

## OXURION NV haalt EUR 10 miljoen converteerbare obligatiefinanciering binnen van Kreos Capital en Pontifax Ventures

*P rovides extra kapitaal om verdere Develo p van het bedrijf innovatieve pijplijn van nieuwe Clinical Assets , THR-687 en THR-149*

**Leuven, B E , Boston, MA, VS - November 22 202 1 - 07 . 0 0 AM CET - [Oxurion NV](#)** (Euronext Brussels: OXUR), een biofarmaceutisch bedrijf de ontwikkeling van de volgende generatie standaard van zorg oogheelkundige behandelingen , met een klinische fase portfolio in vasculaire aandoeningen van het netvlies , kondigt het is aangegaan een EUR 10 m iljoen leningsovereenkomst met Kreos Capital en Pontifax Ventures, die devorm van converteerbare obligaties (de "schuldfinanciering") .

Oxurion is gericht op het opbouwen van een toonaangevende wereldwijde franchise in de behandeling van retinale vasculaire aandoeningen op basis van de succesvolle ontwikkeling van zijn twee nieuwe therapieën . De netto-opbrengst van de schuldfinanciering zal worden gebruikt om werkkapitaal te verschaffen ter ondersteuning van de strategie van Oxurion om de ontwikkeling van zijn twee activa in de klinische fase, THR-687 en THR-149, die momenteel in klinische fase 2-onderzoeken voor diabetisch macula-oedeem zitten ( " DME " te bevorderen), ) (de "klinische activa").

THR-687 is een zeer selectieve pan-RGD-integrine-antagonist die in eerste instantie wordt ontwikkeld als een mogelijke eerstelijns therapie voor DME-patiënten. THR-687 heeft ook het potentieel om verbeterde behandelingsresultaten te leveren voor patiënten met natte leeftijdsgebonden maculaire degeneratie ("natte LMD") en maculair oedeem na retinale veneuze occlusie ("RVO"). THR-149 is een krachtige plasma-kallikreïneremmer die wordt ontwikkeld als een potentiële nieuwe zorgstandaard voor de 40-50% van de DME-patiënten die een suboptimale respons vertonen op anti-VEGF-therapie. Alles bij elkaar hebben de klinische A- activa het potentieel om de markt aan te pakken en te laten groeien die momenteel voornamelijk wordt bediend door anti-VEGF-therapie(DME, natte AMD en RVO), die wordt geschat op +12 miljard dollar ( GlobalData ) .

**Tom Graney, CFA, C EO en CFO van Oxurion** , " *De toegang tot kapitaal die door deze faciliteit wordt geboden, is bedoeld om onze financiële flexibiliteit te vergroten terwijl we onze klinische activa in fase 2 voor DME blijven ontwikkelen . We zijn blij dat een dergelijke s ophisticated en ondersteunende zorg beleggers Kreos en Pontifax hebben herkennen d e waarde van onze Clinical Activa en onze programma's door het maken van deze kapitaalinjectie . "*

**Chris Church , P ELANGRIJKSTE bij Kreos hoofdstad** , voegde " *We zijn erg blij om samen te werken met Oxurion door het verstrekken van deze toezegging van het kapitaal, als onderdeel van onze strategie om te investeren in de grond - brekende innovaties in de levenswetenschappen. We erkennen het aanzienlijke potentieel van zowel THR-687 als THR-149 en onderschrijven de plannen van Oxurion voor de ontwikkeling van deze activa volledig."*

**Momi Karako , Partner van Pontifax Ventures** , licht toe: “ Oxurion ontwikkelt een werkelijk innovatieve pijplijn van nieuwe activa, die uniek gepositioneerd zijn om de anti-VEGF-markt van meer dan \$12 miljard te verstoren en te laten groeien. Pontifax is blij om te ondersteunen Oxurion met de groei van kapitaal en op een deel van zijn opwindende toekomst.”

De gewaarborgde schuldfaciliteit met Kreos Capital en Pontifax Ventures bedraagt in totaal EUR 10 miljoen in de vorm van converteerbare obligaties , onderhevig aan de gebruikelijke sluitingsvoorwaarden . De obligaties hebben een looptijd van 38 maanden, bestaande uit ten minste acht maanden alleen-rentebetalingen gevolgd door 30 maandelijkse aflossingen van hoofdsom en rente. De obligaties zal rente aangroeien tegen een tarief van 7,95% per jaar. De leningsovereenkomst voorziet in een transactievergoeding van 125.000 EUR en een vergoeding voor het einde van de lening van 350.000 EUR. De obligaties worden converteerbaar in nieuwe gewone aandelen tegen 140% van de 30 dagen VWAP op de derde handelsdag onmiddellijk voorafgaand aan de datum van de notariële akte met betrekking tot de uitgifte van de obligaties.

Samen met contanten is de schuldfinanciering niet voldoende om het huidige businessplan van het bedrijf voor de komende 12 maanden uit te voeren zonder dat het bedrijf toegang krijgt tot de verdere EUR 22,5 miljoen die beschikbaar is van de Negma Group gedurende die periode in het kader van het bestaande financieringsprogramma , dat is onderworpen aan bepaalde voorwaarden .

