

# Orijinal Soru: Temel Bilimler 5

5. I. Arteria dorsalis scapulae
- II. Arteria subscapularis
- III. Arteria suprascapularis
- IV. Arteria circumflexa scapulae

Yukarıdakilerden hangileri scapula çevresindeki arter anastomozuna katılan ve arteria axillaris'ten daha proksimalden kaynaklanan damarlardandır?

- A) I ve III
- B) II ve III
- C) II, III ve IV
- D) I, II ve III
- E) I, II, III ve IV

Doğru Cevap:A

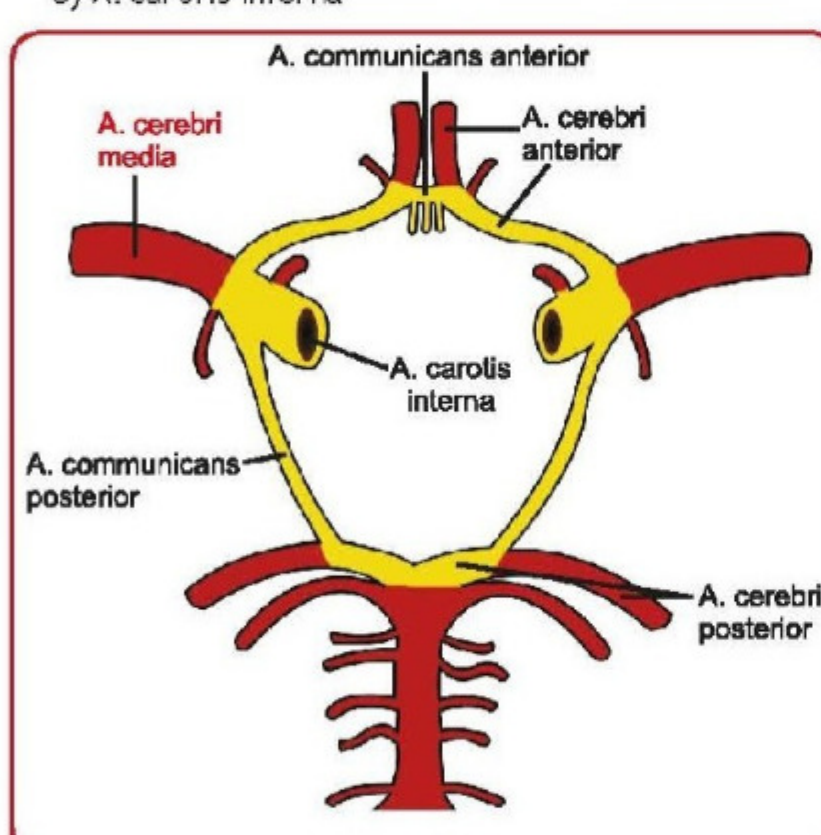
## HIZLI TEKRAR NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR



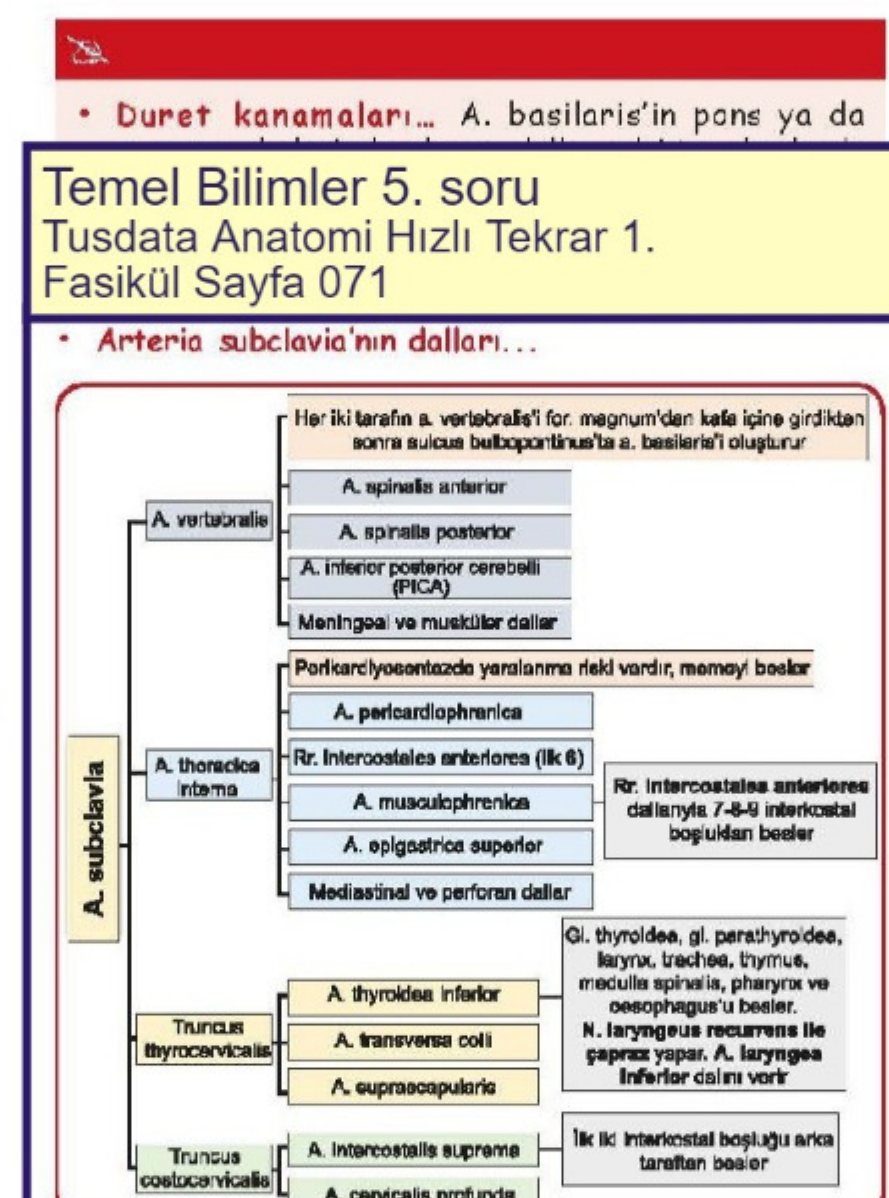
ANATOMİ HIZLI TEKRAR

71

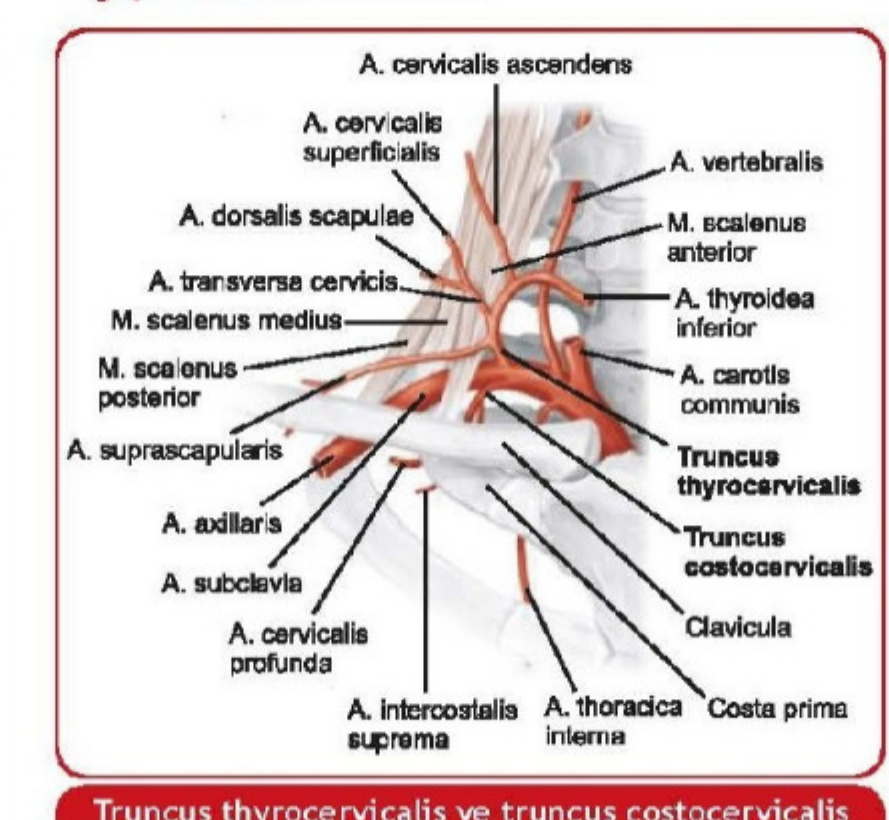
- A. cerebri posterior okluzyonunda veya kanamasında... Unilateral tikanırsa; maküler görmenin korunduğu (**macular sparing**) kontralateral homonik hemianopsi olur. Bilateral tikanırsa temporal lobdaki görmenin hafıza alanının lezyonu nedeniyle prosopagnosî (tanıdık yüzlerin ayırt edilememesi), renkleri ayırt edememe, hafıza problemleri ve topografik disorientasyon olur. Pedunculus cerebri'yi (mesencephalon) besleyen dallarının tikanıklığında **Weber sendromu** gelişir.
- Circulus arteriosus cerebri (Willis halkası)...
  - 1) A. communicans anterior
  - 2) A. communicans posterior
  - 3) A. cerebri anterior
  - 4) A. cerebri posterior
  - 5) A. carotis interna



- Genel olarak, Willis halkasının... Ön parçasını oluşturan damarlar in lezyonlarında; motor ve duyu kayipları, arka parçasını oluşturan damarların lezyonlarında; vertigo, ataksi ve görme alanı kayipları olur.
- Vertebrabazilar sendrom... Diplopi, disfaji, disartri ve dizziness (4D).
- Subaraknoidal hemoraji... Anevrizmaların genellikle hipertansiyon sebebiyle rüptürü sonucu olur. Hipertansif hemorajide en sık putamen, ikinci olarak talamus etkilerin. Putaminal hemorajide motor deficit, taliyalik hemorajide ise duyu deficiti görülür.
- Stroke (inme)... En çok kanayan damar a. cerebri media'nın aa. striatae laterales (aa. centrales anterolaterales = lenticulostriat arter) dallarıdır. Bu damarlardan birisi Charcot'un serebral hemoraji arteri olarak da bilinir.
- Epidural hemoraji... En sık temporal ya da paryetal kemik kırıklarında, a. meningea media'nın rüptürü sonucu olur.
- Subdural hemoraji... Yüzeyel beyin venelerini, dural sinüslerle birleştiren köprü venlerin (bridge venler) rüptürü sonucu olur. Künt travmalarda görülür. Şiddetli travmatik beyin hasarı olan hastalarda, en yaygın intraserebral lezyondur.



- Costa prima (1. kaburga) ile clavicula arasından geçen arter... Arteria subclavia (üst ekstremité ortaya ve ayağıya çekilirse, 1. kaburga hangi damarı sıkıştırır)
- M. scalenus anterior ile m. scalenus medius arasından geçen arter... A. subclavia



## İLGİLİ NOTLAR

Bizim notlarımızın tek bir amacı var... Konuların püf noktalarını size sunmak ve size maksimum soruyu yaptırmak... Buyrun bir örnek daha...