



Proiect

la anatomia topografica

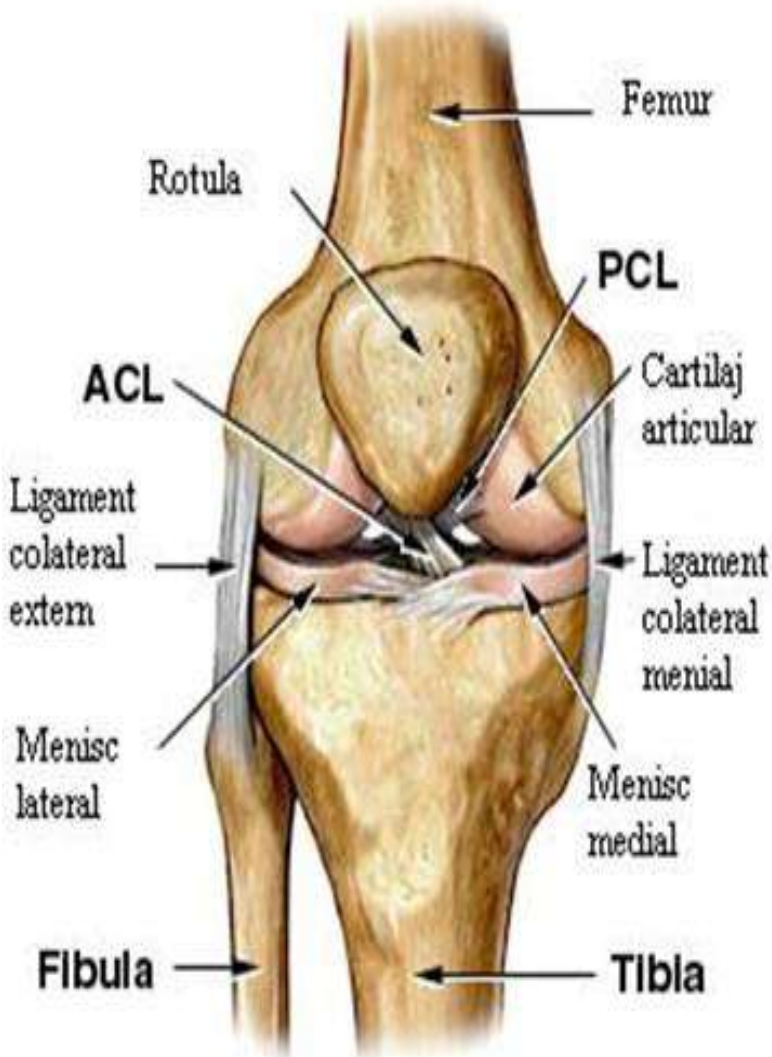
tema: **Topografia articulatiei
genunchiului si gambei**

Genunchiul-

portiunea dintre coapsa si gamba ce are ca limite 2 linii orizontale ce trec:

- proximal-cu 2 degete superior de baza patelei;
- distal-prin tuberozitatea tibiei.

Este impartit intr-o regiune anterioara si una posterioara de planul frontal format din 2 linii verticale prin ambii epicondili ai femurului



Regiunea anteroioara

Stratigrafia:

1-pielea densa

2-tesutul subcutanat(r. din n.cutanati femurali si n.safen,v.safena magna,vase limfatice)

3-fascia superficiala intre foitele careia avem:

-bursa subcutanata prepatelara

-bursa subcutanata a tuberozitatii tibiale

-bursa subcutanata infrapatelara

*excitarile mecanice ale lor pot provoca procese inflamatorii acute sau cronice cu edem tisular si deplasarea rotulei anterior

