

# Anatomy and Histology of the Thyroid and Parathyroid Glands

Histology · Answer Key · 17 Questions

1. Qalxanab?nz?r v?zil?rin hansı morfoloji d?yisiklikl?ri b?zi endokrin pozgunluqların patogenezind? m?h?m rol oynayır?

**A) Qalxanab?nz?r v?zi t?r?find?n cavab reaksiyası kimi ionların azalması**

- B) Qalxanab?nz?r v?zinin kapsulunun qalınlaşması
- C) Qalxanab?nz?r v?zinin h?cminin artması
- D) Qalxanab?nz?r v?zin toxumasının iltihabı

2. İnsanda c?mi neç? ?d?d d?rd?nc? qalxanab?nz?r v?zi var?

A) İki

**B) D?rd**

C) Altı

D) S?kkiz

3. Qalxanab?nz?r v?zil?rinin ?mumi ç?kisi n? q?d?rdir?

A) 0,1 qram

B) 0,2 qram

**C) 0,4 qram**

D) 0,8 qram

4. Qalxanab?nz?r v?zil?ri harada yerl?sir?

**A) Qalxanab?nz?r v?zinin paylarının s?thind?**

B) Qalxanab?nz?r v?zinin iç?risind?

C) Boynun ?n hiss?sind?

D) T?n?ff?s yollarında

5. H?r bir qalxanab?nz?r v?zinin ?lç?s? n? q?d?rdir?

A) 4x3x1 mm

**B) 6x4x2 mm**

C) 8x5x3 mm

D) 10x6x4 mm

6. Qalxanab?nz?r v?zil?ri hansı embrionik strukturlardan inkisaf edir?

A) Agciy?rin cibl?rind?n

B) M?d?nin cibl?rind?n

**C) Udlagin cibl?rind?n**

D) Qalxanab?nz?r v?zinin toxumasından

**7. Qalxanab?nz?r v?zi hansı toxuma ilə örtülür?**

- A) Yağlı toxuma
- B) Sümük toxuması
- C) Qığırdaq toxuması

**D) Birl?sdirici toxuma kapsulu**

**8. Qalxanab?nz?r v?zinin stromasını təşkil ed?n toxuma hansidir?**

- A) Qabıqlı lifli birl?sdirici toxuma
- B) Six lifli birl?sdirici toxuma

**C) Kök?y?k lifli birl?sdirici toxuma**

- D) Ağciy?r toxuması

**9. V?zin ?sas komponenti v?zi epitel hüceyr?l?ri - n?dir?**

- A) Adipositl?r

**B) Paratirositl?r**

- C) Osteositl?r
- D) Fibroblastlar

**10. Paratirositl?rin hansı iki növü mü?yy?n olunur?**

- A) Asidofil v? bazofil

**B) ?sas v? oksifil**

- C) Ağciy?r v? qığırdaq
- D) Ağ v? qara

**11. ?sas paratirositl?rin sitoplazmalarının bazofilliyi n? ilə izah olunur?**

- A) Çoxlu mitoxondril?rl?

**B) Çoxlu ribosomlarla**

- C) Lizosomlarla
- D) Sentiollarla

**12. ?sas paratirositl?r hansı hormonu hazırlayır?**

- A) İnsulin
- B) Tiroksin

**C) Parathormon**

- D) Kalsitonin

**13. Oksifil paratirositl?rin sitoplazmaları n?y? gör? oksifil olur?**

- A) Çoxlu ribosomlarla
- B) Çoxlu endoplazmatik şəbəkə ilə

**C) Çoxlu miqdarında iri mitoxondril?rl?**

- D) Çoxlu lizosomlarla

**14. Yas artdiqca qalxanabənzər vəzilərdə hansı hüceyrələrin miqdarı artır?**

A) Şəsas paratirositlər

**B) Oksifil paratirositlər**

C) Adipositlər

D) Damar hüceyrələri

**15. Parathormonun əsas funksiyası nədir?**

A) Qanda şəkəri artırmaq

**B) Qanda kalsiumu artırmaq**

C) Qanda fosfati artırmaq

D) Qanda yodu artırmaq

**16. Parathormon qanda fosfatların qatılığını necə təsir edir?**

A) Artırır

**B) Azaldır**

C) Dəyişmir

D) Bəzən artırır, bəzən azaldır

**17. Parathormonun böyrəklər vasitəsilə fosfatlara təsiri necədir?**

A) Fosfatların sorulmasını artırır

**B) Fosfatların sorulmasını azaldır**

C) Fosfatların ifrazını azaldır

D) Fosfatların sorulmasını və ifrazını dəyişmir