



**T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI**



**Klinik Kalite**

# SEZARYEN

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

*Aralık, 2023  
Versiyon 1.0*

Sezaryen Sağlık Olgusu Gösterge Kartları  
Aralık 2023, Sürüm 1.0

© Yazarlar –Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü  
Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı  
Bu dokümanın her türlü hakkı T.C. Sağlık Bakanlığı Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü'ne aittir.

**SEZARYEN ÇALIŞMA GRUBU ÜYELERİ**

<b>ADI SOYADI</b>	<b>ÇALIŞTIĞI KURUM</b>
Prof. Dr. Levent KESKİN	Ankara Şehir Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Bölümü
Prof. Dr. Özlem UZUNLAR	Ankara Şehir Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Bölümü
Prof. Dr. Yaprak ÜSTÜN	Etlik Zübeyde Hanım Kadın Hastalıkları Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Doç. Dr. Elif Gül YAPAR EYİ	Ankara Şehir Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Bölümü
Doç. Dr. Gökhan AÇMAZ	Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Ana Bilim

**İletişim**

T. C. Sağlık Bakanlığı  
Sağlık Hizmetleri Genel Müdürlüğü  
Sağlıkta Kalite, Akreditasyon ve Çalışan Hakları Dairesi Başkanlığı  
Sağlık Bakanlığı Bilkent Yerleşkesi Üniversiteler Mah. Dumlupınar Bulvarı  
6001. Cd. No: 9 Kat: 5 PK: 06800 Çankaya/ANKARA  
Tel: 0312 585 25 81  
web: [www.shgmkalitedb.saglik.gov.tr](http://www.shgmkalitedb.saglik.gov.tr) [www.shgmklinikkalite.saglik.gov.tr](http://www.shgmklinikkalite.saglik.gov.tr) e-posta:  
[shgm.klinikkalite@saglik.gov.tr](mailto:shgm.klinikkalite@saglik.gov.tr)



## Nöroaksiyel Anestezi ile Sezaryen Yapılan Gebelerin Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G1.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonu geçiren hastalarda, nöroaksiyel anestezi uygulanma oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalar içinde nöroaksiyel anestezi uygulanan vaka sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> <a href="#">SY Tablo 1</a> <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	>%90
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Operasyon tarihinde <a href="#">SY Tablo 1</a>'de yer alan <b>sadece</b> nöroaksiyel anestezi SUT kodlarından herhangi birini alan hastalar çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Sezaryen Sonrası İlk 6 Saat İçerisinde Tam Kan Bakılma Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G2.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen sonrası ilk 6 saat içerisinde tam kan bakılan anne oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Doğum sonrası tüm kadınlar düzenli olarak izlenir ve uygun tedavi sunulur.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalardan sezaryen sonrası ilk 6 saat içerisinde tam kan bakılan vaka sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> 901.620 Tam Kan (Hemogram) <b>03 Mart 2020'de yayınlanan SUT kodları</b> L107020 Tam Kan Sayımı (Hemogram) <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	>%95
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Operasyon saati itibari ile 6 saat içinde tam kan SUT kodunu alan hastalar tekilleştirilerek çekilir.</li></ul> <b>Not: e rapordaki bebek doğum saati çekilerek hesaplanacaktır.</b>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Postoperatif Analjezi Uygulanan Hasta Oranı



### Gösterge Kodu

SY.G3.UBK

### Tanım

Sezaryen sonrası ilk 48 saat içinde farmakolojik analjezi tedavisi uygulanan annelerin oranını ifade etmektedir.

### Standart

Doğum sonrası tüm kadınlar düzenli olarak izlenir ve uygun tedavi sunulur.

### Hesaplama Yöntemi

İlgili dönemde;  
(Paydada yer alan hastalardan sezaryen sonrası ilk 48 saat içerisinde analjezik ilaç kullanılan tekil hasta sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100

### Veri Kaynağı

**Pay:**

[SY Tablo 2](#)

**Payda:**

**SEZARYEN SUT İşlem Kodları**

619929 Sezaryen (Çoğul gebelik)

619930 Sezaryen

### Hedef Değer

>%98

### Hedef Gup

### Hariç Tutulacaklar

### Teknik Notlar

**Paydayı elde etmek için;**

Ölçüm yapılan ilgili dönemde;

- Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.