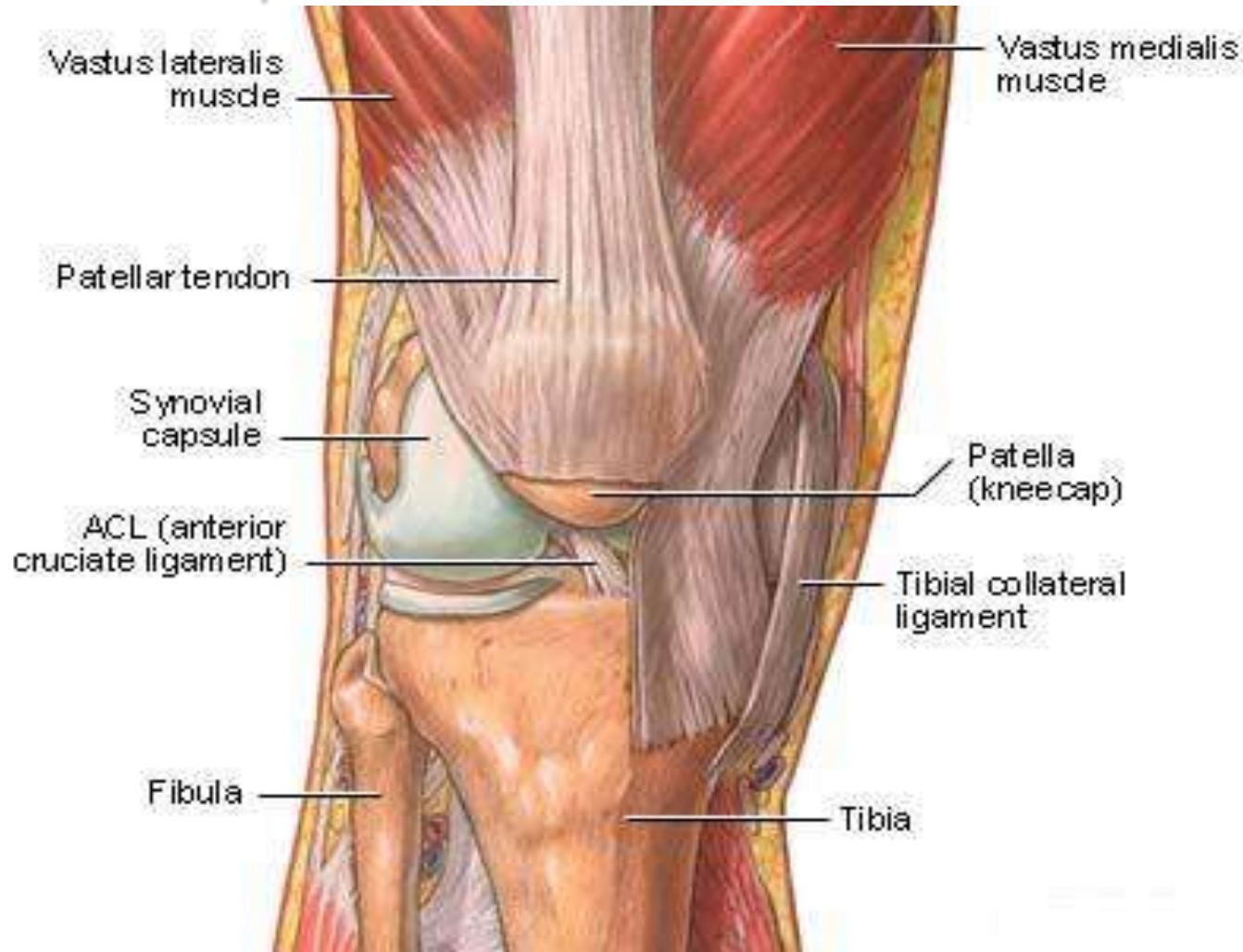
4-fascia proprie-continuare a fasciei late;mai profund

-bursa prepatelara subfasciala

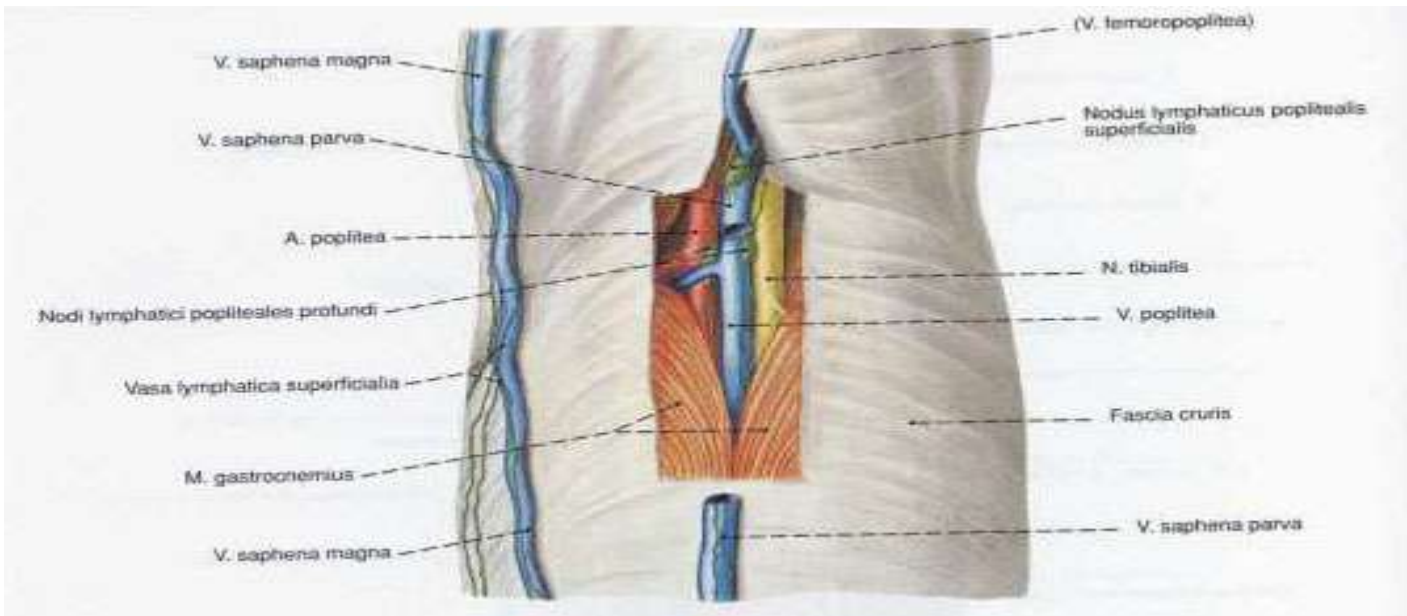
-bursa suprapatelara(sub tendon-comunica cu capsula articulara)

