

VETCT



de CT-scan
als doeltreffend
hulpmiddel in de
diergeneeskunde



Medische beeldvorming

Medische beeldvorming heeft altijd een belangrijk en fundamenteel onderdeel gevormd van het diagnostisch onderzoek. Net als echografie een tiental jaar geleden, heeft de CT-scan recentelijk gezorgd voor een doeltreffend hulpmiddel in de diergeneeskunde. Een CT-scan levert duidelijke en scherpe beelden op van de vorm en de locatie van organen en weefsel in elke 'schijf' van het lichaam. Deze techniek kan hoge kwaliteitsbeelden leveren van bot maar zeker ook van zacht weefsel. Door de grote snelheid van de CT is er bovendien nauwelijks tot geen narcoserisico.

Wie zijn we

VetCT is ontstaan op initiatief van 2 klinieken (*Lingehoeve Diergeneeskunde en Paardenkliniek De Raaphorst*). Daarnaast zijn er enkele participerende klinieken die hun naam hebben verbonden aan VetCT. VetCT heeft de beschikking over een zeer modern **multislice spiraal CT** die zowel voor gezelschapsdieren als voor paarden een zeer snel onderzoek van allerlei delen van het lichaam mogelijk maakt. Het maken van de CT-scans wordt gedaan na doorverwijzing via dierenartsen en dierenarts-specialisten. De gemaakte beelden worden beoordeeld door erkende specialisten veterinaire medische beeldvorming.



Klinieken

Lingehoeve Diergeneeskunde

Paardenkliniek De Raaphorst

Veterinair Specialistisch Centrum De WagenRenk

Veterinaire Specialisten Oisterwijk

Diergeneeskundig Centrum Hopmans

Dierenzorggroep Lek en Linge

Dierenkliniek Pietersberg, Oosterbeek

Gezelschapdierenkliniek Oldenzaal - de Thij

www.lingehoeve.eu

www.paardenkliniekderaaphorst.nl

www.wagenrenk.com

www.veterinairespecialisten.nl

www.dchopmans.nl

www.dierenzorggroep.nl

www.dierenklinieksietersberg.nl

www.dierenartsoldenzaal.nl

**VetCT maakt state-of-the-art CT scans
bij gezelschapsdieren en paarden**

Kijk voor meer informatie op: www.vetct.nl



VetCT voor dierenartsen en specialisten

Bij VetCT, die de CT-scan op het terrein van Lingehoeve Diergeneeskunde exploiteert, kunnen CT-scans voor gezelschapsdieren en paarden worden aangevraagd. De CT-scans worden beoordeeld door een Europese (Dipl. ECDVI) en een Amerikaanse (Dipl. ACVR) specialist radiologie. Patiënten worden onderzocht op datgene wat door de dierenarts of specialist wordt gevraagd. Tenzij hier andere afspraken over worden gemaakt, wordt de patiënt voor eventuele aanvullende onderzoeken weer naar de eigen dierenarts of specialist verwezen.

De verwijzer ontvangt een schriftelijk verslag van de CT-scan, begeleid met CD-ROM.

Met een van de specialisten Radiologie kan er zonodig gecorrespondeerd worden over de beoordeling. Het aanvragen van een CT-scan kan via de verwijfsbrief die u kunt vinden op www.vetct.nl onder het kopje 'downloads'.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

- Lingehoeve Diergeneeskunde Lienden
Veldstraat 3a, 4033 AK Lienden
Telefoon: 0488 482 900

Indicaties

Schedel:

Neusholte en sinussen:	tumor, aspergillose, ontsteking, corpus alienum
Middenoor/Binnenoor:	otitis media et interna, tumor, poliep (kat, ook nasopharynx)
Orbita:	retrobulbaire processen, orbitawand tumor
Hersenen:	tumoren en ontstekingen (m.n. bij aantasting bloed-hersenbarriere), acute bloeding, hydrocephalus, hypofyse
Benige delen:	inventarisatie fracturen na trauma, tumoren, kiesproblemen, temporomandibulaire gewricht

Thorax:

Longen:	metastasen controle (veel betere resolutie dan rontgen), pre-operatieve inventarisatie uitbreiding longveranderingen (tumor, ontsteking), liquothorax zonder aanwijsbare oorzaak (longkwabtorsie, tumor voorste mediastinum/long), spontane pneumothorax (bullae, blebs)
Mediast:	differentiatie van longtumor, pre-operatieve inventarisatie uitbreiding tumor
Ribben:	pre-operatieve inventarisatie uitbreiding tumor

Abdomen:

Pancreas:	als deze niet goed met echo in beeld gebracht kan worden
Bekkenholte:	inventarisatie uitbreiding processen uitgaande van urethra, prostaat, colon, rectum, vagina
Urinewegen:	ectopische ureteren

Skelet:

Algemeen:	inventarisatie fracturen
Elleboog:	gefragmenteerd processus coronoideus (LPC), incongruentie, intracondylaire fractuur
Tarsus:	osteochondrosis
Plexus brachialis (oksel+C5-T2):	neurofibroom/neurofibrosaroom

Wervelkolom:

Algemeen:	werveltumor, discospondylitis, wervelfractuur
Lumbosacraal:	(degeneratieve) LS stenose
Hernia:	in combinatie met myelogram, zonder contrast



Door de centrale ligging in het midden van het land en in nabijheid van de A15 is VetCT zeer goed bereikbaar met voldoende parkeerruimte.



VETCT

Contactgegevens:

Veldstraat 3a

4033 AK Lienden

Tel: 0488 480 132

b.g.g. 0488 482 900

E-mail: info@vetct.nl

Internet: www.vetct.nl