



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI



Klinik Kalite

KLİNİK KALİTE GÖSTERGE KARTLARI

PANİK BOZUKLUK

*Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü
Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi
Başkanlığı*

*Mart 2021
Versiyon 1.0*



Panik Bozukluk Tanılı Hastalarda Bedensel Hastalıkları Dışlamaya Yönelik Tetkik Uygulanma Oranı



Gösterge Kodu	G1.UBK
Tanım	Panik bozukluk tanısı konulmadan önce bedensel hastalıkları dışlamaya yönelik tetkiklerin uygulandığı hasta oranını ifade etmektedir.
Standart	Panik bozukluk tanısının doğru konulması için kanıta dayalı işlemlerin yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydadaki hastalar içinde tanı konulmadan önce bedensel hastalıkları dışlamaya yönelik tetkiklerin tamamı uygulanan hasta sayısı/ İlk kez panik bozukluk tanısı alan hasta sayısı) x100
Veri Kaynağı	Pay: SUT İşlem Kodları (Son üç ay içinde yapılmış) 700500 Telefonik ya da telemetrik ritm EKG L107020 Tam Kan Sayımı (Hemogram) L107380 TSH L106760 Serbest T3 L106770 Serbest T4 Payda: ICD 10 Tanı Kodu F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete]
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	
Teknik Notlar	Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, aynı başvuruda F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak ilk kez alan hastalar bulunur. Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none">Aynı başvuruda ya da başvuru tarihinden önceki son 90 gün içerisinde*Veri kaynağında yer alan, Tam Kan Sayımı (Hemogram), TSH, Serbest T3, Serbest T4 ve telefonik ya da telemetrik ritm EKG SUT kodlarının tamamını** herhangi bir kurumdanEn az bir defa alan hastalar tekil olarak çekilir. *Örnek: 15 Nisan tarihinde tanı alan hastaların geriye dönük olarak 15 Ocak tarihine kadar olan verilerinde aranır. **Hasta söz konusu tetkikleri, son 90 gün içinde farklı zamanlarda ve farklı kurumlardan almış olabilir.
Veri Analiz Periyodu	6 aylık, yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik kalite Birimi



İlk Kez Panik Bozukluk Tanısı Alan Hastalarda Değerlendirme Ölçeği* Kullanılan Hasta Oranı



Gösterge Kodu	G2.UBK
Tanım	İlk kez panik bozukluk tanısı alan hastalar içinde değerlendirme ölçeği* kullanılan hasta oranını ifade etmektedir. *Değerlendirme ölçeği olarak Panik Bozukluk Şiddet Ölçeği kullanılması önerilmektedir.
Standart	Panik bozukluğu tanısının doğru konulması için kanıta dayalı işlemlerin yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydadaki hastalar içinde değerlendirme ölçeği kullanılan hasta sayısı / İlk kez panik bozukluk tanısı alan hasta sayısı) x 100
Veri Kaynağı	Pay: SUT İşlem Kodları 702750 Klinik değerlendirme ölçekleri, her biri 702800 Psikiyatrik tanı koydurucu ölçekler Payda: ICD 10 Tanı Kodu F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete]
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	
Teknik Notlar	Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak ilk kez alan hastalar bulunur. Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none">• Aynı başvuruda ya da başvuru tarihinden önceki 30 gün* içerisinde• Veri kaynağında yer alan, Klinik değerlendirme ve Psikiyatrik tanı koydurucu ölçekleri SUT kodlarından herhangi birini herhangi bir kurumdan• En az bir defa alan hastalar tekil olarak çekilir. *Örnek: 15 Nisan tarihinde tanı alan hastaların geriye dönük olarak 16 Mart tarihine kadar olan verilerinde aranır.
Veri Analiz Periyodu	6 aylık, Yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



Panik Bozukluk Tanılı Hastalarda Değerlendirme Ölçeği* ile Takibi Yapılanların Oranı



Gösterge Kodu	G3.UBK
Tanım	<p>Panik bozukluğu tanısı alan hastaların takibinde tedavinin etkinliğini ve şiddetin derecelendirilmesini ölçmek amacı ile her başvurusunda değerlendirme ölçekleri ile değerlendirilen hasta oranını ifade etmektedir.</p> <p>*Değerlendirme ölçeği olarak Panik Bozukluk Şiddet Ölçeği kullanılması önerilmektedir.</p>
Standart	Panik Bozukluk tanılı hastalarda tıbbi tedavi ve takibin etkin şekilde yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydadaki başvurular içinde, değerlendirme ölçeği kullanılan başvuru sayısı / Panik bozukluğu tanısı ile gerçekleşen başvuru sayısı) x100
Veri Kaynağı	<p>Pay: SUT İşlem Kodları 702750 Klinik değerlendirme ölçekleri, her biri 702800 Psikiyatrik tanı koydurucu ölçekler</p> <p>Payda: ICD 10 Tanı Kodu F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete]</p>
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	İlk kez panik bozukluğu tanısı alan hastalar
Teknik Notlar	<p>Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak alan başvurular bulunur.</p> <p>Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan başvurular içinden;</p> <ul style="list-style-type: none">Aynı başvuruda ya da başvuru tarihinden önceki 30 gün* içerisindeVeri kaynağında yer alan SUT işlem kodlarından herhangi birini, herhangi bir kurumdanEn az bir defa alan hastalara ait başvurular çekilir. <p>*Örnek: 15 Nisan tarihinde tanı alan hastaların geriye dönük olarak 16 Mart tarihine kadar olan verilerinde aranır.</p>
Veri Analiz Periyodu	6 aylık, Yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