Plan muscular:

- superior-m.cvadriceps
- infero-medial-piciorul gistei
(m.gracilis,croitor,semitendinos)
- lateral-m.biceps



Regiunea posterioara



Stratigrafia:

1-pielea mobila

2-tesut subcutanat(r.din n.cutanat femural posterior,safen si cutanat sural lateral,v.safena magna et parva)

3-fascia proprie(acopera spatiul celuloadipos si formeaza canalul Pirogov)

4-plan profund=fosa poplitee

delimitari:

-Supero-medial-m.semimembranos et semitendinos

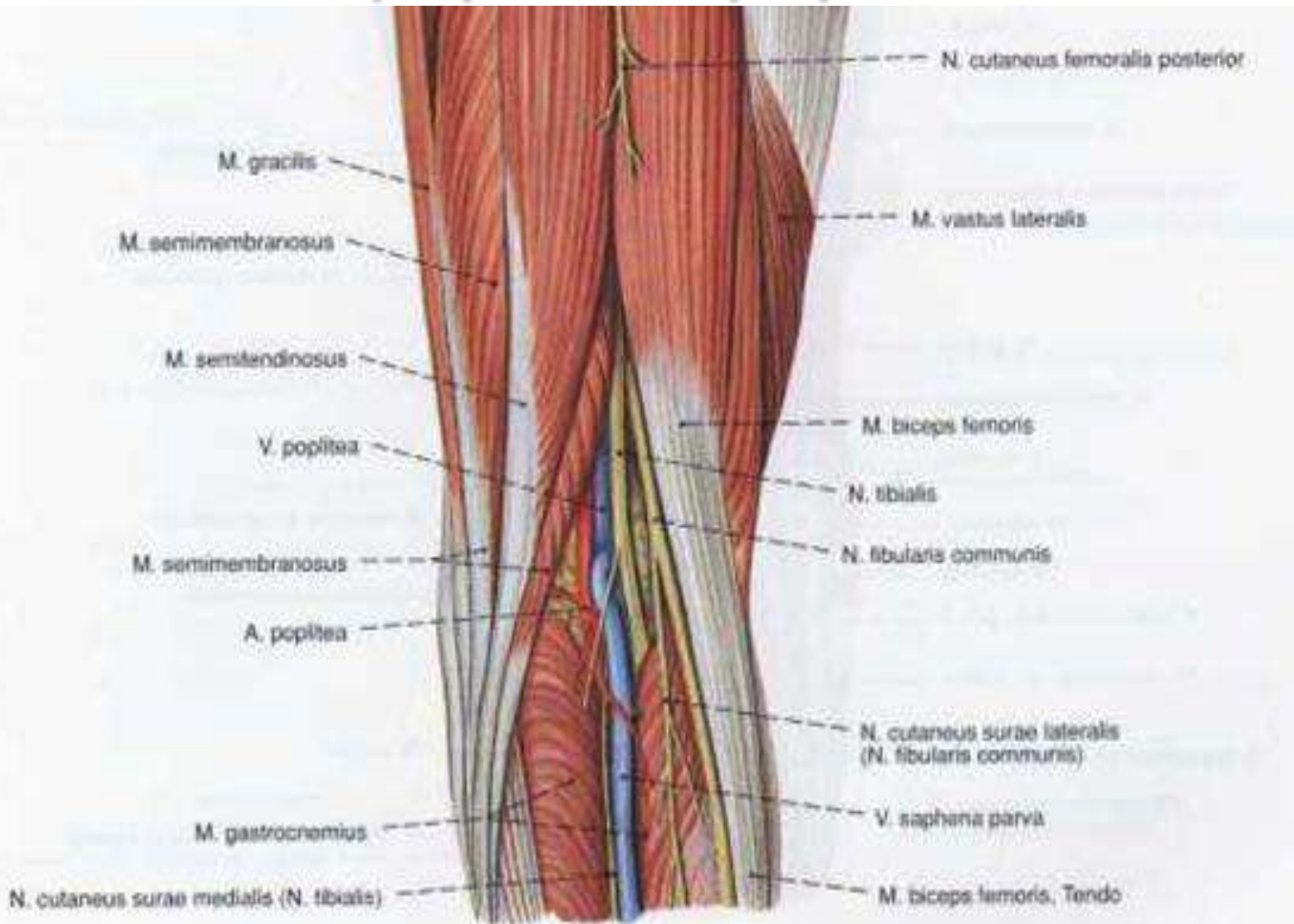
-Supero-lateral-tendonul m.biceps

-Infero-lateral-capul lateral al m.gastrocnemian

-Infero-medial-capul medial al m.gastrocnemian

Continut:

