

# ANATÓMIA TAR SU

Súčasť projektu IVA - 2020FVL/1670/23

# Dorzálne štruktúry

- M. peroneus tertius – šľachu tohto svalu môžeme sledovať v jej priebehu v strednej časti tibie až po úpon na distálne kosti tarsu a proximálny metatarsus. V oblasti distálnej tibie je šľacha umiestnená superficiálne a na úrovni talu sa rozdeľuje na dve úponové šľachy.
- M. tibialis cranialis – jeho šľacha sa v oblasti distálnej tibie a tarsu nachádza pod šľachou m. peroneus tertius a takisto sa rozdeľuje na úponové šľachy. Mediálna šľacha (alebo tiež „špánková šľacha“) sa upína sa zrastenú primárnu a sekundárnu tarzálnu kosť.
- M. extensor digitorum longus – šľacha prebieha dorzolaterálne celou oblasťou tarsu a v oblasti talu sa nachádza laterálne od šľachy m. peroneus tertius.

# Laterálne štruktúry

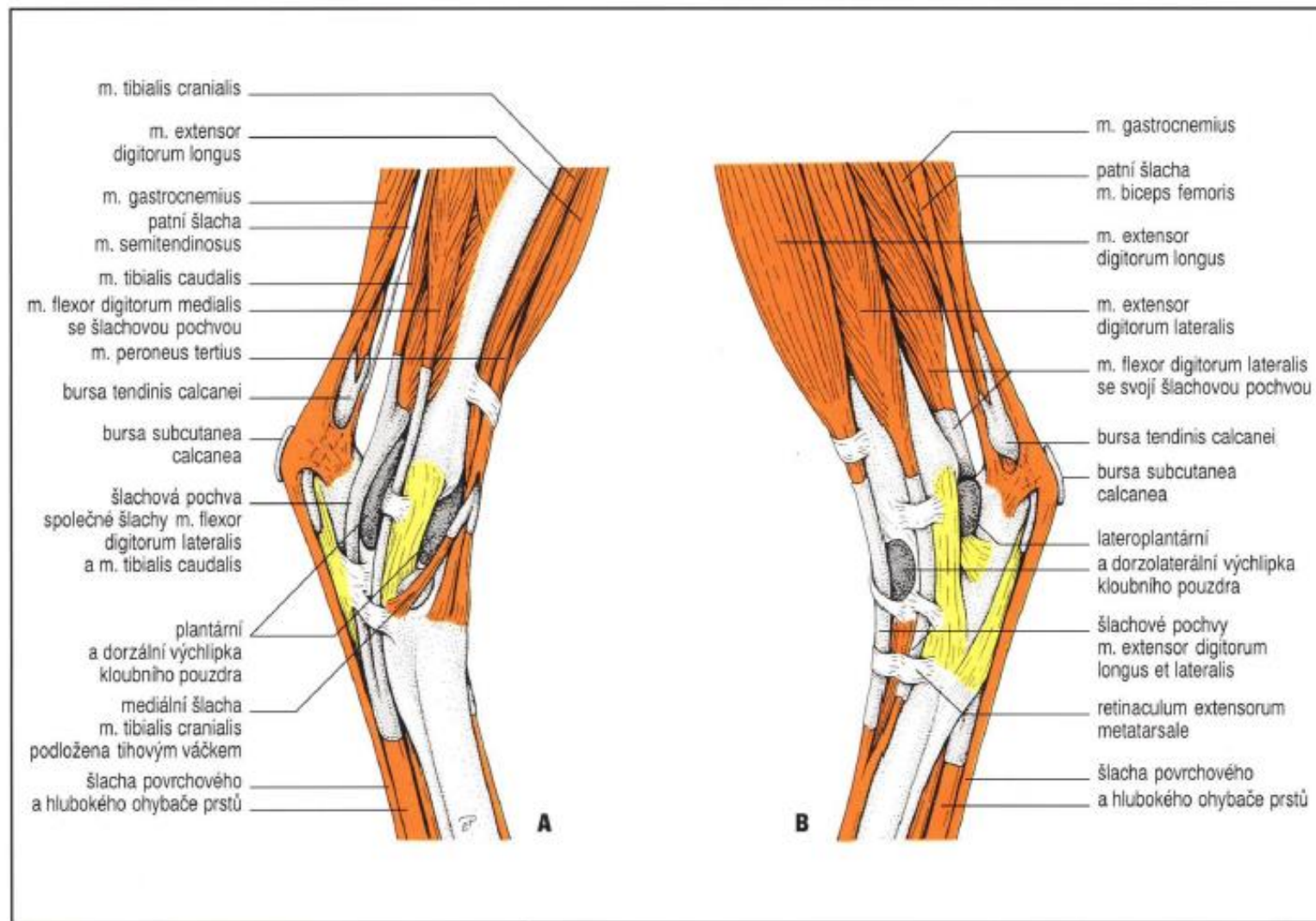
- M. extensor digitorum lateralis – šľachu tohto svalu môžeme vyšetrovať na laterálnej až dorzolaterálnej strane tarsu.
- Lig. collaterale tarsi laterale longum – je to povrchové ligamentum, odstupuje z distálnej tibie (laterálneho malleolu) a upína sa na calcaneus, ale časť vlákien sa upína až na štvrtú tarzálnu a metatarzálnu kosť.
- Lig. collaterale tarsi laterale breve – toto ligamentum sa nachádza pod dlhým ligamentom, taktiež odstupuje na disálnej tibii a upína sa na calcaneus.