#### EINDE

#### Voor meer informatie, richt u tot:

<p><u>Oxurion NV</u> TOM Graney Directeur Tel: +32 16 75 13 10 <a href="mailto:tom.graney@oxurion.com">tom.graney@oxurion.com</a></p> <p>Michaël Dillen Chief Business Officer Telefoon: +32 479 783583 <a href="mailto:michael.dillen@oxurion.com">michael.dillen@oxurion.com</a></p>	<p><u>MIJ</u> <u>MEDISTRAVA</u> David Dible/ Sylvie Berrebi/ Frazer Hall Telefoon: +44 20 7638 9571 <a href="mailto:oxurion@medistrava.com">oxurion@medistrava.com</a></p> <p>ons Westwicke, een ICR-bedrijf Christopher Brinzey Telefoon : +1 617 835 9304 <a href="mailto:chris.brinzey@westwicke.com">chris.brinzey@westwicke.com</a></p>
--	--

#### Over Oxurion

Oxurion (Euronext Brussel: OXUR) is een biofarmaceutisch bedrijf dat oogheelkundige therapieën van de volgende generatie ontwikkelt, die zijn ontworpen om het gezichtsvermogen beter te behouden bij patiënten met retinale vasculaire aandoeningen, waaronder diabetisch macula-oedeem (DME), de belangrijkste oorzaak van verlies van

gezichtsvermogen bij diabetespatiënten zowel wereldwijd als in andere voorwaarden, met inbegrip van natte leeftijdsgebonden maculadegeneratie (wet AMD) en retinale veneuze occlusie (RVO).

Oxurion streeft ernaar om de leidende wereldwijde franchise op te bouwen in de behandeling van retinale vasculaire aandoeningen op basis van de succesvolle ontwikkeling van zijn twee nieuwe therapieën:

- THR-687 is een zeer selectieve pan-RGD-integrine-antagonist die in eerste instantie wordt ontwikkeld als een mogelijke eerstelijns therapie voor DME-patiënten. Positieve topline-resultaten in een klinische fase 1-studie waarin THR-687 werd beoordeeld als een behandeling voor DME, werden aangekondigd in 2020. Oxurion voert momenteel een klinische fase 2-studie ("INTEGRAL") uit ter evaluatie van THR-687 bij patiënten met DME. THR-687 heeft ook het potentieel om verbeterde behandelingsresultaten te leveren voor patiënten met natte LMD en RVO.
- THR-149 is een krachtige plasma-kallikreïneremmer die wordt ontwikkeld als een potentiële nieuwe zorgstandaard voor de 40-50% van de DME-patiënten die een suboptimale respons vertonen op anti-VEGF-therapie. THR-149 heeft positieve topline Fase 1-resultaten getoond voor de behandeling van DME. De Company is momenteel een fase 2 klinische studie ("KALAHARI") evalueren meerdere injecties van THR-149 in DME patiënten die eerder met een suboptimale respons op anti-VEGF-therapie. Na positieve gegevens van deel A van deze fase 2-studie (dosisselectie), schrijft het bedrijf proefpersonen in voor deel B van de studie.

Oxurion heeft zijn hoofdkantoor in Leuven, België, en is genoteerd op de Euronext Brusselsbeurs onder het symbool OXUR. Meer informatie is beschikbaar op [www.oxurion.com](http://www.oxurion.com).

#### **Over Kreos Capital**

Kreos Capital is de toonaangevende leverancier van groeis schulden in Europa en Israël en ondersteunt snelgroeiende bedrijven in elke fase van hun levenscyclus. Kreos richt zich op investeringen in alle sectoren van de technologie- en gezondheidszorgsector en heeft tot op heden meer dan € 3,1 miljard toegezegd in meer dan 630 bedrijfsportefeuilletransacties in 17 landen. Met meer dan \$ 1,5 miljard aan lopende fondsen onder beheer kan Kreos tussen \$ 2,0 miljoen en \$ 100,0 miljoen per transactie investeren in zowel openbare als particuliere bedrijven in verschillende fasen.

#### **Over Pontifax Ventures**

Opgericht in 2004, Pontifax is een gezondheidszorg gewijd venture capital onderneming met meer dan \$ 1,2 miljard dollar onder beheer. Het streeft naar transformatieve, geavanceerde life sciences-technologieën in alle ontwikkelingsstadia. Haar portfolio bestaat uit ongeveer 100 bedrijven die baanbrekende oplossingen ontwikkelen voor substantiële on vervulde behoeften.

#### ***Belangrijke informatie over toekomstgerichte verklaringen***

*Bepaalde uitspraken in dit persbericht kunnen als "toekomstgericht" worden beschouwd. Dergelijke toekomstgerichte verklaringen zijn gebaseerd op huidige verwachtingen, en houden bijgevolg verschillende risico's en onzekerheden in en worden beïnvloed door deze. Het bedrijf kan daarom geen garantie geven dat dergelijke toekomstgerichte verklaringen werkelijkheid zullen worden en neemt geen verplichting op zich om toekomstgerichte verklaringen bij te werken of te herzien, hetzij als gevolg van nieuwe informatie, toekomstige gebeurtenissen of enige andere reden. Aanvullende informatie over risico's en onzekerheden die van invloed zijn op het bedrijf en andere factoren die ertoe kunnen*

*leiden dat de werkelijke resultaten wezenlijk verschillen van enige toekomstgerichte verklaring, is opgenomen in het jaarverslag van het bedrijf. Dit persbericht vormt in geen enkel rechtsgebied een aanbod of uitnodiging voor de verkoop of aankoop van effecten of activa van Oxurion. Er mogen geen effecten van Oxurion worden aangeboden of verkocht binnen de Verenigde Staten zonder registratie onder de US Securities Act van 1933, zoals gewijzigd, of in overeenstemming met een vrijstelling daarvan, en in overeenstemming met alle toepasselijke effectenwetten van de Amerikaanse staat.*