

# Orijinal Soru: Temel Bilimler 66

66. Aşağıdakilerden hangisinin human papillomavirus tip-6 ve tip-11 ile ilişkili olması en az olasıdır ?

- A) Epidermoid kist
- B) Konjunktival papillomlar
- C) Rekürren respiratuvar papillomatozis
- D) Kondiloma aküminata
- E) Servikal intraepitelyal neoplazi

Doğru Cevap:A

## HIZLI TEKRAR NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR

## İLGİLİ NOTLAR

84

TUS HAZIRLIK MERKEZLERİ



358. En sık görülen primer vajinal malign tümör tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anjiyosarkom
- B) Leiomyosarkom
- C) Adenokarsinom
- D) Epidermoid karsinom
- E) Bazal hücreli karsinom

Doğru cevap: D

### 92. SERVİKS

Temel Bilimler 66. soru  
Tusdata Patoloji Hızlı Tekrar Kampı 1.  
Fasikül Sayfa 084

- **Servikal intraepitelyal neoplazi (SIL) özellikleri nelerdir...**
  - LSIL... Hafif displazi ve HPV enfeksiyonu
  - HSIL... CIN II ve CIN III

Temel Bilimler 66. soru  
Tusdata Patoloji Hızlı Tekrar Kampı 1.  
Fasikül Sayfa 084

- **HPV hangi hücreleri enfekte eder...** Skuamöz hücrelerin bazal tabakası (Bu yüzden sağlam epitelden giremez)
- **HPV hangi hücrelerde çoğalır...** Matür skuamöz hücreler
- **HPV servikste skuamöz hücrelerden başka hangi hücreleri enfekte edebilir...** Glandüler ve nöroendokrin hücreler. Bu yüzden adenokanser, nöroendokrin kanser yapabilir.
- **Ki-67 ve p16 neyi gösterir...** Çoğalan hücreleri boyar
- **En sık primer serviks kanseri tipi hangisidir...** Skuamöz hücreli kanser
- **En kötü prognozlu serviks kanseri tipi hangisidir...** Nöroendokrin kanser
- **Serviks kanserinde en sık ölüm nedeni nedir...** Üremi (Üreterler tıkanır)
- **Serviks kanseri en sık hangi lenf noduna metastaz yapar...** Paraservikal
- **Serviks kanseri uzak metastazı en sık hangi organa olur...** Karaciğer

### SORULAR

359. Uterin servikste epitele sınırlı, morfolojik olarak nükleer atipi, disorganizasyon, polarite kaybı ve mitozla karakterize durum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adenokarsinom
- B) Epitelyal atrofi
- C) Servikal intraepitelyal neoplazi
- D) İmmatür skuamöz metaplazi
- E) Kronik servisit

Doğru cevap: C

360. Pap smear değerlendirilmesinde HPV değişiklikleri genellikle aşağıdaki lezyonlardan hangisi ile birlikte görülür?

- A) Karsinoma insitu
- B) Endoservikal polip
- C) Düşük dereceli skuamöz intraepitelyal lezyon
- D) İnvaziv skuamöz hücreli karsinom
- E) Molluscum contagiosum

Doğru cevap: C

361. Serviks kanseri gelişiminde aşağıdaki risk faktörlerinden hangisi rol oynamaz?

- A) Sigara
- B) Alkol
- C) HPV 6 enfeksiyonu
- D) Birden çok seksüel partner
- E) Erken yaşta seksüel ilişki

Doğru cevap: C

362. Serviks karsinomunun en sık görülen tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Skuamöz hücreli karsinom
- B) Adenokarsinom
- C) Adenoskuamöz karsinom
- D) Berrak hücreli karsinom
- E) İndiferansiye karsinom

Doğru cevap: A

363. Elli yaşında kadın hastada PAP-smear taramasında high grade skuamöz intraepitelyal lezyon saptanıyor. İleri araştırma için sevk edilen hastanın serviksinden alınan biyopside bazal membranı aşan iyi diferansiye skuamöz epitel hücreleri ve keratin incileri görülüyor.

Bu hastada en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Servikal intraepitelyal neoplazi (CIN) 1
- B) Servikal intraepitelyal neoplazi (CIN) 2
- C) Servikal intraepitelyal neoplazi (CIN) 3
- D) Serviks skuamöz hücreli kanseri
- E) Serviks adenoskuamöz kanseri

Doğru cevap: D

### 93. UTERUS

- **Adenomyozis ne demek...** Miyometriyum içine endometriyal bazal tabakanın girmesi, endometriyal stroma ve glandin bulunmasıdır.
- **Uterin endometrium ve miyometriyum dışında endometriyal doku alanları bulunmasına ne denir...** Endometriyozis
- **Endometriyozis en sık nerede görülür...** Over
- **Endometriyozis (çikolata kisti) tanısı için ne gerekir...** Biyopside endometrial gland ve stroma görülmelidir.
- **Endometriozisli hastaların ovaryum, fallop tüpü ve periton gibi dokularında görülen endometriotik odaklarda, özellikle hangi inflamatuvar mediyatörün düzeyinde artma saptanır...** PGE2