-n.tibial,v.poplitee,a.poplitee



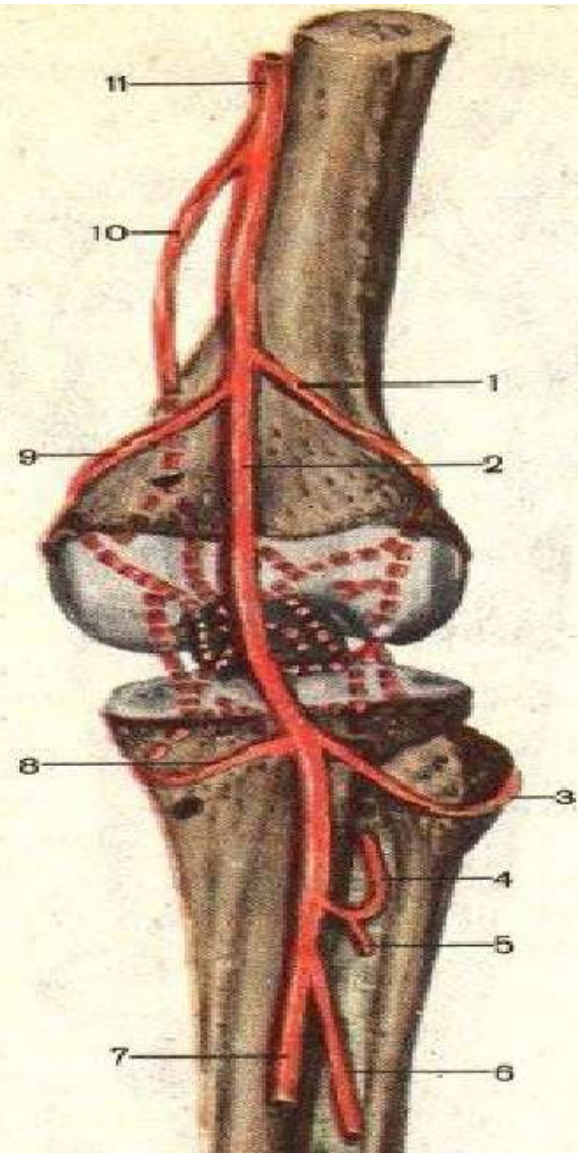
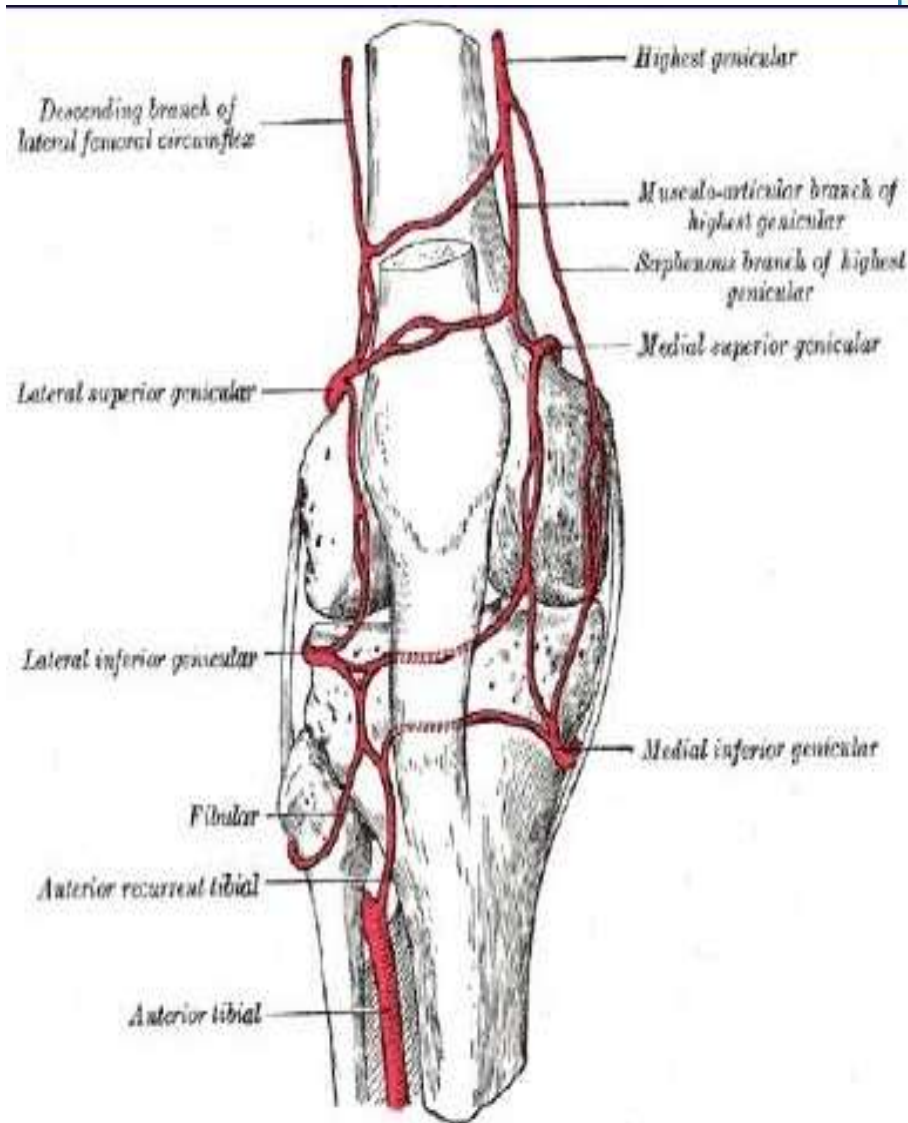
Fosa Jobert

Localizata pe partea mediala a articulatiei genunchiului, permite accesul spre fosa poplitee si anume la a.poplitee.

