

Svaly

Mm. capitis
Mm. masticatorii
• M. temporalis
• M. masseter
• M. pterygoideus medialis et lateralis
Mm. faciales
• M. epicranius
• M. orbicularis oculi
• M. depressor supercilii
• M. corrugator supercilii
• M. nasalis
• M. zygomaticus major et minor
• M. buccinator
• M. levator labii superioris
• M. levator labii superioris alaeque nasi
• M. levator anguli oris
• M. orbicularis oris
• M. depressor labii inferioris
• M. depressor anguli oris
• M. mentalis
Mm. colli
Platysma
M. sternocleidomastoideus
Mm. suprahyoidei
• M. mylohyoideus
• M. digastricus
• M. stylohyoideus
• M. geniohyoideus
Mm. infrahyoidei
• M. sternohyoideus
• M. sternothyroideus
• M. thyrohyoideus
• M. omohyoideus
M. scalenus anterior, medius et posterior
M. longus colli et capititis
Fascia cervicalis (lamina superficialis, praetrachealis et prevertebralis)
Mm. thoracis
M. pectoralis major et minor
M. subclavius
M. serratus anterior
Mm. intercostales
M. transversus thoracis
Fascia clavipectoralis
Diaphragma (pars sternalis, costalis, lumbalis, centrum tendineum)
• Trigonum sternocostale et lumbocostale
• Otvory v bránici

Mm. abdominis

M. rectus abdominis
M. obliquus externus et internus abdominis
M. transversus abdominis
M. quadratus lumborum
Fascia abdominis superficialis, subcutanea et transversalis
Mm. dorsi
Heterochtonní svaly zad
• M. trapezius
• M. latissimus dorsi
• M. levator scapulae
• M. rhomboideus major et minor
• M. serratus posterior superior et inferior
Autochtonní svaly zad (mm. dorsi proprii)
• Spinotransverzální (m. splenius capitis et cervicis)
• Sakrospinální (m. erector spinae)
• Transverzospinální (m. semispinalis, mm. multifidi et rotatores)
• Mm. nuchae profundi (m. rectus capitis posterior major et minor, m. obliquus capitis superior et inferior)
Mm. humeri
M. subscapularis
M. supraspinatus et infraspinatus
M. teres minor et major
M. deltoideus
Fasciae (fascia deltoidea, supraspinata, infraspinata, subscapularis)
Mm. brachii
M. brachialis
M. coracobrachialis
M. biceps brachii
M. triceps brachii
Fascia brachii (septum intermusculare brachii mediale et laterale)
Mm. antebrachii
M. pronator teres
M. flexor carpi radialis
M. palmaris longus
M. flexor carpi ulnaris
M. flexor digitorum superficialis et profundus
M. flexor pollicis longus
M. pronator quadratus
M. brachioradialis
M. extensor carpi radialis longus et brevis
M. supinator
M. extensor digitorum
M. extensor digiti minimi

M. extensor carpi ulnaris
M. abductor pollicis longus
M. extensor pollicis longus et brevis
M. extensor indicis
Fascia antebrachii
Retinaculum mm. flexorum et extensorum
Mm. manus
M. abductor pollicis brevis
M. flexor pollicis brevis
M. opponens pollicis
M. adductor pollicis
M. abductor digiti minimi
M. flexor digiti minimi brevis
M. opponens digiti minimi
Mm. interossei dorsales et palmares
Mm. lumbricales
Aponeurosis palmaris
Mm. coxae
M. iliopsoas
M. gluteus maximus
M. gluteus medius
M. gluteus minimus
M. tensor fasciae latae
M. piriformis
M. obturatorius internus
M. gemellus superior et inferior
M. quadratus femoris
Fascia obturatoria interna
Mm. femoris
M. sartorius
M. quadriceps femoris
M. semitendinosus
M. semimembranosus
M. biceps femoris
M. gracilis
M. adductor longus, brevis et magnus
M. pectineus
M. obturatorius externus
Fascia lata
Tractus iliotibialis
Mm. cruris
M. tibialis anterior
M. tibialis posterior
M. extensor hallucis longus
M. extensor digitorum longus
M. fibularis longus et brevis
M. triceps surae
M. plantaris
M. popliteus

M. flexor digitorum longus
M. flexor hallucis longus
Fascia cruris (septum intermusculare anterius et posterius cruris)
Retinaculum mm. extensorum superius et inferius
Retinaculum mm. fibularium superius et inferius
Retinaculum mm. flexorum
Mm. pedis
M. extensor hallucis brevis
M. extensor digitorum brevis
M. abductor hallucis
M. flexor digitorum brevis
M. abductor digiti minimi
M. quadratus plantae
Mm. lumbricales
M. flexor hallucis brevis
M. adductor hallucis
M. flexor digiti minimi brevis
M. opponens digiti minimi
Mm. interossei dorsales et plantares
Aponeurosis plantaris