

Delårsrapport januari-mars 2017

Innehåll

| | |
|----------------------------------|----|
| Kvartal 1 i korthet | 2 |
| VD:s ord | 3 |
| Verksamheten | 4 |
| Kommentarer till rapporten | 7 |
| Övriga upplysningar | 9 |
| Finansiella tabeller | 10 |
| Noter | 16 |
| Härledning av nyckeltal | 18 |
| Definitioner | 20 |

Finansiell kalender

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Årsstämma | 2 maj 2017 |
| Delårsrapport jan-jun 2017 | 23 augusti 2017 |
| Delårsrapport jan-sep 2017 | 25 oktober 2017 |
| Bokslutskommuniké 2017 | 16 februari 2018 |

Kvartal 1 i korthet

Verksamhetsöversikt

- > I mars fullbordades den första kliniska fas I-studien med den CD40-agonistiska immunonkologiska antikroppen ADC-1013.
- > Bolaget har ökat antalet anställda med 11% i kvartalet, samtliga inom FoU.
- > Under kvartalet inleddes den andra produktionsfasen för ATOR-1015.

Finansiell översikt

- > Nettoomsättningen 2,5 (43,4) MSEK.
- > Rörelseresultat -19,1 (24,1) MSEK.
- > Resultat efter skatt -19,5 (23,6) MSEK.
- > Resultat per aktie -0,27 (0,40) SEK.
- > Likvida medel 640 (659) MSEK.
- > Under första kvartalet har 1 275 000 (0) teckningsoptioner inlösts till lika många aktier.

Händelser efter periodens utgång

- > Inga väsentliga händelser att rapportera.

Finansiellt sammandrag (koncernen)

| | 2017 | 2016 | 2016 |
|---|---------|---------|---------|
| | jan-mar | jan-mar | jan-dec |
| Nettoomsättning, TSEK | 2 523 | 43 360 | 58 240 |
| Periodens resultat, TSEK | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Periodens kassaflöde, TSEK | -18 849 | -21 303 | 287 135 |
| Likvida medel, TSEK | 639 739 | 343 718 | 659 136 |
| Soliditet, % | 98% | 95% | 96% |
| FoU-kostnader i % av rörelsekostnader exkl nedskrivningar | 67,7% | 55,2% | 64,3% |
| Resultat per aktie före utspädning, SEK | -0,27 | 0,40 | -0,80 |
| Resultat per aktie efter utspädning, SEK | -0,27 | 0,39 | -0,80 |
| Genomsnittligt antal anställda | 38 | 30 | 31 |

Kontakt

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Per Norlén, VD, per.norlen@alligatorbioscience.com, +46 (0) 46 286 42 80

Per-Olof Schrewelius, CFO, per-olof.schrewelius@alligatorbioscience.com, +46 (0) 46 286 42 85

Rein Piir, VP IR, rein.piir@alligatorbioscience.com, +46 (0) 46 286 42 80

Alligator Bioscience AB (publ) 556597-8201, Medicon Village, Scheelevägen 2, 223 81 Lund,
Telefonnummer + 46 (0) 46 286 42 80 www.alligatorbioscience.se

Denna information är sådan information som Alligator Bioscience AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 2 maj 2017 klockan 15:30 (CET).

VD:s ord

Alligator har under första kvartalet 2017 fortsatt att driva fram vår lovande produktportfölj, som inkluderar 5 produktkandidater med potential att bli 'first- eller 'best-in-class'. Särskilt kan nämnas att den första kliniska fas I-studien med ADC-1013, vår CD40-agonistiska immunonkologiska antikropp, fullbordades före uppsatta tidslinjer.

Den kliniska studien med ADC-1013 var en så kallad 'first-in-human'-studie med patienter med metastaserande cancer. Studien innefattade doseskalering där dosering inleds vid mycket låga dosnivåer för att sedan successivt ökas i nya patientgrupper. Huvudsyftet med studien har varit att identifiera en säker och tolerabel dosnivå, men den kommer också att ge oss ökad förståelse av produktkandidatens farmakokinetik, immunogenicitet och farmakodynamiska effekter, inkluderande information om biomarkörsvår och anti-tumöreffekter.

Den första intratumorala dosen med ADC-1013 gavs i april 2015. Ett par månader senare, i augusti samma år, utlicenserades ADC-1013 till Janssen Biotech, Inc., ett onkologibolag inom Johnson & Johnson-koncernen. Under våren 2016 utökades vår kliniska studie med en intravenös doseskaleringsarm, och detta var kopplat till en milstolpsbetalning om 5 MUSD.

Beslutet att bredda vår kliniska studie till intravenös administration byggde på prekliniska data som indikerade en god säkerhetsprofil för ADC-1013. Därutöver har intravenös dosering en större kommersiell potential genom att öka den behandlingsbara målgruppen till i stort sett alla sorters spridd cancer. Utökningen av vår kliniska studie var det första steget mot detta mål. Under hösten 2016 inledde Janssen Biotech, Inc. en andra studie med ADC-1013 (JNJ-64457107), och denna studie är helt inriktad på intravenös doseskalering.

Alligators kliniska studie har nu framgångsrikt slutförts före uppsatta tidslinjer. Detta bekräftar framstegen i projektet, och jag vill varmt tacka alla patienter och deras familjer, liksom provare och klinisk personal som har gjort det möjligt att genomföra studien. Vi kommer nu att rena all data varefter analys kan påbörjas. När vi har



sammanställt resultaten kommer dessa att presenteras på en vetenskaplig konferens, för att senare publiceras i en vetenskaplig tidskrift. Den andra kliniska studien, som drivs av Janssen Biotech, Inc., fortsätter att rekrytera patienter för intravenös doseskalering.