Delimitari:

- inferior-suprafata superioara a condilului femural medial si capul medial al m.gastrocnemian
- superior-m.sartorius
- anterior-tendonul m.adductor magnus
- posterior-tendonul
mm.semimembranos,semitendinos et gracilis

Circulatio colateralis



Raspindirea puroiului

- In loja anteroioara si laterală a gambei- prin canalul musculoperonier superior
- In canalul cruropopliteu-pe traiectul a.n.v.tibiale posterioare
- In regiunea anteroioara a coapsei-prin canalul adductor
- In loja posterioara a coapsei-pe traiectul n.tibial

Gamba

-situata intre genunchi si piciorul propriu zis are limitele:

-proximal-linia orizontala prin tuberozitatea tibiei

-distal-linia orizontala prin maleole

Este impartita in regiunea anterioara si posterioara prin planul frontal dus medial- marginea mediala a tibiei si lateral-santul format intre m.peronieri si gastrocnemian



Regiunea anteroioara

Stratigrafia:

1-pielea

2-tesut subcutanat(v.safena magna et parva,n.safen,cutaneus surae lateral si peroneus superficialis)

3-fascia proprie=cruris-concreste cu periostul in anterior si formeaza septurile muscularare pentru cele 3 grupe de muschi(anteriori,laterali si posteriori),iar inferior formeaza retinaculul superior al extensorilor.

In aceasta regiune se afla 2 loje fasciomusculare:

anterioara(m.tibial anterior,mai lateral-extensor lung al degetelor,intre ei-extensor lung al halucelui)

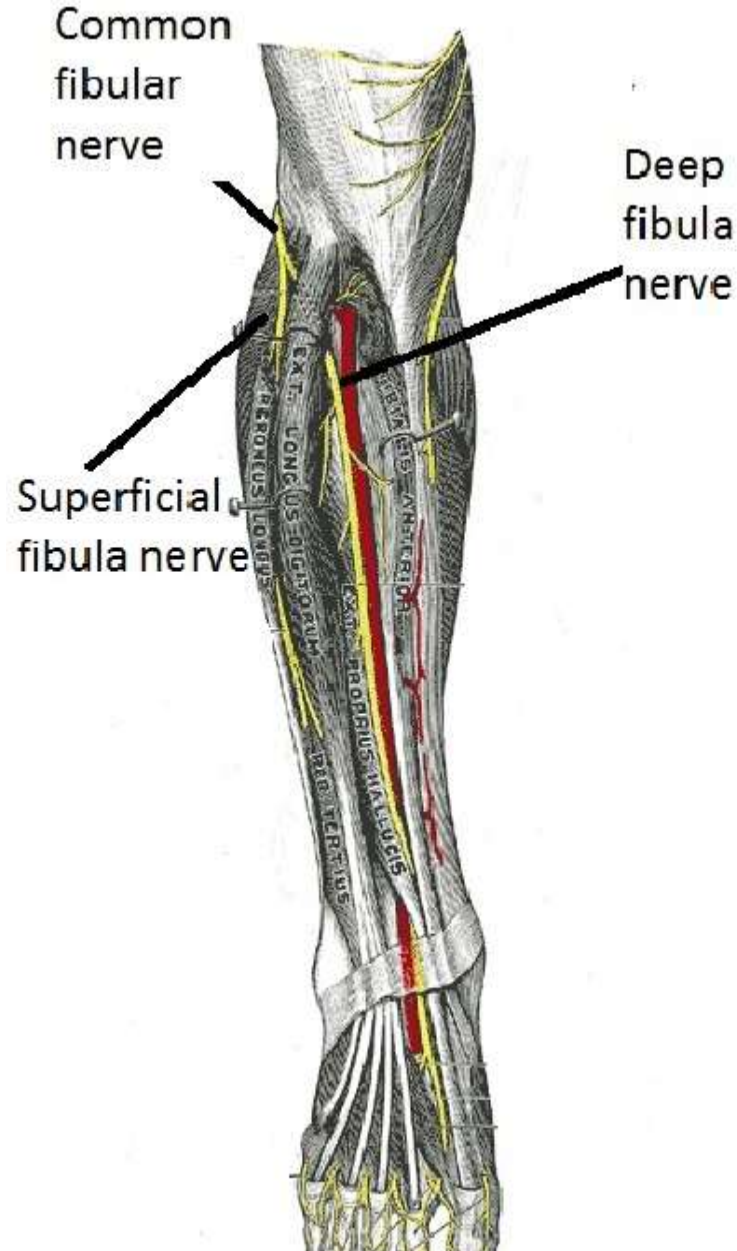
laterală (m.peroneu lung si scurt)