# Mediálne štruktúry

- Lig. collaterale tarsi mediale longum – odstupuje z mediálneho malleolu a upína sa na talus a menšou časťou vlákien aj na centrálnu a tretiu tarzálnu a tretiu metatarzálnu kosť.
- Lig. collaterale tarsi mediale breve - odstupuje taktiež z mediálneho malleolu a upína sa na sustentaculum tali calcanei.
- Mediálna časť DDFT – nachádza sa dorzálne od hlavnej DDFT a má svoju vlastnú šľachovú pošvu, ktorá môže komunikovať so šľachovou pošvou hlavnej DDFT.

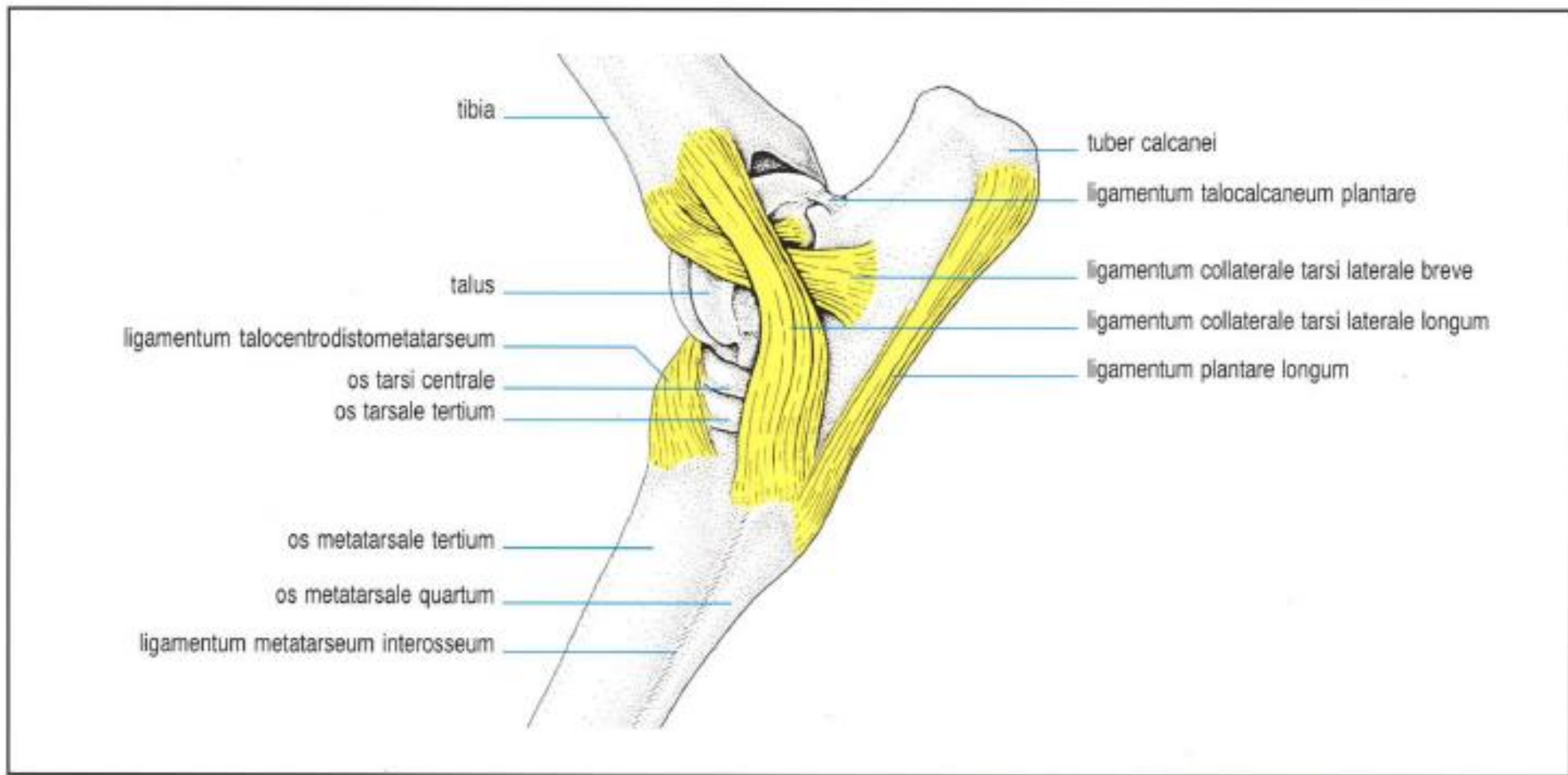
# Plantáne štruktúry

- SDFT – je to najpovrchovejšia štruktúra v oblasti tarsu z plantárnej strany. Jej priebeh môžeme sledovať od distálnej tibie v sagitálnej rovine.
- M. gastrocnemius – v oblasti strednej časti tibie sa nachádza ešte superficiálne od SDF, ale postupne rotuje laterálne okolo SDFT až sa dostane priamo pod SDFT. Môžeme sledovať jeho úpon na calcaneus.
- DDFT – je lokalizovaná plantaromediálne a prebieha vo svojej vlastnej šľachovej pošve. Distálnym smerom sa posúva laterálne, až sa dostane priamo pod SDFT.
- Lig. plantare longum – odstupuje z proximálneho calcanea a upína sa na štvrtú tarzálnu a metatarzálnu kosť.



