

AroCell ingår i ett samarbete med ZECEN Biotech för distribution i Kina

AroCell informerar idag att man signerat ett Supply and License agreement med ZECEN Biotech för distribution av produkten TPS® CLIA på alla deras automatiserade plattformar på den kinesiska marknaden.

AroCells dotterbolag IDL Biotech inledde under 2019 ett samarbete med ZECEN Biotech avseende automatisering av tumörmarkören TPS® på ZECEN Biotechs samtliga automatiserade system. Projektet har fortlöpt bra och därför har nu ett kommersiellt avtal slutits.

Registreringsprocess är nu påbörjad hos The National Medical Products Administration (NMPA) i Kina tidigare CFDA och produkten planeras att finnas tillgänglig på den kinesiska marknaden i slutet av 2022.

"Utvecklingsprojektet med ZECEN Biotech har varit mycket framgångsrikt och vi är nu glada att kunna sluta detta avtal som ger oss tillgång till deras automatiserade plattformar för att nå de stora sjukhusen i Kina. Detta är ett viktigt steg i vår strategi att dels fokusera på patientnära snabbtester, dels automatisering av våra produkter," säger Anders Hultman, AroCells vd.

Enligt avtalet kommer ZECEN Biotechs att betala en royalty till AroCell baserad på försäljningen i Kina. Flera faktorer kommer att påverka intäkterna. Dessa faktorer är osäkra och hindrar oss i detta skede att förutsäga framtida intäkter.

Om TPS®

TPS® är en känslig biomarkör som framför allt används vid uppföljning av metastaserande bröstcancer, den är också dokumenterad för andra cancerformer, såsom prostata och ovarial cancer. TPS® är en aktivitetsmarkör som mäter lösliga fragment av cytokeratin 18, som överuttrycks i epitelceller. Genom att följa patienten med analyser av TPS®, både under behandling och uppföljning, kan klinikern erhålla kritisk information om pågående tumöraktivitet och på så sätt upptäckta återfall tidigare. Tumörmarkören är en tillförlitlig indikator på tumörzellaktivitet som är särskilt användbar vid patienthantering för olika elakartade tumörer.

Om ZECEN Biotech

ZECEN Biotech Co, Ltd, är ett bolag som huvudsakligen är specialiserat på att tillhandahålla totala lösningar av kemiluminescensimmunanalys genom att utveckla, tillverka och marknadsföra CLIA-instrument och reagenser. Bolaget samarbetar med ledande sjukhus i Kina och har förutom kunder på hemmamarknaden även kunder i södra Asien, Sydamerika, Öst och Sydeuropa på den internationella marknaden. Bolaget finns med forsknings- och utvecklingscentra och produktionsbas i Peking, Shandong och Jiangsu. ZECEN Biotech Co, Ltd, grundades 2011 och har för närvarande ca 1 400 automatiserade system placerade i Kina.

Kontakter

Anders Hultman, VD
Telefon: +46(0)18 50 30 20
E-post: anders.hultman@arocell.com

Om AroCell

AroCell AB (publ) är ett svenskt bolag som utvecklar och marknadsför blod- och urinprovstest. Bolaget är specialiserat inom onkologi och bakteriologi. Bolaget har en bred produktportfölj som används inom sjukvården och är etablerad på olika marknader. Inom onkologi använder AroCell olika biomarkörer, TK1 och cytokeratiner, för att stödja behandlingen av olika cancerformer så som bröst-, prostata- och urinblåsecancer. AroCells produktportfölj inkluderar även ett bakteriologisk snabbtest för enkel och säker diagnos av tyfoidfieber. AroCell (AROC) är listat på Nasdaq First North Growth Market med Redeye AB som Certified Adviser: Certifiedadviser@redeye.se, +46 (0)8 121 576 90. För mer information, se www.arocell.com

Denna information är sådan information som AroCell är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2021-12-21 10:00 CET.

Bifogade filer

[AroCell ingår i ett samarbete med ZECEN Biotech för distribution i Kina](#)