**Payı Bulmak için;**

Paydayı oluşturan hastalar içinden;

- Operasyon sonrası ilk 48 saat içinde [SY Tablo 2'](#)de yer alan analjezik ATC ilaç kodlarından herhangi birini veya hasta kontrollü analjezi SUT işlem kodunu alan hastalar tekilleştirilerek çekilir.  
(Bu ilaçlar yatışı süresince hastane eczanesinden kullanılan ilaçlardır)

### Veri Analiz Periyodu

6 aylık, yıllık

### Sorumlular

SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Sezaryen Yapılan Gebelerde Profilaktik Antibiyotik Kullanma Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G4.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonu geçiren hastalarda operasyon tarihinde uygulanan tek doz profilaktik antibiyotik kullanma oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalar içinde operasyonun yapıldığı saat öncesindeki 2 saat ile sonrasındaki 24 saat içerisinde antibiyotik uygulanan profilaktik antibiyotik kullanılan tekil hasta sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> <a href="#">SY Tablo 3</a> <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	>%98
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Yalnızca operasyonun öncesindeki 2 saat ve sonrasındaki 24 saat içinde</li><li><a href="#">SY Tablo 3</a>'te yer alan ATC ilaç kodlarından herhangi birinin uygulandığı hastalar çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Sezaryen Sonrası Hastaneye Tekrar Yatış Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G5.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonu geçiren hastalardan taburculuk sonrası <b>ilk 40 gün</b> içerisinde gelişen komplikasyonlar nedeniyle yeniden yatışı yapılan hastaların oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalardan taburculuk sonrası ilk 40 gün içinde belirlenen tanılar ile yeniden yatışı yapılan hasta sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> <a href="#">SY Tablo 4</a> <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	<%5
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Taburculuğu sonrası ilk 40 gün içinde <a href="#">SY Tablo 4</a>'te yer alan ICD 10 tanı kodlarından herhangi birini</li><li>Herhangi bir kurumda alarak yeniden yatışı yapılan hastalar çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Sezaryen Sonrası Relaporatomi Nedeniyle Hastaneye Yatış Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G6.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonu geçiren hastalardan sezaryen sonrası ilk 40 gün içerisinde yeniden yatışı yapılan hastaların oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalardan sezaryen sonrası ilk 40 gün içinde yeniden yatışı yapılan hasta sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> <a href="#">SY Tablo 5</a> <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	<%5
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Operasyon sonrası ilk 40 gün içinde <a href="#">SY Tablo 5</a>'te yer alan SUT işlem kodlarından herhangi birini</li><li>Herhangi bir kurumda alarak yeniden yatışı yapılan tekil hasta sayısı çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi





## Nöroaksiyel Anestezi ile Sezaryen Yapılan Gebelerde Anesteziye Bağlı Komplikasyon Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G7.UBK</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonunda nöroaksiyel anestezi uygulaması yapılan hastalardan ilk 7 gün içinde nöroaksiyel anestezi komplikasyonu geçiren hasta oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalar içinde nöroaksiyel anesteziye bağlı ilk 7 gün içinde komplikasyon gelişen hasta sayısı / Sezaryen operasyonunda nöroaksiyel anestezi işlemi uygulanan hasta sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> <a href="#">SY Tablo 6</a> <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen <b>İlaveten</b> <a href="#">SY Tablo 1</a>
<b>Hedef Değer</b>	≤%2
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li><li>Bu hastalar içinden <a href="#">SY Tablo 1</a>'de yer alan <b>sadece</b> nöroaksiyel anestezi SUT kodlarından herhangi birini alan hastalar çekilir.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Operasyon tarihi itibari ile ilk 7 gün içinde <a href="#">SY Tablo 6</a>'da yer alan ICD 10 tanı kodlarından herhangi birini,</li><li>Herhangi bir kurumda alan tekil hasta sayısı çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi, Klinik Kalite İyileştirme Komitesi



