

8 Abkürzungen

A.	Arteria
Abb.	Abbildung
Art.	Articulatio
Artt.	Articulationes
Bdgw.	Bindegewebe
bds.	beidseits
BS	Beugesehnen
bwt	Körpergewicht
bzw.	beziehungsweise
CDJ	Art. centrodistalis
CGRP	Calcitonin- gene –related- peptide
CMCJ	Art. carpometacarpeae
CSL(L)	Distales Sesambein- Seitenband (-bänder)
DIPJ	Art. interphalangea distalis
DITJ	Art. centrodistalis
dig.	digitalis
dist.	distal
et al.	et aliter
etc.	et cetera
evtl.	eventuell
ext.	extensor
FBSS	gemeinsame Fesselbeugesehnenscheide
FG	Fesselgelenk
flex.	flexor
Hgldm.	Hintergliedmaße
HL	Linke Hintergliedmaße
HPA	Hohe Palmarnerven-anästhesie
HPA	Hohe Plantarnerven-anästhesie
HPLC	High performance liquid chromatography
HR	Rechte Hintergliedmaße
ICJ	Mediokarpalgelenk

i. d. R.	in der Regel
i. v.	intravenös
i. V. m.	in Verbindung mit
KBSS	Karpalbeugesehnenscheide
KG	Körpergewicht
LA	Lokalanästhetikum
LD 50	Letaldosis in 50 % der Versuche
LSDI	Ligamentum sesamoidale distale impar
lat.	lateral
Mc	Metakarpus
M., Mm.	Musculus, Musculi
MG	Molekulargewicht
MIO	Musculus interosseus medius
MPA	mittlere Palmarnervenanästhesie
MPLA	mittlere Plantarnervenanästhesie
med.	medial
N., Nn.	Nervus, Nervi
NB	Bursa podotrochlearis
nvB	Neurovaskuläres Bündel
OBS	Oberflächliche Beugesehne
palm.	palmar
PITJ	Proximales Intertarsalgelenk
plant.	plantar
prox.	proximal
R.	Ramus
R. comm.	Ramus communicans
RCJ	Art. radiocarpalis
sc.	subkutan
sf.	subfaszial
SP	Substance P
SS	Sehnenscheide
syn.	synonym
T 1+2, I+II	Os tarsale primum et secundum
T 3, III	Os tarsale tertium

T 4, IV	Os tarsale quartum
Tc	Os tarsi centrale
Tab.	Tabelle
TBS	Tiefe Beugesehne
TCJ	Talokruralgelenk
Textabb.	Textabbildung
TMTJ	Tarsometatarsalgelenk
TPA	Tiefe Palmarnervenanästhesie
TPIA	Tiefe Plantarnervenanästhesie
u.	und
u.a.	unter anderem
V., Vv.	Vena, Venae
Vgldm.	Vordergliedmaße
VL	Linke Vordergliedmaße
VR	Rechte Vordergliedmaße
WB	Warmblut
zw.	zwischen