

Mm.colli

- M.splenius capitis
- M.splenius cervicis (ca.yok)
- M.brachiocephalicus
 - M.cleidobrachialis (pars clavicularis m.deltoidei)
 - M.cleidocephalicus
 - M.cleidomastoideus (tüm türlerde)
 - M.cleidooccipitalis (ru.,su)
 - M.cleidocervicalis (ca.)
- M.sternocephalicus
 - M.sternomandibularis (eq.,bo.,cap.)
 - M.sternomastoideus (ru.,ca.,su)
 - M.sternooccipitalis (ca.)

M.brachiocephalicus

-Eq.-

M.cleidobrachialis
M.cleidocephalicus
M.cleidomastoideus

-Ru.,su-

M.cleidobrachialis
M.cleidocephalicus
M.cleidomastoideus
M.cleidooccipitalis

-Ca.-

M.cleidobrachialis
M.cleidocephalicus
M.cleidomastoideus
M.cleidocervicalis

M.sternocephalicus

Eq.

M.sternomandibularis

Bo.,Cap.

M.sternomandibularis
M.sternomastoideus

Ov.

M.sternomastoideus

Ca.

M.sternomastoideus
M.sternooccipitalis

Su.

M.sternomastoideus

Mm.hyoidei

M.sternoxyoideus
M.sternothyroideus
M.omohyoideus (ca.yok)
M.mylohyoideus

Musculi dorsi

M. trapezius
 Pars cervicalis
 Pars thoracica
M. latissimus dorsi
M. rhomboideus thoracis
M. rhomboideus cervicis
M. rhomboideus capitis (Ca., su.)
M. serratus dorsalis caudalis
M. serratus dorsalis cranialis

M. erector spinae

M. iliocostalis

M. iliocostalis lumborum
M. iliocostalis thoracis
M. iliocostalis cervicis

M. longissimus

M. longissimus lumborum
M. longissimus thoracis
M. longissimus cervicis
M. longissimus atlantis
M. longissimus capitis

M. spinalis

M. spinalis thoracis
M. spinalis cervicis

M. transversospinalis

M. semispinalis
M. semispinalis thoracis
M. semispinalis cervicis
M. semispinalis capitis

Mm. interspinales

Mm. intertransversarii

Mm. intertransversarii lumborum
Mm. intertransversarii thoracis
Mm. intertransversarii dorsales cervicis
Mm. intertransversarii medii cervicis
Mm. intertransversarii ventrales cervicis

Musculi caudae [coccygis]

M. coccygeus

M. sacrocaudalis [-coccygeus] ventralis medialis et lateralis

M. sacrocaudalis [-coccygeus] dorsalis medialis et lateralis

Mm. intertransversarii ventrales caudae [coccygis]

Mm. intertransversarii dorsales caudae [coccygis]

Musculi thoracis

Mm. pectorales superficiales
 M. pectoralis descendens
 M. pectoralis transversus
M. pectoralis profundus [M. pectoralis ascendens]
 M. subclavius
M. serratus ventralis thoracis
Mm. levatores costarum
Mm. intercostales externi
Mm. intercostales interni
Mm. subcostales
M. retractor costae
M. transversus thoracis
M. rectus thoracis

Diaphragma

Pars lumbalis
Crus dextrum
Crus sinistrum
Pars costalis
Pars sternalis
Hiatus aorticus
 Hiatus esophageus
 [oesophageus]
Centrum tendineum
Foramen venae cavae

Musculi abdominis

M. rectus abdominis
Intersectiones tendineae
Vagina m. recti abdominis
 Lamina externa
 Lamina interna
M. obliquus externus abdominis
 Lig. inguinale
M. obliquus internus abdominis
 M. cremaster
M. transversus abdominis
M. quadratus lumborum
Tunica flava abdominis
Linea alba
Tendo prepubicus