Utöver arbetet inom ADC-1013-programmet har vi fortsatt stort fokus på våra prekliniska projekt, däribland ATOR-1015 som har potential att bli den första dubbelt immunaktiverande bispecifika antikroppen, och ATOR-1016 som går i spetsen för nästa generations tumörriktade immunoterapier. I linje med detta har vi fortsatt att utöka vår FoU-satsning och hälsat ytterligare 5 medarbetare välkomnats till vår FoU-avdelning, och vi är nu totalt 40 anställda i bolaget. Denna riktade expansion är ett avgörande steg i vår strategi att bygga en stark produktportfölj med tumörriktade immunonkologiska antikroppar med fokus på den enskilde cancerpatienten.

Efter vår börsnotering mot slutet av 2016 arbetar vi nu intensivt med att ytterligare öka vår närvaro vid investerarmöten samtidigt som vi behåller vårt fokus på marknad och samarbetsmöjligheter genom att delta i industrimöten och vetenskapliga konferenser.

Per Norlén

VD Alligator Bioscience AB

Verksamheten

Alligators kärnverksamhet är inriktad mot forskning och utveckling (FoU). Vi använder våra teknologiplattformar som innefattar proteinoptimeringsteknologin FIND®, antikroppsbiblioteket ALLIGATOR-GOLD®, och ett unikt bispecifikt format, för att ta fram nya monospecifika och bispecifika antikroppar med optimerad funktion, affinitet och stabilitet. När kandidater har identifierats karakteriseras de avseende funktion och slutligen väljs en produktkandidat. I sen forskningsfas bekräftas produktkandidatens verkningsmekanism i olika tumörmodeller, varefter bolaget inleder prekliniska studier. Dessa syftar till att säkerställa produktkandidatens säkerhet och effekt inför kliniska studier på cancerpatienter. Forskningen bedrivs i regel på Alligators laboratorium av egen personal som arbetar i projektteam där all kompetens finns representerad för att driva projekten effektivt. Utöver detta drivs även forskning i samarbete med akademien och internationella bioteknikbolag. För utförande av GXP-studier anlitar Alligator

kontraktslaboratorium. Alligator ska ha kapacitet att driva kliniska studier till fas II i egen regi, för att sedan utlicensiera produktkandidater till större bioteknik- eller läkemedelsföretag.

Alligators projektportfölj

Samtliga Alligators pipelineprojekt är inriktade mot immunaktiverande receptorer som tillhör Tumör Nekrotisk Faktor Receptor-SuperFamiljen (TNFR-SF) och tas fram för tumörriktad immunterapi. Målsättningen är att ta fram produktkandidater som selektivt aktiverar den tumörriktade delen av immunsystemet. Alligator bedömer att framtida immunterapi mot cancer kommer att involvera flera olika produkter i kombination. Detta ökar den kliniska effekten, men även risken för att utveckla svåra immunrelaterade biverkningar. Fördelen med tumörriktad immunterapi är att det blir möjligt att öka den kliniska effekten utan att öka biverkningar.



TNFR-SF: Tumör Nekrotisk Faktor Receptor-SuperFamilj

TAA: Tumör-Associerat Antigen

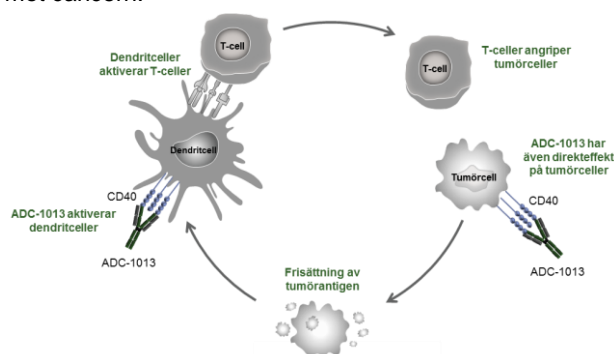
ND: Not Disclosed; Ej Offentliggjord

*Utlicensierad till Janssen Biotech Inc., utvecklas vidare som JNJ-64457107

ADC-1013

ADC-1013 är en monospecifik immunaktiverande antikropp avsedd för behandling av metastaserande cancer. Läkemedelskandidaten är utlicensierad till Janssen Biotech, Inc., ett onkologibolag inom Johnson & Johnson-koncernen.

ADC-1013 är en agonistisk, d.v.s. aktiverande, antikropp riktad mot CD40, en receptor på antigenpresenterande dendritceller. Dendritcellerna är de celler som upptäcker yttre och inre fiender, som bakterier eller cancerceller. Aktivering av CD40 med ADC-1013 gör att dendritcellerna mer effektivt kan aktivera immunsystemets vapen, vilket i detta fall är T-celler. På detta sätt riktas immunsystemets attack mot canceren.



Figuren visar cancerimmunitetscykeln som beskriver hur immunsystemet attackerar tumörer. Den primära mekanismen bakom ADC-1013 är aktiveringen av dendritceller. Dendritceller som aktiveras genom stimulering med ADC-1013 kan effektivt visa upp en cancerantigen för T-celler och instruera T-cellerna att söka upp och döda dessa cancerceller i hela kroppen. Eftersom en del cancerceller har CD40 på ytan kan ADC-1013 även verka genom en sekundär mekanism och direkt döda cancercellerna.