## Sezaryen Sırası veya Sonrasında Hastaya Kan Transfüzyonu Uygulanma Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G8.UB</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen operasyonu geçiren hastalardan operasyon sırası ya da sonrası 42 gün içerisinde perioperatif kanama komplikasyonu görülen hasta oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydadaki hastalar içinde operasyon sırasında ya da sonrasındaki 42 gün içerisinde kan transfüzyonu yapılan tekil hasta sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> 530.180 Kan veya ürünleri transfüzyonu <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619930 Sezaryen 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik)
<b>Hedef Değer</b>	
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> Paydayı oluşturan hastalar içinden; <ul style="list-style-type: none"><li>Operasyonun yapıldığı tarih itibari ile ilk 42 gün içinde</li><li>Pay veri kaynağındaki SUT işlem kodu ile gerçekleştirilen kan transfüzyonu işlemi kodunu alan hastalar tekilleştirilerek çekilir.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi



## Sezaryen Sonrası Ölen Annelerin Oranı



<b>Gösterge Kodu</b>	<b>SY.G9.UB</b>
<b>Tanım</b>	Sezaryen sonrası 42 gün içinde ölen annelerin oranını ifade etmektedir.
<b>Standart</b>	Etkin cerrahi müdahalenin yapılması ve komplikasyonların önlenmesi sağlanmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; (Paydada yer alan hastalardan operasyon sonrası 42 gün içinde ölenlerin sayısı / Sezaryen operasyonu sayısı) X100
<b>Veri Kaynağı</b>	<b>Pay:</b> Anne ölümü bildirim yapılanlar <b>Payda:</b> <b>SEZARYEN SUT İşlem Kodları</b> 619929 Sezaryen (Çoğul gebelik) 619930 Sezaryen
<b>Hedef Değer</b>	0
<b>Hedef Grup</b>	
<b>Hariç Tutulacaklar</b>	
<b>Teknik Notlar</b>	<b>Paydayı elde etmek için;</b> Ölçüm yapılan ilgili dönemde; <ul style="list-style-type: none"><li>Sezaryen operasyonu SUT kodlarından herhangi birini alan gebe sayısı bulunur.</li></ul> <b>Payı bulmak için;</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Paydayı oluşturan hastalar içinden; sezaryen sonrası ilk 42 gün içerisinde ölen anne sayısı alınır.</li></ul>
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	6 aylık, yıllık
<b>Sorumlular</b>	SHGM SKAÇHDB, İl Klinik Kalite Birimi

<b>SY TABLO 1 NÖROAKSİYEL ANESTEZİ SUT İŞLEM KODLARI</b>	
550750	Epidural blok (Kateter ve port veya pompa implantı)
550770	Kombine spinal epidüral analjezi veya blok (Kontinü)
550780	Lomber-kaudal epidural enjeksiyon veya kateterizasyon
550800	Spinal blok, kateter ve port veya pompa implantı ile

<b>SY TABLO 2 ANALJEZİK İLAÇ ATC ve SUT İŞLEM KODLARI</b>	
M01AB05	Diklofenak
N02BE01	Parasetamol
N02AB02	Petidin
N02AX02	Tramadol
N01AH01	Fentanil
<b>Veya</b>	
550050	Hasta kontrollü analjezi (Epidural veya intravenöz vb.)

<b>SY TABLO 3 ANTİBİYOTİK İLAÇ ATC KODLARI</b>	
J01DB	Birinci Kuşak Sefalosporinler
J01DC	İkinci Kuşak Sefalosporinler
J01DD	Üçüncü Kuşak Sefalosporinler
J01DE	Dördüncü Kuşak Sefalosporinler
J01CE08	Penisilin G Benzatin
J01GB03	Gentamisin
J01FF01	Klindamisin
D10AF01	Clindamycin

