



2003

Sağlam Ailə®

# CHECK-UP PAKETLƏR

SAYTDAN BAX



Endirimli qiymətlər 31.06.2024  
tarixinədək qüvvədədir.

910  
(012) ÇAĞRI MƏRKƏZİ

f @ y ↗  
saglamaile



2003  
**Sağlam Aile®**



**Tıbbi Laboratuvar  
TS EN ISO 15189  
AB-0077-TL**

**AZƏRBAYCANDA TÜRKAK AKKREDİTASİYALI**

## **İLK TİBBİ LABORATORİYA**

Fəaliyyətində xidmətlərini daima təkmilləşdirməyə xüsusi önəm verən və pasiyentlərinə yüksək keyfiyyətli xidmət göstərən Sağlam Ailə Tibb Mərkəzi üçün pasiyentlərin məmnunluğu və xidmətlərə qarşı loyallığı müstəsna əhəmiyyət daşıyır.

Məhz bu səbəbdən, **Sağlam Ailə Tibb Mərkəzi** yarandığı gündən etibarən keyfiyyətli və dəqiq nəticəyə istiqamətlənmiş laborator xidmət üzrə ölkədə innovativ metodları tətbiq etməyə davam edir. Çünki pasiyentlərimizə təqdim olunan test nəticələrinin mümkün olan yüksək həssaslıqla işlənilməsi üçün hər zaman laborator prosesləri ən uyğun şəkildə icra etməyi hədəfləyirik. Bunun üçün müntəzəm şəkildə keyfiyyətə nəzarət və kalibrəmə proqramlarını həyata keçirir və laboratoriyalararası müqayisə alətlərindən istifadə edirik.

Bu məqsədlərimizə sadıq qalaraq Azərbaycan səhiyyə sistemində bir ilkə imza atdıq. Belə ki, Türkiyə Akkreditasiya Agentliyi tərəfindən (TÜRKAK) aparılan yoxlamalar nəticəsində Sağlam Ailə Tibb Mərkəzi Azərbaycanda TÜRKAK akkreditasiyalı ilk tibbi laboratoriya statusu qazanmışdır.

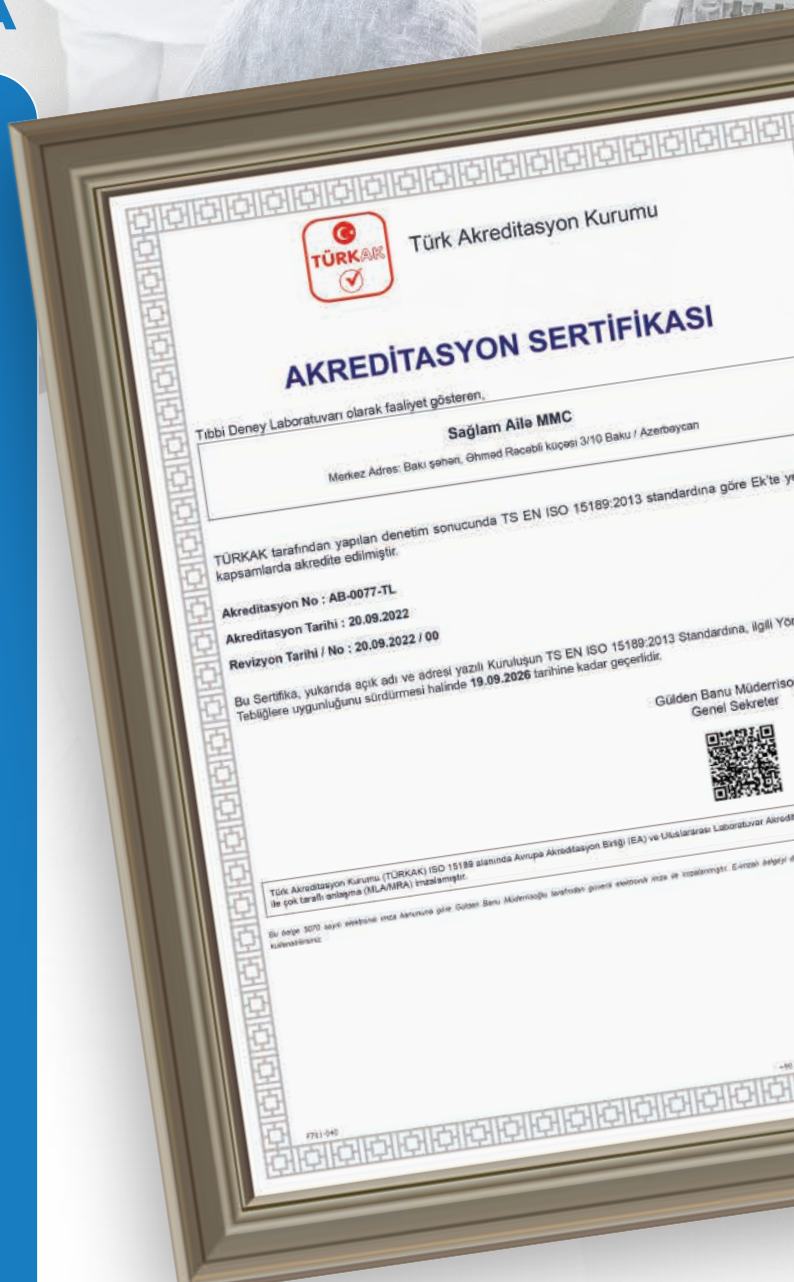
Qazandığımız TS EN ISO 15189 keyfiyyət nişanı tibbi laboratoriyalarda təhlükəsizliyi, pasiyentlərin və müalicəyə birbaşa cavabdeh olan klinik heyətin tələb etdiyi dəqiqliyi və keyfiyyətli xidmət göstərməyi əhatə edir.

**Qeyd etmək istərdik ki, Sağlam Ailə Tibb Mərkəzi 2014-cü ildə ISO 15189:2012 sertifikatına da layiq görülmüşdür.**

**910**  
(012) ÇAĞRI MƏRKƏZİ



**Bizə  
WhatsAppdan  
yazın!**  
+99455 4000 910



# NIYƏ CHECK-UP MÜAYİNƏLƏRDƏN KEÇMƏLİYİK?

Adətən mühüm şikayətlərimiz olmadan həkimə müraciət etmirik. Halbuki gün ərzində əhəmiyyət vermədiyimiz halsızlıq, yorğunluq, baş ağrısı kimi sağlamlıq problemləri hər hansı bir ciddi xəstəliyin əlamətləri ola bilər.

Check-up paketə daxil olan müayinələr vasitəsilə ümumi sağlamlıq vəziyyətini öyrənmək və yarana biləcək xəstəliklərin vaxtında qarşısını almaq mümkündür. Müayinə nəticəsində hər hansı bir xəstəliyin risk faktoru və ya erkən mərhələdə aşkar olunması xəstəliyin ağırlaşmasının qarşısını alır.

## Check-up müayinələrdən mütəmadi şəkildə keçmək üçün əsas səbəblər:

- **Xroniki xəstəliklərin risk faktorlarını müəyyənləşdirmək;**
- **Xəstəliklərin erkən diaqnostikası nəticəsində müalicə mərhələsinə vaxtında başlamaq;**
- **Heç bir əlaməti olmadan inkişaf edən həyati təhlükəsi olan xəstəlikləri erkən müəyyən etmək;**
- **Xüsusilə, hər hansı bir xəstəliyə görə genetik risk daşıyan şəxslər il ərzində 1 dəfə Check-up müayinələrdən keçməlidir.**

Çünki erkən profilaktika hər zaman müalicədən daha qənaətlidir!

Yaş, irsi faktor, əvvəllər keçirilmiş xəstəlik anamnezi və həyat tərzini kimi bir çox nüanslar nəzərə alınaraq hazırlanmış müxtəlif Check-up müayinə paketləri ilə tanış ola bilərsiniz.