ATOR-1015

ATOR-1015 är en bispecifik antikropp för tumörriktad immunonkologi och har utvecklats av Alligator för behandling av metastaserande cancer. ATOR-1015 binder till två olika immunaktiverande receptorer: checkpoint-receptorn CTLA-4 och den co-stimulerande receptorn OX40. ATOR-1015:s förmåga att binda till båda receptorena samtidigt har visat sig medföra betydande ökning av den immunstimulerande effekten. Den starka immunaktiveringen förväntas därför åstadkommas främst i miljöer där båda målmolekylerna finns uttryckta i höga nivåer, som inuti en tumör.

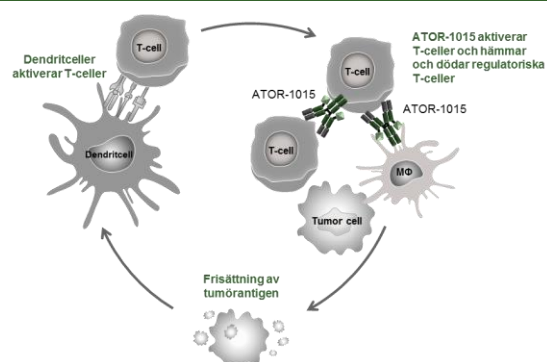
ATOR-1015 kan komma att användas för behandling olika cancerformer, antingen som singelbehandling eller i kombination med andra immunoterapier som PD-1 eller PD-L1-blockerare. Cellinjutveckling för framtida storskalig produktion av ATOR-1015 påbörjades i januari 2016. Arbetet har lagts ut på kontrakt-tillverkaren Cobra Biologics.

ADC-1013 har optimerats med hjälp av FIND®-teknologin med syfte att förbättra affiniteten och potensen. Detta gör det möjligt att uppnå effekt vid mycket låga doser. Modeller med mänskliga immun-celler från friska blodgivare och olika musmodeller har använts för att påvisa dess immunaktiverande effekt. ADC-1013 inducerar ett kraftfullt tumörriktat immunsvaret och en långvarig immunitet mot tumörer i prekliniska modeller. Vidare har prekliniska prövningar visat att ADC-1013 kan användas mot ett stort antal olika cancerformer såsom t.ex. lymfom, melanom, och blåscancer.

Två kliniska fas I-studier har startats. Den ena studien drevs av Alligator och fokuserade på intratumoral dosering. Denna studie påbörjades 2015 och avslutades under första kvartalet 2017. Den andra studien drevs av Janssen Biotech, Inc. och är helt riktad mot intravenös doseskalering. Huvudsyfte med fas I-studierna är att identifiera en säker, tolerabel och biologiskt aktiv dosnivå för ADC-1013.

Händelser under kvartal 1

Alligator har under första kvartalet 2017 fullbordat den första kliniska studien med intratumoralt ADC-1013. Dosering fortgår i den andra kliniska studien som drevs av Janssen Biotech, Inc., och som inkluderar intravenöst doserat ADC-1013.



ATOR-1015 är en bispecifik immunaktiverande antikropp som binder till två olika målmolekyler samtidigt, CTLA-4 och OX40. Både CTLA-4 och OX40 överuttrycks på regulatoriska T-celler i tumörmiljön. ATOR-1015 minskar antalet regulatoriska T-celler och aktiverar effektor-T-celler vilket sammantaget ger en immunmedierad antitumöreffekt.

Händelser under kvartal 1

Under första kvartalet 2017 inleddes den andra produktionsfasen för ATOR-1015, så kallad processutveckling. Denna produktionsfas har lagts ut på BioInvent International.

ATOR-1016

ATOR-1016 är en bispecifik antikropp som utvecklats för tumörriktad immunonkologi. ATOR-1016 binder till ett tumörassocierat antigen och en immunaktiverande TNFR-SF-medlem. De bindande delarna har tagits fram med hjälp av antikropps-biblioteket ALLIGATOR-GOLD®.

Genom att kombinera en tumörbindande och en immunmodulerande antikropp i samma molekyl skapas en bispecifik antikropp vars effekt lokaliseras till tumörområdet och de tumorspecifika immunceller som finns där. Därmed säkerställs en

effektiv tumörriktad immunaktivering med minimala biverkningar. ATOR-1016 har utvecklats för att användas som monoterapi eller i kombination med idag etablerade immunterapier eller annan cancerterapi och kan komma att användas för behandling av metastaserande cancer.

Händelser under kvartal 1

Projektet har fortskridit enligt plan, utan väsentliga händelser, under kvartalet.

Övriga forskningsprojekt

Alligator har två forskningsprojekt i sin produktportfölj. Det ena är en immunaktiverande monoklonal antikropp som aktiverar en TNFR-SF-medlem, och som tagits fram med hjälp av anti-kropps-biblioteket ALLIGATOR-GOLD®. Antikroppar mot denna receptor finns redan idag i tidig klinisk utveckling. Antikroppen har tagits fram i syfte att bli "best in class" med tydlig differentiering mot konkurrenterna. Produktkandidaten har avancerat snabbt och kommer att påbörja cellinje-utveckling för produktion av kliniskt material under första halvan av 2017. Alligators andra forskningsprojekt är en bispecifik immunaktiverande antikropp som binder till en

TNFR-SF-medlem och ytterligare ett målprotein. Produktens beståndsdelar har skapats med hjälp av ALLIGATOR-GOLD® och FIND®. Via dotterbolaget Atlas Therapeutics AB innehar koncernen en andel i ett forskningsprojekt, "Biosynergy", som drivs av koreanska AbClon Inc. Alligator har inga omkostnader för detta projekt men har rätt till delar av eventuell framtida avkastning. Under första kvartalet erhöles en betalning om 1 160 TSEK i samband med en regional utlicensiering av en av dessa produkter, HER-2-antikroppen AC101.