<b>SY TABLO 4 YENİDEN YATIŞA İLİŞKİN ICD 10 TANI KODLARI</b>	
<b>KANAMAYA İLİŞKİN KODLAR</b>	
O72.2	Gecikmiş ve sekonder postpartum hemoraji
O72.3	Postpartum koagülasyon defektleri
<b>ENFEKSİYONA İLİŞKİN KODLAR</b>	
O86	Puerperal enfeksiyonlar, diğer
O86.0	Obstetrik cerrahi yaranın enfeksiyonu
O86.1	Genital yolun diğer enfeksiyonu, doğumu sonrası
O86.2	İdrar yolu enfeksiyonu, doğumu takiben
O86.3	Genitoüriner yol enfeksiyonları, doğumu takiben diğer
O86.4	Sebebi bilinmeyen ateş, doğumu takiben
O86.8	Lohusalık enfeksiyonları diğer, tanımlanmış
<b>DERİN VEN TROMBOZUNA İLİŞKİN KODLAR</b>	
O87	Venöz komplikasyonlar, lohusalıkta
O87.0	Yüzeyel tromboflebit, lohusalıkta
O87.1	Derin tromboflebit, lohusalıkta
O87.2	Hemoroidler, lohusalıkta
O87.3	Serebral venöz tromboz, lohusalıkta
O87.8	Venöz komplikasyonlar lohusalıkta, diğer

O87.9	Venöz komplikasyonlar lohusalıkta, tanımlanmamış
<b>HİPERTANSİYONA İLİŞKİN KODLAR</b>	
O10	Hipertansiyon, önceden mevcut olan, gebelik, doğum ve lohusalıkta devam eden
O10.0	Hipertansiyon, önceden mevcut olan, esansiyel, gebelik, doğum ve lohusalıkta devam eden
O10.1	Hipertansif kalp hastalığı, önceden mevcut olan, gebelik, doğum ve lohusalıkta devam eden
O10.2	Hipertansif böbrek hastalığı, önceden mevcut olan, gebelik, doğum ve lohusalıkta
O10.3	Hipertansif kalp ve böbrek hastalığı, önceden mevcut olan, gebelik, doğum ve lohusalıkta
O10.4	Sekonder hipertansiyon, önceden mevcut olan, gebelik, doğum ve lohusalıkta devam eden
O10.9	Hipertansiyon, önceden mevcut olan, tanımlanmamış, gebelik, doğum ve lohusalıkta
O15.2	Eklampsi, lohusalıkta
I67.8	Serebrovasküler hastalıklar diğer, tanımlanmış
I67.9	Serebrovasküler hastalık, tanımlanmamış
<b>VENÖZ TROMBOZLARA İLİŞKİN KODLAR</b>	
I82	Venöz emboli ve tromboz diğer
I82.0	Budd-Chiari sendromu
I82.1	Tromboflebitis migrans
I82.2	Vena kava embolisi ve trombozu
I82.3	Renal venin embolisi ve trombozu
I82.8	Emboli ve tromboz, diğer tanımlanmış venlerin
I82.9	Emboli ve tromboz, tanımlanmamış venlerin
<b>PULMONER EMBOLİYE İLİŞKİN KODLAR</b>	
O88.2	Obstetrik pulmoner emboli
I26	Pulmoner embolizm
I26.0	Pulmoner embolizm, akut kor pulmonale ile birlikte
I26.9	Pulmoner embolizm, akut kor pulmonale olmaksızın
<b>REST PLESANTAYA İLİŞKİN KODLAR</b>	
O73	Plasenta ve membranların içerde kalması, kanama olmaksızın
O73.1	Plasenta ve membranların geride kalmış kısımları, hemoraji olmaksızın
<b>ATEŞE İLİŞKİN KODLAR</b>	
R50	Sebebi bilinmeyen ateş
R50.0	Ateş, üşüme ile
R50.1	Sebat eden ateş
R50.9	Ateş, tanımlanmamış
O86.4	Sebebi bilinmeyen ateş, doğumu takiben
<b>PUERPARAL SEPSİSE İLİŞKİN KODLAR</b>	
O85	Puerperal sepsis
<b>POSTPARTUM KARDİOMYOPATİYE İLİŞKİN KODLAR</b>	
O90.3	Kardiomyopati, lohusalıkta

