



Uppsala 12 November 2020

PRESSMEDDELANDE

AroCell AB (publ) Delårsrapport 1 januari – 30 september 2021

VD-ORD

"Vi slutförde under sommaren förvärvet av IDL Biotech och har nu skapat en gemensam organisation med en ny strategi. Denna kommer ta till vara de båda bolagens styrkor och därmed utnyttjar bolagens synergier på ett flertal områden. Denna rapport för tredje kvartalet är den första delårsrapporten som täcker det sammanslagna bolaget.

Glädjande nog ser vi nu, när marknader börjar öppna upp efter pandemin, en snabb återhämtning inom vårt onkologisegment med en "all-time high" i försäljning i Tyskland. Samtidigt hoppas vi kunna öppna nya marknader för vår bakteriologiprodukt TUBEX® **TF**. Parallellt med detta pågår planeringen inför kommande kliniska studier som skall ligga till grund för flertal godkännanden för våra produkter på nya marknader".

Anders Hultman, vd

Sammanfattning av perioden 1 juli – 30 september

- Nettoomsättningen uppgick till 6 029 (0) KSEK
- Resultat efter finansiella poster uppgick till -18 950 (-6 371) KSEK
- Kassaflöde från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -7 180 (-5 580) KSEK
- Resultatet per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,16(-0,08) SEK

Sammanfattning av perioden 1 januari – 30 september

Observera att IDL Biotech ingår endast tredje kvartalet.

- Nettoomsättningen* uppgick till 6 102 (64) KSEK
- Resultat efter finansiella poster uppgick till -31 757 (-18 040) KSEK
- Kassaflöde från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -18 880 (-15 068) KSEK
- Resultatet per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,34 (-0,25) SEK
- Likvida medel vid periodens utgång uppgick till 27 825 (45 896) KSEK

*Nettoomsättningen för perioden inklusive IDL Biotech motsvarar 17 138 (16 242) KSEK.

Väsentliga händelser under perioden 1 juli till 30 september

- AroCell informerade om att Erbjudandet till aktieägare i IDL Biotech AB är villkorat och fullföljer erbjudandet samt att acceptfristen förlängs till och med den 9 augusti 2021.
- AroCell meddelade att efter en diskussion med FDA har slutsatsen dragits att den predicate device som valdes för AroCells 510(k) ansökan inte är möjlig givet den avsedda användningen. På grunder av detta har AroCell beslutat att dra tillbaka 510(k) ansökan i dess nuvarande form.



Uppsala 12 November 2020

PRESSMEDDELANDE

- AroCell offentliggjorde slutliga utfallet i Erbjudandet till aktieägare i IDL Biotech AB. Erbjudandet accepterades av 98% av aktierna och rösterna i IDL.
- AroCells dotterbolag IDL Biotech AB av noterades från Spotlight Stock Market.
- AroCells dotterbolag IDL Biotech AB informerade om tvångsinlösen av IDLs kvarvarande aktier.
- AroCell meddelade att en patentansökan lämnats in i USA avseende mätning av tymidinkinas 1, för prediktion av canceråterfall baserat på nivåerna av TK1 i serum. Patentansökan bygger på en studie på patienter med diffust storcellig B-cellslymfom (DLBCL).
- AroCell meddelade att en ny publikation med titeln "Serum concentration of Thymidine kinase 1 measured using a novel antibody-based assay in patients with Hodgkins Lymphoma". Studien visade att patienter med Hodgkins lymfom hade signifikant högre TK1 koncentration, och där TK1 ökar med allvarligare sjukdomskategori.

Väsentliga händelser efter perioden

- AroCell informerade om bolagets uppdaterade operationella strategi efter förvärvet av IDL Biotech AB. Bolaget har etablerat ett gemensamt kontor i Bromma så att verksamhetens styrkor och kompetensområden utnyttjas optimalt, med målet att kraftfullt utveckla och effektivisera bolaget.
- En ny studie publicerades som undersökte om koncentrationen av tymidinkinas 1 (TK1) i blod tidigt visar om cellgifter fungerar eller inte. Mätningarna gjordes med AroCells TK 210 ELISA. Artikeln är författad av Bernhard Tribukait och publicerades i tidskriften Cancers, 2021.

Delårsrapport 1 januari – 30 september 2021 ([Länk](#))

För ytterligare information:

Anders Hultman, VD

Telefon: +46(0)18 50 30 20

E-post: anders.hultman@arocell.com

Denna information är sådan information som AroCell AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom Anders Hultmans försorg, för offentliggörande den 12 november, 2021 kl. 08:00.

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