

Booking-coryfee stapt in versnelde introductie medicijnen

Een groep investeerders, onder wie voormalig topman Kees Koolen van Booking.com, steekt €10 mln in een onderneming die patiënten toegang biedt tot nog niet goedgekeurde medicijnen. Het bedrijf Mytomorrows meent dat de ontwikkeling van nieuwe geneesmiddelen nu te lang duurt, waardoor 'uitbehandelde' patiënten soms het gebruik van nuttige medicijnen wordt onthouden.

Foto: Marco Okhuizen/Hollandse Hoogte



‘Mytomorrows heeft de potentie een hele industrie op zijn kop te zetten, en een probleem op te lossen dat het leven van veel mensen kan veranderen’, zegt Koolen. De man die reiswebsite Booking.com groot heeft gemaakt, investeert via het Zweedse EQT Ventures, een investeringsmaatschappij die mede door hem is opgericht.

Digitale database

Mytomorrows heeft een digitale database opgebouwd waarop artsen kunnen zien welke experimentele medicijnen mogelijk van nut zijn voor hun patiënten. De onderneming is vier jaar geleden opgericht door Ronald Brus, de voormalig topman van het biotechbedrijf Crucell. Met het nieuwe kapitaal wil Mytomorrows zijn expansie versnellen. De onderneming telt veertig medewerkers en is actief in zeventien landen.

Brus sluit met zijn initiatief aan op onvrede in brede kring over de manier waarop biotech- en farmabedrijven nieuwe medicijnen ontwikkelen. Ontwikkeling van nieuwe medicijnen is nu een langdurig en kostbaar proces.

‘Het huidige model werkt niet, althans niet voor patiënten en artsen’, stelt Brus.

‘Farmaceutische bedrijven zijn vijftien jaar bezig voordat ze een nieuw medicijn mogen verkopen. Daardoor zijn nieuwe geneesmiddelen uiteindelijk ook peperduur. En bedrijven gaan risico’s mijden omdat ze zich geen mislukking kunnen veroorloven. Het is de dood in de pot voor innovatie.’

Kleinere testen

Mytomorrows denkt een oplossing te kunnen bieden door patiënten eerder toegang te geven tot medicijnen waarvan de effectiviteit alleen in kleinere testen (de zogenoemde fase-2) is bewezen. De onderneming bemiddelt al bij het voorschrijven van zestien experimentele middelen. Deze medicijnen zijn nog niet officieel goedgekeurd, maar worden wel vergoed door verzekeraars of overheidsinstanties.

Het mes snijdt volgens Brus aan twee kanten. Patiënten en hun artsen kunnen kiezen voor een nog niet goedgekeurde behandeling die nieuw perspectief biedt. Tegelijkertijd genereren biotech- en farmabedrijven eerder inkomsten, waardoor de ontwikkeling van nieuwe medicijnen minder kostbaar wordt. Mytomorrows krijgt een percentage van de extra inkomsten van de medicijnproducenten.

Scepsis

Het College ter Beoordeling van Geneesmiddelen noemt Mytomorrows ‘een sympathiek initiatief’. Het college heeft zelf ook een programma (compassionate use geheten) om nog niet goedgekeurde medicijnen tijdelijk beschikbaar te stellen aan patiënten die te boek staan als ‘schrijnende gevallen’. ‘Maar uiteindelijk hebben goedgekeurde medicijnen natuurlijk de voorkeur,’ aldus een woordvoerder.

De werkwijze van Mytomorrows is in het verleden wel op scepsis gestuit. De vrees was dat de nog niet goedgekeurde medicijnen gevaarlijk zijn of dat de experimentele middelen alleen beschikbaar komen voor patiënten die de medicijnen zelf kunnen betalen.

Tegelijkertijd klagen ernstig zieke patiënten met enige regelmaat dat hen het recht op experimenteren wordt ontzegd. Vorig jaar was dat nog het geval met de bekende televisiekok Joop Braakhekke. De inmiddels overleden Braakhekke leed aan alveesklierkanker. Hij onderging in Duitsland een experimentele immunotherapie die tot zijn verontwaardiging niet in Nederland mocht worden uitgevoerd.