triyaj	Tabip, acil tıp teknisyeni/teknikeri, hemşire ya da sağlık memurunun (toplum sağlığı) acil serviste görevli tabip ile koordineli olarak çalıştığı, acile başvuran hastaların ilk karşılandığı, tedavi önceliğinin belirlendiği ve hangi bölümde, kim tarafından tedavi edileceğine karar verildiği birimdir.
5	Güvenlik bankosu	Acil serviste görevli güvenlik personelleri için uygun konum ve sayıda güvenlik bankosu
6	Polis odası	Acil servise girişinde veya yakın konumda vakalara müdahale edilebilmesi ve yasal işlemler için görev yapan emniyet personelinin 24 saat hizmet vermesine uygun bir oda
7	Yeşil alan	Sarı ve kırmızı alan hastası olarak nitelenmeyen ve en fazla 1 saate kadar beklemesi akut semptomlar açısından mümkün olan hastaların muayene, tetkik ve tedavi işlemlerinin yapılabilmesi için acil banko, kayıt, acil yeşil alan bekleme alanları ile yeşil alan bilgilendirme ve yeşil alan muayene odalarından oluşan kısım.
8	Yeşil alan banko ve kayıt	Yeşil alan hastalarının kayıtlarının yapıldığı bankonun bulunduğu alan.
9	Yeşil alan bekleme	Yeşil alan hasta ve yakınlarının beklemesi için oluşturulan, pencereci, acil girişine ve kantine yakın, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan.
10	Yeşil alan bilgilendirme bankosu	Yeşil alan hastalarının ve yakınlarının her türlü bilgilendirmelerini yapan, kalabalık ve izdiham halinde ortama düzenleme ve bilgilendirme yapılan banko.
11	Yeşil alan muayene odaları	Akut semptomları sebebiyle 1 saatten fazla beklemesi hayatı tehdit, morbidite veya hasar oluşturan hastaların en geç 10 dakika içinde muayene, teşhis ve tedavisinin yapıldığı oda/odalar.
12	Mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri alanı	Ayaktan gelen ve 1-4 saat beklemesi akut semptomlar açısından mümkün olan hastaların yeşil alan polikliniklerinden bağımsız olarak içerden tek yönlü geçişi, dışardan ayrı giriş ve çıkışı bir komple alan içinde, muayene, teşhis ve tedavisinin yapıldığı mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri, banko ve kayıt, bekleme, bilgilendirme ve muayene odalarından oluşan kısım.
13	Mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri alanı	Branş poliklinikleri banko ve kayıt mesai kaydırma veya vardiya branş polikliniği hastalarının kayıtlarının yapıldığı alan
14	Mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri bekleme	Mesai kaydırma veya vardiya branş polikliniği hasta ve hasta yakınlarının beklemesi için oluşturulan, pencereci, standart ayaktan tedavi poliklinik bekleme özelliklerini taşıyan, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan.
15	Mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri bilgilendirme bankosu	Mesai kaydırma veya vardiya branş polikliniği hastalarının ve yakınlarının her türlü bilgilendirmelerini yapan, kalabalık ve izdiham halinde ortama düzenleme ve bilgilendirme yapılan banko
16	Mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri muayene odaları	Ayaktan gelen ve 1-4 saat beklemesi akut semptomlar açısından mümkün olan hastalar muayene, teşhis ve tedavisinin yapıldığı standart ayaktan tedavi muayene odası/odaları.
17	Sarı alan	Ayaktan muayene, teşhis, tetkik ve tedavi önermekle giderilemeyecek veya bekleyemeyecek, sorunu bulunan, özellikli muayene, tetkik, kısa gözlem, küçük girişim veya tedavi yapılması gereken, yakın gözlem ve izleme tam konabilecek veya tedavisi için yakın ilgi gösterilecek hastalar için perdelerle veya portatif bölümlü arena yaklaşımlı muayene ve gözlem birimlerinden oluşan içinde banko ve kayıt, bilgilendirme, bekleme alanlarının bulunduğu kısım.
18	Sarı alan banko ve kayıt	Sarı alan hastalarının kayıtlarının yapıldığı alan
19	Sarı alan bilgilendirme bankosu	Fiziken mümkün olan şartlarda Sarı alan hastalarının ve yakınlarının her türlü bilgilendirmelerini yapan, kalabalık ve izdiham halinde ortama düzenleme ve bilgilendirme yapılan banko
20	Sarı alan bekleme	Sarı alan hasta yakınlarının beklemesi için oluşturulan, pencereci, standart yoğun bakım bekleme özelliklerini taşıyan, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan
21	Sarı alan muayene ve müşahade	Ayaktan muayene, teşhis, tetkik ve tedavi önermekle giderilemeyecek veya bekleyemeyecek, sorunu bulunan, özellikli muayene, tetkik, kısa gözlem, küçük girişim veya tedavi yapılması gereken, yakın gözlem ve izleme tam konabilecek veya tedavisi için yakın ilgi gösterilecek, ilki muayene ve tedavilerinin yapıp kesin taburcu ve/veya yatış endikasyonu verilemeyen hastaların en fazla 2 saat yatırılabilir, perdelerle veya portatif malzemelerle bölümlü arena yaklaşımlı muayene ve gözlem birimleri
22	Acil Servis Yataklı Kliniği	Acil servise büyesinde veya yakınında acil servis hastalarının normal hasta odası ve yatağında yatırılmak suretiyle kısa süreli gözlem altında tutulduğu veya tedavilerinin yapıldığı ya da ilgili kliniğe çıkıncaya kadar, doktor ve hemşire bakımını yakından yapıldığı ve en fazla 20 (yirmi) hasta yatışı bulduğu tam tekkülfli kliniklerdir. (İkinci ve üçüncü seviye acillerde en az bir klinik kurulması zorunludur. Daha yoğun acil hastası olan ve ekibi yeterli olan hastanelerde ise acil servis yataklı kliniği dışında ek olarak acil dahiliye yataklı kliniği veya acil cerrahi yataklı kliniği kurulabilir. Bu kliniklerin sevk ve idaresi ilgili kliniklerin yönetiminde olup bu kliniklerde kendi acil hastaları yatırılarak takip ve tedavileri yapılabilir.)
23	Acil servis yataklı klinikleri sorumlu odası	İlgili kliniğin sorumlu doktor odası.
24	Acil servis yataklı klinikleri hemşire	İlgili kliniğin hemşire odası.
25	Acil servis yataklı klinikleri destek odaları	İlgili kliniğin tedavi, temizlik, depo gibi destek odaları.
26	Acil servis yataklı klinikleri hasta odaları	İçinde hasta yatağı, tuvalet ve lavabo bulunan tek kişilik veya iki kişilik hasta odalarından oluşan ve hastaların en fazla 8 saat yatırılabilirliği standart hasta katı özelliklerine sahip servis.
27	Kırmızı alan	Hayati tehdit eden ve hızlı agresif yaklaşım ve acil olarak eş zamanlı değerlendirme ve tedavi gerektiren durumlara sahip hastalara hızlı bir şekilde vakit kaybetmeden ilk müdahale, teşhis ve tedavilerinin yapılabilmesi için içinde bekleme, bilgilendirme, travma resusitasyon, küçük müdahale, acil ameliyathane ve acil yoğun bakım odalarının bulunduğu kısım.
28	Ambulans girişi	Ambulans veya özel araç ile gelen hastaların acil servise girişine kadar olan mesafede olumsuz hava koşullarından etkilenmemesi için üstü kapalı ve sedye ile hasta nakline uygun alan.
29	Kırmızı alan bekleme	Kırmızı alan hasta yakınlarının beklemesi için oluşturulan, pencereci, acil girişine ve kantine yakın, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan.
30	Kırmızı alan bilgilendirme bankosu	Kırmızı alan hasta yakınlarının her türlü bilgilendirmelerini yapan, kalabalık ve izdiham halinde ortama düzenleme ve bilgilendirme yapılan banko.
31	Travma resusitasyon odası	Herhangi bir nedenle solunum ve kardiyak arrest olan, ya da olma ihtimali yüksek olan, travma nedeni ile acil servise başvuran, zehirlenme nedeni ile acil servise getirilen, şuuru kapalı olan, ambulans ile hastaneye getirilen, kanaması olan, yüksek hayati riskte sahip hastalar ile küçük ve orta cerrahi girişimler gereken hastaların alınabileceği, tepe ameliyat lambası ve medikal gaz tertibatları olan, ilk muayene ve tedavisinin yapıldığı alan.
32	Küçük müdahale odası	Her türlü suture atma ve alma, alçı ve benzeri küçük cerrahi işlemlerinin yapılabildiği oda.
33	Acil ameliyathane ve destek alanları	Hayati tehdit eden ve hızlı agresif yaklaşım ve acil olarak eş zamanlı değerlendirme ve tedavi gerektiren durumlara sahip hastaların hızlı bir şekilde vakit kaybetmeden ameliyatlarının yapılabileceği ameliyathane ve destek birimleri.
34	Acil yoğun bakım	İlk resusitasyon ve tedavisi yapılan ve halen stabil olmayan hastaların 24 saati geçmemek şartı ile takip ve tedavilerinin yapıldığı teknik olarak 3. seviye yoğun bakım standartlarına sahip, personel ve fiziki açıdan ise 1. seviye yoğun bakım standartlarına sahip yoğun bakım.
35	112 Birimi	Acil Servis kompleksinde kendi mevzuatına göre düzenlenmiş 112 birimi
36	Ambulans personeli odası	Ambulans personeli için çıkışa yakın konumda bekleme/dinlenme ve hazırlik odası

