

Amyl Therapeutics ontvangt bijkomende financiering van € 5 miljoen om therapeutisch platform te ontwikkelen

De investeerdersbasis wordt versterkt door het toetreden van dhr. Evren Ucok als nieuwe aandeelhouder en de voortdurende steun van historische investeerders

De fondsen zullen worden gebruikt om de ontwikkeling van het Amyl-technologieplatform voor de behandeling van neurodegeneratieve ziekten en lichte-keten amyloïdose te versnellen

Luik, België, 7 november 2023 – Het preklinische biotechbedrijf Amyl Therapeutics dat een technologieplatform voor de behandeling van ziekten die verband houden met amyloïde fibrillen ontwikkelt, kondigt vandaag aan dat het € 5 miljoen (\$ 5,3 miljoen) aan bijkomende financiering heeft verkregen van langetermijninvesteerders Mérieux Equity Partners en Noshag, samen met de heer Evren Ucok als nieuwe investeerder. Daarnaast ontvangt het bedrijf ook € 6,1 miljoen (\$ 6,4 miljoen) in de vorm van niet-verwaterende subsidies van het Waalse Gewest.

Amyl Therapeutics sloot in maart 2021 een succesvolle Serie A-financieringsronde af, die bestond uit een kapitaalinjectie van € 3,6 miljoen, € 5,1 miljoen in natura en € 2,2 miljoen aan subsidies. Deze nieuwe verhoging van de Serie A-financiering met € 5 miljoen toont de erkenning aan van de uitstekende preklinische resultaten van het bedrijf en het vertrouwen van de bestaande aandeelhouders in het therapeutische platform en het team van Amyl.

Amyl Therapeutics ontwikkelt nieuwe moleculen die zich conformationeel binden aan de amyloïde vouw van toxische aggregaten van verschillende types (bèta-amyloïd, tau en alfa-synucleïne) die zich opstapelen in de hersenen en de ziekte van Alzheimer (AD), de ziekte van Parkinson (PD) en andere neurodegeneratieve aandoeningen (NDD) veroorzaken. Deze moleculen zijn ook actief op lichte-keten amyloïde fibrillen (AL) of transthyretine-aggregaten (TTR), die zich ophopen in randorganen en systemische amyloïdose veroorzaken. De moleculen van Amyl Therapeutics kunnen zich richten op alle amyloïde substanties, wat een groot voordeel biedt ten opzichte van klassieke monoklonale antilichamen.

De aanvullende financiering van € 5 miljoen zal worden aangewend om tegen medio 2024 een sterk preklinisch proof-of-concept te ontwikkelen voor de voornaamste kandidaat-geneesmiddelen van Amyl Therapeutics voor de behandeling van neurodegeneratieve ziekten. De fondsen zullen er tevens voor zorgen dat gestart kan worden met de klinische ontwikkeling voor AL amyloïdose.

"Ik ben verheugd en trots om deel uit te maken van het team van Amyl Therapeutics en het te ondersteunen. Ik ben ervan overtuigd dat het bedrijf nieuwe oplossingen kan bieden voor zeer ernstige ziekten, in het bijzonder de ziekten van Alzheimer en Parkinson," aldus Evren Ucok.

"Ik ben onze historische investeerders dankbaar voor hun niet-aflatende steun voor onze missie en verheugd om Evren Ucok als nieuwe aandeelhouder te mogen verwelkomen. We zijn ook het Waalse Gewest dankbaar voor het vertrouwen en de steun op de lange termijn," zegt Pierre Vandepapelière, medeoprichter, CEO en CMO van Amyl Therapeutics.

"Het team van Amyl heeft de eerste jaren gefocust om resultaten van hoge kwaliteit en een sterk proof-of-principle in AL amyloïdose te bereiken. Deze nieuwe financiering zal ons in staat stellen om onze voornaamste kandidaat in deze systemische pathologie verder te ontwikkelen en onze veelbelovende resultaten bij neurodegeneratieve ziekten te bevestigen. We zijn al actief bezig met de voorbereiding van onze Serie B-financiering, die verwacht wordt in 2024. Daarmee zullen we een fase 1 klinische studie van de voornaamste verbinding financieren en moleculen ontwikkelen die gericht zijn op andere indicaties."

In maart 2024 zal Amyl Therapeutics zijn hoofdkwartier vestigen in het LégiaPark, Luik, België. De nieuwe gebouwen zullen het labowerk vergemakkelijken en het team een moderne werkomgeving bieden.

