

TheraVet breidt het gebruik van BIOCERA-VET uit tot een nieuwe curatieve aanpak van osteosarcoom bij de hond dankzij een innovatief en multidisciplinair beheer

Jumet (Wallonië, België), 2 juli 2021 – 7.30 uur CEST – TheraVet (ISIN-code: BE0974387194 - ticker: ALVET), een biotechnologiebedrijf gespecialiseerd in bot- en gewrichtsbehandelingen voor dieren kondigt een nieuw gebruik aan van BIOCERA-VET in een multidisciplinaire aanpak van de behandeling van osteosarcoom bij honden.

Naast de lopende klinische studie naar appendiculair osteosarcoom als palliatief alternatief voor amputatie van ledematen bij de hond, evalueert TheraVet momenteel het gebruik van BIOCERA-VET als onderdeel van een globale, multidisciplinaire en curatieve aanpak voor de behandeling van osteosarcoom bij de hond. Deze innoverende behandeling bestaat uit een combinatie van de verwijdering van de tumor, de versteviging van het aangetaste bot door cementoplastie en de behandeling van de kanker door immunochemische therapie, waardoor amputatie kan worden vermeden.

In deze context heeft TheraVet deelgenomen aan de behandeling van Flash, een 10 jaar oude kruising Rottweiler met een stadium 1 osteosarcoom¹ van het distale spaakbeen, door een multidisciplinair team van de dierenkliniek van Occitanie en de Nationale Diergeneeskundige School van Toulouse, onder toezicht van Dr. Vet David Sayag, een Europese specialist in de oncologie van gezelschapsdieren (ONCOncil - Oncology Expertise Unit, Toulouse, Frankrijk). Om zijn levenskwaliteit te behouden en amputatie te voorkomen, werd de bottumor van Flash vernietigd door middel van beeldgeleide microgolfablatie, gevolgd door consolidatie van het aangetaste bot door cementoplastie met behulp van het product BIOCERA-VET volgens een procedure ontwikkeld door Olivier Gauthier, hoogleraar chirurgie bij kleine dieren en diergeneeskundige tandheelkunde aan de Nationale School voor Diergeneeskunde Oniris (Nantes, Frankrijk). Dankzij de zorg van de dierenartsen en de eigenschappen van BIOCERA-VET, liep Flash de dag na zijn operatie weer normaal en had hij twee weken na de operatie een uitstekende kwaliteit van leven.

De patiënt ondergaat nu een immuno-chemotherapiebehandeling zonder bijwerkingen. Een maand na de chirurgische behandeling en de uitvoering van de adjuvante behandelingen, is de levenskwaliteit van Flash behouden en heeft hij een normale activiteit hervat.

La prise en charge des animaux atteints d'ostéosarcome à travers une approche globale comme celle proposée par le Docteur Sayag est une alternative à très fort potentiel à l'amputation. TheraVet est fier de l'utilisation du BIOCERA-VET dans le cadre de ce traitement innovant qui marque un nouveau jalon dans l'oncologie vétérinaire.

"Bij het plannen van microgolfablatie van een bottumor is het risico van een pathologische breuk sterk verhoogd. Om dit risico tot een minimum te beperken, is beeldgeleide sequentiële cementoplastiek een standaard in de interventionele radiologie. Botgenezing met de BIOCERA-VET is een troef geweest bij de consolidatie en verbetering van de levenskwaliteit van Flash, en we hopen nu onze multimodale behandeling van osteosarcoom te kunnen versterken met deze nieuwe benadering", aldus Dr. David Sayag.

¹ Volgens de WHO classificatie



Over TheraVet nv

TheraVet is een bedrijf voor diergeneeskundige biotechnologie dat gespecialiseerd is in bot- en gewrichtsbehandelingen bij dieren. De onderneming ontwikkelt veilige en doeltreffende, doelgerichte behandelingen om de levenskwaliteit van gezelschapsdieren met bot- en gewrichtsaandoeningen te verbeteren. Baasjes zijn heel bekommerd om de gezondheid van hun gezelschapsdieren en de missie van TheraVet bestaat eruit om in de behoefte aan innovatieve en genezende behandelingen te voorzien. TheraVet werkt nauw samen met internationale opinieleiders om beter in te spelen op de steeds grotere behoeften aan diergeneeskunde. TheraVet heeft een notering aan Euronext Growth® Brussel en Parijs, heeft zijn hoofdkantoor in Jumet, België, en heeft een dochteronderneming in de Verenigde Staten.

Voor meer informatie: www.thera.vet

Contactpersonen

TheraVet

Sabrina Ena
Chief Operating Officer
sabrina.ena@thera.vet
Tel. : +32 (0) 71 18 32 49

Julie Winand
Chief Corporate Officer
julie.winand@thera.vet
Tel. : +32 (0) 71 18 32 49

NewCap

Beleggersrelaties en financiële communicatie
Louis Tilquin / Olivier Bricaud
theravet@newcap.eu
Tel. : +33 1 44 71 94 94

Persrelaties
Arthur Rouillé / Ambre Delval
theravet@newcap.eu
Tel. : +33 1 44 71 00 15

