

CYXONE

559020-5471

Halvårsrapport
2016-01-01 till 2016-06-30

Halvårsrapport 2016-01-01 till 2016-06-30

Sammanfattning av halvårsrapport

Halvåret (2016-01-01 – 2016-06-30)

- Rörelsens intäkter uppgick till 0 KSEK
- Resultat efter finansiella poster -1 464 KSEK
- Resultat per aktie - 0,11 SEK
- Likvida medel uppgick per 2016-06-30 till 24 636 KSEK
- Soliditeten uppgick per 2016-06-30 till 87,9 %

Kvartalet (2016-04-01 – 2016-06-30)

- Rörelsens intäkter uppgick till 0 (0) KSEK
- Resultat efter finansiella poster -1 157 KSEK
- Resultat per aktie -0,09 SEK

Väsentliga händelser under första halvåret 2016

- Nyemission genomfördes med avsikt att genomföra en spridningsemission vid Nasdaq First North.
- Den 29 april 2016 avslutades teckningstiden i Cyxones nyemission av units inför den planerade noteringen vid Nasdaq First North. Emissionen om 25 MSEK tecknades till cirka 135 MSEK inklusive teckningsåtagande, vilket motsvarar en teckningsgrad om ca 540 %.
- Första handelsdagen för Cyxone på Nasdaq First North den 7 juni 2016
- Cyxone har fått sin första leverans av T20K för den initiala studieomgången enligt tidigare meddelad plan

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Cyxone AB (publ) utökade sitt vetenskapliga råd med Dr. Tony Verco. Dr. Verco är läkare och har en gedigen erfarenhet av att leda utveckling av nya läkemedelssubstanser fram till och genom fas I-studier i människa. Han har bl a varit chef vid AstraZenecas fas I-enhet i Storbritannien. Dr. Verco har även varit medicinsk chef vid BioMS Medical i Kanada där han ansvarat för internationella fas III-studier av en ny läkemedelskandidat för multipel skleros (MS).

VD Kjell Stenberg kommenterar

I närtid fokuserar Cyxone på att utveckla T20K genom prekliniska studier och säkerhetsstudier i människa (fas I) till ett effektivt och säkert läkemedel för multipel skleros (MS) än de som finns idag.

I Cyxones affärsmodell ingår att genomföra dessa studier på ett snabbt, flexibelt och kostnadseffektivt sätt genom utvalda samarbetspartners. Bolaget har däremot etablerat en stark ledningsfunktion för läkemedelsutveckling genom att samla essentiella kompetenser i sin ledning, sin internationella styrelse och sitt vetenskapliga råd.

Ett uttalat mål är att genom ett väldokumenterat utvecklingsarbete inklusive kliniska studier kunna etablera ett partnerskap med ett etablerat läkemedelsbolag för att effektivt kunna föra T20K genom ett större kliniskt och marknadsinriktat utvecklingsprogram i syfte att etablera en ny lönsam produkt på marknaden.

För att bygga långsiktigt värde baserat på bolagets patentsökta cyclotidteknologi avser Cyxone också att finna och utveckla nya cyclotidläkemedel för andra sjukdomar än MS.

Följ våra nyheter och information om vår närvaro på investerarrträffar via First North och bolagets hemsida: www.Cyxone.com

Kjell Stenberg
VD, Cyxone AB

Cyxone AB

Verksamhetsbeskrivning

Cyxone är ett biomedicinskt bolag som utvecklar läkemedel baserat på en typ av naturliga växtproteiner, så kallade cyclotider. Cyxone bildades 2015 efter att bolaget förvärvat de exklusiva licensrättigheterna till cyclotidteknologin och T20K utvecklade vid det Medicinska Universitetet i Wien och Universitetskliniken i Freiburg. Cyclotidteknologin har förutsättningar att kunna ge nya läkemedel med fördelaktiga farmakologiska effekter på sjukdomar som idag saknar effektiva och säkra behandlingar. Bolaget fokuserar på utvecklingen av en substans, T20K, som hämmar nyckelprocesser i kroppens celler som är typiska för olika immunsjukdomar som till exempel multipel skleros och ledgångsreumatism.

