

Orijinal Soru: Temel Bilimler 1

1. Suprakondiler distal femur kırıklarında, femur arka komşuluğundaki aşağıdakilerden hangisinin zedelenme riski en yüksektir?

- A) Arteria femoralis
- B) Arteria poplitea
- C) Nervus ischiadicum
- D) Nervus femoralis
- E) Vena saphena parva

Doğru Cevap:B

DERS NOTLARIMIZDAN REFERANSLAR

(Bu referanslar; soru kitabı Tüm Tus Soruları, Kamp notlarımız ya da non spesifik slaytlardan DEĞİL, sadece güncel ders notlarımızdan verilmiştir. Bu notları şubelerimizde kolayca edinip, referansları kontrol edebilirsiniz.)

100

TUS HAZIRLIK MERKEZLERİ

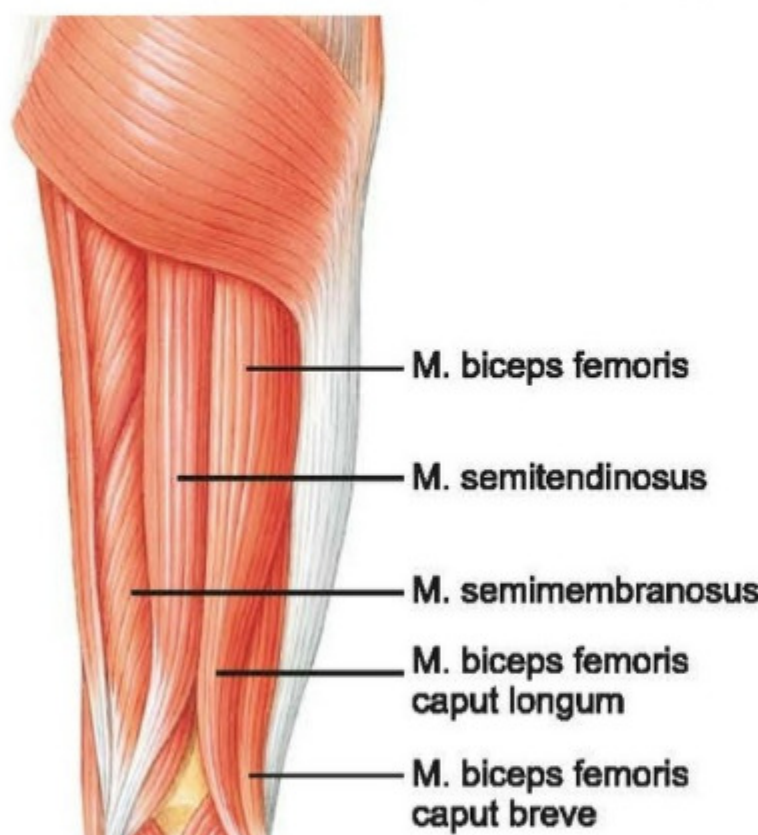


İLGİLİ NOTLAR

Fossa poplitea içindeki yapılardan en derinde bulunanı arteria poplitea'dır.

UYLUĞUN ARKA BÖLGESİNİN KASLARI

- Hamstring kasları ya da iskiyokrural kasları olarak bilinirler.
- Tuber ischiadicum'dan başlayıp, tibia'ya veya fibula'ya insersiyon yaparlar.
- Hem kalça eklemi hem de diz eklemi çaprazladıklarından; uyluğa ekstansiyon, bacağa fleksiyon yaptırırlar.
- M. biceps femoris; fleksiyondaki bacağa dış rotasyon, diğer ikisi ise; fleksiyondaki bacağa iç rotasyon yaptırır.



M. BICEPS FEMORIS

- Sonuç tendonu **caput fibulae**'ye tutunur.
- Caput longum'u **n. tibialis**,
- Caput breve'si **n. fibularis (peroneus) communis**
- Bu sinirler n. ischiadicus'un üç dalları olduğundan m. biceps femoris, **n. ischiadicus tarafından uyarılan tek kasdır.**

M. SEMITENDINOSUS

- Sonuç tendonu **pes anserinus'a** katılır.
- Siniri **n. tibialis**.