# KİŞİLƏR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### CİNSİ SAĞLAMLIQ SKRİNİNQİ

~~123 ₼~~ 85 ₼

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma genitalium
- HBsAg - kart test
- Sifilis - kart test
- Anti-HIV - kart test
- Anti-HCV - kart test



### CİNSİ SAĞLAMLIQ

~~303 ₼~~ 211 ₼

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma genitalium
- Trichomonas vaginalis
- Neisseria gonorrhoeae
- Mycoplasma hominis
- Gardnerella vaginalis
- Herpes I+II
- HBsAg - kart test
- Sifilis - kart test
- Anti-HIV - kart test
- Anti-HCV - kart test
- Ureaplasma parvum / urealyticum



# KİŞİLƏR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### CİNSİ SAĞLAMLIQ GENİŞ PAKET

~~398 ₼~~ 279 ₼

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Neisseria gonorrhoeae PCR
- Chlamydia trachomatis PCR
- Mycoplasma genitalium PCR
- Trichomonas vaginalis PCR
- Mycoplasma hominis PCR
- Gardnerella vaginalis PCR
- Herpes I+II PCR
- Ureaplasma parvum / urealyticum PCR
- HPV skrining
- HPV 6,11
- HBsAg\*
- Sifilis\*
- Anti-HIV\*
- Anti-HCV\*

\* - Kart test



### CİNSİ SAĞLAMLIQ OPTİMAL

~~213 ₼~~ 150 ₼

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma genitalium
- Mycoplasma hominis
- Gardnerella vaginalis
- HBsAg - kart test
- Sifilis - kart test
- Anti-HIV - kart test
- Anti-HCV - kart test
- Ureaplasma parvum / genitalium



# KİŞİLƏR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### CİNSİ ZƏİFLİK

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Mycoplasma genitalium PCR
- Chlamydia trachomatis PCR
- Anti-HCV, HbSAg, Anti-HIV, Sifilis (express)
- Testosteron total
- Androloji USM (prostat vəzi, xaya və xayaların refluyusu, sidik kisəsi, toxum kisəsi)
- Yarovit aparatı ilə prostatın vakum masajı+lazer (10 seans)
- Veneroloqun konsultasiyası

~~373 ₼~~ 233 ₼



### ANDROLOJİ MÜAYİNƏ PAKETİ

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Mycoplasma genitalium PCR \*
- Mycoplasma hominis PCR \*
- Chlamydia trachomatis PCR \*
- Ureaplasma ur/parv PCR \*
- Gardnerella vaginalis PCR \*
- Anti-HCV, HbSAg, Anti-HIV, Sifilis (ekspres)
- Testosteron total
- Prolaktin
- Spermogramma
- Uroloji USM
- Xayaların USM-i

~~374 ₼~~ 279 ₼



\* - Sıyrıntı

# KİŞİLƏR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### HƏYAT KEYFİYYƏTİNİZƏ NƏZARƏT

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- CEA
- AFP
- Nəcisdə gizli qanın təyini
- CA 19-9
- PSA
- İnsulin
- Qlükoza
- İnsulin rezistentliyi
- Lipid spektri
- Protrombin müddəti
- Qaraciyər, mədəaltı vəzi, dalaq USM
- Uroloji USM
- Döş qəfəsinin rentgenoqrafiyası
- EKQ
- Kardioloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası

~~441~~ ₼ **303** ₼



### MƏN ATA OLACAĞAM!

- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Mycoplasma genitalium PCR \*
- Mycoplasma hominis PCR \*
- Chlamydia trachomatis PCR \*
- Ureaplasma ur/parv PCR \*
- Gardnerella vaginalis PCR \*
- Spermogramma
- Androloji USM
- Androloq konsultasiyası
- Anti-HCV, HbSAg, Anti-HIV, Sifilis (express)

~~352~~ ₼ **259** ₼



\* - Sıyrıntı

# KİŞİLƏR ÜÇÜN CHECK-UP PAKETLƏR

## NİKAH ÖNCƏSİ MÜAYİNƏ

~~455 ₼~~ **299 ₼**

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qan qrupunun təyini
- Hb fraksiyaları
- Sidiyin kliniki analizi
- Yaxmanın kliniki analizi
- Spermogramma
- N.gonorrhoeae Sıyrıntı PCR
- Chlamydia tr. Sıyrıntı PCR
- Gardnerella vag. Sıyrıntı PCR
- Mycoplasma hom. PCR
- M.genitalium Sıyrıntı PCR
- Ureaplasma parvum / urealyticum PCR
- Trichomonas vag. Sıyrıntı PCR
- Anti-HCV \*
- HBsAg \*
- Sifilis \*
- Anti-HIV \*
- Dermatoloqun konsultasiyası

\* - Kart test





# KİŞİLƏR ÜÇÜN

# CHECK-UP PAKETLƏR

## Poliklinik

- Kardioloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası
- Androloqun konsultasiyası
- Endokrinoloqun konsultasiyası

## Rentgenoloji müayinə

- Döş qəfəsi rentgeni

## USM

- Üst qarın boşluğu
- Qalxanabənzər vəzi
- Uroloji

## Ümumi qan analizləri

- Qanın kliniki analizi
- CRP
- RF

## Diabetik testlər

- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- Qlikohemoqlobin

## Qaraciyər testləri

- ALT
- AST
- QQT
- LDH
- Ümumi bilirubin
- Ümumi zülal

## Böyrək testləri

- Sidiyin kliniki analizi
- Sidik turşusu
- Sidik cövhəri
- Kreatinin
- Qalıq azot (BUN)
- ALP

## Mikroelementlər və vitaminlər

- 25-OH vitamin D
- Fol turşusu (B9)
- Kalsium (Ca)
- Vitamin B12
- Natrium (Na)
- Dəmir (Fe)
- Kalium (K)
- Fosfor (P)

## Tiroid panel

- TSH
- Sərbəst T3
- Sərbəst T4

## Ürək və damarlar

- Lipid spektri
- Protrombin müddəti (Index, INR)
- Trombin müddəti
- Fibrinogen
- APTT
- EKQ
- Exo - kardiografiya

## Onkomarkerlər

- PSA TOTAL
- CEA
- CA 19-9
- AFP
- B HCG
- Nəcisdə gizli qanın təyin

## İnfeksiyalar

- Hepatit B, Hepatit C
- HIV, Sifilis

## KİŞİLƏR ÜÇÜN FULL CHECK-UP

~~1151 ₼~~

777 ₼



# KİŞİLƏR ÜÇÜN

# CHECK-UP PAKETLƏR

## Cinsi infeksiyalar

- Yaxmanın kliniki analizi
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma genitalium
- Trichomonas vaginalis
- Neisseria gonorrhoeae
- Mycoplasma hominis
- Gardnerella vaginalis
- Herpes I+II
- Ureaplasma parvum/genitalium
- HPV skrining
- Treponema pallidum
- Mycobakterium tuberculosis
- Spermogramma
- HPV 16,11

## Ümumi qan analizləri

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- CRP
- RF

## Diabetik testlər

- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- Qlikohemoqlobin

## Qaraciyər testləri

- ALT
- AST
- QQT
- LDH
- Ümumi bilirubin
- Ümumi zülal
- Amilaza
- Lipaza

## Böyrək testləri

- Sidiyin kliniki analizi
- Sidik turşusu
- Sidik cövhəri
- Kreatinin
- Qalıq azot (BUN)
- ALP

## İnfeksiyalar

- Hepatit B, Hepatit C
- HIV (Kart), Sifilis IgG+IgM

## Mikroelementlər və vitaminlər

- 25 OH vitamin D
- Fol turşusu (B9)
- Kalsium (Ca)
- Vitamin B12
- Natrium (Na)
- Dəmir (Fe)
- Kalium (K)
- Fosfor (P)
- Maqnezium (Mg)

## Tiroid panel

- TSH
- Sərbəst T3
- Sərbəst T4

## Ürək və damarlar

- Lipid spektri
- Protrombin müddəti (Index, INR)
- Trombin müddəti
- Fibrinogen
- APTT
- Troponin
- Kreatininfosfokinaza

## Onkomarkerlər

- PSA total
- PSA sərbəst
- CEA
- CA 19-9
- AFP
- Beta-hCG
- Nəcisdə gizli qanın təyini

