

12 De ossibus ad tirones

Περὶ ὀστέων τοῖς εἰσαγομένοις

K. fī l- ‘Izām

CMG-Abkürzung: **De oss. ad tir.**

andere Abkürzung(en): Oss., De ossibus

Alte Gesamtausgabe(n): Ald. 00; Bas. V,719–727; Chart. IV,9–24; Kühn II,3 (S. 732–778)

online-Handschrift(en): Florenz: Laur. Plut. 74,7, fol. 263–276; Paris: Par. gr. 1849, fol. 9–94; Par. Suppl. gr. 634, fol. 28–37^v; Vatikanstadt: Vat. Barb. gr. 80, fol. 1–42; Vat. Barb. gr. 118, fol. 262–287

Vgl. Ackermann LXXXV,17; Diels 67; Diels, Nachtr. 30; Durling Nr. 79; Pinakes;

TLG-ID: 0057.012 (Galen)

Incipit (gr. [Kühn]): Τῶν ὀστέων ἕκαστον οἷόν τε ἐστὶν αὐτὸ καθ’ ἑαυτὸ καὶ

Incipit (lat. [Kühn]): Ossa singula per se qualia ipsa sint quamque invicem

Arab. Übers.: Ullmann 40, Nr. 13; Sezgin 83, Nr. 7 (Übersetzer: Hunain); Sezgin Nachtr. I, 406

Lat. Übers.: Durling Nr. 79 (Übersetzer: Balamius, Ferdinandus; Lombardus, Johannes Franciscus)

Syr. Übers.: Degen Nr. 10 (Übersetzer: Sergios von Rēš ‘ainā; Hunain)

E,T Garofalo, Ivan; Debru, Armelle: Galien: Tome VII: Les os pour les débutants. L’anatomie des muscles. Texte établi et annoté par Ivan Garofalo. Traduit par Ivan Garofalo et Armelle Debru. Paris 2005, 1–83 (Collection des Universités de France).

E,T,K Moore, M. G.: Galen. Introduction to the bones.

Diss. phil. [Univ. of Michigan 1969] Ann Arbor 1987.

T Müri, W.: Der Arzt im Altertum. 4. Aufl. München 1979.

S. 292–307 (Prooemium; Kap. 1).

T Sakai, T.; Ikeda, R.; Sawai, T.: On bones for beginners.

Nihon-Ishigaku-Zasshi (=Journal of the Japan Society of Medical History) 53.3 (2007), 353–421.

T Töply, R. v.: Anatomische Werke des Ruphos und Galenos: Die Knochen.

Anat. Hefte 76 (1904), 405–431.

T,K Goss, C. M.; Goss Chodkowski, E.: *On Bones for Beginners* by Galen of Pergamon: A Translation With Commentary.

American Journal of Anatomy 169 (1984), 59–74.

U Schoeler, Gregor: Arabische Handschriften. Teil 2. Stuttgart 1990.

(Verzeichnis der orientalischen Handschriften in Deutschland; Bd. 17, Reihe B, Teil 2) S. 216–221.

U Singer, C.: Galen’s Elementary Course of Bones.

Proceed. of the Royal Society of Medicine, Sect. Hist. of Med. 45 (1952), 767–776.