

Liste over fremmedord

A

abdomen: underliv, bug
 abdominalis: som hører til abdomen
 abductio: fraføring
 abductor: frafører (muskel)
 accessorius: kommende til acetabulum: eddikeskål, hofteskål
 acromialis: som hører til acromion
 acromion: skulderhøjde
 acusticus: som angår hørelsen
 adductio: tilføring
 adductor: tilfører (muskel)
 adductorius: som tjener adductor
 adiposus: fedtrig
 aditus: indgang
 admiculum: støtte
 agger: vold, ophøjning
 agonist: en kæmper
 ala: vinge
 alaris: som hører til ala, vingeagtig
 alatus: forsynet med vinge,
 vingelignende
 albus: hvid
 alveolaris: som hører til alveolus
 alveolus: lille udhulning
 ambitus: omkreds, kant
 anastomosis: forbindelse
 anconeus: som hører til albuen
 anencephalus: uden hjerne
 angularis: som hører til angulus
 angulus: vinkel
 ankylosis: ledstivhed, oprindelig i vinkelstilling
 anserinus: som hører til en gås
 antagonismus: modsat virkning
 anteflexio: fremadbøjning
 anterior: forrest
 anteversio: foroverbøjning
 anthropoid: menneskelignende
 antebrachium: underarm
 antrum: grotte, hule

anularis: som hører til anulus
 anulus: ring
 aorticus: som hører til aorta (legemspulsårene)
 apertura: åbning
 apex: spids
 aponeurosis: senehinde
 aponeuroticus: aponeuroseagtig
 apophysis: fremspring
 appendicularis: vedhængende
 appositio: tillejring
 aqueductus: vandledning
 arachnoidealis: som hører til arachnoidea (hjernehinde)
 arcuatus: bueformet
 arcus: bue
 area: felt, flade
 arteriosus: som hører til en arterie
 arthrodia: frit led, kugleled
 arthrologia: ledlære
 articularis: som hører til articulatio
 articulatio: led
 ascendens: opadstigende
 asper: ru, skarp
 asthenia: kraftesløshed
 atavismus: arveligt tilbageslag i slægt
 atlas: mytologisk figur, som bærer jorden på sine skuldre, ringhvirvel
 atrium: forgård
 atrophy: svind
 auditivus: som hører til høreorganet
 auricula: lille øre
 auricularis: øreformet, som hører til øret
 auris: øre
 auscultatio: udforskning ved hjælp af hørelsen, auskultation
 autochthon: opstået på stedet
 auxiliaris: understøttende

axilla: armhule
 axillaris: som hører til axilla
 axis: axe

B

basalis: som hører til basis
 basilaris: som hører til basis
 basis: grundflade
 bi-: to gange, tve-
 biceps: tohovedet
 bicipitalis: som hører til en tohovedet (muskel)
 bifidus: spaltet i to dele
 bifurcatus: med to spidser, gaffelformet
 bilateralis: dobbeltsidig
 bilocularis: tofaget
 brachialis: som hører til brachium
 brachium: overarm
 brachycephalus: kortskalle
 branchia: gælle
 branchialis: som hører til branchia
 branchiogen: som stammer fra en branchie (hue)
 brevis: kort
 bucca: kind
 buccalis: som hører til bucca
 buccinator: hornblæser (muskel)
 buccinatorius: som hører til buccinator
 bulla: blære
 bursa: pung

C

caecus: blind
 calcaneus: hælben
 calcar: spore
 callus: hård hud, knoglear
 calvaria: hjerneskaltaget
 canaliculus: lille kanal
 canalis: kanal
 caninus: som hører til en hund