Marknad

Varje år diagnostiseras 14 miljoner människor med cancer globalt. Denna siffra förväntas öka till 24 miljoner inom de närmaste två decennierna, vilket innebär ett mycket stort behov av avancerad cancer-vård. En anledning till att antalet cancerfall ökar är den ökade livslängden. En annan är att diagnostiken har förbättrats. Detta leder till att fler cancerfall upptäcks, allt oftare i ett tidigt skede, vilket förbättrar möjligheterna till framgångsrik behandling. Under 2014 ökade försäljningssiffrorna avseende cancerläkemedel med 7,9 procent och nådde över 81 BUSD, från att ha legat på 60 BUSD fyra år tidigare (Global Data). Fram till år 2019 förväntas försäljningen av cancerläkemedel fortsätta att öka med en genomsnittlig årlig tillväxttakt om cirka 4,4 procent upp till 100 BUSD (Global Data). Under de kommande åren förväntas en rad nya innovativa behandlingsmetoder att släppas ut på marknaden, varav nya immunterapier kommer att

utgöra en viktig del av behandlingsalternativen för cancer (IMS Institute for Healthcare Informatics globala prognos för läkemedel fram till 2020, november 2015). Det första immunterapeutiska läkemedlet, Yervoy® (Bristol-Myers Squibb), godkändes 2011. Därefter har ytterligare tre immunterapier för behandling av cancer, Opdivo® (Bristol Myers-Squibb), Keytruda® (Merck & Co) och Tecentriq® (Roche) godkänts. Antikroppsbaseerade immunterapier har potential att kunna användas vid behandling av i stort sett samtliga cancerformer. Idag används sådana läke-medel för behandling av malignt melanom, njur-, huvud och hals-, lung- och blåscancer samt lymfom, och antalet cancerformer som behandlas med immunterapi förväntas öka i framtiden. GlobalData uppskattar att den totala immunonkologimarknaden kommer att uppgå till 14 BUSD per år redan under 2019, för att sedan fortsätta växa till 34 BUSD per år under 2024.

Kommentarer till rapporten

Om ej annat anges i denna delårsrapport så avses koncernen.

Siffror inom parentes anger utfall för motsvarande period föregående år för poster relaterade till resultaträkning och kassaflöde och per den 31 december 2016 för poster relaterade till balansräkningen.

Om ej annat anges avses belopp i TSEK. Samtliga belopp som anges är korrekt avrundade vilket ibland leder till att vissa summeringar kan synas vara felaktiga.

Intäkter, kostnader och resultat

Januari – mars 2017

På grund av verksamhetens karaktär kan det uppstå stora fluktuationer mellan intäkterna för olika perioder. Dessa är inte säsongsberoende eller regelbundna på annat sätt utan är framför allt relaterade till när milstolpar som genererar en ersättning uppnås i utlicensierade forskningsprojekt.

Omsättningen under första kvartalet uppgick till 2 523 (43 360) TSEK. Periodens omsättning avser huvudsakligen intäkter från samarbetet avseende ADC-1013 samt från utlicensieringsavtalet som tecknades i projekt Biosynergy. Intäkten föregående

år avsåg huvudsakligen en uppnådd milstolpe inom ADC-1013.

Övriga rörelseintäkter 95 (206) TSEK avser innevarande år valutakursvinster i rörelsen och föregående år huvudsakligen forskningsbidrag.

Liksom intäkterna kan kostnaderna fluktuera mellan olika perioder. Bland annat påverkar vilka faser de olika projekten befinner sig i då vissa faser genererar mer kostnader.

Rörelsens kostnader uppgick till 21 740 (19 476) TSEK. Ökningen mellan åren förklaras främst av ökade personalkostnader som en följd av att fler personer anställts inom FoU.

Rörelseresultatet före finansiella poster uppgick till -19 121 (24 091) TSEK.

Summa finansiella poster uppgick till -381 (-492) TSEK och avser avkastning likvida medel samt valutavinster/-förluster till följd av betydande likvidbehållning i EUR och USD.

Resultatet före och efter skatt uppgick till -19 502 (23 599) TSEK.

Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,27 (0,40 respektive 0,39) SEK.



Finansiell ställning

Det egna kapitalet uppgick till 662 058 (676 185) TSEK. Vid periodens utgång motsvarar det ett eget kapital per utestående aktie med 9,27 (9,64) SEK före utspädning. Motsvarande siffra efter utspädning är 9,27 (9,47) SEK.

Koncernens likvida medel består av banktillgodo-havanden och kortfristiga likvida placeringar och uppgick vid periodens utgång till 639 739 (659 136) TSEK. Viss likviditet har under innevarande kvartal placerats i en kortfristig räntefond vilket redovisas som likvida medel. Denna placering kan lätt omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdeförändringar. Placeringen uppgår nominellt till 200 000 (0) TSEK och värdet var vid utgången av kvartalet 200 172 (0) TSEK. Inga lån fanns upptagna per 31 mars 2017 eller har tagits upp sedan dess. Koncernen har inga krediter eller lånelöften.

