

## 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  
 adminiculum: støtte  
 agger: vold, ophøjning  
 agonist: en kæmper  
 ala: vinge  
 alaris: som hører til ala, vingeagtig  
 alatus: forsynet med vinge, vingeligende  
 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 (legemspulsåren)  
 apertura: åbning  
 apex: spids  
 aponeurosis: senehinde  
 aponeuroticus: aponeuroseagtig  
 apophysis: fremspring  
 appendicularis: vedhængende  
 appositio: tillejring  
 aqueductus: vandledning  
 arachnoidealis: som hører til arachnoidea (hjernehinde)  
 arcuatus: buetformet  
 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: kraftsløshed  
 atavismus: arveligt tilbageslag i slægt  
 atlas: mytologisk figur, som bærer jorden på sine skuldre, ringhvirvel  
 atrium: forgård  
 atrophia: 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 (bue)  
 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: køl	concha: muslingeskal	dexter: højre
carnosus: kødet	conchalis: som hører til concha	di-: dobbelt, tve-
caroticus: som hører til carotis (hovedpulsåren)	condyloideus: som ligner (eller hører til) condylus	dia-: gennem, mellem
carpeus: som hører til carpus	condylos: kno, rørknogles ledende	diaphragma: skillevæg, mellemgulv
carpus: håndrod	conjugatus: forbundet	diaphysis: en rørknogles mellemstykke
cartilagineus: bruskagtig	connexus: forbindelse	diarthrosis: led
cartilagosus: brusket	conoideus: kegleformet	digastricus: tobuget
cartilago: brusk	conus: kegle	digitalis: som hører til digitus
cauda: hale	copula: bånd	digitatus: forsynet med fingre
caudalis: som ligger nærmere cauda	coracoideus: ravnenslignende	digitus: finger
cavitas: hulning	cornu: horn	diploë: oprindelig de to knogleplader i væggen af hjerneskallen, senere den spongiøse substans 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, lejeformændring
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 cerebellum	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, misvæxt
cerebrum: hjerne	costarius: som hører til costa	
cervicalis: som hører til cervix	coxa: hofte	E
cervix: hals	cranialis: som ligger nærmere kraniet	ellipsoideus: elliptisk
chiasma: krydsning	cranium: hjerneskål	embryo: foster
choana: bagre næsehør	cremaster: ophænger (muskel)	eminens: som rager frem
chondralis: som hører til brusk	cremastericus: som hører til cremaster	eminentia: fremspring
chorda: streng	cribrosus: siagtig	emissarium: afløbskanal
cingulum: bælte	crista: kam	endomysium: bindevæv i musklen
circularis: kredsformet	cruciatu: korsformet	ensiformis: sværd dannet
circumductio: føren i kreds	cruralis: som hører til crus	epi-: på
circumferentia: omkreds	crus: underben	epicondylus: fremspring på condylus
clavicula: lille nøgle, dørså, nøgleben	cubitus: albue	epicranium: som ligger på hjerneskallen
clavicularis: som hører til clavicula	cuboideus: terningformet	epigastrium: „overlivet“, på bugen
clinoideus: som ligner en sengestolpe	cucullaris: hætteformet	epiphysis: tilvæxt, rørknogles endestykke
clivus: bakke	cuneiformis: kileformet	epistropheus: omdrejeren, tap-hvirvlen
coccygeus: som hører til os coccygis	cuneus: kile	epitympanicus: 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, skrueformet	cutis: hud	
collateralis: som er på siden, side-	cylindroideus: cylinderagtig	
	D	
	deferens: fraførende	
	delloideus: deltaformet	

equinus: som hører til en hest, heste-  
 erector: oprejser (muskel)  
 esophageus: som hører til esophagus (spiserøret)  
 ethmoidalis: som hører til os ethmoidale, sibenet  
 ex-: ud af  
 excavatio: fordybning  
 extensio: strækning  
 extensor: strækker (muskel)  
 extensorius: som hører til en strækkemuskel  
 externus: udvendig  
 extremitas: lem

