

KAPSAMLI BAYAN CHECK UP

- ♥ CEA (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ PUB SMEAR
- ♥ Rahim Kanseri (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Yumurtalık Kanseri (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ İnce Bağırsak (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Kalın Bağırsak (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Mide (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Pankreas (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Safra Kanseri (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Akciğer Kanseri (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ Kolorektal Kanseler (Kanser-Tümör Araştırma)
- ♥ İşitme Testi (Odyolojik Test)
- ♥ Diş Muayenesi
- ♥ Alt Batın Ultrasonografisi (Tümör, Kist, Sıvı Toplanmasına Bakılır)
- ♥ Üst Batın Ultrasonografisi (Tümör, Kist, Sıvı Toplanmasına Bakılır)
- ♥ Tüm Batın Ultrasonografisi (Tümör, Kist, Sıvı Toplanmasına Bakılır)
- ♥ Akciğer Grafisi (Göğüs Hastalıklarının Tanısında kullanılır)
- ♥ Ekg (Kalp Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)
- ♥ EKO (Kalp Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)
- ♥ Tsh (Troid Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)
- ♥ Gaitada Gizli Kan (Dışkı Testi)
- ♥ B 12 Vitamın Testi
- ♥ Trigliserid
- ♥ Ferritin (Vücuttaki Demir Miktarını Ölçer)
- ♥ Demir (FE)
- ♥ Kalsiyum (CA)- Total
- ♥ Hepatit B (Bulaşıcı Hastalık)
- ♥ Tam Kan Tahlilleri (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)
- ♥ Tam İdrar Tahlilleri (İdrar Hastalıkları Tanısında Kullanılır)
- ♥ Kan, Şeker, Kolesterol
- ♥ Eritrosit (Kansızlık Tanısında Kullanılır)
- ♥ Lökosit (Enfeksiyon, Lösemi ve Kansızlık Tanısında Kullanılır)
- ♥ Mch (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)
- ♥ Glukoz (Açlık Kan Şekeri Tanısında Kullanılır)
- ♥ Bun (Kan Üre Azotu)
- ♥ Üre (Böbrek Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Kreatinin (Böbrek Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Ürik Asit (Böbrek Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Albumin (Karaciğer Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Hdl Kolesterol
- ♥ Ldl Kolesterol
- ♥ Ast (Karaciğer Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Alt (Karaciğer Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Alkalen Fosfat (Karaciğer Fonksiyon Tetkiki)
- ♥ Sodyum (İdrar Tetkiki)

- ♥ **Potasyum (Potasyum Oranına Bakılır)**
- ♥ **Kalsiyum (Kandaki Kalsiyum Oranı)**
- ♥ **Crp (Nefelometrik)**
- ♥ **Renk (İdrar Renginin Analizinde Kullanılır)**
- ♥ **Görünüm (İdrar Görünüm Analizi Yapılır)**
- ♥ **Dansite (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Ph (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Lökosit (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Nitrit (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Protein (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Glukoz (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Keton (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Ürobilinojen (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Bilirubin (İdrar Tetkiki)**
- ♥ **Skuamoz Epitel (Hdf)**
- ♥ **Böbrek Epitel Hücresi (Hdf)**
- ♥ **Transizyonel Epitel Hücresi (Ldf)**
- ♥ **Hiyalin Silendir (Ldf)**
- ♥ **Patolojik Silendir (Ldf)**
- ♥ **Kristal (Ldf)**
- ♥ **Bakteri (Ldf)**
- ♥ **Maya (Ldf)**
- ♥ **Hemogram (Kan)**
- ♥ **Wbc (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Lym % (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Lym 3 (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Mon % (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Mon 3 (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Neu % (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Neu 3 (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Bo % (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Bo 3 (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Ba % (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Ba 3 (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Rbc (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Hgb (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Hct (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Mch (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Mchc (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Rdv (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Plt (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Pct (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Mpv (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Pdv (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **Sedimentasyon 1 saat (Kan Hastalıklarının Tanısında Kullanılır)**
- ♥ **DOÇ.DR. İÇ HASTALIKLARI UZMANI SONUÇ DEĞERLENDİRMESİ**
- ♥ **UZM.DR. KADIN DOĞUM MUAYENESİ**

♥ DOÇ.DR. KARDİYOLOJİ MUAYENESİ

♥ UZM.DR. DİYETİSYEN MUAYENESİ

♥ DİŞ MUAYENESİ

☎ 0 312 419 62 54 📱 0 549 352 06 06

✉ info@anadolumed.net