Koncernens likviditet planeras att användas för löpande verksamhet. Enligt koncernens Finanspolicy ska åtminstone arton månaders förväntade behov av likviditet vara placerat på bankkonton. Överskjutande likviditet kan placeras med låg risk och en genomsnittlig bindningstid som maximalt får vara arton månader.

Viss likviditet är placerad på valutakonton för USD och EUR. I enlighet med koncernens Finanspolicy växlas inflöden av utländska valutor som överstiger arton månaders förbrukning till SEK vid betalningstillfället.

Investeringar och kassaflöde

Investeringar uppgick för det första kvartalet till 1 649 (1 883) TSEK. Dessa utgjordes huvudsakligen av laboratorieutrustning och kapitalisering av patent avseende företagens teknologiplattformar.

Kvartalets totala kassaflöde uppgick till -18 849 (-21 303) TSEK.

Alligator-aktien

Korta fakta om Alligator-aktien (31 mars 2017)

- > Listad på: Nasdaq Stockholm Mid Cap
- > Antal aktier: 71 388 615
- > Marknadsvärde: 2 163 MSEK
- > Ticker: ATORX
- > ISIN: SE0000767188

Det totala antalet utestående aktier i bolaget vid kvartalets utgång uppgick till 71 388 615 (70 113 615). Under kvartalet har antalet aktier ökat med 1 275 000 stycken vilket är hänförligt utnyttjande av teckningsoptioner från programmet 2014. Dessa aktier har tecknats till 9 SEK/aktie vilket inbringat 11 475 TSEK. Av dessa inbetalades 6 300 TSEK i slutet av 2016 och resterande 5.175 TSEK har inbetalts under det första kvartalet 2017. Detta teckningsoptionsprogram är nu avslutat och samtliga optioner har inlösts.

Vid årsstämman 2016 beslutades om två incitamentsprogram, dels ett personaloptionsprogram och dels ett teckningsoptionsprogram.

Inom personaloptionsprogrammet har totalt utställt 1 182 780 teckningsoptioner varav 900 000 vederlagsfritt tilldelats personal och 282 780 ställts ut för att täcka därmed sammanhängande kostnader, främst sociala avgifter

I teckningsoptionsprogrammet emitterades totalt 1 000 000 teckningsoptioner varav vid kvartalets slut totalt 857 000 teckningsoptioner överlåtits till marknadsvärde vid överlåtelsepunkten till deltagare i programmet.

Varje option i dessa båda program berättigar till teckning av en aktie till kursen 75 SEK.

Vid fullt utnyttjande av samtliga teckningsoptioner som utgetts i anledning av incitamentsprogrammen för teckning av aktier kommer totalt 2 182 780 aktier att emitteras och därmed maximalt öka antalet aktier till 73 571 395.

Väsentliga händelser under kvartalet

- > I mars fullbordades den första kliniska fas I-studien med den CD40-agonistiska immunonkologiska antikroppen ADC-1013.
- > Fortsatt expansion genom ökning av antalet anställda med 11% i kvartalet.
- > Under kvartalet inleddes den andra produktionsfasen för ATOR-1015.
- > Under första kvartalet har 1 275 000 (0) teckningsoptioner inlösts till lika många aktier.

Övriga upplysningar

Granskning

Denna rapport har ej varit föremål för granskning av bolagets revisorer

Personal

Antalet anställda i koncernen var 40 (32) vid periodens utgång. Av de anställda var 9 män (7) och 31 kvinnor (25).

Av totalt antal anställda var 36 (29) verksamma inom Forskning och Utveckling.

Information om risker och osäkerhetsfaktorer

Koncernen utsätts genom sin verksamhet för olika finansiella risker såsom marknadsrisk (bestående av valutarisk, ränterisk och prISRISK), kreditrisk och likviditetsrisk. Koncernens övergripande riskhantering innebär att eftersträva minimala ogynnsamma effekter på resultat och ställning. Koncernens affärsrisker och riskhantering samt finansiella risker finns utförligt beskrivna i årsredovisningen för 2016. Inga händelser av väsentlig betydelse har inträffat under året som påverkar eller förändrar dessa beskrivningar av koncernens risker och hantering av dessa.

Moderbolaget

Nettoomsättning och resultatutveckling samt finansiell ställning och likviditet

I moderbolaget bedrivs både koncernledningsfunktionen samt all operativ verksamhet.

I övrigt hänvisas till uppgifter för koncernen då dotterbolagen inte driver någon verksamhet.

Årsstämma och kommande rapporttillfällen

Årsstämma

Årsstämma kommer att hållas tisdagen den 2 maj 2017 klockan 16.00 på Medicon Village, Scheelevägen 2 i Lund.

Förslag till utdelning

I enlighet med den av Styrelsen antagna utdelningspolicyn föreslås att ingen utdelning lämnas för räkenskapsåret 2016.

Finansiella rapporter

Alligator avser att avge finansiella rapporter enligt följande:

- > Delårsrapporter 23 augusti samt 25 oktober 2017.
- > Bokslutskommuniké för 2017 den 16 februari 2018.