37	112 İstasyon birimi	Hastane acil servisi ve birinci basamak sağlık kuruluşları ile entegre olarak 24 saat kesintisiz ambulans ve acil sağlık hizmeti veren b tipi istasyon ve ekibi için ayrılan, acil servis bünyesindeki en az bir odalı alandır.
38	İdari Birimler	Acil servis genel idari ve destek hizmetleri için ayrılmış birimleri
39	İdari sorumlu odası	Nübet esnasında hastanenin sevk ve idaresini yürüten idari sorumlu hekim tarafından kullanılan bir oda.
40	Personel odası/odaları	Acil serviste çalışan doktor, hemşire ve diğer personeller için yeterli sayıda gündüz ve gece kullanımına uygun içinde wc ve lavabo bulunan dinlenme/soyunma oda/odaları
41	Tıbbi malzeme deposu	Acil serviste sık kullanılan sarf malzeme ve ilaçların uygun koşullarda depolandığı ve çabuk ulaşılabilirliğinin sağlandığı bir depo/dolap.
42	Temiz depo/dolap	Acil serviste çarşaf ve benzeri temiz malzemelerin depolanması için kullanılan oda/dolap.
43	Kirli depo/dolap	Acil serviste kirli malzemelerin, gerekirse temizlenilmesi için içerisinde tezgâh, lavabo ve atık giderinin bulunduğu bir oda/dolap.
44	Emanet odası/dolap	Acil serviste hastaların kıymetli eşyalarının muhafaza edileceği içinde kilitli dolaplar bulunan bir oda/dolap.
45	Temizlik odası	Acil servis genel temizliğinde kullanılacak malzemelerin hazırlandığı/depolandığı içinde lavabo ve paspas yıkama evyesi bulunan oda.
46	Özel Birimler	Acil serviste özellikli ve tek amaçlı kullanılan tıbbi birimler
47	İzolasyon odası	Tecrit edilmesi gereken hastalar için girişe yakın konumda negatif basınçlı izolasyon odası (Genel hastaneler/iliğil dal hastaneleri)
48	Tecrit odası	Özel durum arzeden hastalar için; oda kapısında hastanın takibine uygun mahremiyeti bozmayacak boyutta kurulmaz camdan gözlem penceresi bulunan, hastanın zarar görmeyeceği donanımına sahip tek kişilik oda.
49	Tutuklu muayene odası	Tutuklu hastaların acil muayene ve tedavisinin yapılabileceği güvenlik tedbirleri sağlanmış acil servis içinde veya yakın komşuluğunda oda.
50	Dekontaminasyon/arındırma odası/alanı	Nükleer, kimyasal ve biyolojik ajanlara maruz kalanların dekontaminasyonlarının sağlandığı, uygun miktarda duş bulunan alandır.
51	Psikodestek odası	Acil serviste durumu kritik olan veya hayatını kaybeden hasta yakınlarının teskin edilmesi amacıyla kullanılan genel kullanım alanları dışında bulunan bir oda.
52	Yanık odası	Yanık merkezi veya ünitesi bulunmayan sağlık tesisleri için acil serviste veya genel cerrahi, plastik ve rekonstrüktif cerrahi veya çocuk cerrahisi servislerinden birinde en az 10 m² alana sahip yanık hastalarının pansumanlarının yapılabileceği uygun donanımına sahip oda.
53	Alçı odası	Yeşil alan ve sarı alan kısmına yakın konumda içinde alçı atığı lavabosu, basıncı hava hattı ve gerekli donanım bulunan oda.
54	Acil laboratuvar	Acil servis hastalarının kan ve idrar gibi numunelerinin acil serviste alınabildiği, laboratuvarın acil servis içi veya komşuluğunda olan veya analizlerinin acil ve öncelikli olarak yapıldığı ve sonuçların acil hizmet-sonuç süreleri içinde verilebildiği laboratuvar,
55	Acil görüntüleme	Mobil ve sabit röntgen, bilgisayarlı tomografi, ultrasonografi gibi tıbbi donanımlı, acil servis hastalarına 24 saat hizmet verebilen, acil servis içi veya komşuluğunda olan veya işlemlerin acil ve öncelikli olarak yapıldığı ve sonuçların acil hizmet-sonuç süreleri içinde verilebildiği görüntüleme birimi.
56	Genel Acil Birimler	Servislenmesi yapılmayan acillerde genel kullanım ve tanımlarda olan birimler
57	Acil Servis Sekreteryası	Acil serviste etkili bir dokümantasyon kaydı ve arşivlenmesi için, işleyişi kolaylaştıracak yeterli ve nicelikli bir sekreteryası odası/odaları
58	Acil Servis Adli Sekreteryası	Adli vakalar için dokümantasyon kaydı ve arşivlenmesi için oda/odaları
59	Pansuman enjeksiyon odası	Acil servise kolay ulaşılabilir konumda tıbbi gaz donanımı ve lavabo bulunan pansuman - enjeksiyon odası/odaları
60	Kan alma	Yeşil alan ve sarı alan kısmına yakın konumda hastadan kan alınması için uygun donanım bulunan bir oda/alan
61	Numune teslim	Kan alma kısmına yakın konumda hastadan alınan numunelerin teslim alınarak ilgili laboratuvara naklinin sağlanması için kullanılan bir oda/alan.
62	Bebek bakım odası	Acil serviste bebek bakımı ve emzirmeye yönelik donanımına sahip bir oda.
63	Bekleme alanı	Hasta yakınlarının beklemesi için oluşturulan, pencereci, acil girişine ve kantine yakın, sıcak ve soğuktan korumalı, ergonomik oturma düzeninin olduğu alan.
64	Hasta muayene alanları	Ayakta gelen hastaların muayene, teşhis ve tedavisinin yapıldığı müstakil oda ya da paravanla bölünmüş alan.
65	Primer tedavi birimi	Acil servise ayakta başvuran, tetkik ihtiyacı olmayan, anamnez ve muayene ile tedavisi planlanabilen hastaların bakıldığı alandır.
66	Müşahade odası/alanı	Gerek resüsitasyon odası gerekse hasta muayene odalarında ilk muayene ve tedavilerinin yapıp kesin taburcu ve/veya yatış endikasyonu verilemeyen hastaların en fazla 12 saat süreyle bakım ve tedavisinin yapıldığı alan.
67	Müdahale odası/alanı	Her türlü silitir atma ve alma, alçı ve benzeri küçük cerrahi işlemlerinin yapılabildiği oda.
68	Tedavi alanı	Bekleme alanı, destek alanı, görüntüleme ünitesi ve laboratuvarlar hariç olmak üzere acil serviste hastalara tanı ve tedavi girişimlerinin yapıldığı tüm alanların toplamı.
69	Travma odası/alanı	Herhangi bir nedenle travma geçirmiş hastaların ilk muayene, tedavi ve bakımının yapıldığı, ileri travma yarım desteği kapsamında girişimsel işlemlerin yapıldığı yerlerdir.
70	Resüsitasyon odası/alanı	Herhangi bir nedenle solunum ve kardiyak arrest olan, ya da olma ihtimali yüksek olan, travma nedeni ile acil servise başvuran, kanamaları olan, zehirlenme nedeni ile acil servise getirilen, suuru kapalı olan, ambulans ile hastaneye getirilen hastaların ilk muayene ve tedavisinin yapıldığı alan.

