

Actim PROM vaginal yaxma nümunələrində **GFBP1**

-I aşkar edir və membranın yırtılmasının müəyyən etməyə kömək edir.

	Həssaslıq%	Spesifikasi%	Dəqiqlik%
Actim PROM testi	98%	98%	98%

Testin üstünlükləri:

- ⦿ Actim PROM, hətta kliniki olaraq görünən hər hansı əlamət olmasa belə PROM-u etibarlı şəkildə aşkarlayan sürətli testdir.
- ⦿ Test hamiləliyin istənilən mərhələsində aparıla bilər.
- ⦿ Test nəticələrinə qan, cinsi əlaqə, sperma, sidik, vaginal dərmanlar, vaginal duş və ya infeksiyalar təsir etmir.
- ⦿ Actim PROM testi nəticələri cəmi 5 dəqiqəyə hazır olur.

Nümunə götürülmə qaydası:

- ⦿ «Vajina posterior forniks» və ya usaqlığının «ektoservikal» bölgəsində alınmalıdır.
- ⦿ «Swab» ekstraksiya məhluluna salınınb, 10-15 saniyə ərzində güclü şəkildə fırıldadılmalıdır.
- ⦿ Nümunə götürüldükdən dərhal sonra test işlənilməlidir, uzun müddət otaq temperaturunda saxlamayıñ, 2-8°C temperaturda 72 saat qədər saxlanıla bilər.
- ⦿ Əgər nümunə 4 saat ərzində sınaqdan keçirilə bilmirsə, o, dondurulmalıdır.
- ⦿ Dondurulmuş nümunələr sınaqdan əvvəl otaq temperaturuna gətirilməlidir.



Actim PROM Testi hamiləliyin istənilən mərhələsində aparıla bilər!

- **Referans Klinik Laboratoriya Mərkəzi:** Nərimanov ray., M. Məmmədzadə küç. 8A
- **Referans Poliklinik Nəsimi filialı:** Nəsimi ray., M. Mirqasimov küç. 25A
- **Referans VIP filialı:** Səbail ray., Z. Əliyeva küç. 107A
- **Referans Poliklinik Əhmədli filialı:** Xətai ray., M. Hadi küç. 229D
- **Referans Poliklinik Mərdəkan filialı:** Xəzər ray., Mərdəkan qəs., Yesenin küç. 58
- **Referans Binəqədi filialı** (8-ci Stomatoloji Poliklinika): Binəqədi ray., Azadlıq pr. 167
- **Referans Poliklinik Bayıl filialı:** Səbail ray., Ak. Ə. Yaqubov küç. 19
- **Referans Maştağa Səyyar Qanalma Məntəqəsi:** Sabunçu ray., Maştağa qəs., Ə.Əhmədov küç. 31A
- **Referans Sumqayıt Tibb Mərkəzi:** Sumqayıt şəh., S. Vurğun küç. 119
- **Referans Səyyar Ağstafa filialı:** Ağstafa şəh., Dəməriyolu vağzalı dax.
- **Referans Qəbələ Tibb Mərkəzi:** Qəbələ şəh., A. Şəhət küç. 25A
- **Referans İsmayıllı Səyyar Qanalma Məntəqəsi:** İsmayıllı şəh., M. F. Axundov küç. 65
- **Referans Quba Tibb Mərkəzi:** Quba şəh., M. Qorki küç.
- **Referans Qusar filialı:** Qusar şəh., Məlikov küç. 1A
- **Referans Xaçmaz Tibb Mərkəzi:** Xaçmaz şəh., N. Nərimanov küç. 49 (keçmiş NK-AY klinikası)
- **Referans Lənkəran filialı:** Lənkəran şəh., S. Bayramov küç. 19 (Avicenna Medical Center dax.)

Nərimanov ray., M. Araz küç. 105A

*0033
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

Gəncə şəh., Atatürk pr. 120B

*0033
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

Azərbaycanın ilk Özəl Təcili Tibbi Yardım və Hava Ambulansı xidməti

*0003
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

Masallı şəh., Qarabağ küç. 20

*0033
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

Eşitmək SƏNİN haqqındır!

*0111
ÇAĞRI MƏRKƏZİ

Vaxtından əvvəl doğuş riskinin skrininq testləri



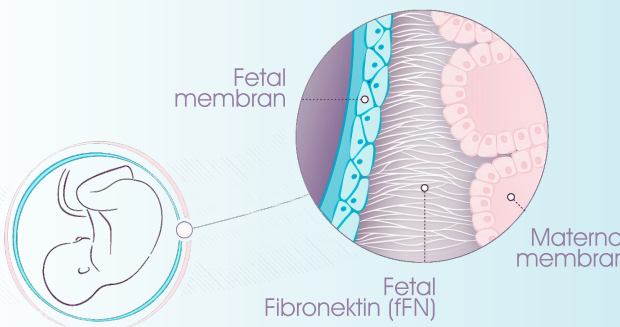
⦿ ACTIM PROM
⦿ FETAL FIBRONECTIN-fFN

FETAL FIBRONECTIN-fFN

Yeni bir test olan **Fetal fibronektin(fFN)** skrininq testilə hamiləliyin 3-cü trimestrində, analar üçün ciddi təhlükə olan, vaxtından əvvəl doğuş riskini aşkarlamaq mümkündür.