Canalul musculoperonier

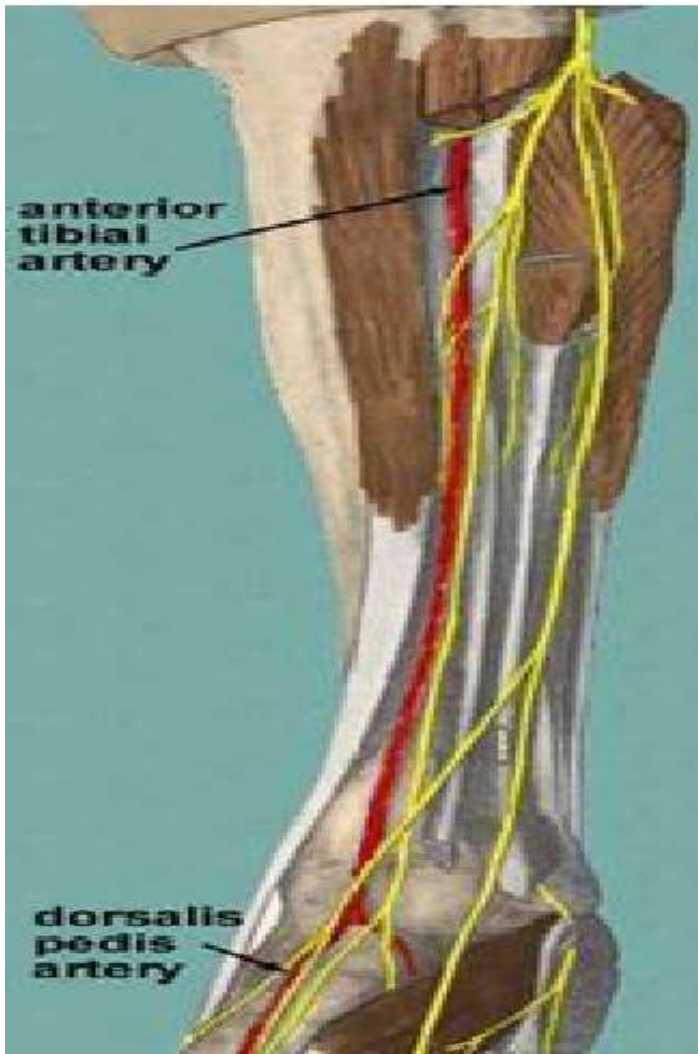
-Orificiul de intrare-la
marginea interna a fibulei-3
cm distal de capatul
proximal.Intra n.peroneu
comun

-Orificiul superior de iesire-la
marginea interna a fibulei-6-7
cm distal anterior de capul
fibulei.lese n.peroneu profund

-Orificiul inferior de iesire-la
marginea antero-laterală a
gambei-10-11 cm superior de
apexul maleolei laterale/lese
n.peroneu superficial