M. SEMIMEMBRANOSUS

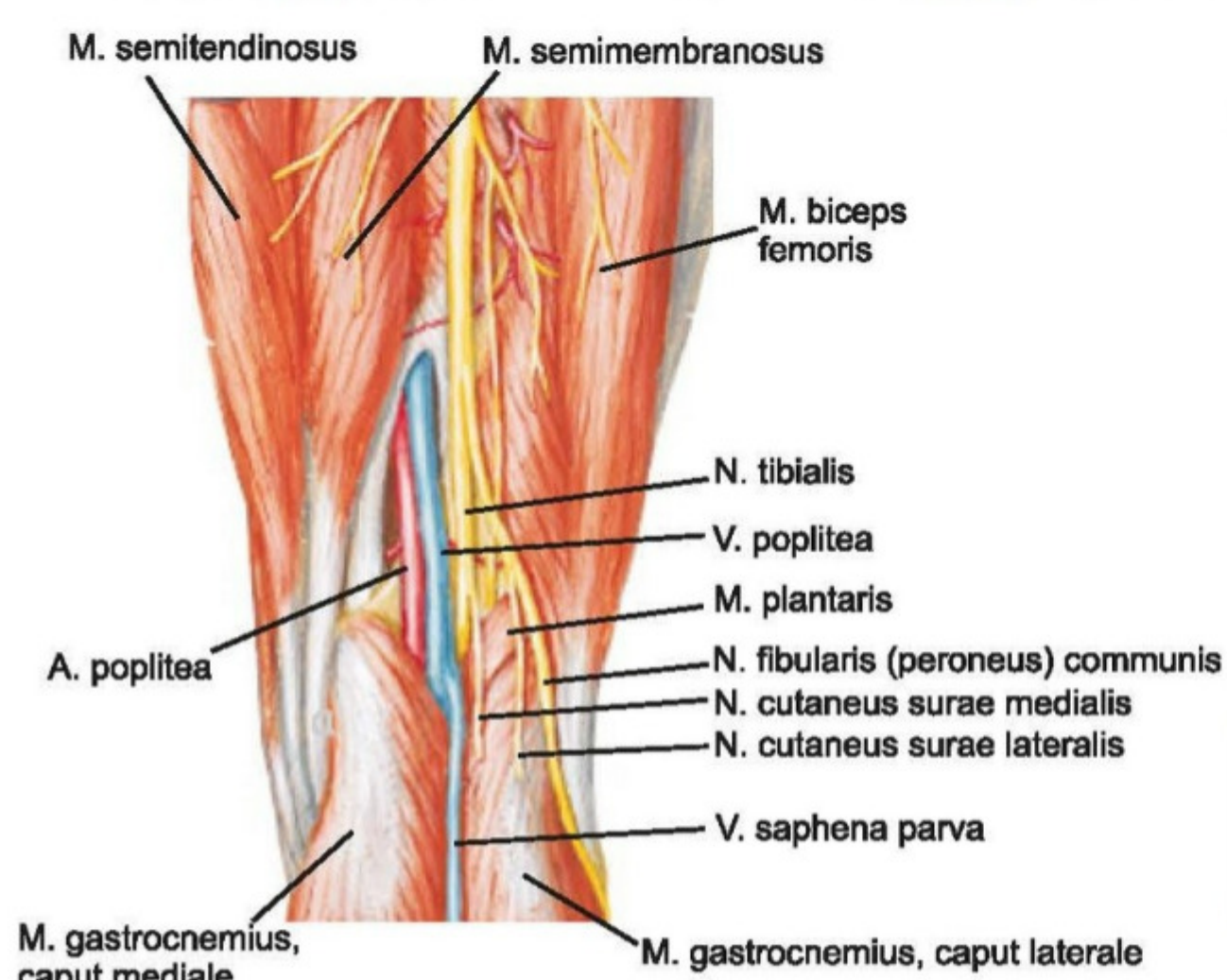
- Sonuç tendonu **lia. popliteum obliquum'u** oluşturur.

Temel Bilimler 1. soru
Anatomi 2022 ders notu (Ortak Not) 1. Fasikül Sayfa 100

FOSSA POPLITEA

Sınırları

- Yukarıda: **İçte**; m. semimembranosus ve m. semitendinosus, **dışta**; m. biceps femoris
- Aşağıda: **İçte**; m. gastrocnemius'un caput mediale'si, **dışta**; m. gastrocnemius'un caput laterale'si ve m. plantaris



Fossa poplitea içindeki yapılar

- A.v. poplitea ve dalları
- N. fibularis communis
- N. tibialis
- N. suralis'i oluşturan dallar
- V. saphena parva'nın terminali
- N. obturatorius'tan gelen bir dal
- Popliteal lenf düğümleri
- N. cutaneus femoris posterior (çatıda)

Fossa poplitea içindeki yapıların
dizilimi (önden-arkaya):
A. poplitea-V. poplitea-N. tibialis.

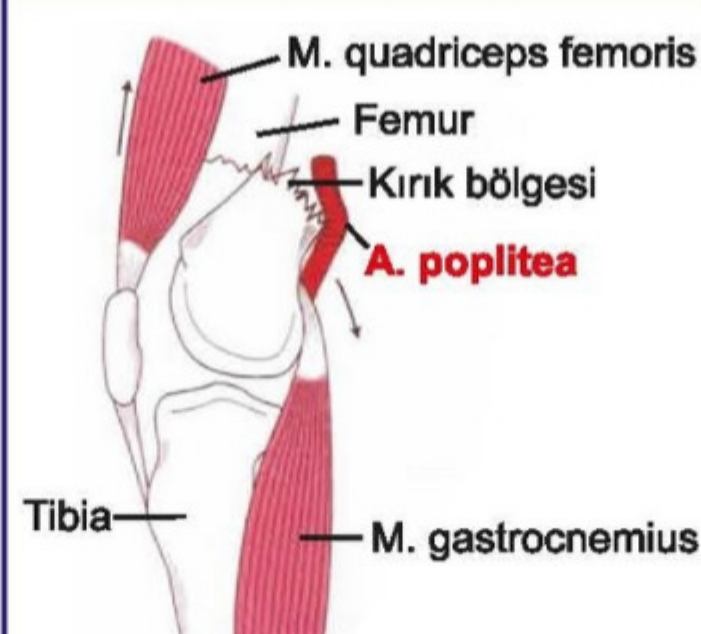
Temel Bilimler 1. soru

Anatomı (Erdinç Tunç) 2022 ders notu 1. Fasikül Sayfa 038

- Femur'un, distalinde ve arka yüzünde **racies poplitea** bulunur.

KLİNİK

- Femur'un, distal uc ve suprakondilar bölge kırıklarında hemen arka yüzde bulunan **a. poplitea** zarar görür.



- Femur'un, distal ucunda **condylus medialis** ve **condylus lateralis**'ler bulunur. Kondiller üzerinde epicondylus medialis ve epicondylus lateralis adlı çıkıştalar görülür. **Epicondylus medialis'in üstünde tuberculum adductorium** denilen bir çıkış vardır (**m. adductor magnus**, en aşağıda buraya tutunur).