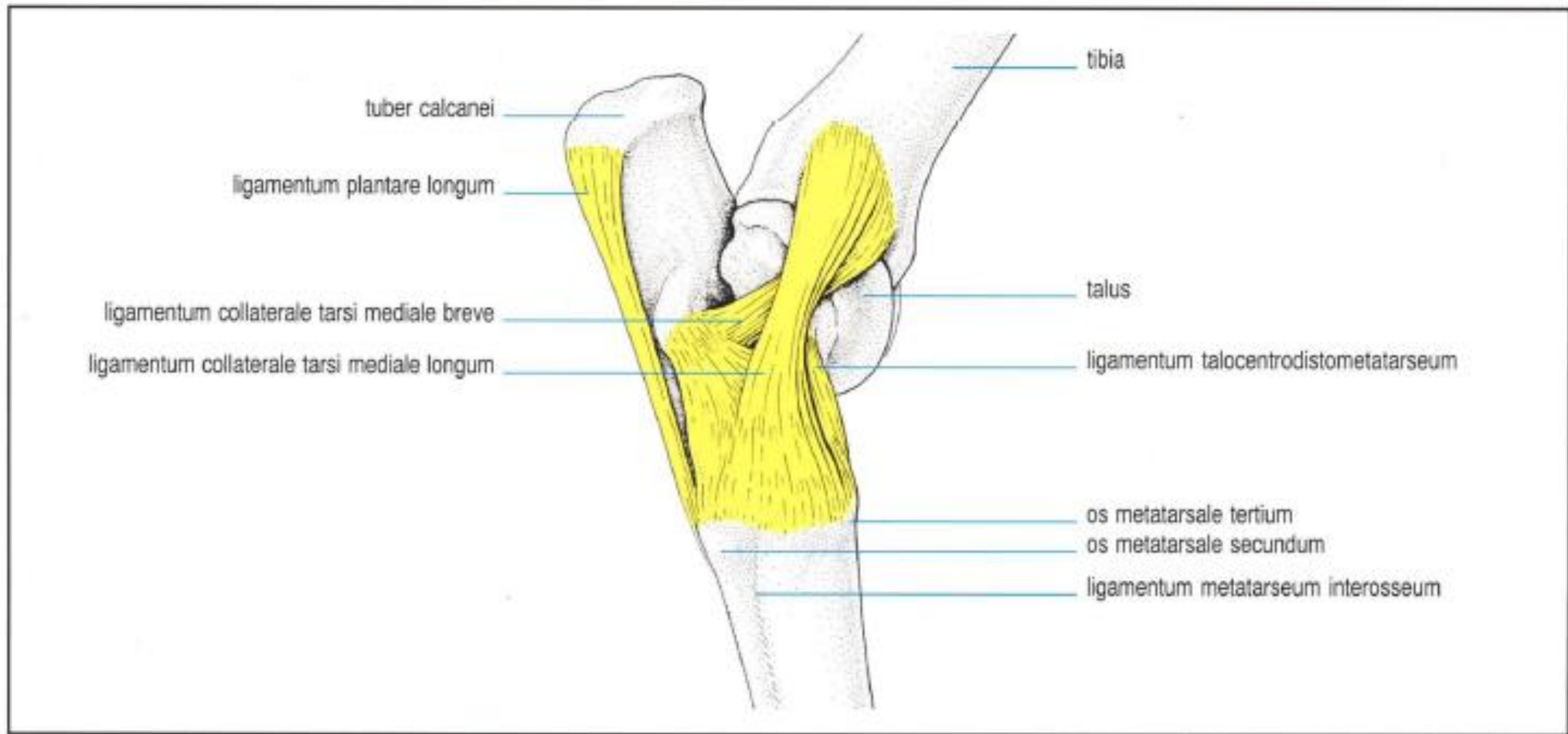
Obr. 4-87. Schematické zobrazení šlachových pochev a tíhových váčků na levém hlezenním kloubu koně (A mediální a B laterální pohled), (podle Ellenberger a Baum, 1943).

Prevzaté z: KÖNIG, Horst Erich a Hans-Georg LIEBICH. *Anatomie domácích savců: Anatomia domácích cicavcov*. 1. díl, Pohybový aparát =. Přeložil Ivan MÍŠEK, přeložil Ján DANKO. Bratislava: H & H, 2003. ISBN 80-88700-56-6.



Obr. 4-66. Schematické zobrazení vazů hlezenního kloubu koně (laterální pohled), (podle Červený, 1980).

Prevzaté z: KÖNIG, Horst Erich a Hans-Georg LIEBICH. *Anatomie domácích savců: Anatomia domácích cicavcov*. 1. díl, Pohybový aparát =. Přeložil Ivan MÍŠEK, přeložil Ján DANKO. Bratislava: H & H, 2003. ISBN 80-88700-56-6.



Obr. 4-67. Schematické zobrazení vazů hlezenního kloubu koně (mediální pohled), (podle Červený, 1980).

Prevzaté z: KÖNIG, Horst Erich a Hans-Georg LIEBICH. *Anatomie domácích savců: Anatomia domácích cicavcov*. 1. díl, Pohybový aparát =. Přeložil Ivan MÍŠEK, přeložil Ján DANKO. Bratislava: H & H, 2003. ISBN 80-88700-56-6.