“EK - 5
ACİL SERVİS SEVİYE TESPİT VE DENETİM FORMU

Denetlenen Sağlık Kurumunun:

Adı :

İli :

Denetleme Tarihi : .../.../20....

Toplam yatak sayısı (ruhsatlı/tescil edilmiş):

Toplam tabip sayısı:

Günlük toplam poliklinik hasta sayısı:

Hastanenin kurmak zorunda olduğu acil servis seviyesi*:

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 veya ambulans ile direkt ulaşılabilir olan katta mı?			
2. Anayola yakın, yaya ve araç trafiği bakımından kolay ulaşılabilir mi?			
3. Görüntüleme, laboratuvar, ameliyathane, yoğun bakım ünitesi ve morga kolay ulaşımına uygun bağlantısı olan konumda mı?			
4. Ambulans hasta girişi, ayakta hasta girişi ile ayrı mı (acil poliklinik ve I.seviye acil servislerde zorunlu değildir.)?			
5. Acil servis ile ameliyathane, yoğun bakım, laboratuvar ve görüntüleme birimleri arasındaki hasta naklinin kapalı ortamda yapılabilecek şekilde fiziki bağlantı sağlanmış mı? (Aynı alanda birden fazla binada hizmet veren hastaneler için değerlendirilecektir)			
6. Acil servis giriş-çıkışlarında olumsuz hava koşullarına karşı sedye ile hasta nakline uygun üzeri örtülü alan oluşturulmuş mu?			
7. Ambulans, hasta nakil araçları, engelli araçları ve resmi araçlar, personel ve resmi araçlar için uygun ve yeterli genişlikte otopark alanı ayrılmış mı?			
8. Acil girişi önünde ambulans ve hasta nakli yapılan araç trafiği için kolay manevraya uygun bir ulaşım alanı mevcut mu?			
9. En fazla % 8 eğimli sedye rampası mevcut mu?			
10. Acil servis girişinde tekerlekli sandalye ve sedyelerin muhafazası için uygun bir bölüm ayrılmış mı?			
11. Hastane çevresindeki cadde ve sokaklara hastane acil servisini gösteren işaret ve yönlendirme levhaları konulmuş mu?			
12. Hastane girişinde acil servisin yerini gösteren yeteri kadar büyüklükte ve geceleri de okunabilecek şekilde beyaz zemin üzerine kırmızı yazı ile ısklandırılmış yönlendirme levhaları mevcut mu?			
13. 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?			
14. "ACİL SERVİS" yazılı tabela en az 20 metreden okunabilecek büyüklükte ve ısklandırılmış mı?			
15. Nöbetçi personel listesi ile kurum telefon numaralarını gösteren, tercihen ışıklı, levha ve nöbetçi eczaneleri gösterir liste acil servisin kolayca görülebilir bir yerine asılmış mı?			
16. Çocuk hastaları erişkin hastalardan ayrı değerlendirilecek şekilde gerekli fiziki düzenleme yapılmış mı?			
17. 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.			
18. a) Zeminler kolay kırılmaz, yüzeyi mat ve kaymayı önleyen, girtintisiz ve kolay temizlenebilir mi?			
b) Acil servislerde fonksiyon dışı kullanım alanları var mı?			
c) Acil serviste tüm taşınır ve taşınmazlar standartlara uygun durumda mı?			

19. Personel soyunma- giyinme (bayan/erkek ayrı), personel dinlenme odası, güvenlik odası mevcut mu?			
20. Kadın ve erkekler için bekleme yeri ile bağlantılı, engellilerin de yararlanacağı şekilde düzenlenmiş tuvalet ve lavabo mevcut mu?			
21. Hasta yakını bilgilendirme panosu ile anons sistemi var mı?			
22. Resüsitasyon Odası var mı?			
23. Müşahede odası var mı (Kadın ve erkek için ayrı)?			
24. Müdahale odası var mı?			
25. Küçük müdahale odası var mı?			
26. 112 İstasyon Birimi var mı? (Bakanlık hastaneleri için sorgulanacaktır)			
II. Seviye için değerlendirilir.			
27. Primer Tedavi Birimi var mı?			
28. Acil servise mahsus görüntüleme ünitesi var mı?			
29. İzolasyon / Dekontaminasyon odası var mı?			
30. Alçı odası var mı?			
31. Yanık odası var mı?			
I ve II. Seviyeye ilave olarak III. Seviye için değerlendirilir.			
32. Travma odası var mı?			
33. Acil Yoğun Bakım Birimi var mı (tercihli)?			
34. Acil servise mahsus acil laboratuvarı var mı?			
35. a) Yeşil alan 1'de muayene polikliniği var mı?			
b) Yeşil alan 2'de mesai kaydırma veya vardiya branş poliklinikleri var mı?			
36. Travma-Resusitasyon odası var mı?			
37. Acil ameliyathane ve destek alanları var mı?			
38. Tecrit odası var mı?			
39. Tutuklu muayene odası var mı?			
40. Psikodestek odası var mı?			
BİRİM, ALAN, ALAN ÖLÇÜLERİ VE YATAK SAYISI	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
I. Seviye için Değerlendirilir.			
41. Tedavi alanı toplam ölçüsü 400 m2 ye kadar mı?			
42. Müşahede odasında en az dörder adet müşahede yatağı ve sedye mevcut mu?			
43. Bekleme alanı toplam ölçüsü 30-50 m2 arası mı?			
II. Seviye için Değerlendirilir.			
44. Tedavi alanı toplam ölçüsü 400 - 800 m2 arası mı?			
45. Müşahede odasında en az altışar adet sedye ve hasta yatağı mevcut mu?			
46. Bekleme alanı toplam ölçüsü 50-100 m2 arası mı?			
III. Seviye için değerlendirilir			
47. Tedavi alanı toplam ölçüsü 800 m2 nin üzerinde mi?			
48. Sarı alanda on ikişer sedye ve hasta yatağı mevcut mu?			
49. Bekleme alanı toplam ölçüsü 100 m2 nin üzerinde mi?			

