

# Teşhis İlişkili Gruplar (TİG)

**Sosyal Güvenlik Uygulamaları Dairesi**

**Başkanlığı**

# Teşhis İlişkili Gruplar (TİG)

## Diagnosis Related Groups (DRG)

DRG Avustralya da ilk olarak Viktorya eyaletinde 1992'de kullanılmaya başlanmıştır

Ülkemizde TİG çalışmalarına temel olacak yapı için Avustralya örneği ele alınmıştır.

TİG: Hastaların demografik ve klinik verilerinin esas alınarak, maliyet bazında sistemlere göre sınıflandırılmasıdır.

# Hastalıkların Sınıflandırılması

## Sınıflandırma:

Benzer hastalık ve/veya işlemlerin aynı grupta toplanmasıdır.

ICD 10-AM'de hastalıklar

- ✓ Etkilenen vücut kısmına
- ✓ Nedene
- ✓ Dokudaki patolojik değişikliğin tipine
- ✓ Sonuçta ortaya çıkan fonksiyonel anormalliğe göre sınıflandırılmıştır.

# ICD 10- TRM

➤4 Ana başlık altında değerlendirilmektedir.

1) Yatan hasta

2) Gününbirlik hasta

3) BBaG

4) İBaG

# Günübirlik hasta

- Normal yatan hasta gibi yatışı yapılmış, ancak hastaneden aynı gün içerisinde taburcu edilen hastaları ifade etmek için kullanılır.
- Bu vakalar da aynen yatan hastalarda olduğu gibi verileri ICD-10 AM standartlarına göre kodlanır.
- Ancak günübirlik de olsa ameliyathane, doğumhane veya servislerdeki özel müdahale odalarında özellikle anestezi ile yapılan işlemler (Endoskopiler vb.) için hasta dosyası tanzim edilerek TİG sistemine kayıt yapılır.

# Günübirlik hasta

Günübirlik olarak hastanelerin polikliniklerinde, poliklinik alanlarının bulunduğu yerlerde

- Alçı odası,
- Basit müdahale odası,
- Müşahade odası,
- Yanık odası,
- Görüntüleme,
- USG odaları vb

yapılan muayene, teşhis ve tedavi işlemleri **TİG sistemine kaydedilmez.**

Bu işlemler **BBaG** veya **İBaG** verisi olarak sisteme girişi yapılır.

# BBaG

## Branş Bazlı Ayaktan Grup

- Poliklinik hizmetleridir.
- Veri giriş sistemine frekans sayısı girilir.
- Yapılan konsültasyonlar ayrıca değerlendirilir.
- Poliklinik hastalarının 10 gün içinde kontrol muayeneleri tekrar bir frekans olarak girilmemektedir.

# İBaG

## İşlem Bazlı Ayaktan Grup

Bir ay içinde birden fazla seanslarla gerçekleştirilen g n birlilik işlem girilmektedir. İşlem seans sayısı belirtilir.

- Hemodiyaliz
- Radyoterapi
- Kemoterapi
- Fizyoterapi
- Evde bakım
- ESWL
- TRSM
- Tomoterapi
- Lokal anestezi ile yapılan sünnetler



tigsb.saglik.gov.tr/TIGAPP/ adresinden girilerek BBaG butonu tıklanarak BBaG ve İBaG veri giriş kısmına ulaşılır.

Ana Sayfa

Klinik Kodlayıcı

Değişiklikleri Kaydet

BBGD Kod	SGK MENSUBU	ÜCRETLİ HASTA	DİĞER	Dönem
ESWL ESWL	0	0	0	HAZİRAN 2017
Evde Bakım Evde Bakım	0	0	0	HAZİRAN 2017
İBaG-010 Fizik tedavi ve rehabilitasyon (SUT P915030 kodlu işlem) İBaG-010	0	0	0	HAZİRAN 2017
İBaG-011 Fizik tedavi ve rehabilitasyon (SUT P915031 kodlu işlem) İBaG-011	0	0	0	HAZİRAN 2017
İBaG-012 Fizik tedavi ve rehabilitasyon (SUT P915032 kodlu işlem) İBaG-012	0	0	0	HAZİRAN 2017
İBaG-013 Fizik tedavi ve rehabilitasyon (SUT P915033 kodlu işlem) İBaG-013	0	0	0	HAZİRAN 2017
İBaG-020 Hemodiyaliz İBaG-020	0	0	0	HAZİRAN 2017

« 1 2 3 » 25 Sayfa başına ürün

51 - 67 aralığı gösteriliyor. Toplam 67 öge var

9

# Hastalıkların Kodlanması

**Kodlama** hastalıkların, yaralanmaların ve sağlık hizmetlerinin nümerik veya alfanümerik yapıda ifade edilmesidir.

Glokom= **H40** (Tanı)

Glokom için diğer süzme işlemleri =**42746-05** (İşlem)

Baskın olarak allerjik astım =**J45.0**

Devamlı pozitif hava yolu basıncı [CPAP] =**92038-00**

- Kodlama yapabilmek için E- Kitap kullanılmaktadır