Cyclotidteknologin

Cyclotider har beskrivits som ideala "mallar" som kan modifieras för att ge önskade farmakologiska egenskaper med bibehållna goda läkemedelsegenskaper, exempelvis genom att de kan ges i tablettform utan att brytas ner i kroppen. Den första farmakologiska effekten av en växt med cyclotider upptäcktes av en norsk läkare under ett Röda Kors-uppdrag i Kongo 1960 när han upptäckte att te på denna växt användes av kvinnor för att underlätta förlossningen. Det tog dock cirka 20 år innan man kunde koppla effekterna till en cyclotid.

Arbetsformer

Cyxone kommer att använda sitt nätverk av kvalificerade företag i olika delar av världen specialiserade på de olika typer av studier som behövs för att karaktärisera T20K effekter på MS och för att göra en säkerhetsutvärdering inför studier på människa. Bolaget kommer att använda sitt vetenskapliga råd med experter på cyclotidforskning för att söka efter nya

cyclotidmolekyler med nya farmakologiska effekter. Eftersom Cyxone agerar som uppdragsgivare i stället för att bygga egen laboratorieverksamhet har bolaget låga fasta kostnader och ett flexibelt och snabbt arbetssätt. Bolagets ledning har mångårig erfarenhet av att leda virtuell läkemedelsutveckling inom området MS. Styrelsens medlemmar har mångårig erfarenhet av att leda akademisk forskning till publika utvecklingsbolag samt att ge strategisk ledning till bolag i olika faser av utvecklingsprocessen.

Medlemmar av Cyxones styrelse har stor erfarenhet av att förhandla licens- och samarbetsavtal mellan små utvecklingsbolag och stora läkemedelsföretag. VD Kjell Stenberg har för AstraZenecas räkning förhandlat avtal med ledande universitet i Europa och i Nordamerika, exempelvis Karolinska Institutet, Göteborgs universitet, Max Planck Institute i Tyskland, Scripps Research Institute i La Jolla och University of British Columbia i Kanada. Han har också i sina biotechbolag förhandlat olika avtal som t ex för Combio A/S ett joint venture-avtal med Arpida i Basel, Schweiz och för BioMS Medical ett licens- och partneravtal med Eli Lilly.

Målsättning

Cyxones initiala målsättning är att verifiera forskarnas resultat med T20K i cell- och djurmodeller. I nästa fas ska den utarbetade syntesprocessen av T20K optimeras för att kunna ge en produkt som uppfyller regulatoriska krav för studier i människa. Bolaget ska samtidigt undersöka fysikaliska parametrar inklusive stabiliteten av T20K för att kunna bygga en bra tablettberedning. Viktigt är att finna T20K:s effekt- och säkerhetspotential så att bolaget kan välja en optimal dosering som genomgående kan användas för de regulatoriska studierna. Upptag, distribution, nedbrytning och utsöndring av T20K i djur är viktigt att studera för att kunna skapa en användbar produkt i människa. För detta krävs en utvecklad metod för att analysera T20K i kroppsvätskor. Studierna inför klinisk fas I följer den regulatoriska planen som utarbetas efter de initiala studierna i samarbete med externa experter och efter kontakter med Läkemedelsverket under senare delen av 2016. Den kliniska fas I-studien under 2018 utformas efter att Cyxone har sammanställt resultaten från de prekliniska studierna med T20K. Målsättningen är att fokusera på de kritiska studierna för att ta T20K fram till slutförd klinisk fas I. Cyxone kommer också i mindre omfattning att exploatera cyclotidteknologin genom att ta fram nya läkemedelskandidater verksamma inom området immunologiska sjukdomar, t ex ledgångsreumatism. Eftersom dagens MS-läkemedel inte kan ge mer än tillfällig lindring av symptom och en svag inbromsning av sjukdomsprocessen så finns det ett mycket stort medicinskt behov av bättre läkemedel. Cyxones mål är att kunna erbjuda ett både effektivt och säkert läkemedel som kan kraftigt bromsa MS-sjukdomen utan att ge de svåra biverkningar som uppstår med dagens produkter.

Vision

Cyxones vision är att effektivt och utan begränsande biverkningar kunna bromsa utvecklingen av svåra immunologiskt orsakade sjukdomar som t ex multipel skleros, ledgångsreumatism och inflammatorisk tarmsjukdom.