capitatus: forsynet med et hoved	collum: hals	dens: tand
capitulum: lille hoved	columna: søjle	depressor: nedtrykker (muskel)
capsula: kapsel	communis: fælles	derma: hud
capsularis: som hører til capsula	compactus: kompakt	descendens: nedstigende
caput: hoved	compositus: sammensat	desmal: senet
carina: køj	concha: muslingeskål	dexter: højre
carnosus: kødet	conchal: som hører til concha	di-: dobbelt, tve-
caroticus: som hører til carotis (hovedpulsåren)	condyloideus: som ligner (eller hø- rer til) condylus	dia-: gennem, mellem
carpeus: som hører til carpus	condylos: kno, rørknogles ledende	diaphragma: skillevæg, mellem- gulv
carpus: håndrod	conjugatus: forbundet	diaphysis: en rørknogles mellem- stykke
cartilagineus: bruskagtig	connexus: forbindelse	diarthrosis: led
cartilaginosus: brusket	conoideus: kegleformet	digastricus: tobuet
cartilago: brusk	conus: kegle	digitalis: som hører til digitus
cauda: hale	copula: bånd	digitatus: forsynet med fingre
caudalis: som ligger nærmere cauda	coracoideus: ravnenæbslignende	digitus: finger
cavitas: hulning	cornu: horn	diploë: oprindelig de to knogle- plader i væggen af hjerneskal- len, senere den spongiøse sub- stans herimellem
cavum: hule	corona: krans, krone	diploicus: som hører til diploë
cavus: hul	coronalis: som hører til corona	discus: skive
cella: kammer, celle	coronarius: som hører til corona	dislocatio: forflytning, lejefor- andring
cellula: lille celle	coronoideus: som ligner en krog	distalis: fjernt fra legemets midte
centralis: som ligger ved centrum	corpus: legeme	dolichocephalus: langskalle
centrum: midtpunkt	corrugator: rynker (muskel)	dorsalis: som hører til dorsum
cephalicus: som hører til hovedet	cortex: bark	dorsum: ryg
cerebellaris: som hører til cere- bellum	corticalis: som hører til cortex	ductus: gang
cerebellum: lillehjerne	costa: ribben	durus: hård
cerebralis: som hører til cerebrum	costalis: som hører til costa	dystrophia: underernæring, mis- væxt
cerebrum: hjerne	costarius: som hører til costa	
cervicalis: som hører til cervix	coxa: hofte	E
cervix: hals	cranialis: som ligger nærmere kra- niet	ellipsoideus: elliptisk
chiasma: krydsning	cranium: hjerneskal	embryo: foster
choana: bagre næsebor	cremaster: ophænger (muskel)	eminens: som rager frem
chondralis: som hører til brusk	cremastericus: som hører til cre- master	eminentia: fremspring
chorda: streng	cribrösus: siagtig	emissarium: afløbskanal
cingulum: bælte	crista: kam	endomysium: bindevæv i musklen
circularis: kredsformet	cruciatus: korsformet	ensiformis: sværddannet
circumductio: føren i kreds	cruralis: som hører til crus	epi-: på
circumferentia: omkreds	crus: underben	epicondylus: fremspring på condy- lus
clavicula: lille nøgle, dørslå, nøg- leben	cubit: albue	epicranius: som ligger på hjerne- skallen
clavicularis: som rører til clavicula	cuboideus: terningformet	epigastrum: „overlivet“, på bugen
clinoideus: som ligner en senge- stolpe	cucullaris: hætteformet	epiphysis: tilväxt, rørknogles endestykke
clivus: bakke	cuneiformis: kileformet	epistropheus: omdrejeren, tap- hvirvel
coccygeus: som hører til os coccygis	cuneus: kile	epitypanicus: som ligger på trommehulen
coccyx: gøg, os coccygis, haleben	cupula: lille kuppel	
cochlea: snegl	curvatura: krumning	
cochleariformis: skeformet	cutaneus: som hører til cutis	
cochlearis: som hører til sneglen,	cutis: hud	
skrueformet	cylindroideus: cylinderagtig	
collateralis: som er på siden, side-	D	
	deferens: fraførende	
	deltaeus: deltaformet	

