

Check-Up Nedir?

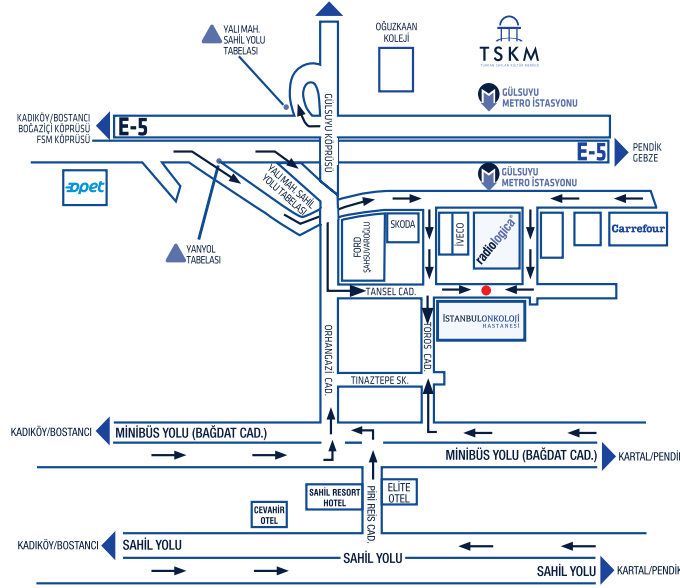
Check-up periyodik olarak yapılan genel sağlık kontrollerine verilen isimdir.

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



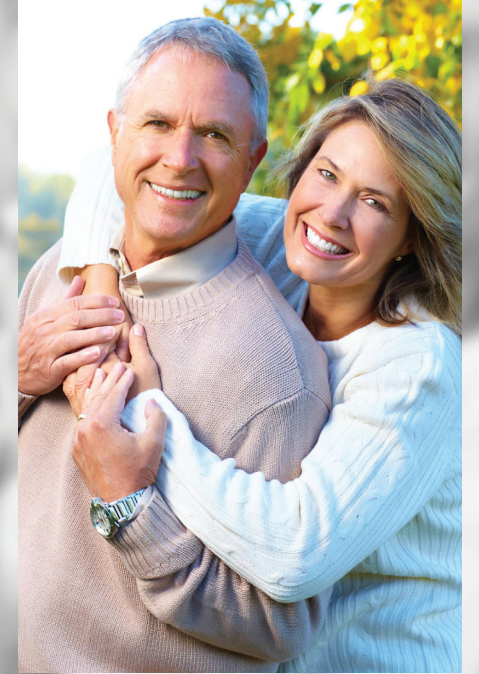
Çağrı Merkezi (216)
4573737



Registered
to ISO 9001

BM-301/30.01.2017/R04

CHECK-UP (KADINLARA ÖZEL)



İSTANBULONKOLOJİ
HASTANESİ

Başarımız Sağlığınız...

35 Yaş Üstü Kadın 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)-SGQT (ALT): Karaciğer fonksiyonları hakkında bilgi verir.

GGT: Safra yolları ve karaciğer hastalıklarının tanısında kullanılır.

ÜRE-ÜRİK ASİT-KREATİNİN: Böbrek fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

TİT(Tam İdrar Tahlili): İdrar yolu enfeksiyonlarının tanısında kullanılır.

TSH- Ft3 (Serbest T3) Ft4 (Serbest T4): Tiroid fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

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.

Vajinal Smerar: Rahim ağzı kanseri erken teşhisinde kullanılır.

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

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

Akciğer Grafisi

Tüm Batın Usg

Tiroid Usg

Meme Usg

Bilateral Mamografi

Genel Cerrahi Muayenesi

Kadın Hastalıkları Ve Doğum Muayenesi

İç Hastalıkları Muayenesi

35 Yaş Altı Kadın İçin Uygulanan Check-Up Programı

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

Hemogram: Kan hastalıklarının tanısında kullanılır.

GGT: Safra yolları ve karaciğer 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)-SGQT (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 -Ft3 (Serbest T3) 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.

Akciğer Grafisi

Tiroid Usg

Tüm Batın Usg

İç Hastalıkları Muayenesi



Çağrı Merkezi (216)

4573737

İSTANBULONKOLOJİ
HASTANESİ

35 Yaş Üstü Kadınlara Özel Uygulanan Check-Up Programı

Vajinal Smear: Rahim Ağzı Kanseri Erken Teşhisinde Kullanılır.

Meme Usg

Bilateral Mamografi

Kadın Hastalıkları Ve Doğum Muayenesi

Genel Cerrahi Muayenesi

Kardiyolojik 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.

Ldh: LDH testi, vücuttaki doku hasarının nedeni ve yerini tanımlamaya ve hasarın ilerlemesini izlemeye yardımcı olmak için istenir.

ÜRE-ÜRİK ASİT-KREATİNİN: Böbrek fonksiyonları ve hastalıkları hakkında bilgi verir.

Elektrokardiyogram-Ekokardiyografi: Kalp hastalıkları hakkında genel bilgi verir.

Kardiyovasküler Stress Test

Kardiyoloji Muayenesi

Randevular

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