## Hormonlar

- Cinsi hormon birləşdirən globulin (SHBG)
- Luteiləşdirici hormon (LH)
- Testosteron
- Follikul stimullaşdırıcı hormon (FSH)
- Kortizol
- Prolaktin
- Sərbəst androgenlik indexi

## KİŞİLƏR ÜÇÜN SUPER FULL CHECK-UP

~~1685 ₼~~  
1179 ₼



# KİŞİLƏR ÜÇÜN

# CHECK-UP PAKETLƏR

## Cinsi infeksiyalar

- Yaxmanın kliniki analizi
- Chlamydia trachomatis
- Mycoplasma genitalium
- Trichomonas vaginalis
- Neisseria gonorrhoeae
- Mycoplasma hominis
- Gardnerella vaginalis
- Herpes I+II
- Ureaplasma parvum/genitalium
- HPV skrining
- Treponema pallidum
- Mycobakterium tuberculosis
- Spermogramma
- HPV 16,11

## Ümumi qan analizləri

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- CRP
- RF

## Diabetik testlər

- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- Qlikohemoqlobin

## Qaraciyər testləri

- ALT
- AST
- QQT
- LDH
- Ümumi bilirubin
- Ümumi zülal
- Amilaza
- Lipaza

## Böyrək testləri

- Sidiyin kliniki analizi
- Sidik turşusu
- Sidik cövhəri
- Kreatinin
- Qalıq azot (BUN)
- ALP

## İnfeksiyalar

- Hepatit B, Hepatit C
- HIV (Kart), Sifilis IgG+IgM

## Tiroid panel

- TSH
- Sərbəst T3
- Sərbəst T4

## Mikroelementlər və vitaminlər

- 25 OH vitamin D
- Fol turşusu (B9)
- Kalsium (Ca)
- Vitamin B12
- Natrium (Na)
- Dəmir (Fe)
- Kalium (K)
- Fosfor (P)
- Maqnezium (Mg)

## Ürək və damarlar

- Lipid spektri
- Protrombin müddəti (Index, INR)
- Trombin müddəti
- Fibrinogen
- APTT
- EKQ
- Exo - kardiografiya
- Troponin
- Kreatinininfosfokinaza

## Onkomarkerlər

- PSA total
- PSA sərbəst
- CEA
- CA 19-9
- AFP
- Beta-hCG
- Nəcisde gizli qanın təyini

## Hormonlar

- Cinsi hormon birləşdirən globulin (SHBG)
- Luteiləşdirici hormon (LH)
- Testosteron
- Follikul stimullaşdırıcı hormon (FSH)
- Kortizol
- Prolaktin
- Sərbəst androgenlik indexi

## Poliklinik

- Kardioloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası
- Androloqun konsultasiyası
- Endokrinoloqun konsultasiyası

## USM

- Üst qarın boşluğu
- Qalxanabənzer vəzi
- Uroloji
- Xayaların USM-i

## Rentgenoloji müayinə

- Döş qəfəsi rentgeni

## KİŞİLƏR ÜÇÜN SUPER FULL CHECK-UP Instrumental + Poliklinik +

2041 ₼

1414 ₼



# QADINLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### CİNSİ SAĞLAMLIQ

- Yaxmanın kliniki analizi
- HPV 16, 18 PCR
- Mycoplasma genitalium PCR
- Chlamidia trachomatis PCR
- Neisseria gonorrhoeae PCR
- Trichomonas vaginalis PCR
- Hepatit B, C, HIV, Sifilis - express
- Ginekoloqun konsultasiyası



~~241~~ ₺

179 ₺

### CİNSİ SAĞLAMLIQ

MAXIMUM

- Yaxmanın kliniki analizi
- HPV 16, 18 PCR
- Mycoplasma genitalium PCR
- Mycoplasma hominis PCR
- Chlamydia trachomatis PCR
- Herpes I+II PCR
- Ureaplazma ur/parvum PCR
- PAP-smear
- Neisseria gonorrhoeae PCR
- Trichomonas vaginalis PCR
- Hepatit B, C, HIV, Sifilis express
- Ginekoloji transvaginal USM
- Ginekoloqun konsultasiyası



~~417~~ ₺

299 ₺

# QADINLAR ÜÇÜN

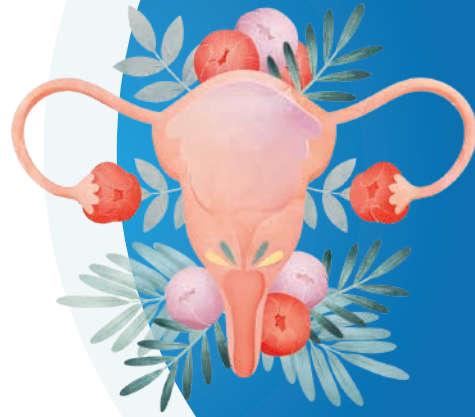
## CHECK-UP PAKETLƏR

### UŞAQLIQ BOYNU YOXLANIŞI

- Yaxmanın kliniki analizi
- PAP-smear
- HPV skrining
- Kolposkopiya
- Ginekoloqun konsultasiyası

~~231 ₼~~

179 ₼



### NIKAH ÖNCƏSİ MÜAYİNƏ

~~212 ₼~~

159 ₼

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Qan qrupunun təyini
- HBsAg \*
- Sifilis \*
- Anti-HIV \*
- Anti-HCV \*
- Hemoqlobin elektroforezi
- Ginekoloji transabdominal USM
- Ginekoloqun konsultasiyası

\* - Kart test



# QADINLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### HORMONAL BALANSIN TƏYİNİ

- 17-OH progesteron
- Cinsi hormon birləşdirən globulin (SHBG)
- Dehidroepiandrosteron sulfat (DEA-SO<sub>4</sub>)
- Lüteinləşdirici hormon (LH)
- Sərbəst T<sub>4</sub>
- Testosteron
- Tiroid stimullaşdırıcı hormon (TSH)
- Follikul stimullaşdırıcı hormon (FSH)
- Estradiol
- Prolaktin
- Kortizol



~~291~~ ₺

199 ₺

### HƏYAT KEYFİYYƏTİNİZƏ NƏZARƏT

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- CEA
- CA 15-3
- CA 125
- AFP
- HBsAg
- Anti HIV
- Nəcisdə gizli qanın təyini
- PAP-smear
- Lipid spektri
- Protrombin müddəti
- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- EKQ
- Süd vəzi USM
- Ginekoloji USM (Transvaginal)
- Terapevtin konsultasiyası



~~475~~ ₺

333 ₺

# QADINLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### SAĞLAM ANA, SAĞLAM KÖRPƏ (Hamiləliyin 1-ci trimestri)

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Qan qrupu rezus faktor
- B-HCG
- Progesteron
- TSH
- Rubella IgG
- Cytomegalovirus IgG
- Toxoplasma IgG
- Herpes I IgG
- Herpes II IgG
- Listeriya IgG
- Akuşer USM (20 həftəyə kimi)



~~305~~ ₼

211 ₼

### SAĞLAM ANA, SAĞLAM KÖRPƏ (Hamiləliyin 2-ci trimestri)

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- HbsAg, Anti-HCV, Anti HIV, Sifilis
- Progesteron
- TSH
- B-HCG
- Sərbəst estriol
- AFP
- PRISCA (ikili)
- Akuşer USM (20 həftəyə kimi)



~~248~~ ₼

177 ₼

# QADINLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### SAĞLAM ANA, SAĞLAM KÖRPƏ (Hamiləliyin 3-cü trimestri)

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- HbsAg, Anti-HCV, Anti-HIV, Sifilis
- Progesteron
- Şəkər yükləmə
- Protrombin müddəti (Index, INR)
- D-dimer
- Sidik cövhəri
- Kreatinin
- ALT
- AST
- Akuşer USM (20 həftədən sonra)