Fascia transversalis

Canalis inguinalis [Spatium inguinale]
Anulus inguinalis profundus
Anulus inguinalis superficialis

Öncelikli Olarak Articulatio humeri'de Etkili Kaslar

Lateral Grup

M.supraspinatus
M.infraspinatus

Medial Grup

M.subscapularis
M.coracobrachialis

Caudal veya Flexor Grup

M. deltoideus
M. teres major
M.teres minor

Öncelikli Olarak Articulatio cubiti'de Etkili Kaslar

Extensor Grup

M. triceps brachii
M. tensor fasciae antebrachii
M. anconeus

Flexor Grup

M. biceps brachii
M. brachialis

Ön Kolun Pronator ve Supinator Kasları

Ca.

Musculus brachioradialis veya musculus supinator longum

Musculus supinator brevis

Musculus pronator teres

Musculus pronator

Carpus'un ve Digi'ti'nin Extensor Kasları

M. extensor digitorum communis

M. extensor digitorum lateralis

M. extensor carpi radialis

M. extensor carpi ulnaris

M. abductor pollicis longus

Carpus ve Digi'ti'nin Flexor Kasları

M. flexor carpi radialis

M. flexor carpi ulnaris

M. flexor digitorum superficialis

Kısa Parmak Kasları

Musculus interosseus'lar

Sublumbal kaslar

M. psoas minor
M. psoas major ve musculus iliacus
(m.ilipsoas)
M.quadratus lumborum

Canalis femoralis

Ön sınırını m.sartorius'un arka kenarı,
arka sınırını m.gracilis ve .pectineus'un ön
kenarı,

Lateral yanını m.ilipsoas ve m.vastus
medialis,

Medial yanını fascia femoralis oluşturur.
a.femoralis, v.femoralis, n.saphenus

Öncelikli Olarak Articulatio coxae'de Etkili Kaslar.

Gluteal grup

M.gluteus superficialis
M.gluteus medius
M.gluteus profundus
M.tensor fasciae latae

Medial grup

M.gracilis
M.pectineus
M.adductor
M.obturatorius externus

Adductor'lar

M.sartorius (N.saphenus'la innerve
edilmesiyle diğer medial kas gruplarından ayrılır.)

Caudal (hamstring) grubun kaslar

M.biceps femoris, M.gluteobiceps
M.semitendinosus
M.semimembranosus

M.adductor ; Symphysis pelvina'ya paramedian bir kesit yapıldığında dışında bu kas
yuvarlak veya fasulye biçiminde, erkekte üçgen tarzındadır.

Öncelikli Olarak Articulatio genus'da Etkili Kaslar

M.quadriceps femoris
Rectus femoris
Vastus medialis
Vastus intermedius
Vastus lateralis
M.popliteus

Öncelikli Olarak Articulatio tarsi ve Parmak Eklemlerinde Etkili Kaslar

M.Tibialis cranialis
M.peroneus tertius (ca.yok, eq.tendinöz)
M.peroneus longus (eq.yok)
M.peroneus brevis (ca.bulunur)
M.extensor digitorum longus
M.extensor digitorum lateralis

Caudal Grup

M. triceps surae
M. gastrocnemius
Caput laterale
Caput mediale
M. Soleus
M.flexor digitorum superficialis
Mm.flexores digitorum profundi
M. flexor digitorum [digitalis]
lateralis
M. flexor digitorum [digitalis]
medialis
M. tibialis caudalis
M. interosseus medius

M.triceps surae

M.gastrocnemius
- caput laterale
- caput mediale
M.soleus (ca.yok)

Tendo calcanei communis

M.triceps surae
M.semitendinosus,
M.biceps femoris,
M.flexor digitorum superficialis

Eq. M.extensor digitorum
longus
M.tibialis cranialis
M.peroneus tertius
(tendinöz)

Ru. M.peroneus tertius
M.extensor digitorum
longus
M.tibialis cranialis