Amerika Mamalıq və Ginekoloqlar Kolleci (ACOG) vaxtından əvvəl doğuş simptomları olan hamilələrdə **fFN** skrininq testinin edilməsini tövsiyyə edir.

Amerika Mamalıq və Ginekoloqlar Kollecinin (ACOG) protokoluna görə, normal hamiləlik 40 həftə davam edir və qadınlar təxminən 37 ilə 42 həftə arasında doğum edir. Erkən doğuşlar hamiləliyin 20-37 həftələri arasında baş verənlərdir. Hamiləliyin 22-35-ci həftələrində hamilə qadınların vaginal ifrazatlarında **fFN** olması vaxtından əvvəl doğuş riskinin göstəricisi olaraq qəbul edilir.



Fetal fibronectin (fFN) nədir?

Fetal fibronectin (fFN) dölu əhatə edən amnion kisəsi və ananın uşaqlığının selikli qışası (desidua) arasındaki interfeysdə sintez olunan bir proteinidir.

Hamiləliyin ilk 3 ayında və 2ci trimestrin böyük bir qismində (22 həftəyədək) vaginal ifrazatlarda olur. **fFN** hamiləliyin 22-35 həftələri arasında aşkar edilməməlidir. Hamiləliyin bu həftələrində vaginal sekresiyada **fFN** səviyyəsinin yüksəlməsi vaxtından əvvəl doğuş riskinin artması ilə əlaqələndirilmişdir.

Bir çox hamilə qadınlar erkən doğuş göstərən simptomlarla qarşılaşırlar. Bunlara uterusun daralması, vaginal axıntıda dəyişikliklər, bel ağrısı, qarında narahatlıq, çanaq boşluğununda təzyiq, spazmlar və uşaqlıq boynunun genişlənməsi daxil ola bilər.



- 🕒 **fFN** vaxtından əvvəl doğuş əlamətləri olan 22-35 həftəlik hamilə qadınları yoxlamaq üçün istifadə olunur.
- 🕒 Test növbəti 7-14 gün ərzində vaxtından əvvəl doğuş ehtimalını proqnozlaşdırmağa kömək edir.
- 🕒 **fFN** neqativ olması isə hamiləliyin ən azı 2 həftə daha davam edəcəyini göstərir.



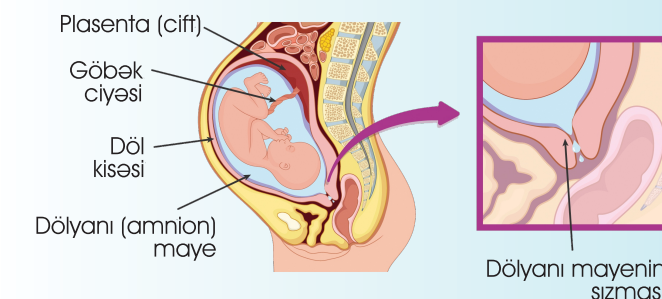
fFN testi hansı hallarda istifadə edilməməlidir :

- 🕒 Amniotik membranların tamlığının pozulması zamanı
- 🕒 Uşaqlıq boynunun 3 santimetrdən çox açılması zamanı
- 🕒 Orta və ya ağır dərəcəli vaginal qanaxmalar zamanı

ACTIM PROM

Actim® PROM hamilə qadılarda fetal membranların vaxtından əvvəl yırtılmasını (PROM) etibarlı şəkildə aşkar edən ekspres testidir. Dölyani mayenin vaxtından əvvəl axması çox zaman hamiləlikdə uşaqlıq boynunun və uşaqlıq yolunun iltihabi zamanı baş verir. Mikroorganizmlərin təsiri

nəticəsində dölin qışası nazikləşir, elastikliyini itirir və öz funksiyasını tam yerinə yetirə bilmir. Bunun nəticəsində dölyani mayenin axması baş verir. Dölyani mayenin axmasını sərbəst şəkildə müyyəyen etmək cox çətindir. Simptomlar çox vaxt zəif olur, belə ki, mayenin axması bu cür baş verir: amnion (dölyani) maye uzun müddət ərzində fasılələrlə damcı şəklində xaric olur və hamilə qadında heç bir şübhə yaratır. Dölyani mayenin vaxtından əvvəl axması – ana və uşağın sağlamlığı üçün çox təhlükəlidir və septiki ağrılaşmaya, ölümə səbəb ola bilər. Həmçinin respirator disstres sindrom, göbək ciyəsinin dölin qışasından çıxaraq uşaqlıq yoluna düşməsi nəticəsində infeksion ağrılaşma, mayenin azalması ilə əlaqədar göbək ciyəsinin döllə plasenta divarı arasında qalıb sıxlaması nəticəsində beynin zədələnməsi, dölin ölümü və s. ağrılaşmalar ola bilər.



Dəqiq nəticə əldə etmək üçün bir sıra laborator tədqiqatlar aparılır. Onların ən sadə və tez nəticə verəni ekspres **ACTIM PROM** testidir.

Actim PROM ekspres testi amnion mayedə çoxlu miqdarda olan insulinə bənzər böyümə faktorunu bağlayan protein-1 (**IGFBP-1**) ilə birləşən yüksək spesifik monoklonal anticimislərə əsaslanır. Amnion maye adətən vaginada tapılmır, lakin membran yırtıldıqda amnion maye vaginaya sızır və IGFBP-1 konsentrasiyası sürətlə yüksəlir və doğuşa qədər yüksək qalır.