



TC. Sağlık Bakanlığı



Klinik Kalite

KLİNİK KALİTE GÖSTERGE KARTLARI

KORONER KALP HASTALIĞI (KKH)

*Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü
Sağlıkta Kalite ve Akreditasyon Daire Başkanlığı*

MAYIS 2017



T.C. Sağlık Bakanlığı

İlk Kez KKH Tanısı Almış Hastalarda LDL Ölçümü Yapılan Hasta Oranı



Gösterge Kodu	KKH.1.
Kısa Tanım	Koroner Kalp Hastalığı olan hastalarda tanı aldıktan sonra ilk bir ay içinde LDL ölçümü yapılan hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner Kalp hastalığı olan hastalar yaşam tarzı değişikliği konusunda teşvik edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra ilk bir ay içinde LDL ölçümü yapılan tekil hasta sayısı / İlk kez KKH tanısı alan tekil hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 902290 Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu
Teknik Notlar	Veri analiz döneminden önceki dönemlerde de KKH tanısı almış hastalar hariç tutulacaktır.



T.C. Sağlık Bakanlığı

Kan Basıncı Değeri Kontrol Altında Olan Hasta Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.2.
Kısa Tanım	KKH tanılı hastalarda, kan basıncı değeri < 140/90 mmHg olanların, kan basıncı ölçülen hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastalığı olan hastalar yaşam tarzı değişikliği konusunda teşvik edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (KKH tanılı hastalarda, kan basıncı değeri 140/90 mmHg altı olanların sayısı / KKH tanısı olup tüm kan basıncı bakılan hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: Koroner kalp hastalığı tanısı ile kan basıncı ölçülen diyastolik kan basıncı < 90mmHg ve sistolik kan basıncı < 140mmHg olan muayene sayısı Payda: Koroner kalp hastalığı tanısı ile kan basıncı ölçümü yapılan muayene sayısı ICD-10 Kodları: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Kalp Hastalığı Tanılı Hastalarda Tütün Kullanma Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.3.
Kısa Tanım	KKH tanısı alan hastalar içinde tütün kullanan hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastalığı olan hastalar yaşam tarzı değişikliği konusunda teşvik edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Tütün kullanan KKH tanısı almış hasta sayısı /KKH tanısı almış hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: Veri Setinde tütün kullanımı işaretlenmiş hastalar Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Anjiyografi Öncesi Noninvaziv Test Yapılan Koroner Kalp Hastalığı Tanılı Hasta Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.4.
Kısa Tanım	Koroner anjiyografi öncesi noninvaziv test uygulanmış hastaların KKH tanısı konulmuş hastalar içindeki oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	(KKH tanısı konulmuş koroner anjiyografiden bir ay öncesine kadar noninvaziv test uygulanmış tekil hasta sayısı / KKH tanısı konulmuş koroner anjiyografi yapılmış tekil hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 700530, 800800, 800830, 700620, 803880,803870,803970 Payda: 700810, 700820, 700840 SUT Kodu ile işlem yapılan ve I25.0, I25.1, I25.8, I25.9 tanılı tekil hasta sayısı
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Anjiyografi Yapılan Koroner Kalp Hastalığı Tanılı Hasta Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.5.
Kısa Tanım	İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra ilk bir ay içerisinde koroner anjiyografi yapılan hastaların yüzde olarak oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra ilk bir ay içerisinde koroner anjiyografi yapılan tekil hasta sayısı / İlk kez KKH tanısı alan hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 700810, 700820, 700840 Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu
Teknik Notlar	Veri analiz döneminden önceki dönemlerde de KKH tanısı almış hastalar hariç tutulacaktır.



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Anjiyoplasti Yapılan Koroner Kalp Hastalığı Tanılı Hasta Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.6.
Kısa Tanım	İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra ilk bir ay içerisinde koroner anjiyoplasti yapılan hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra bir ay içerisinde koroner anjiyoplasti yapılan tekil hasta sayısı / İlk kez KKH tanısı alan hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 700880, 700910, 70092 Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu
Teknik Notlar	Veri analiz döneminden önceki dönemlerde de KKH tanısı almış hastalar hariç tutulacaktır.