B. PERSONEL VE HİZMET DURUMU DEĞERLENDİRİLMESİ

PERSONEL DURUMU	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
-----------------	------	-------	----------

I. Seviye için değerlendirilecektir.			
50. Her vardiya için 1-2 pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?			
51. Her vardiya için 1-2 hemşire/ATT/sağlık memuru görevlendirilmiş mi?			
II. Seviye için değerlendirilecektir			
52. Her vardiya için 3-4 pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?			
53. Her vardiya için 3-7 hemşire/ATT/sağlık memuru görevlendirilmiş mi?			
III. Seviye için değerlendirilecektir			
54. Her vardiya için 5' in üzerinde pratisyen tabip görevlendirilmiş mi?			
55. Her vardiya için 8'in üzerinde hemşire/ATT/sağlık memuru (toplum sağlığı) görevlendirilmiş mi?			
HİZMET DURUMU	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
I, II ve III. Seviye için Müşterek değerlendirilecektir.			
56. Hasta mahremiyetine, tıbbi etik kurallara ve hasta hakları ilkelerine riayet ediliyor mu?			
57. Acil servisteki tüm nöbetler 24 saat esasına dayalı olarak kesintisiz yürütülecek şekilde planlanmış mı?			
58. Acil servise müracaat eden hastaların muayene, müdahale tetkik ve tedavileri uzman tabip denetim ve gözetiminde mi yürütülüyor?			
59. İcap (evde nöbet) nöbeti ile yükümlü uzman tabiplerin lüzumu halinde kuruma daveti nöbetçi uzman tabip veya acil servis sorumlusu tabip tarafından mı yapılıyor?			
60. 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?			
61. Tetkik ve tahliller için gerekli numuneler hastanın bulunduğu yerde alınıp görevli personel veya pnömomatik sistem tarafından ilgili birime ulaştırılıyor mu?			
62. Görüntüleme ve benzeri işlemler hastane görevlileri veya eğitilmiş yönlendirme personeli refakatinde mi gerçekleştiriliyor?			
63. Durumu kritik hastalara, tetkik, tahlil veya görüntüleme işlemleri sırasında bir sağlık personelinin refakat etmesi sağlanıyor mu?			
64. Temel yaşam desteği hizmeti sağlanabiliyor mu?			
65. İleri travma yaşam desteği hizmeti sağlanıyor mu?			
66. İleri kardiyak yaşam desteği hizmeti sağlanıyor mu?			
67. Yoğun bakım gerektirmeyen hastaların müşahade biriminde takibi yapılabilir mi?			
II. Seviye için değerlendirilir			
68. Triyaj ve Renk Kodu uygulaması yapılıyor mu?			
69. İlk kayıt, güvenlik ve triyaj uygulaması için yeterli alan ayrılmış mı?			
70. Triyaj uygulamasında öncelik sırasına göre kırmızı, sarı ve yeşil renkler kullanılıyor mu?			
71. Triyaj uygulaması bu konuda eğitim almış hemşire/sağlık memuru/ ATT tarafından mı yapılıyor (sadece II.seviye için dikkate alınır)?			
72. Uzman düzeyinde değerlendirme yapılıyor mu?			
73. Bilgisayarlı Tomografi, ultrasonografi gibi görüntüleme imkânları mevcut mu?			
74. Dahili acil branş havuz nöbeti tutuluyor mu? (Uzman tabip sayısı müstakil branş nöbeti için yetersiz olan kurumlarda değerlendirilecektir)			
75. Cerrahi acil branş havuz nöbeti tutuluyor mu? (Uzman tabip sayısı müstakil branş nöbeti için yetersiz olan kurumlarda değerlendirilecektir)			
76. Dahili ve cerrahi branşlardan birer uzman tabip günün her saatinde sağlık			

tesisinde bulunuyor mu? (özel sağlık tesisleri için değerlendirilecektir)			
77. Konsültasyon nöbeti tutuluyor mu?			
78. Acil Servisten Sorumlu Baştabip Yardımcısı görevlendirilmiş mi?			
79. Bakanlık tarafından belirlenen çalışma elbiseleri mevzuatına uygun olarak giyiniyor ve tanıtım kartı kullanılıyor mu?			
I. ve II. Seviyeye ilave olarak III. Seviye için değerlendirilir			
80. Triyaj uygulaması tabip düzeyinde yapılıyor mu?			
81. Acil servis sorumlu uzman tabip nöbeti tutuluyor mu? (5 ve yukarı acil tıp uzmanı bulunan kurumlar için değerlendirilecektir.)			
82. İleri tetkikler için yeterli teknolojik kapasite mevcut mu?			
83. Altı ve üzeri uzman tabip bulunan branşlardan; iç hastalıkları, genel cerrahi, kadın doğum, çocuk sağlığı ve hastalıkları ortopedi ve travmatoloji beyin cerrahi, kardiyojoloji, nöroloji, anestezi ve reanimasyon gibi branşlarında müstakil acil branş nöbeti tutuluyor mu?			
84. 24 saat uzman düzeyinde acil sağlık hizmeti veriliyor mu?			
85. Acil serviste kritik ve yoğun hasta bakımını sağlayacak donanım mevcut mu (tercihtir)?			
86. Acil servis hizmetlerinin etkin ve koordineli yürütülmesi ve hastaya ait bilgi paylaşımı için ortak kayıt sistemi kurulması için on-line bağlantıları tamamlanmış mı?			
87. 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)			
88. Hastane Afet Planı hazırlanmış mı?			
ACİL SERVİSİN GÜVENLİK DURUMU	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
I ve II. Seviye için Müşterek Değerlendirilir			
89. a) Acil servislerde güvenlik, resmi kolluk kuvveti ve özel güvenlik personeli vasıtası ile ve güvenlik kamerası desteği ile sağlanıyor mu?			
b) Kameraların yerleşimi hasta mahremiyetini ihlal ediyor mu ve izleme sistemi ses kaydını da içeriyor mu?			
c) Kayıtlar 2 ay süre ile saklanıyor mu?			
90. Tıbbi işlemlerin gerçekleştirildiği alanlara ve cerrahi müdahale, ameliyathane, yoğun bakım gibi kritik birimlere görevli personel dışında ilgisi olmayan kişilerin girmesi; ilgisine göre açılma özelliği olan kapılar konulmak suretiyle engelleniyor mu?			
91. 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?			
92. 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. <u>Acil servis alanına uygun</u>			
• Muayene masaları			
• Sedyeler (çeşitli pozisyonlara sokulabilen, serum askısı ve seyyar oksijen tüpü taşıyabilen tipte),			
• Tekerlekli sandalye (yeteri kadar),			

