

MP1920 - Chodidlo - Povrchová a hluboká skladba distální nohy a chodidla

Objednací kód: 4003.MP1920



Cena bez DPH

33.500,00 Kč

Cena s DPH

40.535,00 Kč

Parametry

Množstevní jednotka

ks

Tento 3D vytištěný model znázorňuje povrchovou a hlubokou skladbu distální nohy a chodidla. V zadní části bylo povrchové svalstvo a neurovaskulární struktury odstraněny pro lepší viditelnost tendocalcaneu a calcaneu. Ve střední části nalezneme šlachy m. tibialis posterior a m. flexor digitorum longus hluboko ve fascii. Ty se připojují k m. flexor hallucis longus a poté k m. flexor retinaculum (viditelný na modelu) ve středu chodidla. Svaly m. hallucis, střední m. flexor hallucis brevis a m. flexor digitorum brevis na mediální straně nohy.

Na hřbetu chodidla nalezneme horní a dolní extensor retinacula spolu se svaly spojujícími distální svaly nohy. Přední holenní tepna je viditelná až k arteria dorsalis pedis. Hlouběji u těchto dlouhých šlach nalezneme m. extensor hallucis, m. extensor digitorum brevis a také hřbetní mezikostní svaly. Z boční strany můžeme pozorovat oba m. fibularis longus a m. fibularis brevis spolu se šlachami, které pokračují hlouběji do horního a dolního retinacula fibuly. Na postranním kraji nohy je viditelný m. abductor digiti minimi.