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Anjiyografi Yapılan Hastalarda Medikal Tedavi Verilme Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.7.
Kısa Tanım	Koroner anjiyografi yapılan hastalardan, medikal tedavi verilen hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Koroner anjiyografi yapılan hastalar içinde medikal tedavi verilen hasta sayısı / Koroner anjiyografi yapılan hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: Medikal tedavi uygulanan hasta sayısı Payda: 700810, 700820, 700840
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Kalp Hastalığı Tanılı Hastalarda By-Pass Cerrahisi Uygulanma Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.8.
Kısa Tanım	İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra bir yıl içinde By-Pass cerrahisi uygulanan hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra bir yıl içinde By-Pass cerrahisi uygulanan hasta sayısı / İlk kez KKH tanısı aldığı tarihten itibaren bir yılını doldurmuş hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 604910, 604920, 604930, 604940, 604950, 604960, 604970, 604980, 604990, 605000, 605010 Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu
Teknik Notlar	Veri analiz döneminden önceki dönemlerde de KKH tanısı almış hastalar hariç tutulacaktır.



T.C. Sağlık Bakanlığı

Koroner Reanjiyografi Uygulama Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.9.
Kısa Tanım	Koroner anjiyografi sonrası 9 ay içinde tekrar anjiyografi yapılan hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (9 ay içerisinde tekrar koroner anjiyografi yapılan hasta sayısı / Koroner anjiyografi yapılan hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 700810, 700820, 700840 Payda: 700810, 700820, 700840
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

KKH Tanılı Hastalarda Miyokard Enfarktüsü Görülme Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.10.
Kısa Tanım	İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra bir yıl içinde miyokard enfarktüsü geçiren hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (İlk kez KKH tanısı aldıktan sonra bir yıl içinde miyokard enfarktüsü geçiren hasta sayısı / İlk kez KKH tanısı aldığı tarihten itibaren bir yılını doldurmuş toplam hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: I.20, I20.8, I20.9, I21, I21,0 I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9 Payda: I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu
Teknik Notlar	Veri analiz döneminden önceki dönemlerde de KKH tanısı almış hastalar hariç tutulacaktır.



T.C. Sağlık Bakanlığı

By-Pass Cerrahisi Sonrası Mortalite Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.11.
Kısa Tanım	By-Pass cerrahisi geçiren hastalarda cerrahi sonrası bir ay içinde ölen hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (By-Pass cerrahisi geçirdikten sonra bir ay içerisinde ölen KKH tanılı hastalar / By-Pass cerrahisi geçirmiş KKH tanılı hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 604910, 604920, 604930, 604940, 604950, 604960, 604970, 604980, 604990, 605000, 605010 Payda: 604910, 604920, 604930, 604940, 604950, 604960, 604970, 604980, 604990, 605000, 605010 ve I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu



T.C. Sağlık Bakanlığı

By-Pass Cerrahisi Sonrası Reoperasyon Oranı



Klinik Kalite

Gösterge Kodu	KKH.12.
Kısa Tanım	By-Pass cerrahisi sonrası bir ay içinde reoperasyon yapılan KKH tanılı hastaların oranını ifade etmektedir.
Standart	Koroner kalp hastaları etkin şekilde teşhis ve tedavi edilmelidir.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (By-Pass cerrahisi sonrası bir ay içinde reoperasyon yapılan KKH tanılı hasta sayısı / By-Pass cerrahisi geçiren KKH tanılı hasta sayısı) X 100
Veri Kaynağı	Pay: 604910, 604920, 604930, 604940, 604950, 604960, 604970, 604980, 604990, 605000, 605010 Payda: 604910, 604920, 604930, 604940, 604950, 604960, 604970, 604980, 604990, 605000, 605010 ve I25.0, I25.1, I25.8, I25.9
Hedef Değer	
Veri Analiz Periyodu	Yıllık
Sorumlular	Klinik Kalite İyileştirme Komisyonu