

Skočen zglob

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 12 | Nivo: Medicina - laborant, Makedonija

ВОВЕД

Зглобови на стапалото (articulatio pedis)

На зглобовите на стапалото им припаѓаат скокливиот зглоб (art.talocruralis), зглобовите на коренот на стапалото или тарзус, зглобовите на метатарзусот и интерфалангеалните зглобови на прстите на ногата.

Скочниот зглоб (articulation talocruralis) ја соединува потоленицата (crus) со стапалото (pes). Тој е означен како горен скочен зглоб.

Зглобни површини на скочниот зглоб се: долната зглобна површина од долнот карј на тибијата, зглобната површина на медијалниот глујд од тибијата, зглобната површина од латералниот глујд од фибулата и горната и бочните зглобни површини на талусот. Конкавната зглобна површина е оформена од долните краишта на тибијата и фибулата, и наликува на јака и цврста коскена вилушка, а нејзиниот конкавитет го опфаќа од горе бочните страни на телото на талусот (corpus tali).

Зглобната капсула е составена од фиброзна и синовијална мембрана.

Зглобни врски: Зглобната капсула на скочниот зглоб е зајакната од латералната и медијалната страна со заеднички врски со долнот скочен зглоб.

Art. Talocruralis

(горен скочен зглоб)

Горниот скочен зглоб (art. talocruralis) го формираат тибијата, фибулата и скочната коска.

Долната страна на тибијата и зглобната површина на глујдовите ја градат „зглобната вилушка“ која налегнува на испакнатата горна страна на скочната коска.

Овој зглоб е поврзан со долнот скочен зглоб.

Тибијата на горниот крај има внатрешни и надворешни кондили (condylus medialis i condylus lateralis) преку кои се зглобува со кондилите на бутната коска, додека фибулата на горниот крај има глава (caput fibulae) која се зглобува со тибијата.

Овие две коски на долните краеви завршуваат со надворешниот глујд (malleolus lateralis) на фибулата и внатрешниот глујд на тибијата (malleolus medialis). Овие два малеолуси се зглобуваат со скочната коска и формираат горен скочен зглоб.

Долен скочен зглоб

Скочната коска, заедно со петичната и чунестата коска го градат долнот скочен зглоб. Ова е сложен зглоб кој се состои од два зглоба: субталарниот и талокалканеонавиуларниот зглоб.

Горниот и долнот скочен зглоб заедно учествуваат во движењата на стапалото високо (дорзална флексија) и ниско (плантарна екстензија). При дорзалната флексија горната страна на стапалото се приближува кон предната страна на потколеницата, а при плантарна екстензија настанува спротивно т.е. стапалото се оддалечува од предната страна на потколеницата.

----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com