## F

fabella: lille bønne  
 facialis: som hører til facies  
 facies: ansigt, flade  
 falciformis: seglformet  
 falx: segl, krum kniv  
 fascia: bind, tynd bindevævshinde  
 femoralis: som hører til femur  
 femur: lår, lårben  
 fenestra: vindue  
 fetalis: som hører til fetus  
 fetus: foster  
 fibra: tråd, fiber  
 fibrilla: fin tråd, fibril  
 fibrocartilago: fibrøs brusk  
 fibrosus: fiberrig, fibrøs  
 fibula: spænde, nål, lægben  
 fibularis: som hører til fibula  
 fissura: spalte  
 fixus: fast  
 flavus: gul  
 flexio: bøjning  
 flexor: bøjer (muskel)  
 flexorius: som hører til en bøjemuskel  
 foetus: se fetus  
 fonticulus: lille kilde, fontanelle  
 foramen: hul, åbning  
 foraminosus: som er rig på huller  
 fossa: grav, grube  
 fossula: lille grav, grube  
 fovea: fordybning  
 foveola: lille grube  
 foveolaris: som hører til en lille grube  
 fractura: brud  
 frons: pande  
 frontalis: som hører til frons

fundiformis: slyngeformet  
 fundus: bund  
 funiculus: lille reb

## G

galea: hjelm  
 gallus: hane  
 ganglion: knude, nerveknude  
 gaster: bug  
 gastrocnemius: lægmuskel  
 gemellus: dobbelt, tvilling  
 genesis: oprindelse  
 geniculum: lille knæ  
 geniohyoideus: som går fra hage til tungeben  
 genu: knæ  
 gingiva: tandkød, gumme  
 ginglymus: hængselled  
 glabella: ubehåret sted  
 glandula: lille agern, kirtel  
 glenoidalis: som ligner det glinsende øjeæble  
 gluteus: som hører til glutos (sædet)  
 gracilis: fin, slank  
 granularis: kornet  
 gyrus: (hjerne)vinding

## H

halisteresis: svind af uorganisk substans  
 hallux: storetå  
 hamatus: forsynet med hage (hamus)  
 hamulus: lille krog  
 hiatus: kløft, spalte  
 histologia: vævslære  
 horizontalis: vandret  
 humeralis: som hører til humerus  
 humerus: overarmsknogle  
 hydrocephalus: vand i hovedet  
 hyoideus: som hører til tungebenet  
 hyper: over  
 hyperplasia: forøget væxt  
 hypertrophia: abnorm forstørrelse  
 hypo-: under  
 hypoglossus: som ligger under tungen  
 hypophysialis: som hører til hypophysis cerebri  
 hypophysis: hjernevedhæng  
 hypothernar: lillefingerballen

## I

ile: lyske, lænd  
 iliacus: som hører til os ilium (hofteben)  
 impressio: indtryk, fordybning  
 incisivus: som hører til skæretænderne  
 incisura: indsnit  
 inclinatio: hældning  
 incus: ambolt  
 index: angiver, pegefinger  
 inferior: nedre  
 infra-: nedenfor  
 infundibulum: tragt  
 inguen: lyske  
 inguinalis: som hører til inguen  
 innominatus: unævnt  
 inscriptio: indskrift  
 insertio: indføjning, tilhæftning  
 inter-: imellem  
 intermedius: mellemliggende  
 internus: indre  
 intersectio: indskæring  
 interstitium: mellemrum  
 intra: indenfor  
 inversus: omvendt  
 ischiadicus: som hører til os ischii  
 ischium: sæde(ben)

## J

jugularis: som hører til jugulum  
 jugulum: lille åg, halsgrube, „kvælergrube“  
 jugum: åg, ophøjet sted  
 junctura: sammenføjning, forbindelse