Panik Bozukluk Tanılı Hastalarda Psikoterapi Uygulanma Oranı



Gösterge Kodu	G4.UB
Tanım	İlk kez Panik bozukluk tanısı alan hastalarda psikoterapi uygulanma oranını ifade etmektedir.
Standart	Panik Bozukluk tanılı hastalarda tıbbi tedavi ve takibin etkin şekilde yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydadaki hastalar içinde psikoterapi uygulanan tekil hasta sayısı / İlk kez Panik Bozukluk tanısı alan hasta sayısı) x 100
Veri Kaynağı	Pay: SUT İşlem Kodları 702700 Bireysel psikoterapi, her bir seans 702730 Grup psikoterapisi, kişi başına her biri Payda: ICD 10 Tanı Kodu F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete]
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	
Teknik Notlar	Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak ilk kez alan hastalar bulunur. Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none">Aynı başvuruda ya da başvuru tarihinden itibaren 30 gün* içerisindeVeri kaynağında yer alan, Bireysel psikoterapi ve/veya Grup psikoterapisi SUT kodlarından herhangi birini, herhangi bir kurumdanEn az bir defa alan hastalar tekil olarak çekilir. *Örnek: 15 Nisan tarihinde tanı alan hastaların ileriye dönük olarak 15 Mayıs tarihine kadar olan verilerinde aranır.
Veri Analiz Periyodu	6 aylık, yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi



Panik Bozukluk Tanılı Hastalarda Kontrol Muayenesi Yapılma Oranı



Gösterge Kodu	G5.UB
Tanım	İlk kez panik bozukluğu tanısı alan hastalarda ilaç tedavisinin başlangıcından itibaren bir ay (30 gün) içerisinde kontrol muayenesi yapılanların oranını ifade etmektedir.
Standart	Panik Bozukluk tanılı hastalarda tıbbi tedavi ve takibin etkin şekilde yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydadaki hastalar içinde tanı tarihinden itibaren bir ay içerisinde psikiyatrik kontrol muayenesi yapılan hasta sayısı/ İlk kez panik bozukluğu tanısı alan hasta sayısı) x100
Veri Kaynağı	Pay: Psikiyatri polikliniği muayene kaydı Payda: F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete]
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	
Teknik Notlar	Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak ilk kez alan hastalar bulunur. Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none">Tanı tarihinden itibaren 20. gün ila 35. günler* arasında herhangi bir kurumda psikiyatrik muayene kaydı yapılan tekil hasta sayısı bulunur. *Örnek: 15 Mart tarihinde tanı alan hastaların 4 Nisan ile 19 Nisan tarihleri arasındaki verilerinde izlenecektir.
Veri Analiz Periyodu	6 aylık, Yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



Panik Bozukluk Tanılı Hastalarda Etkin İlaç Tedavisi Uygulama Oranı



Gösterge Kodu	G6.UB
Tanım	İlk kez panik bozukluğu tanısı alarak ilaç tedavisi başlanan hastalarda en az 12 ay boyunca ilaç tedavisine devam edilen hasta oranını ifade etmektedir.
Standart	Panik bozukluğu tanılı hastalarda tıbbi tedavi ve takibin etkin şekilde yapılması sağlanmalıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Paydaki hastalar içinde ilk tanı tarihi itibari ile en az 12 ay ilaç tedavisi devam eden tekil hasta sayısı/ ilk kez Panik Bozukluk tanısı alan ve ATC ilaç kodlarından en az biri reçete edilen hasta sayısı) x100
Veri Kaynağı	Pay: Antidepresan ATC kodları PB Tablo 1 Payda: F41.0 Panik bozukluk [epizodik paroksizmal anksiyete] Antidepresan ATC Kodları PB Tablo 1
Hedef Değer	
Hedef Grup	18 yaş ve üstü hastalar
Hariç Tutulacaklar	
Teknik Notlar	Paydayı elde etmek için; İlgili dönemde, F41.0 Panik Bozukluk tanı kodunu ana tanı olarak ilk kez alan ve aynı başvuruda antidepresan ATC ilaç kodlarından en az biri reçete edilen hastalar bulunur. Payı elde etmek için; Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none">İlk tanı tarihinden sonraki 8. ay ile 12. ay* arasında veri kaynağında yer alan ATC kodlu ilaçlardan herhangi biri herhangi bir kurumda reçete edilen tekil hasta sayısı *Örnek: 15 Ocak tarihinde tanı alıp ilaç reçete edilen hastalarda, ATC kodlarından herhangi birinin ileriye dönük 15 Eylül ile 15 Ocak tarihleri arasında yazılmış olması beklenir.
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi

PB Tablo1. Antidepresanlar

N06AB03	fluoxetine
N06AB08	fluvoxamine
N06AB10	escitalopram
N06AB04	citalopram
N06AB06	sertraline
N06AB05	paroxetine
N06AX16	venlafaxine
N06AA04	clomipramine
N06AA02	imipramine
N06AX11	mirtazapine
N05BA12	alprazolam
N03AE01	clonazepam
N05BA01	diazepam
N05BA06	lorazepam
N05AH03	olanzapine
N05AX08	risperidone
N05AX12	aripiprazole
N05AH04	quetiapine
N06AX21	duloxetine
N06AX17	milnacipran
N06AG02	moclobemide
N03AX12	gabapentin
N03AX14	levetiracetam
N05AH03	Olanzapin
N05AX08	risperidone
N05BA12	alprazolam
N03AE01	clonazepam
C07AA03	pindolol
N06AF04	tranilsipromin
N06AF03	fenelzin
N03AG01	valproic acid/ Valproat