Koncernens resultaträkning

| Alla belopp i TSEK om ej annat anges | Not | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|--|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Nettoomsättning | 5 | 2 523 | 43 360 | 58 240 |
| Övriga rörelseintäkter | 5 | 95 | 206 | 1 110 |
| Summa rörelseintäkter | | 2 619 | 43 567 | 59 350 |
| Rörelsens kostnader | | | | |
| Övriga externa kostnader | | -12 753 | -12 360 | -63 278 |
| Personalkostnader | | -8 298 | -6 512 | -27 479 |
| Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar | 3 | -688 | -604 | -24 675 |
| Summa rörelsens kostnader | | -21 740 | -19 476 | -115 432 |
| Rörelseresultat | | -19 121 | 24 091 | -56 081 |
| Resultat från övriga värdepapper och fordringar | | 172 | 0 | 863 |
| Finansiella intäkter | | 1 206 | 259 | 8 704 |
| Finansiella kostnader | | -1 759 | -751 | -1 840 |
| Summa finansiella poster | | -381 | -492 | 7 726 |
| Resultat före skatt | | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Skatt på periodens resultat | | 0 | 0 | 0 |
| Periodens resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare | | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Resultat per aktie före utspädning, SEK | | -0,27 | 0,40 | -0,80 |
| Resultat per aktie efter utspädning, SEK | | -0,27 | 0,39 | -0,80 |

Koncernens rapport över totalresultat

| Alla belopp i TSEK | Not | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|---|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Periodens resultat | | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Övrigt totalresultat | | 0 | 0 | 0 |
| Periodens totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare | | -19 502 | 23 599 | -48 356 |

Koncernens rapport över finansiell ställning

| Alla belopp i TSEK | Not | 2017-03-31 | 2016-03-31 | 2016-12-31 |
|---|-----|----------------|----------------|----------------|
| TILLGÅNGAR | | | | |
| Anläggningstillgångar | | | | |
| Immateriella anläggningstillgångar | | | | |
| Andelar i utvecklingsprojekt | 3 | 17 949 | 40 069 | 17 949 |
| Patent | | 2 063 | 3 002 | 2 306 |
| Materiella anläggningstillgångar | | | | |
| Inventarier, arbetsmaskiner och datorer | | 5 553 | 3 946 | 4 349 |
| Finansiella anläggningstillgångar | | | | |
| Andra långfristiga värdepappersinnehav | 6 | 0 | 95 | 0 |
| Summa anläggningstillgångar | | 25 564 | 47 111 | 24 603 |
| Omsättningstillgångar | | | | |
| Kortfristiga fordringar | | | | |
| Kundfordringar | 6 | 4 576 | 44 126 | 0 |
| Övriga fordringar | 6 | 1 952 | 4 574 | 12 417 |
| Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter | | 4 778 | 1 792 | 4 624 |
| Likvida medel | 6 | 639 739 | 343 718 | 659 136 |
| Summa omsättningstillgångar | | 651 045 | 394 210 | 676 178 |
| SUMMA TILLGÅNGAR | | 676 610 | 441 320 | 700 780 |
| EGET KAPITAL OCH SKULDER | | | | |
| Eget kapital | | | | |
| Aktiekapital | | 28 555 | 23 606 | 28 045 |
| Övrigt tillskjutet kapital | | 662 614 | 335 051 | 657 949 |
| Ansamlad förlust, Balanserade vinstmedel och periodens resultat | | -29 112 | 61 911 | -9 809 |
| Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare | | 662 058 | 420 567 | 676 185 |
| Kortfristiga skulder | | | | |
| Leverantörsskulder | | 6 657 | 8 133 | 13 340 |
| Övriga skulder | 6 | 497 | 455 | 686 |
| Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter | | 7 398 | 12 165 | 10 569 |
| Summa kortfristiga skulder | | 14 552 | 20 753 | 24 595 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | | 676 610 | 441 320 | 700 780 |

Koncernens förändringar i eget kapital i sammandrag

| Alla belopp i TSEK | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Ingående balans | 676 185 | 396 969 | 396 969 |
| Nyemission | 5 175 | 0 | 359 270 |
| Erhållna optionspremier | 0 | 0 | 733 |
| Emissionsutgifter | 0 | 0 | -32 665 |
| Effekt av aktierelaterade ersättningar | 200 | 0 | 234 |
| Periodens resultat | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Periodens övriga totalresultat | 0 | 0 | 0 |
| Utgående balans | 662 058 | 420 567 | 676 185 |

Koncernens rapport över kassaflöde

| Alla belopp i TSEK | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | | | |
| Rörelseresultat | -19 121 | 24 091 | -56 081 |
| <i>Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet</i> | | | |
| Avskrivningar och nedskrivningar | 688 | 604 | 24 675 |
| Övriga ej kassaflödespåverkande poster | 373 | 0 | 253 |
| Erhållen ränta | 0 | 99 | 468 |
| Erlagd ränta | -6 | 0 | -4 |
| Betald skatt | 0 | 0 | 0 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital | -18 066 | 24 794 | -30 689 |
| Förändringar i rörelsekapital | | | |
| Förändringar av rörelsefordringar | 5 734 | -45 679 | -12 229 |
| Förändring av rörelseskulder | -10 043 | 1 465 | 5 308 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | -22 375 | -19 420 | -37 610 |
| Investeringsverksamheten | | | |
| Försäljning värdepappersinnehav | 0 | 0 | 957 |
| Förvärv av immateriella anläggningstillgångar | -37 | 0 | -217 |
| Förvärv av materiella anläggningstillgångar | -1 612 | -1 883 | -3 379 |
| Avyttring av materiella anläggningstillgångar | 0 | 0 | 45 |
| Kassaflöde från investeringsverksamheten | -1 649 | -1 883 | -2 593 |
| Finansieringsverksamheten | | | |
| Nyemission | 5 175 | 0 | 359 270 |
| Emissionsutgifter | 0 | 0 | -32 665 |
| Erhållna optionspremier | 0 | 0 | 733 |
| Kassaflöde från finansieringsverksamheten | 5 175 | 0 | 327 338 |
| Summa periodens kassaflöde | -18 849 | -21 303 | 287 135 |
| Likvida medel vid periodens början | 659 136 | 365 605 | 365 605 |
| Kursdifferens i likvida medel | -548 | -584 | 6 396 |
| Likvida medel vid periodens slut | 639 739 | 343 718 | 659 136 |