## K

kephalhæmatom: blodansamling på hovedet  
 kyphosis: krumning

## L

labialis: som hører til labium  
 labium: læbe  
 labrum: rand, læbe  
 labyrinthus: labyrint  
 lacer: sønderrevet  
 lacertus: streng  
 laciniatus: som er sønderrevet  
 lacrimalis: som hører til tåre(ben)  
 lacuna: lakune, fordybning  
 lambdoideus: lambdaformet

(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 tunge  
longissimus: længst  
longitudinalis: som går på langs  
longus: lang  
lordosis: krumning  
lumbalis: som hører til lænden  
lumbricalis: regnormlignende  
lunatus: halvmåneformet  
luxatio: ledscred

## 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  
mammaris: 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  
morfologisk: som hører til formen  
morphologia: formlære  
mucosus: slimet  
multangulus: manglekantet  
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 svømmer  
natis: endeballe  
navicularis: bådformet  
nekrosis: død  
nomen: navn  
notochord: rygstreng  
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)  
palpebralis: som hører til palpebra (øjenlåget)  
panniculus: ham, lag  
para-: ved siden af  
paries: væg  
parietalis: som hører til paries  
parotideus: som hører til ørespytkirtlen  
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: gennembørende  
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		scrotalis: som hører til scrotum
petrosus: klippeagtig	Q	scrotum: sæk, pung
phalanx: finger el. tåknogle	quadratus, firkantet	sella: sadel
pharyngeus: som hører til pharynx (svælget)	quadriceps: firhovedet	sellaris: som hører til en sadel
phren: sind, mellemgulv (kun i sammensætn.: phreno-)	quintus: den femte	semi-: halv
phrenicus: som hører til mellemgulvet	R	septum: skillevæg
phylogenesis: slægtsudvikling	rachis: hvirvelsøjle	serratus: savtakket
piriformis: pæreformet	radiatus: forsynet med stråler	sesamoideus: som ligner frugten af sesam
pisiformis: ærtformet	radius: hjulege, spoleben	sigmoideus: sigmaformet
planta: fodsål	radix: rod	simplex: enkelt
plantaris: som hører til planta	ramus: gren	singularis: enkelt
planum: plan (flade)	raphe: søm	sinister: venstre
platysma: en udbredt flade, hal-sens hudmuskel	recessus: fordybning, reces	sinus: hulrum
plica: fold	rectalis: som hører til rectum (endetarmen)	situs: stilling
pneumaticus: luftholdig	rectus: lige	soleus: sål, flynder
pollex: tommel	recurrens: tilbageløbende	somit: afsnit, segment
polus: pol	reflexus: tilbagebøjet	spatium: mellemrum
poples: knæhase	regio: område, region	speculum: spejl
popliteus: som hører til poples	renalis: som hører til ren (nyren)	spermaticus: som hører til sperma (sæd)
portio: del, portion	respiratorius: som tjener ånde-drættet	sphenoidalis: kileformet
porus: åbning, pore	retinaculum: bånd	spheroideus: kugleagtig
posterior: bagest	retro-: bagved	sphincter: sammensnøret (muskel)
pre-: foran	rhomboideus: rhombeformet	spina: torn
pro-: foran	rima: revne, spalte	spinalis: som hører til spina
procerus: slank	risorius, som tjener til latter	spinus: som er rig på torne
processus: fremspring	rostrum: snabel	spiralis: skruedannet
profundus: dybtliggende	rotator: omdrejer (muskel)	splenius: remformet
prominens: fremspringende	rotundus: rund	spondylus: hvirvel
prominentia: fremspring	ruber: rød	spongiosus: hullet som en svamp
promontorium: forbjerg, frem-spring	S	spurius: falsk
