

## Check-Up Nedir?

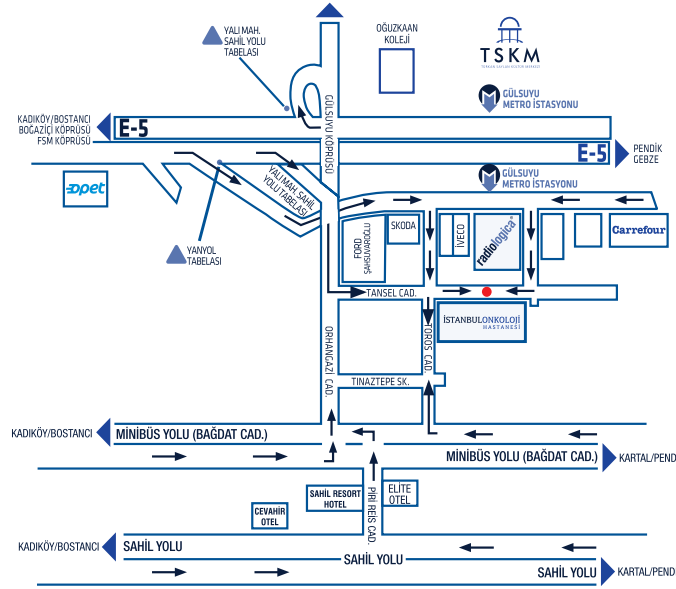
Check-up periyodik olarak yapılan genel sağlık kontrollerine verilen isimdir.

Modern tıp hastalık ortaya çıkmadan önce gerekli önlemleri alarak kişinin sağlıklı kalmasını sağlamayı amaçlar.

Hiçbir hastalığınız yoksa da sağlığınıza korumamız ve hastalıkları erkenden farkedebilmeniz için her yıl düzenli olarak check-up yaptırılması önerilmektedir.

Hastanemizdeki check up programları kişinin yaşına, cinsiyetine ve kişiye özel risk faktörlerine yönelik olarak hazırlanmaktadır. Tetkikler en son teknoloji cihazlarla yapılmakta, sonuçlar konunun uzmanı olan hekimler tarafından ayrıntılı olarak değerlendirilmektedir.

# İSTANBULONKOLOJİ HASTANESİ



Cevizli Mahallesi Talatpaşa Caddesi B Blok

No:75 Maltepe / İSTANBUL

[www.istanbulonkoloji.com](http://www.istanbulonkoloji.com)



Çağrı Merkezi (216)  
**4573737**



BİM-455 YAY.TAR.:22.04.2019 REV.YO:2

# CHECK-UP (ERKEKLERE ÖZEL)



## İSTANBULONKOLOJİ HASTANESİ

*Başarımız Sağlığınız...*

## 35 Yaş Üstü Erkekler İçin Uygulanan Check-Up Programı

**Açlık Kan Şekeri:** Diyabet (şeker hastalığı) tanı ve takibinde kullanılır.

**Hemogram:** Kan hastalıklarının tanısında kullanılır.

**Trigliserit-Kolesterol (Hdl-Ldl-Vldl-Total Kolesterol):**

Kandaki yağ değerleri olup, kalp damar hastalıkları yönünden risk belirlenmesi, diyet düzenlenmesi ve takibi için kullanılır.

**Sgot(Ast)-Sgot (Alt):** Karaciğer fonksiyonları hakkında bilgi verir.

**Ggt:** Safra yolları ve karaciğer hastalıklarının tanısında kullanılır.

**Üre-Ürik Asit-Kreatinin:** Böbrek fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

**Tit(Tam İdrar Tahlili):** İdrar yolu enfeksiyonlarının tanısında kullanılır.

**Tsh - Ft4 (Serbest T4):** Tiroid fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

**Hbsag:** Hepatit B hastalığı hakkında bilgi verir.

**Sedimentasyon Hızı:** Enfeksiyon hastalıkları, iltihabi hastalıklar, tümörler gibi birçok hastalıkta tanıya yardımcı bir laboratuvar tetkikidir.

**Vitamin B12:** Makrositik aneminin araştırılmasında ve yaşlılarda mental yada davranış değişimlerinin sebebini saptamak için kullanılır.