~~258~~ ₼

179 ₼

### SAĞLAM ANA OLMAQ İSTƏYİRƏM!

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Anti-HCV, HbsAg, Anti HIV, Sifilis (express)
- Qan qrupu rezus faktor
- LH, FSH
- Prolaktin
- TSH
- T4
- Mycoplasma hominis PCR \*
- Mycoplasma genitalium PCR \*
- CMV PCR \*
- Herpes I + II PCR \*
- Ureaplasma parv/ur PCR \*
- Yaxmanın kliniki analizi
- Uroloji USM
- Ginekoloji (transvaginal) USM
- Kariotip

\* - Sıyrıntı



~~537~~ ₼

399 ₼



# QADINLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### Poliklinik

- Kardioloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası
- Ginekoloqun konsultasiyası
- Endokrinoloqun konsultasiyası

### Rentgenoloji müayinə

- Döş qəfəsi rentgeni

### USM

- Qarın boşluğu
- Qalxanabənzər vəzi
- Ginekoloji
- Süd vəziləri

### Ümumi qan analizləri

- Qanın kliniki analizi
- CRP
- RF

### Diabetik testlər

- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- Qlikohemoqlobin

### Qaraciyər testləri

- ALT
- AST
- QQT
- ALP
- LDH
- Ümumi bilirubin
- Ümumi zülal

### Böyrək testləri

- Sıdık turşusu
- Kreatinin
- Sıdık cövhəri
- Qalıq azot (BUN)
- Sıdiyın kliniki analizi

### Tiroid panel

- TSH / Sərbəst T3 / Sərbəst T4

### Ürək və damarlar

- Lipid spektri
- Protrombin müddəti, Index, INR
- Trombin müddəti
- Fibrinogen
- APTT
- EKQ
- Exo - kardiografiya

### Onkomarkerlər

- CEA / CA 125 / CA 15-3
- HPV 16, 18
- Nəcisdə gizli qanın təyini

### İnfeksiyalar

- Hepatit B, Hepatit C, HIV, Sifilis

### Ginekoloji müayinələr

- Yaxmanın kliniki analizi
- Pap test
- Kolposkopiya

### Mikroelementlər və vitaminlər

- 25-OH vitamin D
- Kalsium (Ca)
- Vitamin B12
- Natrium (Na)
- Dəmir (Fe)
- Kalium (K)
- Fosfor (P)

## QADINLAR ÜÇÜN FULL CHECK-UP

~~1284 ₼~~

888 ₼



# UŞAQLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### Uşaqların sağlam inkişafı

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Nəcisin kliniki analizi
- Sidiyin kliniki analizi
- Qarın boşluğunun USM-i
  - Qaraciyer
  - Öd kisəsi
  - Mədəaltı vəzi
  - Dalaq
  - Böyrəklər
  - Sidik kisəsi
  - Sidik axarları
- Pediatrik konsultasiyası



~~126~~ ₼

79 ₼

### Uşaqların sağlam inkişafı

Maximum

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Nəcisin kliniki analizi
- Sidiyin kliniki analizi
- Qlükoza
- Vitamin D
- Kalsium
- İmmunoqlobulin E
- Dəmir
- Fosfor
- Lipid paneli
- Ascarid IgG
- Lambliya IgG
- Ferritin
- Qarın boşluğunun USM-i
- Döş qəfəsinin rentgenoskopiyası
- Pediatrik konsultasiyası
- LOR-un konsultasiyası
- Oftalmoloqun konsultasiyası



~~454~~ ₼

299 ₼

# UŞAQLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### Uşaqlarda qan azlığı

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Dəmir (Fe)
- Fe bağlayıcı xüsusiyyət
- Transferrin doyma əmsalı
- Vitamin B9
- Vitamin B12
- Ferritin
- Pediatrik konsultasiyası

~~179~~ ₺

111 ₺



### Boy artımının təyini

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Dəmir (Fe)
- Fe bağlayıcı xüsusiyyət
- Transferrin doyma əmsalı
- İonlaşmış Kalsium
- Ferritin
- Fosfor
- Vitamin D
- TSH
- Sərbəst T4
- İnsulin
- C-peptid
- Somatotropin
- İGF
- Testosteron
- Mil bilək oynağının rentgeni (1 proeksiya)

~~367~~ ₺

259 ₺



# UŞAQLAR ÜÇÜN

## CHECK-UP PAKETLƏR

### Bağırsağ sağlamlığınızı qoruyun (Qurdclar)

- Ascarid IgG
- Lamblia IgA
- Lamblia IgM
- Lamblia IgG
- Echinococcus IgG
- Trichinella IgG
- Toxocara IgG
- Opisthorchis IgG
- Nəcisdə qurd yumurtalarının təyini
- Enterebioza görə sıyrıntı
- Lamblia antigeninin nəcisdə express üsulla təyini
- Pediatri konsultasiyası

~~284~~

189



#### Poliklinik

- Pediatri konsultasiyası
- Oftalmoloqun konsultasiyası
- LOR-un konsultasiyası

#### Rentgenoloji müayinə

- Rentgenoskopiya

#### USM

- Qarın boşluğu

#### Kardioloji müayinə

- Exo - kardiografiya

#### Ümumi qan analizləri

- Qanın kliniki analizi
- ALT
- AST
- Ümumi bilirubin
- TSH
- Sərbəst T4
- Kreatinin
- Qlükoza
- Xolesterin
- Triqliseridlar
- Ferritin
- IGF

#### Mikroelementlər və vitaminlər

- 25-OH vitamin D
- Fol turşusu (B9)
- Kalsium (Ca)
- Vitamin B12
- Natrium (Na)
- İonlaşmış kalsium
- Dəmir (Fe)
- Kalium (K)
- Fosfor (P)

#### Helmintlərin təyini

- Nəcisin kliniki analizi
- Lamblia IgG
- Ascarid IgG
- Trichinella IgG
- Exinokok IgG
- Opistorxis IgG
- Toxocara IgG
- Enterebioza görə sıyrıntı

#### Sidik analizləri

- Sidiyin kliniki analizi

#### İnfeksiyalar

- Hepatit B, Hepatit C, HIV, Sifilis \*

\* - Kart test

### Uşaqlar üçün full CHECK-UP

~~823~~

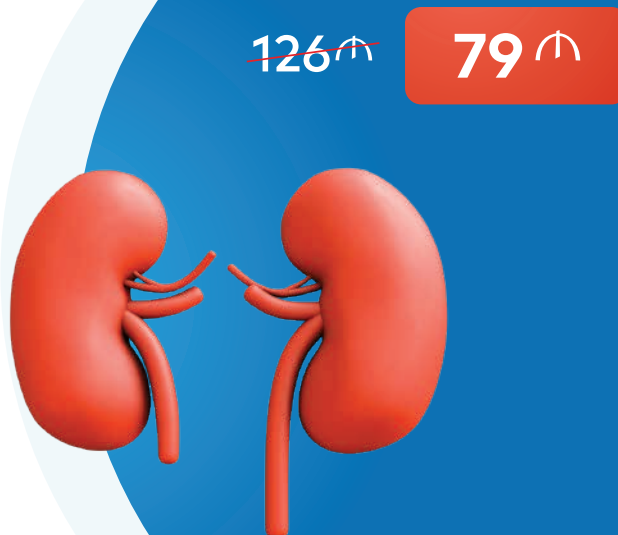
555



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

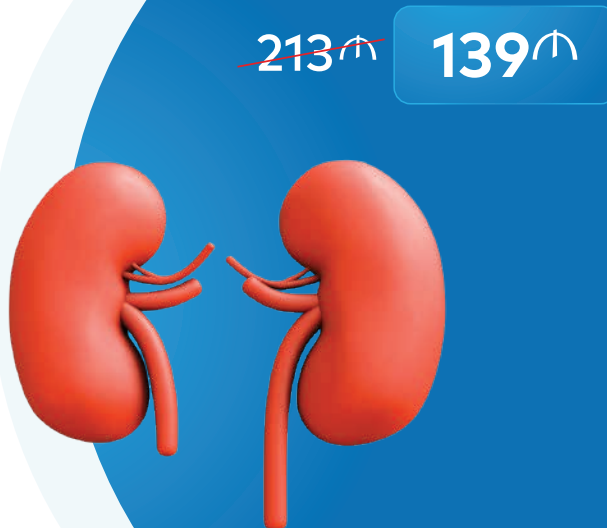
## BÖYRƏKLƏRİN SKRİNİNQİ

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin ümumi analizi
- Kreatinin
- Uroloji USM
- Uroloqun konsultasiyası