Aktien

Bolaget bildades 2015-07-13. Aktien handlas sedan 2016-06-07 på Nasdaq First North under beteckningen CYXO. Bolagets Certified Adviser på Nasdaq First North är Consensus Asset Management AB – 031-745 50 00.

Aktiekapitalets förändring

År	Händelse	Ökning av aktiekapital (kr)	Totalt aktiekapital (kr)	Förändring av antalet aktier	Totalt antal aktier	Kvotvärde (kr)
2015	Bolagsbildning	50 000	50 000	500	500	100
2015	Kvittningsemission	450 000	500 000	4 500	5 000	100
2015	Split (1:1 000)	-	500 000	4 995 000	5 000 000	0,1
2016	Split (1000:1 325)	-	500 000	1 625 000	6 625 000	0,075
2016	Nyemission	98 113,21	598 113,21	1 300 000	7 925 000	0,075
2016	Noteringemissionen	377 358,49	975 471,70	5 000 000	12 295 00	0,075

Antal aktier och aktiekapital

Det totala antalet aktier i Cyxone uppgår till 12 925 000 och aktiekapitalet uppgår till 975 471,70 SEK.

Teckningsoptioner

Det finns 2 500 000 utestående teckningsoptioner av serie TO 1 och 2 500 000 utestående teckningsoptioner av serie TO 2. TO 1 berättigar till teckning av en ny aktie för 5 SEK under perioden 30 januari till 10 februari 2017 och TO 2 berättigar till teckning av en ny aktie för 5 SEK under perioden 18 september till 29 september 2017. Teckningsoptionerna handlas sedan 2016-06-07 på Nasdaq First North kortnamnet för teckningsoption TO 1 är CYXO TO 1 och kortnamnet för teckningsoption TO 2 är CYXO TO 2.

Principer för delårsrapportens upprättande

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Övrig upplysning

Bolaget bildades under sommaren 2015 och verksamheten startade under hösten 2015. Detta är bolagets första förlängda räkenskapsår 2015-07-13—2016-12-31. Då bolaget bildades under 2015 lämnas inte alla jämförelsetal från första delen av 2015. Aktivering av utvecklingskostnader görs över balansräkningen.

Granskning av revisor

Rapporten har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

Kommande finansiella rapporter

2016-10-28 Delårsrapport kvartal 3

2017-02-16 Bokslutskommuniké 2016

Malmö den 24 augusti 2016

Styrelsen
Cyxone AB

Denna halvårsrapport är sådan information som Cyxone AB är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning och lagen om värdepappershandel. Informationen lämnades av VD Kjell Stenberg för offentliggörande den 24 augusti 2016 kl. 08:40 CET.

Denna rapport innehåller framåtriktade uttalanden, som utgör subjektiva uppskattningar och prognoser inför framtiden. Framtidsbedömningarna gäller endast per det datum de görs och är till sin natur, liksom forsknings- och utvecklingsverksamheten inom bioteknikområdet, förenade med risker och osäkerhet. Med tanke på detta kan verkligt utfall komma att avvika betydligt från det som beskrivs i detta pressmeddelande.

Resultaträkning i sammandrag
KSEK

	2016-01-01 2016-06-30	2016-04-01 2016-06-30	2016-01-01 2016-03-31	2015-07-13 2016-06-30	2015-07-13 2015-12-31
Rörelsens intäkter	0	0	0	21	21
Övriga intäkter	0	0	0	0	0
Summa rörelsens intäkter	0	0	0	21	21
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	936	632	304	1119	183
Personalkostnader	528	525	3	528	0
Av- och nedskrivn. av mat. och immat. anläggningstillgångar	0	0	0	0	0
Övriga rörliga kostnader	0	0	0	0	0
Summa rörelsens kostnader	1464	1157	307	1647	183
Rörelseresultat	-1464	-1157	-307	-1626	-162
Resultat från finansiella investeringar	0	0	0	0	0
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	0	0	0	0	0
Räntekostnader och liknande Resultatposter	0	0	0	0	0
Summa resultat från finansiella investeringar	0	0	0	0	0
Resultat efter finansiella poster	-1464	-1157	-307	-1626	-162
Periodens resultat	-1464	-1157	-307	-1626	-162

