

Deras snabbtester fyller stort vårdbehov globalt

Kostnaderna för cancervården ökar i takt med att vården utvecklas, människor lever längre och allt fler drabbas av cancersjukdomar. Behovet av snabba, kostnadseffektiva tester är därför stort. Svenska bolaget IDL Biotech AB genomför en nyemission om totalt 39 miljoner kronor för att öka värdet av sina innovativa och framgångsrika snabbtester för cancer och salmonella.

– Genom att ta in kapital som vi har planerat länge kan vi göra en stor satsning och en nystart på ett redan starkt bolag, säger bolagets vd Charlotte Berg.

IDL Biotech AB utvecklar laboratorietester för diagnoser inom sjukvården. Produkterna ger snabbt och utan ingrepp en säker diagnos vilket kompletterar mer resurskrävande, dyra undersökningar. Testerna gör det möjligt att diagnostisera och prognostisera sjukdom, kontrollera hur behandlingen fungerar och förlänga tiden mellan de invasiva undersökningarna. IDL Biotechs tumörmarkörer för olika cancersjukdomar används rutinmässigt på sjukhus och laboratorier i flera olika länder.

– Användningen är smärtfri för patienten, enkel för läkaren att utföra och kostnadseffektiv för samhället. Att slippa krävande och felaktiga behandlingar är en stor fördel, säger Charlotte Berg, vd på IDL Biotech.

Nyemission för tillväxt på fyra nyckelområden

Kapitalet från nyemissionen om totalt 39 miljoner kronor går till satsningar på fyra nyckelområden för att öka bolagets tillväxt: kliniska studier, utökning av befintliga marknader och introduktion på nya marknader, ansökning om FDA-godkännande för snabbtestet UBC® Rapid i USA, samt lansering av snabbtest för lungcancer.

– Bolaget har funnits i 30 år vilket innebär att vi har lång erfarenhet och bred kunskap om de krav och direktiv som finns. Till



IDL Biotech har nått framgång bland annat i Indonesien och Tyskland med sina tester. Genom satsning på fler och nya marknader i världen ska de fortsätta växa.

skillnad från nya bolag på marknaden så har vi vanan att hantera kvalitetssystem. Vi utvecklar kostnadseffektiv diagnostik som kan möta sjukvårdens pressade budgetar och som i längden ska ge en hälsoekonomisk nytta, vilket gör att vi sticker ut bland konkurrenterna, säger Charlotte Berg.

Siktat på USA efter framgångar på tyska marknaden

IDL Biotechs snabbtest för cancer i urinblåsan, UBC® Rapid, har blivit mycket framgångsrikt i Tyskland.

– Vi har tagit 30 procent av marknaden där på ett fåtal år. Anledningen till att vi lyckats i Tyskland är att det finns cirka 3 500 privata urologer och en hög acceptans för snabbtester. I Sverige sker idag diagnos och uppföljning främst genom cystoskopi, där ett smalt rör förs in i urinröret för att studera urinblåsan, vilket ofta medför obehag för patienten. Som komplement till cystoskopi används idag cytologi. Vid cytologi analyseras urinprov eller blåssköljvätska för att upptäcka cancerceller, men det kan ta flera dagar och ibland veckor innan läkaren får svar, säger Charlotte Berg.

Över 550 000 människor i världen drabbas av blåscancer varje år. Det ökande antalet cancerfall innebär också en stor vinstmöjlighet för rätt produkter. IDL Biotech vill visa fler ledande experter hur kostnadseffektiv och tillförlitlig användningen av UBC® Rapid är för diagnostik.

Även USA har en privatisering och en acceptans som gör att bolaget ser stor potential. En del av kapitalet i emissionen kommer därför gå till att på sikt ansöka om FDA-godkännande för UBC® Rapid i USA.

Upptäcka aggressiva cancerformer tidigare och behandla dem snabbare

En av företagets meriterade rådgivare är professor Per-Anders Abrahamsson, läkare och urolog med 40 års erfarenhet inom området. Hans expertis och extensiva nätverk ger IDL Biotech kontakt med



– Med nyemissionen får vi möjlighet att förverkliga vår vision om att skapa patientnytta, samtidigt som vi kan lansera våra produkter på nya marknader. Det är ett stort steg mot ökad lönsamhet, säger vd Charlotte Berg.

“Vi utvecklar kostnadseffektiv diagnostik som kan möta sjukvårdens pressade budgetar, vilket gör att vi sticker ut bland konkurrenterna.”



Snabbtestet UBC® Rapid, som används för att diagnosticera blåscancer, har på kort tid rönt framgång i en bransch som står inför stora utmaningar när allt fler drabbas av cancer.

världens främsta cancerexperter, vilket är en förutsättning för att komma in på nya marknader.

– Med UBC® Rapid kan vi upptäcka aggressiva cancerformer tidigare och behandla dem snabbare. Läkaren kan utföra testet på sin egen mottagning och få svar, utan att behöva skicka blod- eller urinprov för analys. Framtidens cancerpatienter kommer inte att sitta och vänta i veckor på att få svar. Målet är att diagnosen ska ställas och beskedet komma redan samma dag som testet utförs, säger Per-Anders Abrahamsson.

Säker och snabb diagnos av dödlig salmonella

TUBEX® TF är IDL Biotechs bakteriologiska snabbtest för diagnos av tyfoidfeber, den allvarligaste formen av salmonella. Produkten har fått stort genomslag i Indonesien och skapat hög omsättning. Med start 30 december 2018 kommer testet dessutom nå en 70 procent större marknad, efter att

sjukvårdssystemet i Indonesien genomgått stora förändringar och IDL Biotech inkluderades i det statliga upphandlingssystemet.

– Tyfoidfeber drabbar 11–20 miljoner människor varje år och smittan sprids huvudsakligen genom infekterat vatten. Den mest utsatta gruppen är barn. Utan läkemedel är risken att dö 15–30 procent. Det är väldigt viktigt att bli diagnostiserad snabbt och korrekt för att kunna få rätt antibiotika, vilket TUBEX® TF ser till, säger vd Charlotte Berg.

En del av kapitalet i emissionen går till att satsa på fler och nya marknader i främst Asien och Afrika där IDL Biotech ser stor potential för TUBEX® TF.

– Med kapitalet får vi möjlighet att förverkliga vår vision att skapa patientnytta genom kostnadseffektiv diagnostik. Samtidigt kan vi lansera våra produkter på nya marknader. Det är ett stort steg mot ökad lönsamhet som skapar värde för våra aktieägare, säger Charlotte Berg.

ERBJUDANDET I SAMMANDRAG

Emissionsbelopp: 39,4 MSEK
Emissionskurs: 1,20 SEK / Aktie
Teckningstid: 12 november–26 november 2018

Företrädare: Företrädesrätt 6:5. En aktie ger innehavaren en teckningsrätt. Fem teckningsrätter ger rätt att teckna sex nya aktier. Allmänheten ges möjlighet att teckna i

emissionen utan företräde.
Mer information: idlbiotech.com eller 08-799 67 50