## BÖYRƏKLƏRİN SKRİNİNQİ **MAXIMUM**

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin ümumi analizi
- Kreatinin
- eGFR
- Albumin / Kreatinin nisbəti
- Sidik cövhəri
- Urea
- Qanda qalıq azot (BUN)
- Uroloji USM
- Uroloqun konsultasiyası



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

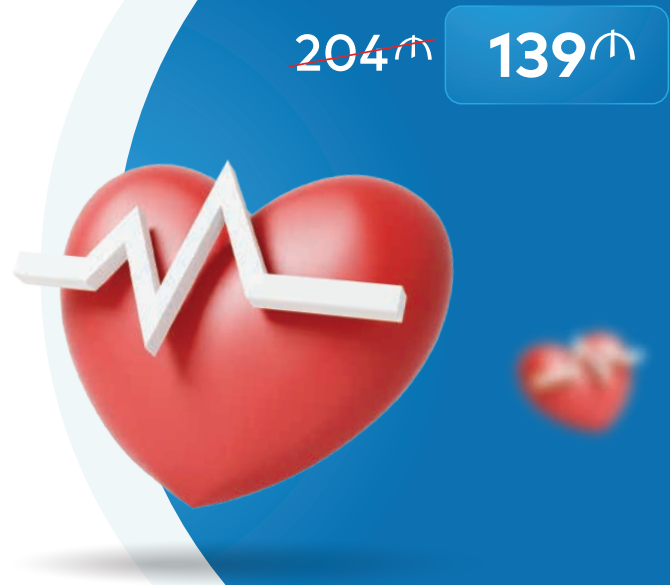
## ÜRƏYİNİZİN RİTMİNİ DƏYİŞMƏYİN

- Lipid spektri
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- EKQ
- Kardioloqun konsultasiyası



## ÜRƏYİNİZİN RİTMİNİ DƏYİŞMƏYİN **MAXIMUM**

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- Kreatinin
- LDH
- Lipid spektri
- EKQ
- Exo - kardioqrafiya
- Kardioloqun konsultasiyası



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

## SAĞLAMLIĞINIZIN DADINI QORUYUN

(Diabetik paket)

- Qlikohemoqlobin
- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- Endokrinoloqun konsultasiyası

~~99 ₼~~

**59 ₼**

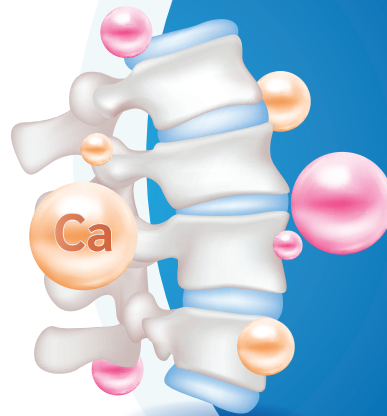


## SÜMÜKLƏRİN SKRİNİNQİ

- 25-OH Vitamin D
- Kalsium
- İonlaşmış Kalsium
- Fosfor
- Qələvi fosfataza (ALP)
- PTH
- Estradiol
- Bel fəqərələrinin rentgenoqrafiyası

~~194 ₼~~

**139 ₼**



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

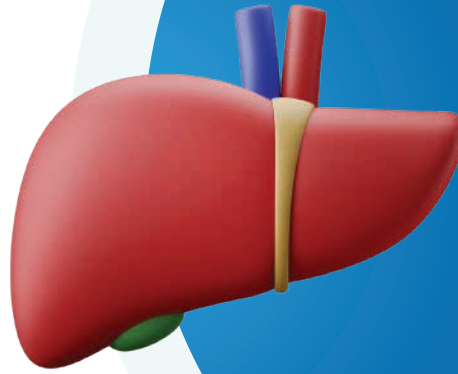
## QARACİYƏR SKRİNİNQİ

- ALT
- AST
- QQT
- HBsAg \*
- Anti-HCV \*
- Qaraciyər, öd kisəsi, mədəaltı vəzi, dalaq USM

\* - Kart test

~~95 ₼~~

69 ₼



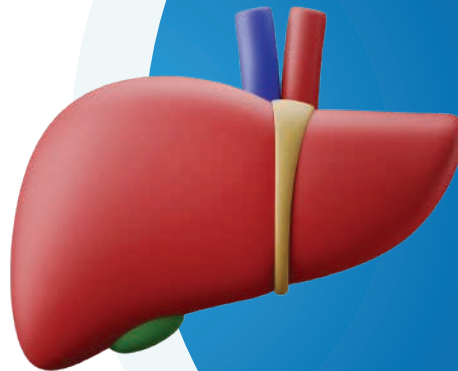
## QARACİYƏR SKRİNİNQİ GENİŞ PAKET

- Qanın kliniki analizi + EÇS + Eritrositlərin çökmə sürəti
- Qanda şəkərin təyini
- Xolesterin
- Ümumi bilirubin
- Düz bilirubin
- ALT
- AST
- QQT
- Qələvi fosfataza (ALP)
- Albumin
- AFP
- LDH
- Ümumi zülal
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- HBsAg \*
- Anti-HCV \*
- Qaraciyər, öd kisəsi, mədəaltı vəz, dalaq USM
- Terapevtin konsultasiyası

\* - Kart test

~~299 ₼~~

199 ₼





# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

## ÜMUMİ İLLİK YOXLANIŞ

MINIMUM

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Qlükoza
- Qaraciyər, öd kisəsi, mədəaltı vəzi, dalaq USM
- EKQ
- Terapevtin konsultasiyası

~~117~~

75



## ÜMUMİ İLLİK YOXLANIŞ

MEDIUM

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- ALT
- AST
- Kreatinin
- Lipid spektri:
  - Xolesterin
  - Triqliseridlər
  - HDL, LDL, VLDL
  - Atoresinlik indeksi
- TSH
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- Döş qəfəsinin rentgenoqrafiyası
- Qlükoza
- Qarın boşluğunun USM-i
- EKQ
- Terapevtin konsultasiyası

~~276~~

189



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

## ÜMUMİ İLLİK YOXLANIŞ

MAXIMUM

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Nəcisin ümumi analizi
- ALT
- AST
- Kreatinin
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- Vitamin D
- Kalsium (Ca)
- COVID-19 IgG Spike
- İmmunoqlobulin E
- Lipid spektri:
  - Xolesterin
  - Triqliseridlər
  - HDL, LDL, VLDL
  - Atoreginlik indeksi
- TSH
- Döş qəfəsinin rentgenoqrafiyası
- Qlükoza
- Qarın boşluğunun USM-i
- EKQ
- Terapevtin konsultasiyası

~~467~~

329

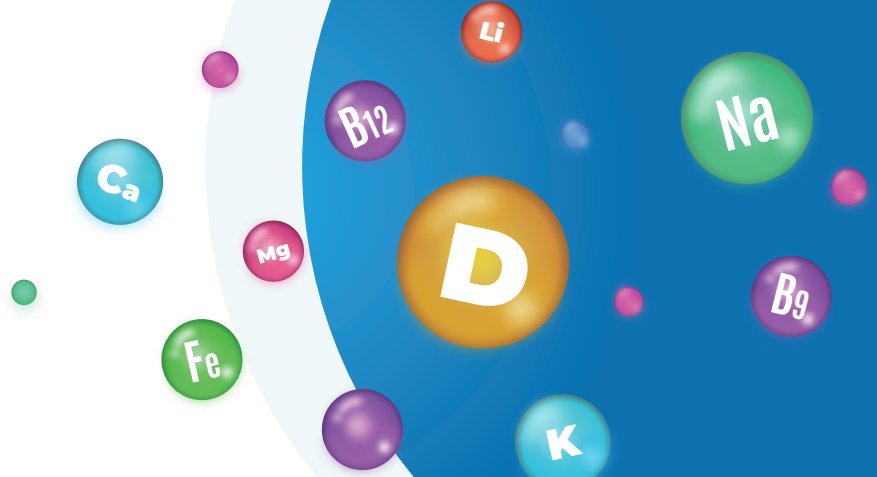


## ORQANİZMİNİN TƏLƏBİNİ ÖYRƏN

- Vitamin D
- Xlor (Cl)
- İonlaşmış Kalsium
- Fosfor (P)
- Vitamin B12
- Fol turşusu (B9)
- Maqnezium (Mg)
- Litium (Li)
- Natrium (Na)
- Kalium (K)
- Dəmir (F)

