

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

## ROMA İNDEKSİ



Əldə etdiyiniz nəticə sadəcə rəqəm deyil...

*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 qadınlarda 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 gedişatı reproduktiv orqanlara aid olan yumurtalıqların xərçənginin erkən diaqnostikasından birbaşa asılıdır.

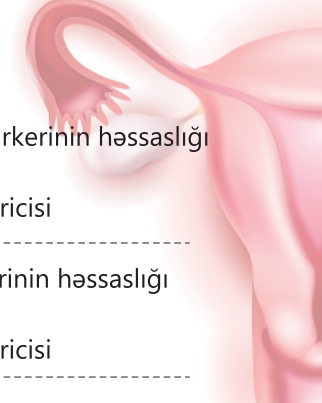
Menopauza dövründə şişin əmələ gəlmə səbəbi olmamasına baxmayaraq, yaş həddi artdıqca xəstəliyin yaranma riski də yüksəlir.

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

**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%**

Spesifiklik göstəricisi

**88.9 %**

HE4 onkomarkerinin həssaslığı

**91.8 %**

Spesifiklik 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 bilər.

CA-125 onkomarkeri 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 aparılmadan tək nəticə olaraq diaqnozun qoyulması üçün əhəmiyyət daşıyır 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.