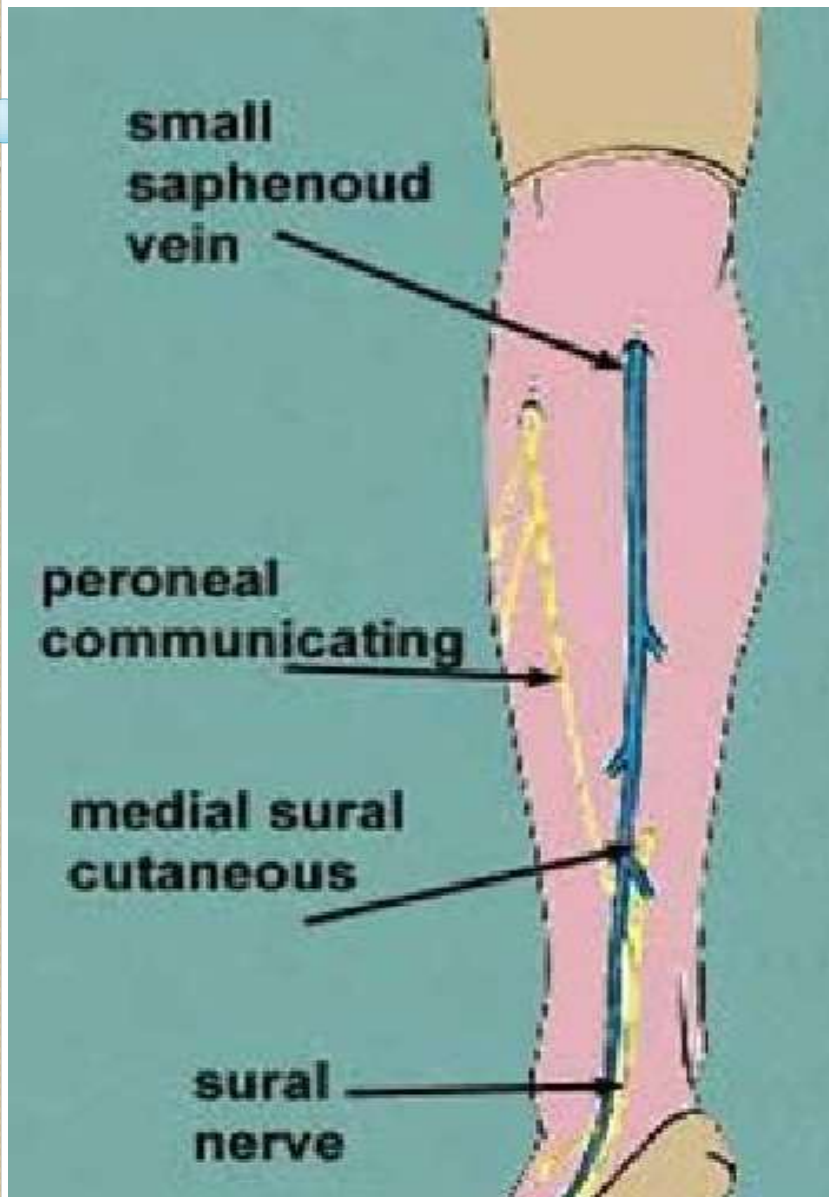


Fasciculul vasculonervos al lojei anterioare



- Artera tibiala anteroioara-patrunde prin membrana interosoasa cu 3-4- cm inferior de capul fibulei
- Nervul peronier profund-patrunde prin septul intermuscular anterior si la inceput se situaza lateral de vase iar apoi le intretaie anterior si trece medial de ele;
- Nervul peronier superficial-trece printre fibrele m.peroneu lung in 2/3 superioare,apoi in treimea inferioara strapunge fascia si trece in tesutul subcutanat

Regiunea posterioara



Stratigrafia:

1-pielea

2-tesutul subcutanat(v.safena magna+n.safen;n.cutaneus surae medialis et lateralis)

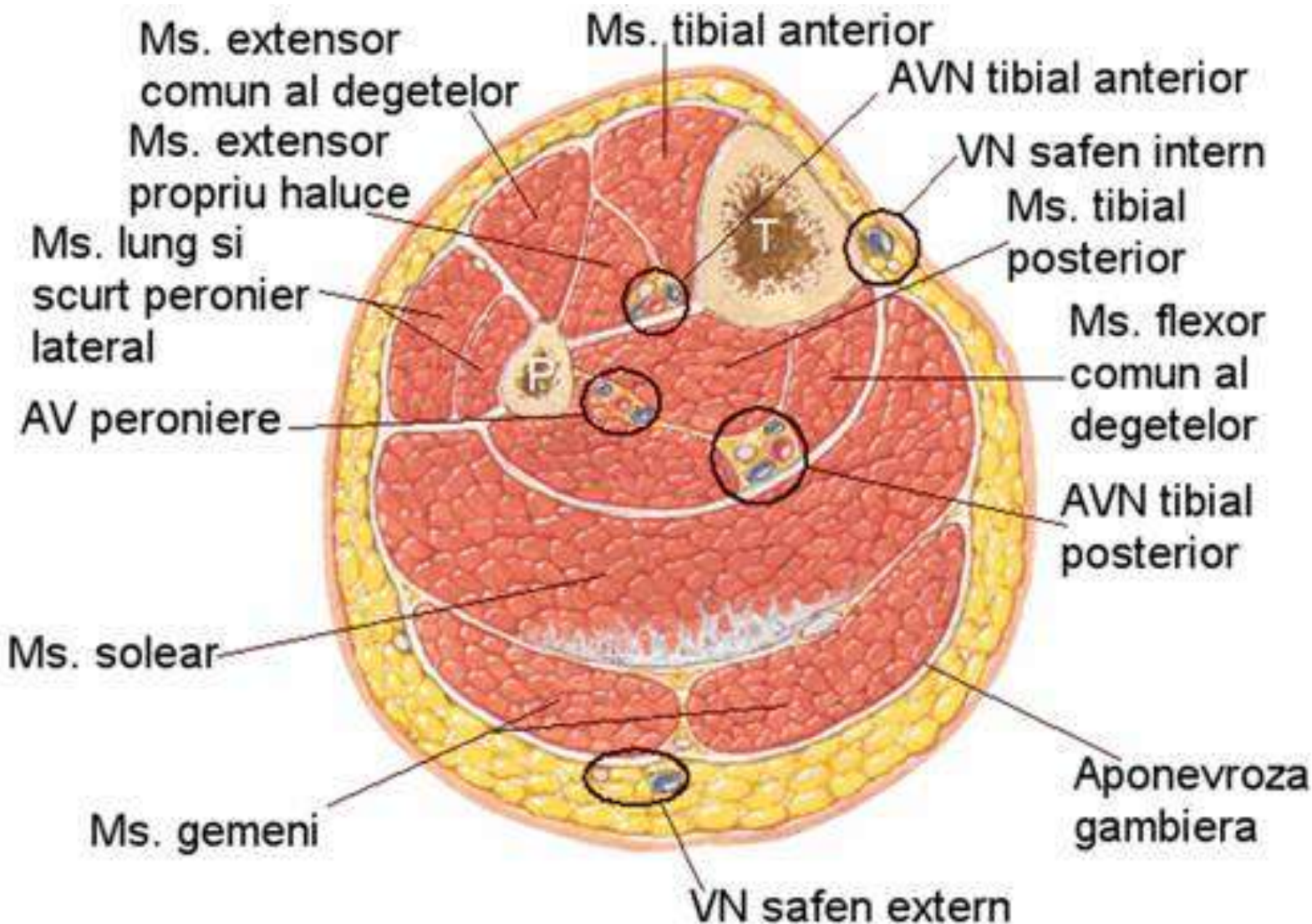
3-fascia proprie=cruris(cu 2 foite=superficiala –care formeaza teaca pentru m.triceps surae si profunda-care separa acest muschi de grupul flexorilor din loja posterioara.