equinus: som hører til en hest, heste-	fundiformis: slyngformet	I
erector: oprejser (muskel)	fundus: bund	ile: lyske, lænd
esophageus: som hører til esophagus (spiserøret)	funiculus: lille reb	iliacus: som hører til os ilium (hofteben)
ethmoidalis: som hører til os ethmoidale, sibenet	G	impressio: indtryk, fordybning
ex-: ud af	galea: hjelm	incisivus: som hører til skæretænderne
excavatio: fordybning	gallus: hane	incisura: indsnit
extensio: strækning	ganglion: knude, nerveknude	inclinatio: hældning
extensor: strækker (muskel)	gaster: bug	incus: ambolt
extensorius: som hører til en strækkemuskel	gastrocnemius: lægmuskel	index: angiver, pegefinger
externus: udvendig	gemellus: dobbelt, tvilling	inferior: nedre
extremitas: lem	genesis: oprindelse	infra-: nedenfor
F	geniculum: lille knæ	infundibulum: tragt
fabella: lille bønne	geniohyoideus: som går fra hage til tungeben	inguen: lyske
facialis: som hører til facies	genu: knæ	inguinalis: som hører til inguen
facies: ansigt, flade	gingiva: tandkød, gumme	innominatus: unævnt
falciformis: seglformet	ginglymus: hængselled	inscriptio: indskrift
falk: segl, krum kniv	glabella: ubehåret sted	insertio: indføjning, tilhæftning
fascia: bind, tynd bindevævshinde	glandula: lille agern, kirtel	inter-: imellem
femoralis: som hører til femur	glenoidal: som ligner det glinsende øjeæble	intermedius: mellemliggende
femur: lår, lårben	gluteus: som hører til glutos (sædet)	internus: indre
fenestra: vindue	gracilis: fin, slank	intersectio: indskæring
fetalis: som hører til fetus	granularis: kornet	interstitium: mellemrum
fetus: foster	gyrus: (hjerne)vinding	intra: indenfor
fibra: tråd, fiber	H	inversus: omvendt
fibrilla: fin tråd, fibril	halisteresis: svind af uorganisk substans	ischiadicus: som hører til os ischii
fibrocartilago: fibrøs brusk	hallux: storetå	ischium: sæde(ben)
fibrosus: fiberrig, fibrøs	hamatus: forsynet med hage (hamus)	J
fibula: spænde, nål, lægen	hamulus: lille krog	jugularis: som hører til jugulum
fibularis: som hører til fibula	hiatus: kløft, spalte	jugulum: lille åg, halsgrube, „kvælergrube“
fissura: spalte	histologia: vævslære	jugum: åg, ophøjet sted
fixus: fast	horizontalis: vandret	junctura: sammenføjning, forbindelse
flavus: gul	humeralis: som hører til humerus	K
flexio: bøjning	humerus: overarmsknogle	kephalhæmatom: blodansamling på hovedet
flexor: bøjer (muskel)	hydrocephalus: vand i hovedet	kyphosis: krumning
flexorius: som hører til en bøjemuskel	hyoideus: som hører til tungebenet	L
foetus: se fetus	hyper: over	labialis: som hører til labium
fonticulus: lille kilde, fontanelle	hyperplasia: forøget væxt	labium: læbe
foramen: hul, åbning	hypertrophia: abnorm forstørrelse	labrum: rand, læbe
foraminosus: som er rig på huller	hypo-: under	labyrinthus: labyrinth
fossa: grav, grube	hypoglossus: som ligger under tungen	lacer: sønderrevet
fossula: lille grav, grube	hypophysialis: som hører til hypophysis cerebri	lacertus: streng
fovea: fordybning	hypophysis: hjernevedhæng	laciniatus: som er sønderrevet
foveola: lille grube	hypothenar: lillefingerballen	lacrimalis: som hører til tåre(ben)
foveolaris: som hører til en lille grube		lacuna: lakune, fordybning
fractura: brud		lambdoideus: lambdaformet
frons: pande		
frontalis: som hører til frons		

(lambda = det græske bogstav λ)

lamella: lille blad, plade
lamina: blad, tynd plade
lateralis: som hører til siden
latissimus, bredest
latus: (1) bred, (2) side
leptos: fin, smal
levator: løfter (muskel)
liber: fri
ligamentum: bånd
limbus: kant
linea: linie, liste
lingula: lille tungt
longissimus: længst
longitudinalis: som går på langs
longus: lang
lordosis: krumning
lumbalis: som hører til lænden
lumbricalis: regnормlignende
lunatus: halvmåneformet
luxatio: ledskred

M

maceratio: opblødning (fx. ved forrådnelse)
magnus: stor
major: større
malaris: som hører til kinden
malleolaris: som hører til malleolen
malleolus: lille hammer, ankelknude
malleus: hammer
mammilaris: som ligner en brystvorte
mandibula: underkæbe
mandibularis: som hører til mandibula
manubrium: håndtag, fæste
manus: hånd
margo: kant
massa: masse
masseter: tygge(muskel)
massetericus: som hører til masseter
mastoideus: brystvortelignende
mater: moder
maxilla: overkæbe
maxillaris: som hører til maxilla
maximus: størst
meatus: gang
medialis: som ligger nær midten
medianus: som ligger i midten

medius: som er i midten
medulla: marv
membrana: hinde
membranosus: hindeagtig
meningeus: som hører til meninx (hjernehinden)
meniscus: halvmåne, bruskskive, menisk
mentalis: som hører til hagen (mentum)
mes-: se meso
meso-: imellem, midterst
met-: se meta
meta-: mellem
minimus: mindst
minor: mindre
mobilis: bevægelig
molaris: som hører til en maletand
morphologisk: som hører til formen
morphologia: formlære
mucosus: slimet
multangulus: mangekantet
multifidus: som er kløvet i mange dele
muscularis: som hører til en muskel
musculus: lille mus, muskel
mylo-: som hører til en maletand
myo-: muskel-
myoides: muskellignende
myologia: muskellære
myomer: muskeldel
myotom: muskelsnit