~~221~~

149



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

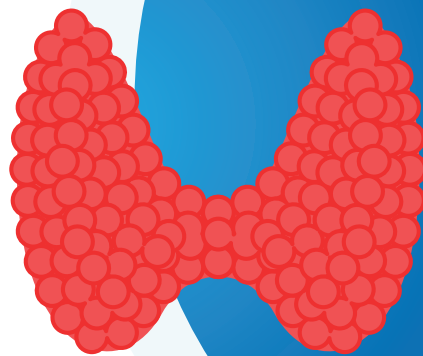
## “ZOB” MÜAYİNƏSİ

(Qalxanabənzər vəzi)

~~135 ₼~~

**89 ₼**

- TSH
- Sərbəst T4
- Sərbəst T3
- Qalxanabənzər vəzinin USM-i
- Endokrinoloqun konsultasiyası



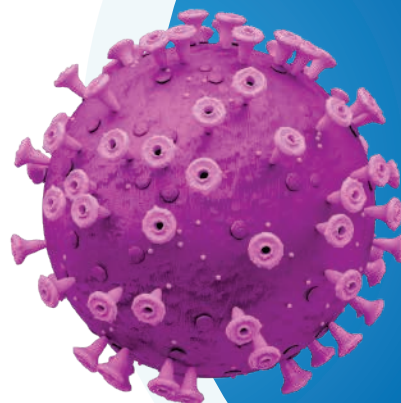
## TORCH TAM PANEL CHECK-UP PAKETİ

(Hamiləlik infeksiyaları)

- Toxoplasma IgG
- Toxoplasma IgM
- Rubella IgG
- Rubella IgM
- Cytomegalovirus IgG
- Cytomegalovirus IgM
- Herpes I IgG
- Herpes II IgG
- Herpes I IgM
- Herpes II IgM

~~250 ₼~~

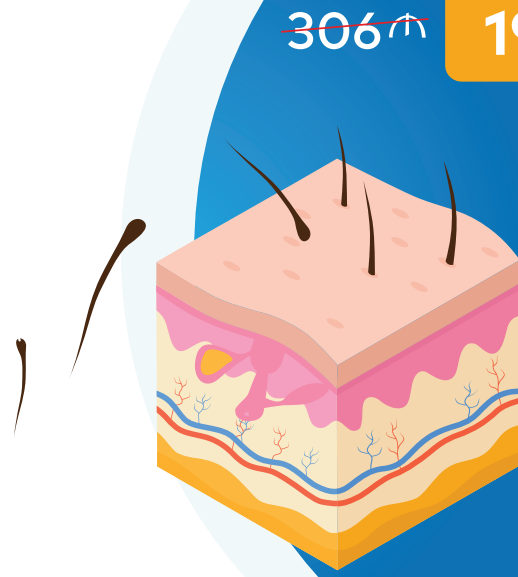
**175 ₼**



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

## SAÇ TÖKÜLMƏSİ

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Dəmir (Fe)
- Ferritin
- Fol turşusu (B9)
- Kalsium (Ca)
- Maqnezium (Mg)
- Fosfor (P)
- Vitamin D
- TSH
- Testosteron
- Dermatoloqun konsultasiyası
- Endokrinoloqun konsultasiyası



## OFIS İŞÇİLƏRİ ÜÇÜN CHECK-UP MÜAYİNƏ

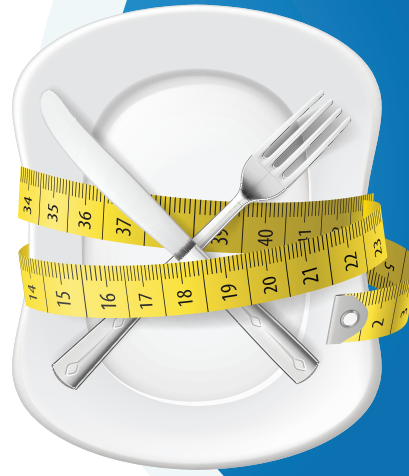
- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qlükoza
- Kreatinin
- ALT
- AST
- Vitamin D
- Kalsium (Ca)
- Lipid spektri:
  - Xolesterin
  - Triqliseridlər
  - HDL, LDL, VLDL
  - Atoqinlik indeksi
- EKQ
- Döş qəfəsinin rentgenoqrafiyası
- Qarın boşluğunun USM-i
- Terapevtin konsultasiyası
- Oftalmoloqun konsultasiyası



# ÜMUMİ CHECK-UP PAKETLƏR

## DIETOLOJİ PAKET

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Sidiyin kliniki analizi
- Lipid panel
- Qlükoza
- İnsulin
- İnsulin rezistentliyi
- TSH
- Vitamin D
- Ferritin
- B12
- Sidik turşusu
- Kortizol (sutkalıq sidikdə)
- ALT
- AST
- QQT
- Dietoloqun konsultasiyası



~~409~~ ₼

266 ₼

## ƏMANƏTİNİZ SAĞLAM ƏLLƏRDƏ OLSUN (Dayə paketi)

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Nəcisin kliniki analizi
- Hepatit B, C, HIV, Sifilis (ekspres)
- Dəri patogen göbələkləri
- Narkotestlər (10 parametrlər)
- EKQ
- Döş qəfəsinin rentgenoqrafiyası
- Terapevtin konsultasiyası
- Dermatoloqun konsultasiyası



~~279~~ ₼

179 ₼

# CHECK-UP HƏDİYYƏ KARTLARI

Yaxınlarınıza edə biləcəyiniz ən gözəl hədiyyə onun sağlamlığının qayğısına qalmaqdır. Kartın məqsədi bu qayğıyı onlara göstərmənizi asanlaşdırmaqdır. Belə ki, kartı onlara hədiyyə edərək, onların sağlamlığı üçün vacib olan illik müayinələrdən keçmələrinə şərait yaratmaqdır.

Check-up müayinələr profilaktik məqsəd daşıyır və hər hansı əlamətlər üzə çıxmadan (varsa) erkən mərhələdə olan xəstəliyi aşkar etmək və lazımlı tibbi tədbirləri görməyə kömək edir. Eyni zamanda sağlamlıq vəziyyətinin dəyərləndirilməsi üçün də olduqda vacibdir. Hər bir şəxs ildə ən az 1 dəfə olmaqla Check-up müayinələrdən keçməlidir.