<b>SY TABLO 5 RELAPORATOMİ İLİŞKİN ICD 10 TANI KODLARI</b>	
604010	Apendiks epiploika torsiyonu
604050	Laparotomi, intestinal obstrüksiyonlarda
604060	Laparotomi, organ biyopsisi amacıyla
604070	Laparotomi, tanısal
604071	Laparotomi- packing
604075	Batın içi abdomen (eviserasyon-evanterasyon) düzeltilmesi
604080	Omentektomi
604090	Omentum kisti veya tümörü eksizyonu
604100	Periton lavajı, tanısal
604110	Peritoneal tuvalet ve debritleme, her bir seans
604120	Peritoneal veya mezenterik tümör, kist eksizyonu
604150	Radikal peritoneal debritleme, her bir seans
604155	Sitoredüktif cerrahi ile birlikte hipertermik intraperitoneal kemoterapi
609010	Karaciğerin safra sistemi ile ilişkili çok sayıda absesinin (Komplike) drenajı, laparotomi ile
609020	Karaciğer tek basit apse drenajı, laparotomi ile
609410	Pankreas yaralanmalarında pankreatektomi, subtotal
609420	Pankreas yaralanmalarında pankreatektomi, total
609430	Pankreas yaralanmalarında pankreatikojejunostomi
609440	Pankreatektomi, subtotal
609450	Pankreatektomi, total duodenektomiyle birlikte
609451	Pankreatektomi, total duodenektomiyle birlikte, laparoskopik
609460	Whipple operasyonu
609700	Bezoar veya yabancı cisim çıkarılması, laparotomi ile
609720	Travmatik duodenum perforasyonunda primer onarım
609750	Duodenum divertikülü eksizyonu
609760	Duodenum yaralanmasında primer onarım
609780	Fundoplikasyon
609781	Fundoplikasyon, laparoskopik
<b>JEJUNUM VEYA İLEUM OPERASYONLARINA İLİŞKİN KODLAR</b>	
609980	Enterokütan fistül ameliyatları
609990	Gastrointestinal diversiyonlar
610000	Gastrointestinal fistül ameliyatları, internal
610010	İnce barsak perforasyonunda primer sütür
610025	Seri transvers enteroplasti
610030	İnvajinasyon rezeksiyonu
610040	İnvajinasyonda manüel redüksiyon
610050	Jejunum veya ileum duplikasyonları, total eksizyon
610060	Jejunum veya ileum rezeksiyonu, subtotal
610061	Jejunum veya ileum rezeksiyonu, segmenter
610062	Jejunum veya ileum rezeksiyonu, segmenter, laparoskopik
610063	Striktüroplasti
610070	Jejunum, ileum enterostomi kapatılması
610080	Jejunum, ileum enterotomi veya enterostomi
610090	Ladd bantı eksizyonu, malrotasyonlarda

610100	Brid ileusta laparotomi ve bridektomi
610101	Brid ileusta bridektomi, laparoskopik
610110	Laparotomi, ileusta
610111	Midgut volvulus (Orta barsak) düzeltilmesi
<b>APPENDİKS OPERASYONLARINA İLİŞKİN KODLAR</b>	
610130	Appendektomi

610131	Appendektomi, laparoskopik
<b>KOLON OPERASYONLARINA İLİŞKİN KODLAR</b>	
610150	Hemikolektomi, sağ veya sol
610151	Hemikolektomi, sağ veya sol, laparoskopik
610152	Segmenter kolon rezeksiyonu
610153	Segmenter kolon rezeksiyonu, laparoskopik
610160	Kolektomi subtotal
610170	Kolektomi subtotal ve ileoproktostomi
610171	Kolektomi subtotal ve ileoproktostomi, laparoskopik
610180	Kolektomi total ve ileal poş yapılması
610181	Kolektomi total ve ileal poş yapılması, laparoskopik
610190	Kolektomi total ve ileoanal anastomoz
610191	Kolektomi total ve ileoanal anastomoz, laparoskopik
610200	Kolektomi total ve terminal ileostomi
610201	Kolektomi total ve terminal ileostomi, laparoskopik
610210	Kolokütanöz fistül kapatılması
610220	Kolon duplikasyonu total eksizyonu
610230	Kolon invajinasyonunda manüel redüksiyon
610240	Kolon perforasyonunda primer sütür
610250	Kolon Pull-through, abdominoperineal veya perineal yaklaşımla
610260	Kolon Pull-through, sakroabdominoperineal yaklaşımla
610270	Kolon Pull-through, sakroperineal yaklaşımla
610280	Kolonda detorsiyon ve peksi operasyonları
610330	Sigmoid volvulus redüksiyonu
610340	Total barsak irrigasyonu
<b>REKTUM OPERASYONLARINA İLİŞKİN KODLAR</b>	
610348	Abdominoperineal rezeksiyon, laparoskopik
610349	Abdominoperineal rezeksiyon
610410	Low anterior rezeksiyon
610411	Low anterior rezeksiyon, laparoskopik
610420	Rektal prolapsusta sakroperineal onarım
610430	Rektal prolapsusta sörklaj veya Tiersch ameliyatı
610440	Rektal prolapsusta transabdominal onarım
610441	Rektal prolapsusta transabdominal onarım, laparoskopik
610450	Transanal rektal prolapsus tamiri
<b>ANÜS OPERASYONLARINA İLİŞKİN KODLAR</b>	
610460	Anal stenozda dilatasyon
610461	Anal stenozda ilerletici flep