N

naris: næsebor
nasalis: som hører til nasus
nasus: næse
natatorius: som hører til en svømmmer
natis: endeballe
navicularis: bådformet
nekrosis: død
nomen: navn
notochord: rygstrenge
nucha: nakke
nuchalis: som hører til nucha
nucleus: kerne
nutricius: ernærende

O

obliquus: skrå
obturator: tilstopper (muskel)

obturatorius: som hører til obturator
obturatus: tilstoppet
occipitalis: som hører til occiput
occiput: baghoved
olecranon: albuehovedet
omo-: skulder-
ontogenesis: den individuelle udvikling
opistho-: bag, bagved, bagefter
opponens: modsættende sig
opticus: som hører til synet
orbicularis: kredsformet
orbita: øjenhule
orbitalis: som hører til orbita
origo: oprindelse
os (genitiv oris): mund
os (genitiv ossis): knogle
osseus: ben-
osteologia: knoglelære
ovalis: oval
oxycephal: spidshoved

P

palatinus: som hører til palatum
palatum: gane
palmaris: som hører til palma (håndfladen)
palpebral: som hører til palpebra (øjenlåget)
panniculus: ham, lag
para-: ved siden af
paries: væg
parietalis: som hører til paries
parotideus: som hører til ørespyt-kirtlen
pars: del
parvus: lille
patella: knæskal
patellaris: som hører til patella
pecten: kam
pectineus: som hører til pecten
pectoralis: som hører til brystet (pectus)
pediculus: lille fod, stilk
pellucidus: gennemsigtig
pelvinus: som hører til pelvis
pelvis: bækken
pennatus: fjedret, pennat
perforans: gennemborende
perforatus: gennemhullet
peri-: omkring

perinealis: som hører til perineum (mellemkødet)	pyknus: tæt, fast	sceletum: skelet
peroneus: som hører til lægbenet	pyramidalis: pyramideformet	sclerotom: snit i det hårde
perpendicularis: lodret	pyramis: pyramide	scoliosis: sidekrumning
pes: fod	Q	scrotalis: som hører til scrotum
petrosus: klippeagtig	quadratus, firkantet	scrotum: sæk, pung
phalanx: finger el. tåknogle	quadriiceps: firhovedet	sellae: sadel
pharyngeus: som hører til pharynx (svælget)	quintus: den femte	sellaris: som hører til en sadel
phren: sind, mellemgulv (kun i sammensætn.: phreno-)	R	semi: halv
phrenicus: som hører til mellem- gulvet	rachis: hvirvelsøjle	septum: skillevæg
phylogensis: slægtsudvikling	radiatus: forsynet med stråler	serratus: savtakket
piriformis: pæreformet	radius: hjulege, spoleben	sesamoideus: som ligner frugten af sesam
pisiformis: ærtformet	radix: rod	sigmoideus: sigmaformet
planta: fodål	ramus: gren	simplex: enkelt
plantaris: som hører til planta	raphe: sørn	singularis: enkelt
planum: plan (flade)	recessus: fordybning, reces	sinister: venstre
platysma: en udbredt flade, hal- sens hudmuskel	rectalis: som hører til rectum (endetarmen)	sinus: hulrum
plica: fold	rectus: lige	situs: stilling
pneumaticus: luftholdig	recurrens: tilbageløbende	soleus: sål, flynder
pollex: tommel	reflexus: tilbagebøjjet	somit: afsnit, segment
polus: pol	regio: område, region	spatium: mellemrum
poples: knæhase	renalis: som hører til ren (nyren)	speculum: spejl
popliteus: som hører til poples	respiratorius: som tjener ånde- drættet	spermaticus: som hører til sperma (sæd)
portio: del, portion	retinaculum: bånd	sphenoidalis: kileformet
porus: åbning, pore	retro: bagved	spheroideus: kugleagtig
posterior: bagest	rhomboideus: rhomboformet	sphincter: sammensnøret (muskel)
pre: foran	rima: revne, spalte	spina: torn
pro: foran	risorius, som tjener til latter	spinalis: som hører til spina
procerus: slank	rostrum: snabel	spinosis: som er rig på torne
processus: fremspring	rotator: omdrejer (muskel)	spiralis: skruedannet
profundus: dybtliggende	rotundus: rund	splenius: remformet
prominens: fremspringende	ruber: rød	spondylus: hvirvel
prominentia: fremspring	S	spongiosus: hullet som en svamp
promontorium: forbjerg, frem- spring	sacciformis: sækformet	spurius: falsk
pronator: indaddirerer (muskel)	saccus: sæk	squama: skæl
proprius: egen, karakteristisk	sacer: hellig	squamatus: skællet
protuberantia: fremspring	sacralis: som hører til os sacrum	stapes: stigbøjle
proximalis: nærmest	sagittalis: som har en afsendt pils retning	stella: stjerne
pseudo: falsk	saphenus: skjult	sternalis: som hører til sternum
psoas: lændemuskel (psoa = lænd)	sarcolemma: kødhinde	sternum: brystben
pterion: lille vinge	sarcom: kødudvækst	stroma: grundlag, grundvæv
pterygoideus: vingeformet	sartorius: som tjener skrädderen (sartor)	structura: bygning, struktur
pubes: skamhår, skamregion	sauropsider: krybdyr og fugle	styloideus: griffelformet
publicus: som hører til pubes	scalenus: skæv	sub: under
pulmonalis: som hører til pulmo (lungen)	scaphoideus: bådformet	sublimis: ophøjet
pulpa: blød masse	scapula: skulderblad	substantia: substans (stof, mate- riale)
pulposus: som består af pulpa	scapularis: som hører til scapula	sulcus: fure
pulvinar: hynde, pude		superciliaris: som hører til super- cilium (øjebrynet)
		superficialis: overfladisk
		superior: højere
		supinator: tilbagebøjer (muskel)

