



Referans

Klinik Laboratoriya Mərkəzi
&
Poliklinik

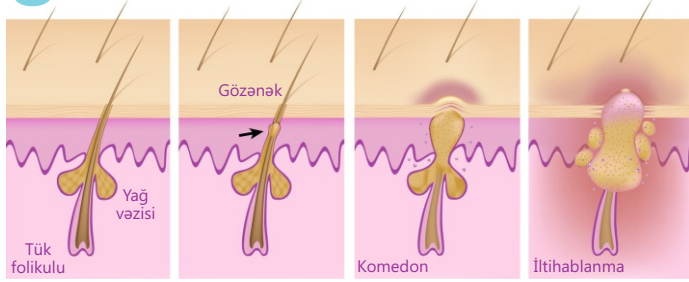
AKNE



Akne (sızanaq-civzə) – tük köklərinin tıxanması və iltihablaşmasıdır. Tıxalı tük kökləri qara nöqtələr və ya civzələr olaraq ortaya çıxa bilər. Akne keçid dövründə daha çox görünsədə ilərki yaşlardada rast gəlmək olar.

AKNELƏRİN SƏBƏBLƏRİ:

Akne dəri piyinin hipersekresiyası nəticəsində əmələ gəlir. Dərinin piy vəzləri sebum adı verilən piy ifraz edir. Sebum tük follikulundan çıxaraq dəriyə yayılır. Bəzən sebum qatılışır, tük follikulundakı ölü hüceyrələr və bakteriyalarla qarışır və follikuldan çıxa bilmir və beləliklə aknelər əmələ gəlməyə başlayır.



AKNELƏRİN ƏMƏLƏ GƏLMƏSİNƏ SƏBƏB OLAN FAKTORLAR:

- ✓ Androgen hormonların səviyyəsi
- ✓ Sebum (piy) ifrazının artması
- ✓ Tük follikulunda dəyişikliklər
- ✓ Bakteriyalar

AKNELƏRİN ƏMƏLƏ GƏLMƏSİNİ ARTIRAN FAKTORLAR:

- ✓ Yaş: 12-24 yaş arası cavanlar
- ✓ Ağ dəri rənginə sahib olanlar
- ✓ Hormonal dəyişikliklər
- ✓ Hamiləlik
- ✓ Menstruasiya öncəsi (predmenstrual akne)
- ✓ Stress
- ✓ Bəzi dərmanlar (androgen tərkibli dərmanlar)

AKNELƏR VƏ HİRSUTİZM ZAMANI BU HORMONAL ANALİZLƏRİ VERMƏK LAZIMDIR:

Testosteron (total)

Progesteron

SHBG

DHEA-S

17-oh-progesteron

Kortizol

TSH



AKNE YARADAN AMİLLƏR

Aknelərdə demodex təyini (məhəviyyatdan əkilmə)

*Müayinənin gedişatından asılı olaraq həkim tərəfindən əlavə testlər təyin edilə bilər.

Hirsutizm - bədənin normadan artıq tüklənməsinə deyilir. Bu qadınların kişi tipli tüklənməsidir. Səbəbi isə qadınlarda mövcud olan kişi hormonunun (Testosteron) müxtəlif səbəblərdən artmasıdır.

CİNSİ HORMONLAR ÜÇÜN ANALİZ:

- ✓ Reproduktiv yaşda qadınlar üçün aybaşı dövrünün 3-5-ci günü - **FSH, LH, SHBG, prolaktin**
- ✓ Menstruasiya dövrünün 21-23-cü günlərində **progesteron, ümumi testosteron, DHEA-S, estradiol**