610470	Anal ve perineal benign lezyonların lokal eksizyonu
610480	Anoplasti
610490	Fissürektomi
610500	Hemoroidde elektrokoagülasyon
610510	Hemoroidde lastik band ligasyonu
610520	Hemoroidde sklerozan madde ile tedavi, her biri
610530	Hemoroidektomi
610531	Hemoroidektomi, sfinkterotomi
610532	Hemoroidopeksi
610533	Hemoroid ablasyonu (RF/lazer) veya embolizasyonu
610560	Perianal apse drenajı
610570	Perianal fistülotomi veya fistülektomi
610575	Anal fistülde seton uygulaması

610576	Anal fistülde ilerletici flep
610580	Perianal sinüs eksizyonu
610590	Perineoplasti
610600	Sfinkteroplasti, komplet perine yırtıklarında veya inkontinansta
610610	Sfinkterotomi
610620	Sfinkterotomi ile anüsten yabancı cisim çıkarma
610621	Anal transpozisyon operasyonu
610625	Pilonidal sinüs eksizyonu
619250	Artifisyel sfinkter takılması
619260	Artifisyel sfinkter çıkartılması
619270	Augmentasyon sistoplasti
619280	Ekstrofi vezikalis, mesane boynu onarımı
619290	Ekstrofi vezikalis, primer onarım
619300	Ekstrofi vezikalis, üretroplastisi
619310	Barsaktan mesane substitüsyonları
619320	Divertikülektomi
619330	Mesane suspansiyonu, laparoskopik
619340	Mesane boynu rezeksiyonu
619350	Mesane boynuna inkontinansta madde enjeksiyonu
619360	Mesane divertikülü eksizyonu
619370	Mesane perforasyon onarımı
619380	Mesane ponksiyonu, suprapubik
619450	Mitrofanof veya Monti prosedürü
619460	Sakral implant yerleştirilmesi
619470	Sistektomi, basit
619480	Sistektomi, parsiyel
619490	Sistektomi, total
619500	Sistolitotomi, açık cerrahi
619510	Sistolitotomi, endoskopik
619520	Sistoskopi ve mesaneden "punch" biyopsi
619530	Sistoskopi, tanısal



619540	Sistostomi, açık
619550	Sistostomi, perkütan
619560	Sistoüretroskopi
619580	Vezikoplasti
619590	Vezikorektal fistül onarımı
619600	Vezikoservikal fistül onarımı
619610	Vezikovajinal fistül onarımı
619620	Vezikostomi
619630	Vezikostomi kapatılması
619640	Vezikoüreteral reflüde subüreterik enjeksiyon, iki taraf
619650	Vezikoüreteral reflüde subüreterik enjeksiyon, tek taraf
<b>ÜRETRAL OPERASYONLARA İLİŞKİN KODLAR</b>	
619710	Distal üretra yaralanmalarında primer onarım
619720	Rail-road kateterizasyon (Travmatik üretra ruptüründe)
619730	Retropubik üretropeksi ve sling ameliyatları
619740	Üretra yaralanmalarında transpubik onarım
619750	Üretra dilatasyonu
619770	Üretral balon dilatasyonu ve/veya stent yerleştirilmesi
619780	Üretral divertikülektomi
619790	Üretral fistül onarımı

619800	Üretral instilasyon
619810	Üretral kordi onarımı
619820	Üretrektomi
619830	Üretrolitotomi, açık
619840	Üretrolizis
619850	Üretroplasti
619860	Üretroplasti, flep ile
619870	Üretroplasti, transpubik
619880	Üretroplastiler, hipospadias-epispadias dışı
619890	Üretrostomi
619900	Üretrovajinal fistül operasyonu