# CHECK-UP HƏDİYYƏ KARTLARI

## ANA, SƏNİ SEVİRƏM!

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qlükoza
- Lipid spektri
- ALT
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- Revmatoid faktor (RF)
- 25 OH Vitamin D
- Kreatinin
- CEA
- CA 15-3
- Sidiyin kliniki analizi
- TSH
- Kalsium (Ca)
- Süd vəzilərinin USM-i
- Ginekoloji (transvaginal) USM
- Qarın boşluğu orqanlarının USM-i
- Döş qəfəsinin rentgeni
- EXO
- Terapevtin konsultasiyası

~~481~~

350



## ATA, MƏNİM ÜÇÜN DƏYƏRLİSƏN!

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qlükoza
- Lipid spektri
- ALT
- AST
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- RF
- 25 OH Vitamin D
- Kreatinin
- CEA
- PSA ümumi
- Sidiyin kliniki analizi
- TSH
- Qaraciyər, öd kisəsi, mədəaltı vəzi, dalaq USM-i
- Uroloji USM
- Döş qəfəsinin rentgeni
- EXO
- Terapevtin konsultasiyası

~~424~~

300



# CHECK-UP HƏDİYYƏ KARTLARI

## SAĞLAM BƏDƏNDƏ SAĞLAM RUH OLAR!

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qlükoza
- ALT
- AST
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- TSH
- PSA ümumi
- Lipid spektri
- Kreatinin
- HBsAg, Anti-HCV, Anti-HIV, Sifilis (Express)
- Sidiyin kliniki analizi
- Qaraciyər, öd kisəsi, mədəaltı vəzi, dalaq USM-i
- Uroloji USM
- EXO
- Kardioloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası

~~366~~ ↑

250 ↑



## SAĞLAMLIĞIN GÖZƏLLİYİNDİR!

- Qanın kliniki analizi + EÇS
- Qlükoza
- ALT
- CEA
- Dəmir (Fe)
- Kalsium (Ca)
- Lipid spektri
- Protrombin müddəti (Index+INR)
- AST
- HBsAg, Anti-HCV, Anti-HIV, Sifilis (Express)
- Sidiyin kliniki analizi
- Süd vəzilərinin USM-i
- Ginekoloji (transvaginal) USM
- Qarın boşluğunun USM-i
- EXO
- Kardioloqun konsultasiyası
- Ginekoloqun konsultasiyası
- Terapevtin konsultasiyası

~~447~~ ↑

300 ↑





# GENETİK RİSKİN QİYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ PAKETLƏRİ

---

Ailədə xərçəngə meyillilik, ürək əzələsi və ürək-damar xəstəlikləri, bəzi ürək ritm pozğunluqları və cəmiyyətdə tez-tez rast gəlinən bəzi metabolik xəstəliklər qiymətləndirilir.

# TƏMƏL GENETİK RİSKİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ PAKETİ

1245 

Bu, cəmiyyətdə çox rastlanan genetik xəstəlik qiymətləndirmələrini ehtiva edən və aşkar edildikdə tədbir alaraq bir insanın qarşılaşacağı problemləri minimuma endirən bir pakettir. "Təməl Genetik Riskin Qiymətləndirilməsi Paketi" nə ümumi ailəvi, nəsillər xərçəng meyilləri, ümumi ürək əzələsi və ürək-damar xəstəlikləri, bəzi ürək ritm pozğunluqları və bəzi metabolik xəstəliklərlə əlaqəli genlər daxildir.

## Tətbiq ediləcək test

- Bütün Ekzom Sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Bütün cəmiyyət

## Yoxlanacaq gen sayı

- 101

## Tədqiq edilən genlər nəticəsində edilə biləcək qiymətləndirmələr

- Ümumi genetik ürək xəstəlikləri
- Ümumi metabolik xəstəliklər
- Ümumi ailəvi, nəsillər xərçəngləri



Bu paket ACMG tərəfindən müəyyən edilmiş genləri və mərkəzimiz tərəfindən tövsiyə edilən bəzi genləri ehtiva edir.

# YENİ DOĞULMUŞ KÖRPƏLƏRDƏ GENETİK RİSKİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ PAKETİ

1245 

Yeni doğulan körpələrdə doğulan kimi simptomlar göstərməyən, lakin həyati riskə səbəb olan və ya ömür boyu həyat keyfiyyətinə mənfi təsir edən və bir çox orqanı narahat edə bilən bəzi xəstəliklər müşahidə edilə bilər. Bu xəstəliklərin bir çoxunun diaqnozu çox çətindir və yalnız genetik analizlə müəyyən edilə bilər.

Diaqnoz qoyulduqdan sonra onların əhəmiyyətli bir hissəsində tibbi müalicə mümkündür. Xəstələrin həyat keyfiyyətinə müsbət təsir göstərirlər və diaqnoz qoyulmadığı təqdirdə ailənin və körpənin həyatının vacib bir hissəsini xəstəxanada keçirməsinə səbəb ola biləcək xəstəliklərdir.

## Tətbiq ediləcək test

• Bütün Ekzom Sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

• Yeni doğulmuş körpələr  
• 2 yaş altı bütün uşaqlar

## Yoxlanacaq gen sayı

• 5079

## Tədqiq edilən genlər nəticəsində edilə biləcək qiymətləndirmələr

• Qanama meyli  
• Qan xəstəlikləri  
• Sümük kövrəkliyi  
• İnkişafdan qalma  
• Ürək xəstəlikləri  
• Qaraciyər-dalaq ölçüsü  
• Hipotoniya  
• Dəri xəstəlikləri  
• Metabolik xəstəliklər  
• İmmun sistemi xəstəlikləri  
• Sümük-skelet sistemi xəstəlikləri  
• Epilepsiya riski



# COVID-19 GENETİK RİSKİN QIYMƏTLƏNMƏSİ PAKETİ

1245 

Son illərdə həyatımızı tamamilə dəyişən Covid-19 təəssüf ki, yaxınlarımızı itirməyimizə səbəb oldu. İtkilərə əlavə olaraq, bir çox insan xəstəliyə tutulduqdan sonra uzun müddət davam edən problemlər yaşadı. Bəzi insanlar yüngül, bəziləri isə ağır şəkildə xəstəlik keçirdilər. Bunların heç biri təsadüfi deyildi. Əsas amil genetik faktorlar idi.

## Tətbiq ediləcək test

• Bütün Ekzom Sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

• Bütün cəmiyyət  
• Covid-19-u ağır keçirmiş olanlar  
• Covid-19 səbəbi ilə ailə üzvlərini itirənlər

## Yoxlanacaq gen sayı

• 543

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

• İmmunoloji xəstəlik genləri  
• Qan laxtalanma mexanizminin genləri  
• Xəstəliyin gedişatına təsir edən digər genlər



Bu paneldə ağır Covid-19-a səbəb ola biləcək və gələcək həyatınızda təqib və müalicə tələb edə biləcək bəzi xəstəliklərin diaqnozu araşdırılacaq. Bəzi genetik xəstəliklər gələcəkdə ağır yoluxucu xəstəliklərə və ya tibbi problemlərə səbəb ola bilər.

# PIYLƏNMƏ VƏ DİABET RİSKİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ PAKETİ

1245 

Piylənmə və diabet dünyanın ən böyük sağlamlıq problemlərindən biridir. Bir çox xəstədə bu iki hal bərabər müşahidə olunsada, bəzi xəstələrdə yalnız piylənmə bəzilərinə isə yalnız diabet şəklində görülə bilər. Problemlərə yol açan bu xəstəliklərin vacib bir hissəsi müşahidə-müalicə alqoritmlərinin fərqlilik göstərdiyi genetik xəstəliklərdir.

Düzgün diaqnoz qoyulmayan xəstələrin uzun müddətdə digər problemlərlə qarşılaşma ehtimalı daha yüksəkdir. Beləliklə, uzun müddət davam edən bu xəstəliklərdə şəxsin həyatı boyunca müvafiq müalicələrin təmin edilməsi məqsədi ilə diabet və piylənmə səbəbləri hərtərəfli araşdırılmalıdır.

## Tətbiq ediləcək test

- Bütün Ekzom Sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Bütün cəmiyyət
- Piylənməsi olanlar
- Diabet xəstələri

## Yoxlanacaq gen sayı

- 196

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

- Piylənməyə səbəb olan genlər
- Diabet riski genləri
- MODY genləri
- Monogen diabet genləri



Bu paketə NHS tərəfindən müəyyən edilmiş genlər və mərkəzimiz tərəfindən tövsiyə olunan bəzi genlər daxildir.

# AİLƏVİ NƏSİL XƏRÇƏNG RISK QIYMƏTLƏNDİRMƏ PAKETİ

1245 

Xərçəng diaqnozu qoyulan xəstələrin 15%-nin ailə üzvlərində və ya yaxın qohumlarında xərçəng halları müşahidə olunur. Bu hallarda şəxsi yeni xərçəng hallarından qorumaq üçün müalicə alqoritmləri və ehtiyat tədbirləri fərqlilik göstərməkdir. Digər ailə üzvləri də risk altında hesab olunur. Bu səbəbdən ailəvi nəsil xərçənginin diaqnozu müalicəni istiqamətləndirmək və ailənin digər üzvlərini qorumaq üçün böyük əhəmiyyət kəsb edir.

