

## Hasta Bilgileri

T.C. No. :

Adı :

Soyadı :

Doğum Tarihi :

## Gönderen Bilgileri

Cinsiyet:  E /  K

Kurum / Doktor Adı :

Numune Sayısı/Türü :

Alındığı Tarih :

### BIYOKİMYA PANELİ

- ALBUMİN S
- ALKALEN FOSFATAZ (ALP) S
- ALT (SGPT) S
- AMİLAZ S
- AST (SGOT) S
- BİLİRUBİN DİREKT S
- BİLİRUBİN TOTAL S
- CK S
- DEMİR S
- DEMİR BAĞ. KAPASİTESİ S
- FOSFOR S
- GGT S
- KALSİYUM S
- KLOR S
- KREATİNİN S
- LDH S
- LİPAZ S
- MAGNEZYUM S
- POTASYUM S
- SODYUM S
- TOTAL PROTEİN S
- TRANSFERRİN S
- TRANSFERRİN SATURASYONU S
- ÜRE S
- BUN S
- ÜRİK ASİT S
- C3 S
- C4 S
- ÇİNKO S
- ASO S
- CRP S
- RF S

### NUMUNE TÜRÜ

### MİKROBİYOLOJİ PANELİ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### NUMUNE TÜRÜ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### NUMUNE TÜRÜ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### NUMUNE TÜRÜ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### NUMUNE TÜRÜ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### NUMUNE TÜRÜ

- TAM İDRAR İ
- İDRAR KÜLTÜRÜ VE KOLONİ SAYIMI İ
- BOĞAZ KÜLTÜRÜ
- BURUN KÜLTÜRÜ
- GAİTA KÜLTÜRÜ G
- GAİTA MİKROSKOPİSİ G
- GAİTA GİZLİ KAN G
- H.PYLORI ANTİJENİ(GAİTA) G
- VAJEN KÜLTÜRÜ
- ABSE (PÜ / YARA) KÜLTÜRÜ

### LİPİD VE İNFLAMASYON PANELİ

- TOTAL KOLESTEROL S
- HDL-KOLESTEROL S
- LDL-KOLESTEROL S
- TRİGLİSERİD S
- PRO-BNP E
- HOMOSTEİN E
- SENSİTİF CRP (HS-CRP) S
- CRP S

### NUMUNE TÜRÜ

### ANEMİ PANELİ

- FERRİTİN S
- VİTAMİN B12 S
- FOLAT S

### SEROLOJİ PANELİ

- HAV IGM S
- HAV IGG S
- HBS AG S
- ANTİ-HBS S
- ANTİ-HBC-IGM S
- ANTİ-HBC-TOTAL S
- HBE AG S
- ANTİ-HBE S
- ANTİ-HCV S
- ANTİ HIV 1/2 S
- HBV DNA S
- HCV RNA S

### HEMATOLOJİ-KOAGÜLASYON PANELİ

- TAM KAN SAYIMI E
- SEDİMENTASYON (Siyah Tüp) SP
- PERİFERİK YAYMA E
- PROTROMBİN ZAMANI (PTZ)-INR SP
- APTT SP
- FİBRİNOJEN SP

### VİTAMİN PANELİ

- 25-OH VİT-D3 S
- 1,25 DİHİDROKSİ VİT D S
- VİTAMİN A E
- VİTAMİN B1 (TİAMİN) S
- VİTAMİN B2 (RİBOFLAVİN) S
- VİTAMİN B6 (PRİDOKSAL FOSFAT) S
- VİTAMİN C (ASKORBİK ASİT) HP

### HORMON ÜREME PANELİ

- BETA-HCG S
- E2(ESTRADIOL) S
- LH(LUTEİNİZAN HORMON) S
- FSH S
- PROGESTERON S
- PROLAKTİN S
- AMH S
- DHEA-S S
- TOTAL TESTOSTERON S
- SERBEST TESTOSTERON S
- SHBG(SEKS HOR. BAĞ. GLB.) S
- DHT(DİHİDRO TESTOSTERON) S
- 17-OH PROGESTERON S
- ANDROSTENEDİON S

### NUMUNE TÜRÜ

### HORMON PANELİ

- ACTH E
- ADH E
- GH(GROWTH HORMON) S

### NUMUNE TÜRÜ

### TORCH PANELİ

- TOXOPLAZMA IgM S
- TOXOPLAZMA IgG S
- TOXOPLAZMA IgG Avidite S
- RUBELLA IgM S
- RUBELLA IgG S
- RUBELLA IgG Avidite S
- CMV IgM S
- CMV IgG S
- CMV IgG Avidite S
- HSV Tip 2 IgM S
- HSV Tip 2 IgG S
- HSV Tip 1 IgM S
- HSV Tip 1 IgG S

### NUMUNE TÜRÜ

### TİROİD PANELİ

- TSH S
- FT3 S
- FT4 S
- ANTİ-TİROGLOBULİN S
- ANTİ-TPO S
- TİROGLOBULİN S
- TSH RESEPTÖR ANTİKORU S

### DİYABET PANELİ

- GLUKOZ (AÇLIK) S
- GLUKOZ (TOKLUK) S
- HbA1C E
- İNSÜLİN S
- İNSÜLİN TOKLUK S
- HOMA-IR S
- MİKROALBUMİN (İDRAR) i

### GLUKOZ TOLERANS TESTİ

- 50GR
- 75GR
- 100GR

### DİĞER TESTLER (Varsa Belirtiniz)

### AÇIKLAMALAR:

S: Serum E: Edtali Tüp İ: İdrar HP: Heparinli Plazma SP: Sitratalı Plazma G: Gaita

Bu listede olmayan testler için lütfen laboratuvara danışınız.