2. <u>Tıbbi cihaz ve ekipmanlar</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Manuel ya da duvara monteli tansiyon aletleri ve stetoskop, , Nabız pulse oksimetre, Termometre, Portable veya sabit oksijen, Glukometre, Taşınabilir veya duvara monte otoskop ve oftalmoskoplar, Nebülizatör, EKG cihazı, Negatoskop ve sarı ışık kaynağı, 			
3. <u>Girişimsel işlemler için tıbbi ve cerrahi materyaller</u>			
<ul style="list-style-type: none"> 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, 			
4. <u>Görüntüleme cihazları</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Röntgen cihazı (acil servisten kolay ulaşılabilir yerde) 			
5. <u>Atık ürünler ve enfeksiyonlardan korunmak için</u>			
<ul style="list-style-type: none"> 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, 			
6. <u>İletişim</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Ambulanlar ile haberleşmek için iletişim sistemi var mı? 			
7. <u>Diğer donanım unsurları</u>			
<ul style="list-style-type: none"> 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. <u>Acil servis alanına uygun</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Jinekolojik muayene masası (Kadın hastalıkları ve doğum branşı bulunan hastanelerde) 			
10. <u>Tıbbi cihaz ve ekipmanlar</u>			
<ul style="list-style-type: none"> 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. <u>Görüntüleme cihazları</u>			
<ul style="list-style-type: none"> 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. <u>Diğer donanım unsurları</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Isıtıcı battaniyeler. 			
I ve II. Seviyeye ilave Olarak III. Seviye İçin Değerlendirilir			
13. <u>Tıbbi cihaz ve ekipmanlar</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Fizyolojik Monitör, Tonometre (göz branşı olan hastanelerde zorunludur) Biyomikroskop, slitlamp, ışık mikroskobu 8göz branşı olan hastanelerde zorunludur) 			
14. <u>Girişimsel işlemler için tıbbi ve cerrahi materyaller</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Intraosseöz iğneler (çocuk ve erişkin boylarda) 			
15. <u>Görüntüleme cihazları</u>			
<ul style="list-style-type: none"> Seyyar röntgen cihazı (acil servis içerisinde) 			

• Vasküler doppler ve ekokardiyografi özelliği olan ultrasonografi,			
16. <u>İletişim</u>			
• Hastalar için hemşire çağırma sistemi (tercihli)			
RESUSİTASYON ODASI İÇİN GEREKLİ TIBBİ DONANIM	EVET	HAYIR	AÇIKLAMA
I, II ve III. Seviye İçin Müstereke Değerlendirilir.			
1. Acil obstetrik girişim ekipmanı var mı?			
2. <u>Havayolu malzemeleri</u>			
• 2.5-8.5 mm iç çaplı, kablı 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. <u>Solunum ile ilgili malzemeler</u>			
• 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 Ventilator (tek kullanımlık olabilir),			
4. <u>Dolaşım ile ilgili malzemeler</u>			
• 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. <u>Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin</u>			
• 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. <u>Havayolu malzemeleri</u>			
• Trakeostomi seti ve malzemeleri, • Krikotirotomi seti ve malzemeleri,			
2. <u>Solunum ile ilgili malzemeler</u>			
• Acil torakotomi seti ve aletleri, • Endotidal CO2 monitörü			
3. <u>Dolaşım ile ilgili malzemeler</u>			
• 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. <u>Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin</u>			
• Peritoneal lavaj seti ve malzemeleri,			
5. <u>Diğer donanım unsurları</u>			
• Yeni doğan resusitasyonu için radyan ısıtıcılar			
I.ve II. Seviyeye İlave Olarak III. Seviye İçin Değerlendirilir			
1. <u>Havayolu malzemeleri</u>			
• Fiberoptik laringoskop,			
2. <u>Solunum ile ilgili malzemeler</u>			
• Peak flow metre,			
• BIPAP/CPAP ventilasyon sistemi,			
3. <u>Dolasım ile ilgili malzemeler</u>			
• Pediatrik ve internal kaşıkları, uygun eksternal pacemaker özelliği olan monitor/defibrilatör,			
• Transvenöz ve/veya transtorasik pacemaker cihazı,			
4. <u>Travma ve Diğer Resüsitasyon Girişimleri İçin</u>			
• Geniş lümenli tüpler (orogastrik ve nazogastrik) de dahil olmak üzere gastrik lavaj malzemeleri,			
• Hipotermi termometreleri,			
5. <u>Diğer donanım unsurları</u>			
• 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. <u>Anestezikler</u>			
• İnfiltratif – Lidokain, Bupivakain, Prilokain, Ketamin (IV, IM)			
• Diğer anestezikler Propofol (IV)			
4. Paralizan ilaçlar			
5. Antihistaminikler (IV)			
6. Akciğerler ile ilgili preparatlar (Bronkodilatörler, Mukolitikler, Antikolinerjikler, Nebulize steroidler – Budesonid vb)			
7. Antikonvülzanlar – Benzodiazepinler (IV), Fenitoin (IV), Valproik asit (IV)			
8. Elektrolit replasmanları Potasyum, Magnezyum, Ca (IV)			
9. <u>Gastrointestinal ilaçlar</u>			
• Antiasitler			
• Antispazmotikler			
• Laksatifler			
• Antiemetikler – Metoklopramid (IV/IM)			
• Trimetobenzamid (IM)			
• H ₂ reseptör blokerleri – Ranitidin, Famotidin			
• Proton pompa inhibitörleri – Omeprazol, Lansoprazol, Pantoprazol			
• Gastrointestinal antihemorajikler – Somatostatin veya analogları			
10. <u>Göz, kulak, burun ve boğaz ilaçları</u>			
• Topikal anestezikler			
• Topikal antibiyotikler			
• Topikal midriyatik ajanlar			
• Topikal vazokonstriktörler			