Moderbolagets resultaträkning

| Alla belopp i TSEK | Not | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|--|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Nettoomsättning | 5 | 1 363 | 43 360 | 57 338 |
| Övriga rörelseintäkter | 5 | 95 | 206 | 1 110 |
| Summa rörelseintäkter | | 1 458 | 43 567 | 58 448 |
| Rörelsens kostnader | | | | |
| Övriga externa kostnader | | -12 751 | -13 110 | -63 278 |
| Personalkostnader | | -8 298 | -6 512 | -27 479 |
| Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar | | -688 | -604 | -2 555 |
| Summa rörelsens kostnader | | -21 738 | -20 226 | -93 310 |
| Rörelseresultat | | -20 279 | 23 341 | -34 862 |
| Resultat från finansiella poster | | | | |
| Nedskrivning av aktier i dotterföretag | 3 | 0 | 0 | -22 120 |
| Resultat från övriga värdepapper och fordringar | | 0 | 0 | 863 |
| Ränteintäkter och liknande resultatposter | | 1 206 | 259 | 8 704 |
| Räntekostnader och liknande resultatposter | | -1 759 | 0 | -1 840 |
| Summa finansiella poster | | -553 | 259 | -14 393 |
| Resultat efter finansiella poster | | -20 833 | 23 600 | -49 256 |
| Skatt på periodens resultat | | 0 | 0 | 0 |
| Periodens resultat | | -20 833 | 23 600 | -49 256 |

Moderbolagets rapport över totalresultat

| Alla belopp i TSEK | Not | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|--------------------------------|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Periodens resultat | | -20 833 | 23 600 | -49 256 |
| Övrigt totalresultat | | 0 | 0 | 0 |
| Periodens totalresultat | | -20 833 | 23 600 | -49 256 |

Moderbolagets balansräkning

| Alla belopp i TSEK | Not | 2017-03-31 | 2016-03-31 | 2016-12-31 |
|---|-----|----------------|----------------|----------------|
| TILLGÅNGAR | | | | |
| Anläggningstillgångar | | | | |
| <i>Immateriella anläggningstillgångar</i> | | | | |
| Patent | | 2 063 | 3 002 | 2 306 |
| Summa immateriella anläggningstillgångar | | 2 063 | 3 002 | 2 306 |
| <i>Materiella anläggningstillgångar</i> | | | | |
| Inventarier, arbetsmaskiner och datorer | | 5 553 | 3 946 | 4 349 |
| Summa materiella anläggningstillgångar | | 5 553 | 3 946 | 4 349 |
| <i>Finansiella anläggningstillgångar</i> | | | | |
| Andelar i koncernföretag | 3 | 20 294 | 42 120 | 20 294 |
| Andra långfristiga värdepappersinnehav | | 0 | 95 | 0 |
| Summa finansiella anläggningstillgångar | | 20 294 | 42 215 | 20 294 |
| Summa anläggningstillgångar | | 27 910 | 49 162 | 26 949 |
| Omsättningstillgångar | | | | |
| <i>Kortfristiga fordringar</i> | | | | |
| Kundfordringar | | 4 576 | 44 126 | 0 |
| Övriga fordringar | | 1 952 | 4 574 | 12 417 |
| Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter | | 4 778 | 1 792 | 4 624 |
| Summa kortfristiga fordringar | | 11 306 | 50 491 | 17 041 |
| Övriga kortfristiga placeringar | | 200 000 | 0 | 0 |
| Kassa och bank | | 436 891 | 343 270 | 657 619 |
| Summa omsättningstillgångar | | 648 198 | 393 761 | 674 659 |
| SUMMA TILLGÅNGAR | | 676 107 | 442 923 | 701 608 |
| EGET KAPITAL OCH SKULDER | | | | |
| Eget kapital | | | | |
| <i>Bundet eget kapital</i> | | | | |
| Aktiekapital | | 28 555 | 23 606 | 28 045 |
| Inbetalad, ej registrerad nyemission | | 0 | 0 | 6 300 |
| Summa bundet eget kapital | | 28 555 | 23 606 | 34 345 |
| <i>Fritt eget kapital</i> | | | | |
| Överkursfond | | 662 741 | 335 051 | 651 776 |
| Balanserat resultat | | -8 909 | 39 913 | 40 147 |
| Periodens resultat | | -20 833 | 23 600 | -49 256 |
| Summa fritt eget kapital | | 633 000 | 398 565 | 642 667 |
| Summa Eget kapital | | 677 013 | 661 555 | 677 013 |
| Kortfristiga skulder | | | | |
| Leverantörsskulder | | 6 657 | 8 133 | 13 340 |
| Övriga skulder | | 497 | 455 | 686 |
| Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter | | 7 398 | 12 165 | 10 569 |
| Summa kortfristiga skulder | | 14 552 | 20 753 | 24 595 |
| SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER | | 676 107 | 442 923 | 701 608 |

