

Förkunskaper i anatomi inför ortopedi vid KS

Skuldra och övre extremiteten

Kunna hitta

Acromion
Scapulas angulus inf och sup
Claviceln
Acromioclav leden
Sternoclav leden
Caput humeri med tub majus och minus
Proc coracoideus
Humerus epicondylar
Olecranon med sulcus n ulnaris
Caput radii
Radius och ulna
Caput ulnae
Proc styl radii
Scaphoideum I fossa Tabatière
Tuberculum ossis scaph
Os pisiforme
Carpaltunneln
Metacarpalbenen
CMC, MCP, PIP och DIP leder
Tumens ulnara collateral ligament

Kunna

M Deltoideus olika portioner
M biceps br
M triceps br
M brachioradialis
Flexorer och extensorer på underarmen
Thenar och hypothenar muskulatur
Mm Interossei
Begränsande senor till fossa Tabatière
Perifer innervation av deltoideus, supra-och
infraspinatus, biceps, triceps, handledsextensorer,
handledsflexorer, opponens pollicis, interossei
Handens sensoriska innervation

Passagen av n radialis förbi humerus, n ulnaris
förbi olecranon och os pisiforme, n medianus
genom carpaltunneln

Bäcken och nedre extremiteten

Kunna hitta

Ramus superior et inferior
Trochanter major
Femurcondylar, medialis och lateralis
Knäts ledspringa medialis och lateralis
Tuberculum adductorium
Tibias medialis och lateralis condylar
Tuberositas tibiae
Caput fibulae
Patellas bas och spets
Patellarsenan
Margo anterior tibiae
Lat och med malleolen vid fotleden
Lig fibulo-talare ant; deltoideum
Calcaneus
Hälsenan

Främre distala syndesmosen
Metatarsalerna med tub os MT 5
MTP och PIP/DIP/IP leder

Kunna

Caput femoris med kärlförsörjning
Trochanter minor, troch major
M gluteus maximus, medius, iliopsoas, piriformis
M Quadriceps olika bukar
M Adduktor bukar, adductor magnus fäste vid knät
Hamstrings bukar
Senorna som begränsar fossa poplitea
Knäts menisker, x-band och kollateralligament
Bursa prepatellaris

Triceps surae, dess olika bukar och den
muskulo-tendinösa övergången
M ext dig brev
M ext hall long
M tib ant
Peroneer

Proc posterior tibiae
”Gaffeln” i fotleden
Subtalar lederna
Fotvalven och plantarfascian

Innervation av höftflexorer, Quadriceps
Hamstrings, tib ant, ext hall long,
fibularis long and brev, triceps surae

Passagen av n fibularis com förbi
caput fibulae, n tib post förbi lat mall

Nacke

Kunna hitta

Spinalutskott, kunna hitta C7

Kunna

M Trapetzius
M Lev scapulae
M Sternocleidomastoideus
Dermatomutbredning, reflexer och motorik för C5,
C6, C7, och C8

Rygg

Kunna hitta

Th 3
Th 7
L4 mellan crista
Spinalutskotten
Crista iliaca
M erector spinae

Kunna

M erector spinae

M Quadratus lumborum

Dysken, lig long ant och post, lig flavum

Lig inter/supraspinalis

Nivån där medullan slutar

Dermatomutbredning, reflexer och motorik för
L43-S4