



1. Cervical Extensoren C4*
2. Trapezius pars desc.
3. Infraspinatus
4. Trapezius pars asc.
5. Triceps cap. lat.
6. Triceps cap. long.
7. Latissimus dorsi
8. Unterarm-Extensoren*
9. Erector spinae L3
10. Multifidii
11. Glutaeus Medius
12. Glutaeus Maximus
13. Biceps femoris
14. Semitendinosus/membranosus
15. Gastrocnemius med.
16. Gastrocnemius lat.
17. Soleus
18. Thorakale Extensoren T4*
19. Trapezius pars trans.*
20. Thorakale Extensoren T8*
21. Thorakale Extensoren T10*
22. Thorakale Extensoren T12*
23. Oberer Trapezius – Global*
24. Cervico-thor. Strecker – Global*
25. Dorsale Extensoren – Global*
26. Frontalis-obere Anteile
27. Frontalis
28. Scalenius
29. Deltoideus pars clav.
30. Unterarm-Flexoren*
31. Flexor pollicis brevis
32. Obliquus ext. abdominis
33. Hüftadduktoren*
34. Corrugator
35. Zygomaticus
36. Pectoralis major - pars clav.
37. Pectoralis major - pars stern.
38. Biceps brachii
39. Rectus abdominis
40. Flexor carpi radialis
41. Obliquus internus abd.
42. Abductor pollicis brevis
43. Hüft-Flexorengruppe*
44. Rectus femoris
45. Vastus lateralis
46. Vastus medialis
47. Tibialis anterior
48. Temporalis anterior
49. Masseter
50. Serratus anterior
51. Tensor fascia latae
52. Lat. Cervical-Extensoren*
53. Sternocleidomastoideus
54. Deltoideus pars spin.
55. Deltoideus pars acr.
56. Brachioradialis
57. Peroneus longus

*) nicht selektiv messbar, Cross-talk von umliegenden Muskeln zu erwarten