Balansräkning i sammandrag
KSEK

	2016-06-30	2016-03-31	2015-12-31
Tillgångar			
Anläggningstillgångar			
<u>Immateriella anläggningstillgångar</u>			
Aktiverade utvecklingskostnader	145	128	160
Patent, licenser samt liknande			
Rättigheter	450	450	450
Summa immateriella anläggningstillgångar	595	578	610
Inventarier	0	0	0
Summa anläggningstillgångar	595	578	610
Omsättningstillgångar			
<u>Kortfristiga fordringar</u>			
Övriga kortfristiga fordringar	551	0	21
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	21	21	21
Summa kortfristiga fordringar	572	21	42
Kassa och bank	24636	4114	6
Summa omsättningstillgångar	25208	4135	48
Summa tillgångar	25803	4713	658

Eget kapital och skulder

	2016-06-30	2016-03-31	2015-12-31
Eget kapital			
<u>Bundet eget kapital</u>			
Aktiekapital	975	598	500
Summa bundet eget kapital	975	598	500
<u>Fritt eget kapital</u>			
Övrigt fritt eget kapital	23339	4496	0
Periodens förlust	-1626	-469	-162
Summa fritt eget kapital	21713	4027	-162
Summa eget kapital	22688	4625	338
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder	218	186	160
Aktuella skatteskulder	52	-98	0
Övriga kortfristiga skulder	2785	0	82
Upplupna kostnader och förutbetalda			78
Intäkter	60	0	0
Summa kortfristiga skulder	3115	88	320
Summa eget kapital och skulder	25803	4713	658
Ställda säkerheter (KSEK)	0	0	0
Ansvarsförbindelser (KSEK)	0	0	0

Förändring eget kapital i sammandrag

KSEK

2015-07-13--2016-06-30

	Aktiekapital	Ej reg. Aktiekapital	Övrigt fritt eget kapital	Periodens resultat	Summa fritt eget kapital	Summa eget kapital
Belopp vid periodens ingång	0			0	0	0
Insatt aktiekapital vid bildande av bolaget	50				0	50
Nyemission och kvittningsemission	925		26319		26319	27244
Disposition av föregående års resultat					0	0
Balanseras i ny räkning					0	0
Utgifter för kapitalanskaffning			-2980		-2980	-2980
Periodens resultat				-1626	-1626	-1626
Omföring fria reserver					0	0
Belopp vid periodens utgång	975	0	23339	-1626	21713	22688

Bolagets kassaflödesanalys i sammandrag

Bolagets kassaflödesanalys i sammandrag	2016-01-01 2016-06-30	2016-04-01 2016-06-30	2016-01-01 2016-03-31	2015-07-13 2016-06-30	2015-07-13 2015-12-31
Kassaflöde från löpande verksamheten	-1464	-1157	-307	-1626	-162
Förändring av rörelsekapital	2266	2477	-211	2544	278
Kassaflöde från den löpande verksamheten	802	1320	-518	918	116
Kassaflöde från investeringsverksamheten	14	-18	32	-596	-610
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	23814	19220	4594	24314	500
Kassaflöde från perioden totalt	24630	20522	4108	24636	6
Likvida medel vid periodens början	6	4114	6	0	0
Likvida medel vid periodens slut	24636	24636	4114	24636	6
Förändring av likvida medel	24630	20522	4108	24636	6

Nyckeltal

	2016-01-01 2016-06-30	2016-04-01 2016-06-30	2016-01-01 2016-03-31	2015-07-13 2016-06-30	2015-07-13 2015-12-31
Nettoomsättning (KSEK)	0	0	0	21	21
Resultat efter finansiella poster (KSEK)	-1464	-1157	-307	-1626	-162
Balansomslutning (KSEK)	25803	25803	4713	25803	658
Soliditet (%) *	87,9	87,9	97,8	87,9	51,3
Resultat per aktie (SEK)	-0,11	-0,09	-0,04	-0,12	-0,3
Antal aktier	1292500	1292500	7925000	12925000	5000000

*Definitioner av nyckeltal

Soliditet, justerat eget kapital i
procent av balansomslutningen