—Loja posterioara este delimitata:

-anterior-oasele gambei si membrana interosoasa

-posterior-foita profunda a fasciei proprii

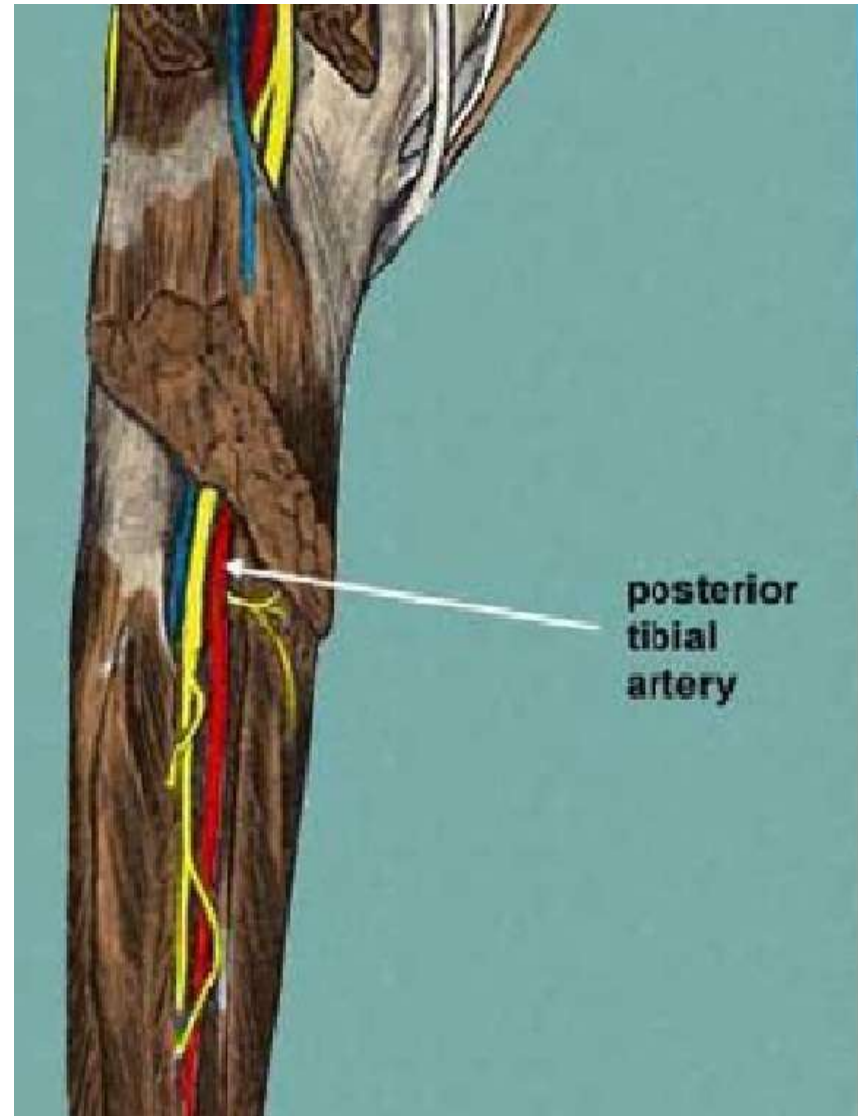
Ea este despartita in 2 compartimente-profund si superficial



Canalul cruropopliteu=Gruber

Se află intre straturile superficial și profund de mușchi și are următorii peretii: anterior-m.tibial posterior,m.flexor lung al degetelor,m.flexor lung al halucelui.Posterior-m.solear

- Orificiu de intrare-intre arcus tendineus, m.solear și m.popliteus.Intra a. si v.poplitee și n.tibial
- Orificiu superior de ieșire-in membrana interosoasa.Trece a.tibiala anteroioara.
- Orificiu inferior de ieșire-posterior de m.tibial posterior și anterior de tendonul calcanean.Conduce pachetul vasculonervos tibial posterior în săntul maleolar medial



Canalul musculoperoneu inferior=Hyrtl

Peretii: anterior-m.tibial posterior;posterior-m.flexor lung al halucelui.

- Orificiul de intrare-intre m.tibial posterior si m.flexor lung al halucelui.Intra a. si v. peroniera
- Orificiul superior de iesire-in membrana interosoasa.les rr.perforante a.peronea
- Orificiul inferior de iesire-intre m.flexor lung al halucelui si fibula.les ramurile terminale a.peronea=r.maleolare mediale

Raspindirea puroiului

- 1-In fosa poplitee-prin spatiul celular a canalului cruropopliteu(orificiu superior)continuinduse pe coapsa si regiunea fesiera
- 2-In loja musculara anteroara-pe parcursul a.tibiale anteroare
- 3-In tesutul subcutanat-pe traiectul a.tibiale posterioare si a.fibulare
- 4-In spatiul celular mijlociu al plantei-prin canalul maleolar medial

Proiecia fasciculelor vasculonervoase

1-anterior(-linia ce unește mijlocul distantei dintre tuberozitatea tibiei și capul fibulei cu mijlocul distantei dintre maleole

2-posterior-linia ce unește punctul situat la 1 cm de marginea internă a tibiei cu mijlocul distantei dintre maleola medială și tendonul lui Ahile

THANK
YOU!