Xərçəng diaqnozu qoyulmuş bütün pasiyentlər xərçəngdən aktiv şəkildə müalicə olunmağa davam etsələr də və ya keçmişdə xərçənglə qarşılaşsalar da bu testlərdən keçməlidirlər. Bundan əlavə bir ailə üzvü xərçəng xəstəsi olan insanlar, öz xərçəng riskini azaltmaq üçün bu testlərdən keçməlidir.

## Tətbiq ediləcək test

- Bütün Ekzom sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Bütün cəmiyyət
- Xüsusilə ailədə və ya özündə xərçəng xəstəliyi olan şəxslər

## Yoxlanacaq gen sayı

- 257

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

- Ailəvi, nəsil xərçəng riski
- Xərçəng müalicəsinə təsir edən ailəvi, nəsil xərçəngləri



Bu paketə NHS tərəfindən müəyyən edilmiş genlər və mərkəzimiz tərəfindən tövsiyə olunan bəzi genlər daxildir.

# ANEMİYA ÜÇÜN GENETİK RİSK QİYMƏTLƏNDİRMƏ PAKETİ

1245 

Anemiya cəmiyyətdə, xüsusən də qadınlarda çox yayılmış bir xəstəlikdir. Bundan əlavə, talassemiya xəstəliyinin daşıyıcısı ölkəmizdə kifayət qədər yayqındır. Anemiyanın bir çox növləri vardır. Dəqiq səbəbini təyin etmək mümkün olmadıqda isə, ömür boyu səhv və lazımsız müalicələr tətbiq edilir.

Bundan əlavə, öd kisəsi problemləri və xəstəlikdə ortaya çıxma biləcək bəzi xərçəng meyilləri kimi digər xəstəliklər də diqqətdən kənar qalır və tədbir görülməz. Üstəlik, lazımsız müalicə alan bir qrup xəstə diqqətdən kənar qalmağa davam edir. Bu səbəbdən hər xroniki xəstəlikdə olduğu kimi anemiyada da xəstəliyin dəqiq səbəbini araşdırmaq və anlamaq böyük əhəmiyyət kəsb edir.

## Tətbiq ediləcək test

- Bütün Ekzom sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Bütün cəmiyyət
- Xüsusilə ailədə və ya özündə anemiya xəstəliyi olan şəxslər

## Yoxlanacaq gen sayı

- 222

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

- Anemiyaya səbəb olan genetik xəstəliklər



# TƏCİLİ YARDIM VƏ XƏSARƏT RİSKİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ PAKETİ

1245 

Təcili yardım xidmətinə müraciət edən və xəsarət alan xəstələrin əhəmiyyətli bir hissəsində təcili yardım şəraitində diaqnoz qoymaq mümkün deyil. Lakin təcili yardım xidməti tərəfindən edilən müdaxilələrin düzgün planlaşdırılması üçün zəruri olan və hətta həyati riskləri azaldan genetik xəstəliklərin əvvəlcədən müəyyən edilməsi və bunların fəvqəladə hallarda təcili xidmət mütəxəssislərinə göndərilməsi üçün şəxsə və yaxınlarına çatdırılması əhəmiyyət kəsb edir.

Qanaxma meyli, böyrək çatışmazlığı riski, ürək ritminin pozulması riski, insult və damar tıxanıklığı riski kimi bir çox riskin əvvəlcədən təyin edilməsi fəvqəladə hallarda həkim tərəfindən düzgün planlaşdırılması üçün çox vacibdir.

## Tətbiq ediləcək test

• Bütün Ekzom sıralaması (WES)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

• Bütün cəmiyyət

## Yoxlanacaq gen sayı

• 2357

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

• Təcili yardıma müraciət zamanı və ya xəsarət sonrası müalicəyə təsir edən və həyati təhlükəyə səbəb olan xəstəliklər





# HAMILƏLİKDƏN ƏVVƏL GENETİK RİSKİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ

2426 

Hamiləlik dövründə müəyyən genetik xəstəliklər səbəbiylə ana və körpənin yaşaya biləcəyi risklər qiymətləndirilməlidir. Bu risklərin qiymətləndirilməsi təqdirində lazımi tədbirlər görülməlidir. Xüsusilə, bu testlər hamiləlikdən əvvəl aparılırsa, hamiləlikdən əvvəl xəstəliyin baş verməsinin qarşısını alma məqsədli tədbirlər görülməlidir. Bu risklərin bir çoxu müayinə və alınacaq məlumatlar ilə aşkarlanma biləcək xəstəliklər deyildir. Həyati riskə səbəb ola biləcək xəstəliklərdir. Doğulmamış körpənin fiziki və ya zehni qüsurlarına və ya orqanlarında ciddi problemlərə səbəb ola biləcək xəstəliklərdir.

Paketin məzmunu ilə yanaşı, cəmiyyətdə tez-tez rast gəlinən və hamiləliklərdə yüksək riskə səbəb olan, başqa üsullarla diaqnozu mümkün olmayan, lakin ekzom analizi ilə mümkün olan xəstəliklər də bu çalışmaya daxildir.

## Tətbiq ediləcək test

- Bütün ekzom sıralaması (WES)
- DMD
- SMA
- 21 hidrosilaz çatışmazlığı
- Alfa Talassemiya
- Kövrək-X (Martin-Bell Sindromu)

## Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Hamiləlik planlayanlar
- Xüsusilə qohum evliliyi olanlar
- Hər iki həyat yoldaşından qan alınır

## Yoxlanacaq gen sayı

- 4480

## Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

- Ananın hamiləlik risklərinin qiymətləndirilməsi
- Hamiləlik zamanı körpənin xəstəlik riskinin qiymətləndirilməsi



# GENETİK RİSKİ QİYMƏTLƏNDİRMƏK ÜÇÜN VIP PAKET

3200 ₼

İlkin mərhələdə pasiyentin geniş miqyasda analizinin həyata keçirilməsinə və gələcəkdə hər hansı bir genetik faktorun rol oynadığı xəstəliklərdə sıxıqla əlavə analize ehtiyac qalmadan, data analizi ilə saatlar və günlər ərzində diaqnozunun qoyulmasına və ya diaqnoz-müalicəsinə töhfə verən məlumatların əldə edilməsinə imkan yaradır.

## Bu paneldə;

- Fərdə özəl müalicəsi olan və bu üsulla aşkar edilə bilən xəstəliklər
- Bu üsulla aşkar edilə bilən dərman həssaslığı və dərman dozasının tənzimlənməsi məlumatları
- Autoimmün xəstəlik riskinə səbəb olan HLA analizləri
- 1-2 il ərzində irsi çoxsaylı genlərlə (poligenik xəstəliklər) əlaqəli risklərin təhlili kimi analizlərin aparılması imkanı vardır.

### Tətbiq ediləcək test

- Bütün genom sıralaması (WGS)
- Mitokondrial DNT sıralamasının təhlili

### Kimlərə tətbiq edilə bilər?

- Bütün cəmiyyət

### Yoxlanacaq gen sayı

- 10000+

### Yoxlanılan genlər nəticəsində əldə edilən təxminlər

- Bütün paketlər
- Pasiyentin nəticələrinə əsaslanan klinik qiymətləndirmə
- Dərman dozası və risk analizi (farmakogenetik analiz)
- HLA-dan asılı xəstəliklərin təhlili



**CHECK-UP** MÜAYİNƏLƏR  
HAQQINDA ƏTRAFI MƏLUMAT  
ALMAQ VƏ **ONLAYN QEYDİYYAT**  
ÜÇÜN ƏLAQƏ:



(012) 910 

(055) 4000 910 

[www.saglamaile.az](http://www.saglamaile.az) 

saglamaile    

# EVİNİZDƏ MÜAYİNƏ

İlin 365 günü

- ✓ EVİNİZDƏ
- ✓ BAĞINIZDA
- ✓ İŞ YERİNİZDƏ
- ✓ İSTƏDİYİNİZ  
ÜNVANDA