supra-: ovenfor	torticollis: drejet hals	uncus: krog
suralis: som hører til sura (læg)	trachealis: som hører til trachea	urachus: uringang
suspensorius: som tjener til op-hængning	(luftrøret)	
sustentaculum: støtte	tractus: tov, streng	V
sutura: sørn	transversarius: som går på tværs	vagina: skede
symphysis: sammenvoksning	transversus: som går på tværs	vaginalis: som hører til vagina
syn-: sammen med	trapezius: trapezformet	valgus: udaddrejet, skæv, genu
synchondrosis: forbindelse ved brusk	trapezoideus: trapez lignende	valgum, „kalveknæ“
syndesmosis: forbindelse ved bin-devæv	triangularis: trekantet	varus: udadbøjet, genu varum, „hjulben“
synergist: en medarbejder	triceps: trehovedet	vastus: vidt udstrakt
synovia: ledvæske	trigeminus: trefold	venter: bug
synovialis: som hører til synovia	trigonum: trekant	ventralis: som hører til venter (fortil)
T	triquetrum: trekantet	vertebra: hvirvel
tabatière: snustobaksdåse	trochanter: lårbensknude	vertebralis: som hører til vertebra
talus: rulleben (oprindelig terning)	trochantericus: som hører til trochanter	vertex: top
tarsalis: som hører til tarsus	trochlearis: som hører til trochlea	verticalis: lodret
tarsus: fodrod	trochlea: trisse	verus: sand
tectorius: som tjener til at dække	trochoideus: hjulformet	vesicalis: som hører til vesica (blæren)
tegmen: tag	truncus: stamme, krop	vestibulum: forhal
temporalis: som hører til tindingen	tuba: trompet	villus: trævl
tendineus: senet	tubarius: som hører til tuba	vinculum: lænke
tendinosus: senerig	tuber: bule, knude	visceralis: som hører til viscus (indvolde)
tendo: sene	tuberculum: lille bule	vitreus: glasagtig
tenon: sene	tuberositas: ru knude	vola: hulhånd
tensor: spænder (muskel)	tuberosus: knudret	volaris: som hører til vola
tentorium: telt	tunica: dække, klædning	vomer: plovjævn, plovskærben
teres: rund	turicus: tyrkisk	
terminalis: som hører til grænsen	tympanicus: som hører til tympanum	X
theca: kapsel	tympanum: tromme, trommehule	xiphoideus: sværdformet
thenar: tommelfingerballen	U	
thoracicus: som hører til thorax	ulna: alhue	
thorax: bryst, brystkasse	ulnaris: som hører til ulna	Z
thyreoideus: som hører til cartilago thyreoidea (skjoldbrusken)	umbilicalis: som hører til umbilicus	zona: bælte
tibia: fløjte, skinneben	umbilicus: navle	zygomaticus: som hører til kindbenet
tibialis: som hører til tibia	uncinatus: som er forsynet med en krog	