



Referans
Klinik Laboratoriya Mərkəzi
&
Poliklinik

*0033
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

- 📍 **Referans Klinik Laboratoriya Mərkəzi:** Nərimanov ray., M. Məmmədzadə küç. 8A
- 📍 **Referans Poliklinik** (Nəsimi filialı): Nəsimi ray., M. Mirqasimov küç. 25A
- 📍 **Referans VIP filiali:** Səbail ray., Z. Əliyeva küç. 99-103, 101A
- 📍 **Referans Əhmədli filiali:** Xətai ray., M. Hadi küç. 229D
- 📍 **Referans Mərdəkan filiali:** Xəzər ray., Mərdəkan qəs., Yesenin küç. 58
- 📍 **Referans Binəqədi filiali** (8-ci Stomatoloji Poliklinika): Binəqədi ray., Azadlıq pr. 167
- 📍 **Referans Bayıl filiali:** Səbail ray., Ak. Ə. Yaqubov küç. 19
- 📍 **Referans Səyyar Koroğlu Məntəqəsi:** Koroğlu mst., BNA Koroğlu Mübadilə Mərkəzi daxilində
- 📍 **Referans Qəbələ filiali:** A. Səhhət küç. 25A
- 📍 **Referans Quba filiali:** M. Qorkiy küç.
- 📍 **Referans Səyyar Ağstafa filiali:** Ağstafa ray., Dəməriyolu vağzalı dax.
- 📍 **Referans Səyyar Tibb Qatarı:** Xaçmaz ray., Dəməriyolu vağzalı dax.



Referans
ESTETİK MƏRKƏZİ



36.6 med
Gəncə



MasMedical
Center Masallı



*0003
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

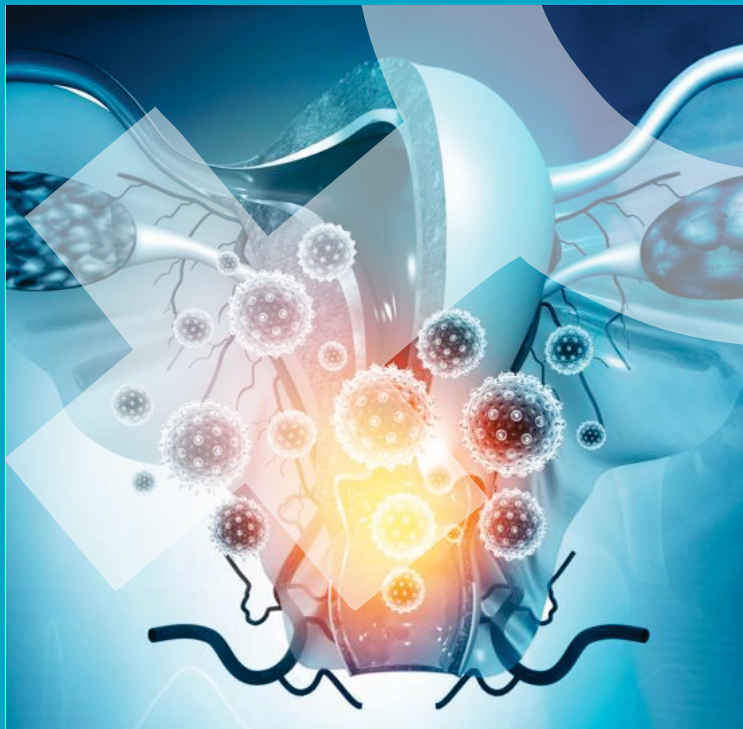


Klinika Referans Medical Group
daxilində fəaliyyət göstərir



Referans
Klinik Laboratoriya Mərkəzi
&
Poliklinik

ROMA İNDEKSİ



Əldə etdiyiniz nəticə sadəcə rəqəm deyil...

✉ info@referansclc.com
🌐 www.referansclc.com

*0033
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

ROMA İNDEKSİ

Yumurtalıqların xərçənginin erkən diaqnozu uğurlu müalicənin əsasıdır. Məhz bu səbəbdən, ROMA indeksinin yumurtalıqların xərçənginin hər hansı bir mərhələsində hesablanması böyük diaqnostik əhəmiyyət kəsb edir.



Kiçik çanaqda törəmələr olan zaman, ROMA indeksi vasitəsilə yumurtalıq xərçənginin olma ehtimalı faizlə qiymətləndirilir.

Yumurtalıqların xərçəngi qadılarda geniş yayılmış bədxassəli törəmələr siyahısında 3-cü yeri tutur.

HE4 konsentrasiyası yumurtalıqların xərçəngi diaqnozu qoyulmazdan 3 il, CA-125 konsentrasiyası isə 8-10 ay əvvəl yüksəlməyə başlayır.

Müalicənin uğurlu gedışıtı reproduktiv orqanlara aid olan yumurtalıqların xərçənginin erkən diaqnostikasından birbaşa asılıdır.

Menopauza dövründə şisin əmələ gəlmə səbəbi olmamasına baxmayaraq, yaşı həddi artdıqca xəstəliyin yaranma riski də yüksəlir.

Ginekologiyada erkən diaqnostika məqsədi ilə zərdab onkomarkerləri olan CA-125 və HE4 konsentrasiyası səviyyəsinə, eləcə də, qadının menopauza dövrünün vəziyyətinə əsaslanan xüsusi hesablanmış alqoritmən istifadə edilir. HE4 və CA-125 göstəricilərinin birgə təyini yumurtalıqların maliqnizasiya riski haqqında geniş informasiya əldə etməyə imkan verir.

Risk of Ovarian Malignancy Algorithm

Bu alqoritmin iki variantı var:

- ✓ ROMA 1- premenopauzal status
- ✓ ROMA 2- postmenopauzal status

ROMA indeksinin premenopauza dövründə dəyəri 13.1%-dən çox olduqda, postmenopauza dövründə isə 27.7% olduqda yumurtalıqların xərçənginin yaranma riski yüksək olaraq qiymətləndirilir.



83.3%

CA-125 onkomarkerinin həssaslığı

59.5%

Spesifikasiq göstəricisi

88.9 %

HE4 onkomarkerinin həssaslığı

91.8 %

Spesifikasiq göstəricisi

87.9 %

ROMA indeksi testinin spesifik göstəricisi

CA-125 onkomarkerinin həssaslığı yumurtalıqların xərçənginin erkən mərhələlərində yüksək deyildir. **50%**-dən aşağı hallarda erkən mərhələdə, **80%**-dən çox hallarda isə gecikmiş mərhələlərdə yüksək olur. Bəzən CA-125-in miqdarı yumurtalıqların xərçənginin olmasına baxmayaraq dəyişməyə bilir.

CA-125 onkomakeri yalnız yumurtalıq xərçənginə xas olmadığı üçün bir çox digər hallarda da yüksələ bilər. HE4 markeri isə yumurtalıqlara spesifik olduğu üçün daha etibarlıdır.

ROMA İndeksinin nəticələri əlavə müayinələr aparılmışdan tək nəticə olaraq diaqnozun qoyulması üçün əhəmiyyət daşımır və müalicə həkiminin göstərişi olmadan bu nəticələr əsasında heç bir müalicə təyin edilə bilməz.

Qeyd: Bu alqoritm 18 yaşdan aşağı olan və şiş əleyhinə terapiya qəbul edən pasiyentlərə aid edilmir.