<b>VAJİNAL OPERASYONLARA İLİŞKİN KODLAR</b>	
620200	Anal sfinkter yetmezliği operasyonu
620210	Bartholin apse drenajı
620220	Bartholin kisti koterizasyonu, gümüş nitrat ile
620230	Gartner veya inklüzyon kisti eksizyonu
620240	Kolposkopi
620250	Kondilom koterizasyonu
620260	Konizasyon operasyonu
620270	LEEP operasyonu
620290	Pelvis apsesinin vajinal yolla drenajı
620410	Vajen darlığının genişletilmesi, cerrahi
620411	Vajene doğmuş myomun çıkarılması
620462	Labioplasti

620470	Vajina rekonstrüksiyonu, deri grefti ile
620480	Vajina rekonstrüksiyonu, deri flepleri ile
620490	Vajina rekonstrüksiyonu, barsak segmenti transferi ile
<b>ABDOMİNAL OPERASYONLARA İLİŞKİN KODLAR</b>	
620520	Endometriyoma ve endometriyozis operasyonu
620530	Histerektomi, abdominal (TAH)
620540	Histerektomi ile birlikte salpingo-ooferektomi, abdominal (TAH+USO veya TAH+BSO)
620560	Tüp ligasyonu
620570	Myomektomi
620580	Ooferektomi (Tek veya iki taraf)
620591	Over detorsiyonu
620600	Overyel veya paraoveryel kist eksizyonu
620610	Over Wedge rezeksiyon (Tek taraf veya iki taraf)
620620	Postpartum tüp ligasyonu
620630	Salpingo-ooferektomi (Tek taraf veya iki taraf)
620640	Salpinjektomi (Tek taraf veya iki taraf)
620650	Sterilizasyon operasyonları
620660	Subtotal histerektomi
620661	Subtotal histerektomi ve salpingooforektomi (Tek taraf veya iki taraf)
620662	Uterus perforasyonunun / rüptürasyonunun onarımı
620670	Uterosakral ligamentin kısaltılması
<b>ÖZELLİĞİ OLAN OPERASYONLAR</b>	
620680	Abdominal ve kombine entoroseel tamiri
620730	Kuldoplasti
620771	Paravajinal onarım
620780	Pereyra operasyonu
620790	Periaortik pelvik lenf diseksiyonu
620800	Postoperatif cuff prolapsus tamiri (Abdominal fasiyal suspansiyon ile kolpopleksi)
620830	Radikal anterior rezeksiyon
620840	Radikal posterior rezeksiyon
620850	Radikal vulvektomi
620860	Raz operasyonu
620870	Rektovajinal fistül
620940	Vulvektomi
620950	Wertheim ameliyatı (Radikal histerektomi)
620951	Radikal parametektomi

SY TABLO 6 NÖROAKSİYEL KOMPLİKASYON ICD TANIKODLARI	
G.038	Menenjit
G.039	Menenjit
G.04.2	Ensefalit
G.06.2	Ekstradural subdural abse
G.97.1	Spinal lomber poksiyona bağlı diğer reaksiyonlar
O.74.3	Merkezi Sinir Sistemi komplikasyonları doğum süreci ve doğum anestesizinden dolayı
O.74.5	Spinal ve epidural anestezideye bağlı baş ağrısı doğum süreci veya doğum esnasında
O.89.4	Baş ağrısı spinal ve epidural anestezideye bağlı lohusalıkta
O29	Gebelikteki anestezi komplikasyonları
O29.0	Gebelikte anestezinin akciğer komplikasyonları
O29.1	Gebelikte anestezinin kalp komplikasyonları
O29.2	Gebelikte anestezinin merkezi sinir sistemi komplikasyonları
O29.4	Gebelikte spinal ve epidural anestezideye bağlı baş ağrısı
O29.5	Gebelikte spinal ve epidural anestezinin diğer komplikasyonları
O29.8	Gebelikte anestezinin diğer komplikasyonları
O29.9	Gebelikte anestezi komplikasyonu, tanımlanmamış