

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

ERKLÄRUNG DER TAB. XI.

Die Muskeln des Gesichts, Rumpfes, Armes und Fusses.

Fig. 1.

Die Kopf-, Rumpf- und Arm-Muskeln an der vordern Fläche des Körpers.

- a) Schädel mit *galea aponeurotica*.
 - b) *Os zygomaticum*.
 - c) *Os maxillare inferius*.
 - d) Schilddrüse, *glandula thyreoidea*.
 - e) Luftröhre, *trachea*.
 - f) *Clavicula*, Schlüsselbein.
 - g) *Manubrium* } sterni.
 - h) *Corpus* } sterni.
 - i) *Processus coracoideus*.
 - k) *Acromion*, Schulterhöhe.
 - l) Erster Rippenknorpel.
 - m) Zweiter Rippenknorpel.
 - n) Dritter Rippenknorpel.
 - o) Vierter Rippenknorpel.
 - p) *Syphysis ossium pubis*, Schambeinfuge.
 - q) *Spina ilei anterior superior*.
 - r) *Os brachii (extremitas superior)*.
 - s) *Ligamentum interclavicular*.
 - t) *Lig. rhomboideum*.
 - u) *Ligg. coruscantia*.
 - v) *Lig. claviculo-acromiale*.
 - w) *Lig. coraco-acromiale*.
 - 1. *M. frontalis*, Stirnmuskel.
 - 2. *M. procerus s. pyramidalis nasi*.
 - 3. *M. attollens* } auriculae.
 - 4. *M. attrahens* } auriculae.
 - 5. *M. orbicularis palpebrarum* (mit *stratum externum* u. *internum*).
 - 6. *M. levator labii superioris alaeque nasi* (mit *m. compressor nasi*).
 - 7. *M. levator labii superioris proprius*.
 - 8. *M. zygomaticus minor*.
 - 9. *M. zygomaticus major*.
 - 10. *M. levator anguli oris*.
 - 11. *M. masseter*.
 - 12. *M. buccinator*.
 - 13. *M. triangularis menti s. depressor anguli oris*.
 - 14. *M. quadratus menti s. depressor labii inferioris*.
 - 15. *M. levator menti*.
 - 16. *M. orbicularis oris*.
- NB. Die Gesichtsmuskeln vgl. Tab. IX. Fig. 1. u. 4.
- 17. *M. platysma-myoides s. latissimus colli*.
 - 18. *M. sterno-cleido-mastoideus*.

- 19. *M. sterno-hyoideus*.
- 20. *Mm. scaleni*.
- NB. Die Halsmuskeln vid. Tab. IX. Fig. 2., 3. u. 4.
- 21. *M. pectoralis major* (mit *portio clavicularis* und *sternalis*); auf der linken Seite abgeschnitten.
- 22. *M. pectoralis minor s. serratus anticus minor*.
- 23. *M. subclavius*.
- 24. *M. serratus anticus major*.
- 25. *M. obliquus abdominis externus s. descendens*.
- 26. *Linea alba* (mit Nabel).
- 27. *M. rectus abdominis*.
- 28. *Inscriptiones tendineae*.
- 29. *M. pyramidalis abdominis*.
- 30. *M. obliquus internus abdominis*.
- 31. *Ligamentum Poupartii*.
- 32. *Crus externum* } *lig. Poupartii*.
- 33. *Crus internum* } *lig. Poupartii*.
- 34. *Annulus abdominalis s. inguinalis anterior s. externus*.
- 35. *Annulus inguinalis posterior s. internus*.
- 36. *Canalis inguinalis* (von vorn geöffnet).
- 37. *M. deltoideus* (auf der linken Seite zum Theil abgeschnitten).
- 38. *M. coraco-brachialis*.
- 39. *Caput breve* } *m. bicipitis brachii*.
- 40. *Caput longum* } *m. bicipitis brachii*.
- 41. *M. biceps brachii*.
- 42. *M. subscapularis*.
- 43. *M. brachialis internus*.
- 44. *Caput internum m. tricipitis (m. anconeus internus)*.
- 45. *M. pronator teres*.
- 46. *M. supinator longus*.
- 47. *M. flexor carpi radialis*.
- 48. *M. palmaris longus*.
- 49. *M. flexor carpi ulnaris*.
- 50. *Mm. flexores digitorum communes*.
- 51. *M. flexor pollicis longus*.
- 52. *Lig. carpi volare commune*.
- 53. Muskeln des Daumen-Ballens (*m. flexor u. abductor pollicis brevis*).
- 54. *M. palmaris brevis*.
- 55. *M. adductor pollicis*.
- 56. *M. extensor carpi radialis longus*.
- 57. *M. extensor carpi radialis brevis*.
- 58. *M. abductor pollicis longus*.
- 59. *M. extensor pollicis brevis*.
- 60. *M. extensor pollicis longus*.
- 61. *M. extensor indicis proprius*.
- 62. *M. extensor digitorum communis*.
- 63. *M. interosseus externus I.*
- 64. *Mm. lumbricales*.
- 65. *M. abductor digiti V.*
- 66. *Fascia femoris s. lata (s. vagina femoris)*.
- 67. *Fovea ovalis (s. annulus cruralis externus)*.
- 68. *Processus falciformis fasciae latae*.

Fig. 2.

Die Aponeurose an der Plantarfläche des rechten Fusses, von welcher nur die Haut entfernt ist.

- a) *Calcaneus*, Fersenbein.
- b) *Fascia s. aponeurosis plantaris*.
- c) *Laciniae*, Zipfel (5 Stück), die sich zu den Zehen erstrecken und durch Querfasern (d) zusammenhängen.
- e) *Vagina m. abductoris et flexoris brev. hallucis*.
- f) *Vagina m. abductoris et flexoris brevis digiti V.*
- g) Querfasern zwischen den beiden Scheiden und der mittlern *fascia plantaris*.

Fig. 3.

Die oberflächlichen Fußsohlenmuskeln des rechten Fusses.

- a) *Tuber calcanei*.
- b) *Tuberculum ossis metatarsi V.*
- c) *Capitulum ossis metatarsi I.*
 1. *M. flexor digitorum communis brevis s. perforatus*.
 2. *Tendo m. flexoris digitorum communis longi s. perforantis*.
 3. *M. abductor hallucis*.
 4. *M. flexor brevis hallucis*.
 5. *M. abductor* } *digiti minimi*.
 6. *M. flexor brevis* } *digiti minimi*.
 7. *Tendo m. flexoris longi hallucis*.
 8. *Mm. lumbricales*.