**Psa Total - Psa Serbest:** Prostat hastalıklarının tanısında kullanılır.

**Gaitada Gizli Kan:** Sindirim sistemi kanama ve kanserlerinin tanısında kullanılır.

**Elektrokardiyogram-Ekokardiyografi:** Kalp hastalıkları hakkında genel bilgi verir.

**Akciğer Grafisi:** Kalp ve solunum sisteminin değerlendirilmesinde ve hastalıklarının saptanmasında kullanılır.

**Potasyum:** Konsantrasyonunun normal sınırlar içinde olup olmadığını belirlemek, elektrolit dengesizliğinin değerlendirilmesine yardımcı olmak, kronik veya akut hiperkalemi veya hipokalemiyi izlemek için kullanılır.

**Anti-hbc igg:** Virüsle temasın olup olmadığını ve enfeksiyon döneminin belirlenmesinde kullanılır.

**Tiroid Usg**

**Tüm Batın Usg**

**İç Hastalıkları Muayenesi**

**Kardiyoloji Muayenesi**

## 35 Yaş Altı Erkekler İçin Uygulanan Check-Up Programı

**Açlık Kan Şekeri:** Diyabet (şeker hastalığı) tanı ve takibinde kullanılır.

**Hemogram:** Kan hastalıklarının tanısında kullanılır.

**Trigliserit-Kolesterol (Hdl-Ldl-Vldl-Total Kolesterol):**

Kandaki yağ değerleri olup, kalp damar hastalıkları yönünden risk belirlenmesi, diyet düzenlenmesi ve takibi için kullanılır.

**Sgot (Ast)-Sgot (Alt):** Karaciğer fonksiyonları hakkında bilgi verir.

**Ggt:** Safra yolları ve karaciğer hastalıklarının tanısında kullanılır.

**Üre-Ürik Asit-Kreatinin:** Böbrek fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

**Tit (Tam İdrar Tahlili):** İdrar yolu enfeksiyonlarının tanısında kullanılır.

**TSH - Ft4 (Serbest T4):** Tiroid fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

**Hbsag:** Hepatit B hastalığı hakkında bilgi verir.

**Sedimentasyon Hızı:** Enfeksiyon hastalıkları, iltihabi hastalıklar, tümörler gibi birçok hastalıkta tanıya yardımcı bir laboratuvar tetkikidir.

## İSTANBULONKOLOJİ HASTANESİ

**Vitamin B12:** Mikrositik aneminin araştırılmasında ve yaşlılarda mental yada davranış değişimlerinin sebebini saptamak için kullanılır.

**Akciğer Grafisi:** Kalp ve solunum sisteminin değerlendirilmesinde ve hastalıklarının saptanmasında kullanılır.

**Tiroid Usg:** Tiroid bezinin büyüklüğü (guatr), tiroid bezi içindeki nodüller ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

**Tüm Batın Usg:** Karaciğer, dalak, pankreas, böbrekler, safra kesesi, karın içi büyük damarlar, mesane, erkeklerde prostat, kadınlarda rahim ve yumurtalıklarının değerlendirilmesinde ve hastalıkların saptanmasında kullanılır.

**Sodyum:** Kandaki sodyum miktarını ölçmek için kullanılır.

**Potasyum:** Konsantrasyonunun normal sınırlar içinde olup olmadığını belirlemek, elektrolit dengesizliğinin değerlendirilmesine yardımcı olmak, kronik veya akut hiperkalemi veya hipokalemiyi izlemek için kullanılır.

**Anti-hbc igg:** Virüsle temasın olup olmadığını ve enfeksiyon döneminin belirlenmesinde kullanılır.

**İç Hastalıkları Muayenesi**

## Randevular

Randevu saatinize özen göstermeniz tedavi planlama aşamalarının aksamadan ilerlemesi için önemlidir. Kimi zaman beklenmedik durumlar, randevularınızın planlanmasında bir takım aksaklıklara neden olabilir. Bunların hepsi tedavi ekibinin ve kontrolü dahilinde olup, tedavinizin seyrini değiştirmeyecektir. Anlayışınız için teşekkür ederiz.



Çağrı Merkezi (216)

4573737