<p><u>11. Kardiyovasküler ilaçlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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, Metoprolol (IV), Esmolol (IV) • Antihipertansif ajanlar – ACE inhibitörleri (kaptopril) • Diüretikler – Furosemid • Vazodilatör ajanlar - Nitrogliserin (IV, SL, PO), Nitroprussid (IV) • Vazopressörler - Direkt etkili – Dobutamine, Miks etkililer – Dopamin 			
<p>12. İleri kardiyak yaşam desteği ile ilgili diğer ajanlar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vazokonstriktör ajanlar – Adrenalin (IV) • Parasempatolitik ajanlar – Atropin sulfat (IV) • Sodyum bikarbonat (IV) 			
<p>13. <u>Koagulan ajanlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Antikoagulanlar – Fraksiyone heparin ya da düşük moleküler ağırlıklı heparin • Antiplateletler – Asetil Salisilik Asit 300 mg (PO), Clopidogrel (PO) • Antikoagulan antidotları – Protamin sulfat 			
<p>14. <u>Parenteral replasman sıvıları</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • %0.9 NaCl, Ringer laktat, %5 Dextroz, %20 Dextroz, %10 Dextroz • %30 Dextroz, Hipertonik saline - %3 NaCl 			
<p>15. <u>Psikoterapötik ilaçlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Haloperidol (IV), Olanzapin (IV) veya Biperiden (IV) 			
<p>16. <u>Sedatif – hipnotik ajanlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Benzodiazepinler (Diazepam) (IV), (Midazolam) (IV), Alprozolam (PO) • Barbitüratlar (IV) Thiopental (IV) • Etomidat (IV) 			
<p>16. Serumlar, toksoidler, aşılarda ve antiveninler – Tetanoz aşısı</p>			
<p>17. <u>Sistemik kullanıma için antibiyotikler</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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) 			
<p>18. İnsülinler ve diyabetik ajanlar</p>			
<p>19. <u>Hormonlar ve sentetik alt grupları</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Adrenal glikokortikoidler – Metil prednizolon (IV), Deksmetazon (IV) • Glukagon 			
<p>20. <u>Kadın Hastalıkları ve Doğum ile ilgili ilaçlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rho (D) immün globulin (Rho-Gam) • Oksitosik ilaçlar 			
<p>21. <u>Toksikoloji ile ilgili antidotlar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Atropin (IV) • Naloksan (IV) • Flumazenil (IV) • NaHCO₃ (IV) (TCA Zehirlenmesi) • N-Asetil sistein (PO veya IV) • Pralidoksim (IV) 			
<p>22. Trombolitik ajanlar – Streptokinaz, rt-PA, vb</p>			
<p>23. <u>Narkotik olmayan analjezikler ve antipiretikler</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Parasetamol (PO, IV) 			

• Steroid olmayan anti-inflamatuvar ajanlar (IM, IV)			
24. <u>Opiat analjezikler</u>			
• 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. <u>Hiperamonvemi acil tedavisi için</u>			
• Neomisin, Metronidazol, Vankomisin			
• Laktuloz, Sodyum Benzoat/Sodyum Fenilasetat (PO,IV)			
• L-Arginin, L-Karninin			

*-Yatak sayısı 100'den az olan veya günde 1000 'den az poliklinik hastası kabul eden veya toplam tabip sayısı 30'dan az olan hastaneler I.Seviye,

-Yatak sayısı 101-300 arası olan veya günde 1001-3000 arası poliklinik hastası kabul eden veya toplam tabip sayısı 31-60 arası olan hastaneler II. Seviye,

-Yatak sayısı 301 ve üstü olan veya günde 3001 ve üstü poliklinik hastası kabul eden veya toplam tabip sayısı 61'den fazla olan hastaneler III. Seviye acil servis kurmak zorundadır.

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 Üveleri :

Üye
Adı-Soyadı (imza)

Üye
Adı-Soyadı (imza)

Üye
Adı-Soyadı (imza)

Üye
Adı-Soyadı (imza)

Üye
Adı-Soyadı (imza)

Komisyon Başkanı
Adı-Soyadı (imza) ”

