



TheraVet breidt zijn BIOCERA-VET® -productlijn fors uit dankzij grote distributie- en onderzoeksovereenkomsten

- ▼ Toevoeging van twee nieuwe, aanvullende lijnen van botvervangers voor dieren aan de portefeuille van BIOCERA-VET®
- ▼ Toegang tot op maat gemaakte 3D-gebioprinte stukken bot voor geavanceerde chirurgische bottransplantaten
- ▼ Samenwerking voor onderzoek naar nieuwe generatie eigen botvervangers voor diergeneeskundige toepassingen

Gosselies (Wallonië, België), 22 november 2021 - 17.45 u. CET - TheraVet (ISIN: BE0974387194 - ticker: ALVET), een baanbrekend bedrijf in de behandeling van bot- en gewrichtsaandoeningen bij huisdieren, kondigt vandaag **een partnerschap aan waarmee de portefeuille botvervangers van TheraVet aanzienlijk wordt uitgebreid met (i) twee nieuwe, exclusieve en complementaire lijnen van bottransplantaten, (ii) 3D-gebioprinte bot-endoprotheses voor speciaal voor de patiënt op maat gemaakte bottransplantaties en (iii) de ontwikkeling van een nieuwe generatie eigen producten.**

Dankzij een exclusieve, wereldwijde distributieovereenkomst met INNOTERE, een van de onbetwiste leiders voor botbiomaterialen (Radebeul, Duitsland), breidt TheraVet zijn aanbod van botvervangers voor orthopedische dierchirurgen uit met twee nieuwe, exclusieve lijnen van biomaterialen: enerzijds gebruiksklare, injecteerbare botcementpasta's op basis van calciumfosfaat met een verlengde verwerkingstijd die bijzonder geschikt zijn voor minimaal invasieve complexe bottransplantaties en die bovendien de eerste zijn in hun soort, en anderzijds ultrafijne biosynthetische granules.

Bovendien voegt TheraVet 3D-gebioprinte botvervangers op basis van calciumfosfaat aan zijn portefeuille toe. Met die technologie kunnen complexe implantaten worden gefabriceerd die specifiek op maat zijn gemaakt van de behoeften van patiënten en chirurgen en de optimale fysisch-chemische eigenschappen, biocompatibiliteit en resorbeerbaarheid hebben. Een van de beoogde toepassingen is de levering van gepersonaliseerde, biocompatibele endoprotheses voor de behandeling van osteosarcoom bij honden.

Ten slotte zullen er dankzij de O&O-overeenkomst samen botvervangers van de nieuwste generatie worden ontwikkeld. Deze O&O-programma's hebben betrekking op het ontwerp, de ontwikkeling en de industrialisatie van innovatieve botvervangers (i) met verbeterde reofludificatie-eigenschappen om ze makkelijker injecteerbaar te maken, de werkbaarheid te vergroten en de globale ergonomie te verbeteren, (ii) met verbeterde osteogene/botvormende eigenschappen om de botconsolidatie en -genezing te versnellen en te verbeteren en (iii) gecombineerd met actieve moleculen, waardoor ze kunnen worden gebruikt als een methode om lokaal geneesmiddelen af te leveren. In deze gezamenlijke samenwerkingsovereenkomst zal elke partij haar eigen patenten ontwikkelen, waardoor TheraVet zijn positie op het vlak van intellectuele eigendom kan versterken met nieuwe, eigen botvervangers.



Enrico Bastianelli, chief executive officer van TheraVet, besluit: *"Dit partnerschap is een belangrijke stap in de uitbreiding van de portefeuille van botvervangers van TheraVet. INNOTERE heeft immers een indrukwekkende staat van dienst in de ontwikkeling van innovatieve botbiomaterialen met hoge toegevoegde waarde voor toepassingen bij mensen die zeker ook de diergeneeskundige markt ten goede zullen komen."*

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 Gosselies, België, en heeft een dochteronderneming in de Verenigde Staten.

Voor meer informatie, bezoek de TheraVet [website](#)

Of volg ons op [LinkedIn](#) / [Facebook](#) / [Twitter](#)

Contacts

TheraVet

Sabrina Ena
Chief Operating Officer
Sabrina.ena@thera.vet

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

NewCap

Investor Relations and Financial Communications
Louis Tilquin / Olivier Bricaud
theravet@newcap.eu
Tel: +33 (0)1 44 71 94 94

Press Relations
Arthur Rouillé / Ambre Delval
theravet@newcap.eu
Tel: +33 (0)1 44 71 00 15