**Temel Bilimler 66. soru**  
Tusdata Patoloji Hızlı Tekrar Kampı 1.  
Fasikül Sayfa 083

- **Vulvanın en sık benign tümörü nedir...** Kondiloma aküminata (HPV (Human Papilloma Virüs) 6-11 yapar)
- **Bir hücrenin HPV ile enfekte olduğunun göstergesi nedir...** Koilosit (Perinükleer şeffaf sitoplazmik halo, hiperkromatik nükleus)
- **HPV'nin hangi protein koilositik değişime neden olur...** E5
- **Vulvanın en sık primer malign tümörü hangisidir...** Skuamöz hücreli karsinom (SCC)
- **Vulva skuamöz kanser subtipleri nelerdir...**
  - Bazaloid-siğilimsi kanser
  - Keratinize skuamöz hücreli kanser
- **Bazaloid ve siğilimsi kanserin özellikleri nelerdir...**
  - En sık HPV 16 ile ilişkilidir.
  - Klasik VIN (Vulvar İntraepitelyal Neoplazi) zemininde gelişir.
  - Sıklıkla multifokal, siğilimsi ve kötü diferansiye SCC'dir.
- **Keratinize tip SCC'nin özellikleri nelerdir...**
  - HPV ile ilişkili değildir.
  - Uzun süren skuamöz hiperplazi-likenskleroz zemininde gelişir.
  - Sıklıkla unifokal ve tipik olarak iyi diferansiye keratinize SCC'dir.
- **Labia majörde hiperemi mevcut, biyopside PAS, alcian mavisi ve mucicarmin pozitif hücreler görüldüğünde tanı nedir...** Meme dışı Paget hastalığı
- **Vulvanın Paget hastalığı hangi malignite ile karışır...** Malign melanom
- **Malign melanom ve Paget hastalığını nasıl ayırırsınız...**
  - Malign melanomda S-100 proteinine karşı antikorların olması
  - Sitokeratine karşı antikorların olmaması
  - Mukopolisakkarit içermemesi ile Paget hastalığından ayrılabilir.
- **Vulvada mikroskobik memeye benzer doku...** Papiller hidradenom
- **Vajinal adenozis ne demek...** Vajinada kolumnar epitel bulunması
- **Vajinal adenozis normal vajinada bulunabilir mi...** Çok az bir popülasyonda olabilir.
- **Vajinada Wolf kanal artığı olan lateral duvar - submukozal yerleşimli gelişim anomalisi nedir...** Gardner kisti
- **En sık vajen malignitesi nedir...** Serviks kanser metastazı
- **Vajenin en sık primer malignitesi nedir...** Skuamöz hücreli kanser (SCC)
- **Vajende SCC'nin en sık nedeni nedir...** Yüksek riskli HPV
- **Vajen primer kanseri en sık nereden ortaya çıkar...** Özellikle üst posterior duvardan ortaya çıkar

- **5 yaşından küçük çocuk, vajen malignitesi varsa ne düşünülür...** Embriyonel rabdomiyosarkom
- **Vajen embriyonel rabdomiyosarkomunda ölüm nedeni nedir...** Periton metastazı veya üriner tıkanma
- **Annesi gebeliğinde DES (Dietilstilbestrol) kullanmış çocukta en sık vajen patolojisi nedir...** Vajinal adenozis
- **Annesi gebeliğinde DES (Dietilstilbestrol) kullanmış çocukta gelişebilecek vajinal kanser hangisidir...** Şeffaf hücreli karsinom.

### SORULAR

354. Elli yaşındaki kadın hastanın dış genital organ muayenesinde labiumlarının atrofik görünümde ve derisinin parşömen görünümünde olduğu saptanıyor. Alınan biyopside epidermiste incelleme, dermal fibrozis ve lenfositik infiltrasyon tespit ediliyor.

**Bu hastada en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kronik ekzema
- B) Vulvar intraepitelyal hiperplazi
- C) Skuamöz hiperplazi
- D) Likensklerozis
- E) Psöriazis

**Doğru cevap: D**

355. Kondiloma aküminatunda epidermal hücrelerde saptanan değişiklik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Poikilosit
- B) Molluscum cismi
- C) Koilosit
- D) Civatte hücresi
- E) Guarnieri hücresi

**Doğru cevap: C**

356. Aşağıdaki lezyonlardan hangisinin HPV ile ilişkilendirilmesi en az olasıdır?

- A) Vulvar kondiloma aküminata
- B) Diferansiye tip vulvar intraepitelyal neoplazi
- C) Vajinal skuamöz intraepitelyal lezyon
- D) Anal skuamöz intraepitelyal lezyon
- E) Serviks adenokarsinomu

**Doğru cevap: B**

357. Postmenapozal kadın hasta vulvada plak şeklinde kızarıklık yakınması ile başvuruyor. Dermatit ön tanısı ile hastaya ampirik olarak steroidli pomad reçete ediliyor, ancak hasta fayda görmüyor. Lezyonun ayrıntılı değerlendirilmesi için alınan biyopside epidermis içinde PAS (+) atipik hücre infiltrasyonu saptanıyor, bu hücrelerin sitokeratin ile pozitif boyandığı ancak S-100 ile negatif boyandığı görülüyor.

**Bu hastada en olası tanı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Vulvar intraepitelyal neoplazi
- B) Bazal-siğilimsi tip vulvar kanser
- C) Keratinize tip vulvar kanser
- D) Paget hastalığı
- E) Malign melanom

**Doğru cevap: D**