Over amyloïd-gerelateerde neurodegeneratieve aandoeningen

Amyloïd-gerelateerde neurodegeneratieve aandoeningen gekoppeld aan amyloïde fibrillen verwijzen naar progressieve neurologische ziekten die verband houden met de ophoping en het toxische effect van amyloïde aggregaten in het centrale zenuwstelsel. De ziekte van Alzheimer (AD) en de ziekte van Parkinson (PD) zijn de twee meest voorkomende neurodegeneratieve ziekten wereldwijd. Enkele veelbelovende geneesmiddelen voor de behandeling van de ziekte van Alzheimer zijn onlangs goedgekeurd of bevinden zich in een vergevorderd ontwikkelingsstadium. Deze richten zich echter uitsluitend op één eiwit terwijl de huidige kennis een samenvloeiing suggereert van drie belangrijke amyloïde eiwitten (bèta-amyloïd, tau en alfa-synucleïne) in de ontwikkeling van neurodegeneratieve ziekten zoals de ziekten van Alzheimer en Parkinson.

Over amyloïdose

Amyloïdose verwijst naar een groep zeldzame ziekten die wordt gekenmerkt door een endogene productie van eiwitten die samenklonteren als onoplosbare amyloïde fibrillen en afzettingen vormen in verschillende organen en weefsels, met uitval van organen, ernstige morbiditeit en zelfs de dood tot gevolg.

AL amyloïdose is een aandoening die voornamelijk het hart, de lever en de nieren aantast. Elk jaar worden ongeveer 4.500 nieuwe gevallen vastgesteld in de VS en 5.000 in Europa. Deze aandoening treft voornamelijk mensen in de leeftijdsgroep van 50 tot 80 jaar. Op dit moment is er geen doeltreffende behandeling voor AL amyloïdose.

Over Amyl Therapeutics

Amyl Therapeutics heeft een nieuw mechanisme ontwikkeld dat zich conformationeel bindt aan de amyloïde vouw van toxische eiwitaggregaten van verschillende types, die neurodegeneratieve ziekten of systemische amyloïdose veroorzaken. De pan-amyloïde binding en de mogelijkheden om amyloïde fibrillen te hervormen maken van de kandidaat-geneesmiddelen van Amyl uiterst doeltreffende en transformerende behandelingen voor amyloïde-gerelateerde neurodegeneratieve aandoeningen.

Amyl Therapeutics heeft zijn hoofdkantoor in Luik, België, en werd in november 2020 opgericht door dr. Florent Gros en dr. Pierre Vandepapelière. Het bedrijf telt zes medewerkers.

Tot de oprichtende investeerders behoren Noshag, Mérieux Equity Partners, Smedvig Funds, Ifoghas investments, JFG Life Science Foundation, dhr. Kenneth Buckfire en 6K Venture Capital.

www.AmylTx.com

Over Mérieux Equity Partners

Mérieux Equity Partners (MxEP) is een door de AMF erkende beheersvennootschap die zich richt op equity-investeringen in de gezondheidszorg. MxEP ondersteunt actief ondernemers en bedrijven met gedifferentieerde producten en diensten en biedt hen



bevoorrechte toegang tot haar sectorexpertise en internationale netwerk. MxEP heeft momenteel zo'n € 1,5 miljard (\$1,6 miljard) onder beheer.

www.merieux-partners.com

Over Noshaq

Noshaq is een Belgisch investeringsfonds en projectontwikkelaar met een portefeuille van 477 bedrijven. Noshaq is de financiële referentiepartner voor de oprichting en ontwikkeling van kmo's in de streek van Luik (Wallonië). In de loop der jaren heeft Noshaq een waaier van financieringsinstrumenten ontwikkeld, in lijn met de behoeften en trends van de markt en haar strategie. Elke dienst die Noshaq aanbiedt (kapitaal - lening - leasing) wordt steeds bepaald in functie van de eisen en behoeften van de eigenaar-investeerder. Het doel is altijd om een hefboomeffect te hebben op de ontwikkeling van het bedrijf.

<https://noshaq.be/en/>

Contact media en analisten

Andrew Lloyd & Associates

Saffiyah Khaliq - Juliette Schmitt

saffiyah@ala.associates - juliette@ala.associates

Tel: +44 1273 952 481

@ALA_Group
