



## **Bioxodes haalt 12 miljoen euro op bij een Serie A-ronde**

**Dankzij deze fondsenwervingsronde zal het biofarmaceutisch bedrijf de klinische ontwikkeling kunnen voortzetten van zijn kandidaat-geneesmiddel op het vlak van intracerebrale bloedingen**

**De rekrutering van de eerste patiënt voor de "proof-of-concept" Fase IIa klinische studie is gepland vóór het einde van het laatste kwartaal van 2023**

**Gosselies, België, 21 november 2023** - Bioxodes NV, een biofarmaceutisch bedrijf gespecialiseerd in de ontwikkeling van nieuwe therapieën ter preventie en behandeling van trombo-inflammatoire aandoeningen, maakt vandaag bekend dat het een Serie A-financieringsronde heeft afgesloten en daarbij 12 miljoen euro heeft opgehaald bij zijn historische investeerders. Deze financiering is samengesteld uit 8,6 miljoen euro aan kapitaal en 3,4 miljoen euro aan niet-dilutieve financiering door het Waals Gewest. Bioxodes had eerder al 27 miljoen euro aan kapitaal en subsidies opgehaald, wat de teller aan opgehaalde fondsen sinds de oprichting van de vennootschap brengt op 39 miljoen euro.

Met dit geld kan de klinische ontwikkeling van het belangrijkste kandidaat-geneesmiddel van Bioxodes, genaamd Ir-CPI, op het vlak van intracerebrale bloedingen worden voortgezet tot aan het einde van de fase IIa. Het zal ook dienen voor nieuwe preklinische R&D ontwikkelingen gebaseerd op de werking van Ir-CPI op de neutrofielen, die een belangrijke rol spelen bij het neuro-inflammatoir proces.

"We zijn verheugd om deze nieuwe strategische mijlpaal voor Bioxodes te bereiken, die ons in staat zal stellen om klinische veiligheids- en werkzaamheidsgegevens te genereren voor onze kandidaat-geneesmiddel bij intracerebrale bloedingen," zei Marc Dechamps, CEO van Bioxodes. "Ik wil in het bijzonder onze historische investeerders bedanken voor hun hernieuwde steun. Onze bedoeling is om de ontwikkeling van ons klinisch programma verder te zetten met de lancering van een fase 2b-werkzaamheidsstudie gepland in 2025. Met het oog op die belangrijke stap zijn we bezig met de voorbereiding van een Serie B-financieringsronde voor het tweede kwartaal van 2024."

Pierre Detrixhe, voorzitter van de raad van bestuur van Bioxodes: "Ik ben trots op deze nieuwe fondsenwerving voor Bioxodes. Het door het bedrijf ontwikkeld kandidaat-geneesmiddel heeft een groot potentieel voor patiënten met een intracerebrale bloeding. De klinische gegevens die in deze testfase IIa zullen worden verzameld zullen uiterst belangrijk zijn voor de volgende stappen in de financiering van de vennootschap, met name de komende fase IIb."

"Deze fondsenwerving is een belangrijke stap voor de klinische ontwikkeling van Ir-CPI. Momenteel is er geen enkele behandeling beschikbaar na het begin van een intracerebrale bloeding", legt Hans Warrinnier, medisch directeur bij Bioxodes, uit. "Ons kandidaat-geneesmiddel voorziet daarom in een belangrijke medische behoefte die door klinische experts voor deze indicatie werd vastgesteld. Het genereren van klinische gegevens op het vlak van intracerebrale bloedingen zal een belangrijke stap voorwaarts zijn voor de toekomstige behandeling van deze aandoening."



Beroertes vormen vandaag de belangrijkste oorzaak van invaliditeit in de wereld en ze zijn de tweede belangrijkste doodsoorzaak. [Uit data van 2022](#) blijkt dat het risico op een beroerte in de afgelopen 20 jaar met 50% gestegen is. Men schat dat één persoon op vier in zijn leven door een beroerte zal worden getroffen. Elk jaar [worden meer dan 3,4 miljoen mensen getroffen door een intracerebrale bloeding](#), wat neerkomt op meer dan 28% van alle beroertes op wereldvlak.

Juridisch adviseur: kantoor CEW-Partners - Meester Francine Messinne

### **Over Ir-CPI**

Ir-CPI is een kandidaat-geneesmiddel in een nieuwe therapeutische klasse. Dankzij zijn unieke en volledig gedifferentieerde werking voorkomt het de vorming van ongewenste bloedklonters zonder het risico op bloedingen te verhogen (inwerking op de factoren XIa en XIIa). Het voorkomt ook kritieke neuro-inflammatoire gebeurtenissen bij intracerebrale bloedingen, door het blokkeren van de activatie van de neutrofielen. Dit product is afgeleid van het speeksel van de teek en kan het eerste injecteerbaar product worden tegen inflammatoire tromboses, dat binnen de eerste 72 uur kan worden gebruikt bij patiënten met een hersenbloeding. Er wordt geschat dat voor een injecteerbare versie van dit soort molecule, voornamelijk gebruikt in ziekenhuizen, een markt is van meer dan één miljard dollar per jaar.

### **Over Bioxodes NV**

Bioxodes legt zich toe op de ontwikkeling van innovatieve therapieën ter preventie en behandeling van ontstekings- en trombose-aandoeningen. Sinds zijn oprichting in 2013 ontwikkelt Bioxodes zijn toonaangevend programma gebaseerd op de molecule Ir-CPI. Dit kandidaat-geneesmiddel is het eerste van een nieuwe categorie aan therapeutische oplossingen voor de patiënten die getroffen worden door inflammatoire trombose-aandoeningen. De vennootschap is gevestigd in Gosselies (België) en heeft op heden 39 miljoen euro opgehaald bij Belgische investeringsfondsen en business angels, waarvan 8,5 miljoen euro aan niet-dilutieve financiering door het Waals Gewest. Bioxodes is houder van verleende en aangevraagde octrooien met betrekking tot Ir-CPI wereldwijd.

[www.bioxodes.com](http://www.bioxodes.com)

---

Contactgegevens voor de pers en analisten

**Andrew Lloyd & Associates**

Juliette Schmitt / Saffiyah Khalique

[juliette@ala.associates](mailto:juliette@ala.associates) - [saffiyah@ala.associates](mailto:saffiyah@ala.associates)

FR: +33 1 56 54 07 00

---