RENK KODLAMASI VE TRİYAJ UYGULAMASI

RENK	ALAN VE YAKA NİTELİĞİ	VAKANIN YÖNLENDİRİLDİĞİ BİRİM KRİTERLERİ	ÖRNEK DURUMLAR
Yeşil	Kategori 1: Ayaktan başvuran, genel durumu ilberiyile stabil olan, akut semptomları sebebiyle 1 saatten fazla beklemesi hayati tehdit, morbidite veya komplikasyon oluşturabilecek basit sağlık sorunları bulunan hastalar.	Bu kategoride olan hastalar acil servise içerisinde yeşil alanda muayene edilmelidir.	<ul style="list-style-type: none"> * Genel durumu ve hayati bulguları stabil olan hastada her türlü basit tedavi * Basit yaralar-küçük sıyrıklar, dikiş gerektirmeyen basit kesiler
	Kategori 2: Ayaktan başvuran, genel durumu ilberiyile stabil olan ve ayaktan tedavi sağlanabilecek 1-4 saat arası beklemekle morbidite veya hayati tehdit oluşturmayan basit sağlık sorunları bulunan hastalar.	Bu kategoride olan hastalar acil servise entegre edilmiş olan mesai kaydırma veya vardiya branş polikliniklerine yönlendirilir.	<ul style="list-style-type: none"> * Yüksek risk taşımayan ve hafif derecedeki her türlü ağrı * Aktif yakınlaması olmayan düşük riskli hastalık öyküsü * Kronik belirtileri olan ve genel durumu iyi olan davranışsal ve psikolojik bozukluklar
Sarı	Kategori 1: Hayati tehdit etme olasılığı, uzuv kaybı riski ve önemli morbidite oranı olan durumlardır.	Bu kategoride değerlendirilen hastalar triyajdan sorumlu beşimin bilgisi dahilinde doğrudan ilgili tanı/televi alama alınmalıdır.	<ul style="list-style-type: none"> * Diastolik > 110 mmHg, Sistolik > 180 mmHg olan kan basıncı yüksekliği * Herhangi bir nedenle orta derecede kan kaybı * Yardımcı solunum kaslarının solunuma katılmadığı orta derecede solunum sıkıntısı * Nübet geçirme öyküsü (uyumak) * Ateş yüksekliği olan onkolojik hastası veya steroid kullanan hasta * İnşaf kusma * Armezi ile birlikte kafa travması olan ancak bilinci açık hasta * Kardiyak öykü ile uyumlu olmayan göğüs ağrısı * 65 yaş üzeri karın ağrısı olan hasta * Şiddetli karın ağrısı olan hasta * Deformite, ciddi isenasyon ve ciltte yaralanması içeren ekstremite yaralanması * Süstimal riski veya şüphesi olan çocuk * Stresli ve kendine zarar verme riski olan hasta
	Kategori 2: Orta ve uzun dönem belirtileri olan ve ciddiye potansiyeli taşıyan durumlardır. (Solunum sayısı, nabız, kan basıncı, oksijen saturasyonu, vücut sıcaklığı anormal olan hastalar ile medikal tedavi ihtiyacı olan hastalar ve subjektif ağrı skoru maksimum skoru % 80' olan hastalar için.)	Bu kategoride değerlendirilen hastalar triyajdan sorumlu beşimin bilgisi dahilinde doğrudan ilgili tanı/televi alama alınmalıdır.	<ul style="list-style-type: none"> * Basit kanamalar * Göğüs ağrısı ve solunum sıkıntısı olmayan basit göğüs yaralanmaları * Solunum sıkıntısı olmayan yutma zorluğu * Bilinç kaybı olmayan minör kafa travmaları * Dehidratasyon belirtileri olmayan kusma ve ishal * Normal görme fonksiyonu olan göz iltihapları veya gözde yabancı cisim * Minör ekstremite travması (ayak bileği burkulması, multietel basit fraktür, araştırma gerektiren komplike olmayan isenasyon) normal vital bulgular * Şiddetli olmayan karın ağrısı * Zarar verme riski olmayan davranış bozukluğu olan hastalar * Kardiyak arrest * Solunumsal arrest * Hayatlı tıkanıklığı riski * Major çoklu travma * Solunum sayısı < 10/dakika * Sistolik Kan Basıncı < 90 (yetişkin) veya genel durumu bozuk çocuk veya infatiller * Sadece ağrıya yanıt veren veya yanıtız olan hastalar * Devam eden veya uzamış nöbet
Kırmızı	Kategori 1: Hayati tehdit eden ve hızlı agresif yaklaşım ve acil olarak eş zamanlı değerlendirilme ve tedavi gerektiren durumlardır. Bu durumdaki hasta bir beklendirilmeden kırmızı alana alınır.	Kırmızı ara renk kodunda değerlendirilen hastalardan bilinci kapalı, hava yolu güvenliği, solunum ve dolaşımı olmayan hastalar derhal yeniden canlandırma (resusitasyon) odasına alınacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> * Üç şerh almış olan hastanın yanıtız veya hipoventilyasyonda olması * Kardiyak ağrıya benzer göğüs ağrısı * Yardımcı solunum kaslarının solunuma katıldığı veya bakılabilir ise pulseoksimetri değeri < 90 mm alında olduğu ciddi nefes darlığı olan hastalar * Şiddetli stridor veya yutkunma güçlüğü ile beraber olan hayatlı tıkanıklığı riski * Dolaşım bozukluğu * Nemli, soğuk deri, periferik bozukluğu * Kafa basıncı < 50 veya > 150 olması * Hemodinamik bulgularla beraber olan hipotansiyon * Akut hemiparazi/dizleri * Letarji ile birlikte greş (her yaş) * Irrigasyon gerektiren asit/alkali ile göz teması * Major fraktür veya amputasyon gibi ciddi lokalize travma * Herhangi bir nedenle olan ciddi ağrı * Önemli sedatif veya diğer toksik maddelerin oral alımı * Davranışsal/Pratik * Şiddet içeren agresif davranışlar * Kendine veya diğerlerine zarar veren davranışlar
	Kategori 2: Hayati tehdit etme olasılığı yüksek olan ve 10 dakika içerisinde değerlendirilip tedavi edilmesi gerekli durumlardır.	Bilinci kapatabilecek, hava yolu güveniz ve solunumu durabileceği ön görülen hastalar doğrudan kırmızı alana alınacaktır.	