pronator: indad drejer (muskel)	sacciformis: sækformet	squama: skæl
proprius: egen, karakteristisk	saccus: sæk	squamosus: skællet
protuberantia: fremspring	sacer: hellig	stapes: stigbøjle
proximalis: nærmest	sacralis: som hører til os sacrum	stella: stjerne
pseudo-: falsk	sagittalis: som har en afsendt pils retning	sternalis: som hører til sternum
psoas: lændemuskel (psoa = lænd)	saphenus: skjult	sternum: brystben
pteron: lille vinge	sarcolemma: kødhinde	stroma: grundlag, grundvæv
pterygoideus: vingeformet	sarcom: kødudvækst	structura: bygning, struktur
pubes: skamhår, skamregion	sartorius: som tjener skrædderen (sartor)	styloideus: griffelformet
pubicus: som hører til pubes	sauropsider: krybdyr og fugle	sub-: under
pulmonalis: som hører til pulmo (lungen)	scalenus: skæv	sublimis: ophøjet
pulpa: blød masse	scaphoideus: bådformet	substantia: substans (stof, materiale)
pulposus: som består af pulpa	scapula: skulderblad	sulcus: fure
pulvinar: hynde, pude	scapularis: som hører til scapula	superciliaris: som hører til supercilium (øjenbrynet)
		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 (luftrøret)	urachus: uringang
suspensorius: som tjener til op-hængning	tractus: tov, streng	V
sustentaculum: støtte	transversarius: som går på tværs	vagina: skede
sutura: søm	transversus: som går på tværs	vaginalis: som hører til vagina
symphysis: sammenvoksning	trapezius: trapezformet	valgus: udadrejet, skæv, genu valgum, „kalveknæ“
syn-: sammen med	trapezoideus: trapezliggende	varus: udadbøjet, genu varum, „hjulben“
synchondrosis: forbindelse ved brus	triangularis: trekantet	vastus: vidt udstrakt
syndesmosis: forbindelse ved bindevæv	triceps: trehovedet	venter: bug
synergist: en medarbejder	trigeminus: trefold	ventralis: som hører til venter (fortil)
synovia: ledvæske	triquetrus: trekant	vertebra: hvirvel
synovialis: som hører til synovia	triquetrus: trekant	vertebralis: som hører til vertebra
T	trochanter: lårbensknude	vertex: top
tabatière: snustobaksdåse	trochantericus: som hører til trochanter	verticalis: lodret
talus: rulleben (oprindelig terning)	trochlearis: som hører til trochlea	verus: sand
tarsalis: som hører til tarsus	trochlea: trisse	vesicalis: som hører til vesica (blæren)
tarsus: fodrod	trochoideus: hjulformet	vestibulum: forhal
tectorius: som tjener til at dække tegmen: tag	truncus: stamme, krop	villus: træv
temporalis: som hører til tindingen	tuba: trompet	vinculum: lænke
tendineus: senet	tubarius: som hører til tuba	visceralis: som hører til viscus (indvolde)
tendinosus: senerig	tuber: bule, knude	vitreus: glasagtig
tendo: sene	tuberculum: lille bule	vola: hulhånd
tenon: sene	tuberositas: ru knude	volaris: som hører til vola
tensor: spænder (muskel)	tuberosus: knudret	vomer: plovjævn, plovskærben
tentorium: telt	tunica: dække, klædning	
teres: rund	turcicus: tyrkisk	
terminalis: som hører til grænsen	tympanicus: som hører til tympanum	
theca: kapsel	tympanum: tromme, trommehule	
thenar: tommelfingerballen	U	
thoracicus: som hører til thorax	ulna: albue	X
thorax: bryst, brystkasse	ulnaris: som hører til ulna	xiphoideus: sværdformet
thyroideus: som hører til cartilago thyroidea (skjoldbrusken)	umbilicalis: som hører til umbilicus	Z
tibia: fløjte, skinneben	umbilicus: navle	zona: bælte
tibialis: som hører til tibia	uncinatus: som er forsynet med en krog	zygomaticus: som hører til kindbenet