Koncernens nyckeltal

| | Not | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|--|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| Resultat (TSEK) | | | | |
| Nettoomsättning | 5 | 2 523 | 43 360 | 58 240 |
| Rörelseresultat | | -19 121 | 24 091 | -56 081 |
| Periodens resultat | | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| FoU-kostnader | | -14 714 | -10 755 | -59 987 |
| FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader exkl. nedskrivningar | | 67,7% | 55,2% | 64,3% |
| Kapital (TSEK) | | | | |
| Likvida medel vid periodens slut | | 639 739 | 343 718 | 659 136 |
| Kassaflöde från den löpande verksamheten | | -22 375 | -19 420 | -37 610 |
| Periodens kassaflöde | | -18 849 | -21 303 | 287 135 |
| Eget kapital | | 662 058 | 420 567 | 676 185 |
| Soliditet, % | | 98% | 95% | 96% |
| Data per aktie (SEK) | | | | |
| Resultat per aktie före utspädning | | -0,27 | 0,40 | -0,80 |
| Resultat per aktie efter utspädning* | | -0,27 | 0,39 | -0,80 |
| Eget kapital per aktie före utspädning | | 9,27 | 7,13 | 9,64 |
| Eget kapital per aktie efter utspädning | | 9,27 | 6,94 | 9,47 |
| Personal | | | | |
| Antal anställda vid periodens utgång | | 40 | 32 | 36 |
| Genomsnittligt antal anställda | | 38 | 30 | 31 |
| Genomsnittligt antal anställda inom Forskning och Utveckling | | 34 | 27 | 28 |

För definitioner och härledningar hänvisas till dessa sektioner senare i denna rapport

* Utspädningseffekt beaktas ej vid negativt resultat

Noter

Not 1 Allmän information

Denna kvartalsrapport omfattar det svenska moderbolaget Alligator Bioscience AB (publ), organisationsnummer 556597-8201 samt dess dotterföretag Atlas Therapeutics AB, organisationsnummer 556815-2424 och A Bioscience Incentive AB, organisationsnummer 559056-3663. All koncernens verksamhet bedrivs i moderbolaget.

Moderföretaget är ett publikt aktiebolag registrerat i och med säte i Lund. Adressen till huvudkontoret är Medicon Village, 223 81 LUND.

Alligatorkoncernens kvartalsrapport för det första kvartalet 2017 har godkänts för publicering den 2 maj 2017 enligt styrelsebeslut den 2 maj 2017.

Not 2 Redovisningsprinciper

Delårsrapporten är upprättad i enlighet med IAS 34 "Delårsrapportering". Upplysningar enligt IAS 34 lämnas såväl i noter som på annan plats i delårsrapporten.

Moderbolagets finansiella rapporter är upprättade i enlighet med Årsredovisningslagen och RFR 2 "Redovisning för juridiska personer.

De redovisningsprinciper och beräkningsmetoder som tillämpas i denna rapport är i överensstämmelse med de som beskrivs i årsredovisningen för 2016. Nya standarder och tolkningar som trätt i kraft den 1 januari 2017 har inte medfört någon effekt på koncernens eller moderbolagets finansiella rapporter för delårsperioden.

Den nya standarden, IFRS 15 Intäkter från avtal med kunder, träder i kraft för räkenskapsår som inleds den 1 januari 2018 eller senare. Standarden ersätter samtliga tidigare utgivna standarder och tolkningar som hanterar intäkter. Företagsledningen kommer under 2017 att fullständigt utvärdera den nya standardens eventuella påverkan på koncernens finansiella rapporter, men den preliminära bedömningen är att den nya standarden kommer att ha en begränsad effekt på koncernens finansiella rapporter.

ESMA:s riktlinjer om Alternativa nyckeltal har tillämpats från och med bolagets rapport den 30 september 2016 och innebär upplysningskrav avseende finansiella mått som inte är definierade enligt IFRS.

Not 3 Effekter av ändrade uppskattningar och bedömningar

Viktiga uppskattningar och bedömningar framgår av not 3 i årsredovisningen för 2016.

Det har inte skett någon förändring av uppskattningar och bedömningar sedan upprättandet av årsredovisningen för 2016

Not 4 Segmentsinformation

Koncernen bedriver bara en affärsverksamhet, forskning och utveckling inom immunterapi, och har därmed endast ett rörelseresultat som högste verkställande beslutsfattaren regelbundet fattar beslut om och tilldelar resurser. Baserat på dessa omständigheter finns endast ett rörelsesegment som motsvarar koncernen i dess helhet och någon separat segmentsrapportering lämnas inte.

Not 5 Koncernens intäkter

En uppdelning av koncernens intäkter ser ut enligt följande:

| Alla belopp i TSEK | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Intäkter från utlicensiering | 2 523 | 43 360 | 58 240 |
| Erhållna svenska statliga bidrag | 0 | 241 | 484 |
| Erhållna EU-bidrag | 0 | 0 | 0 |
| Valutakursvinster i rörelsen | 95 | -35 | 626 |
| Övrigt | 0 | 0 | 0 |
| Totalt | 2 619 | 43 567 | 59 350 |

Alligators intäkter utgörs i allt väsentligt av intäkter från utlicensiering av ADC-1013 till Janssen Biotech, Inc. Under det första kvartalet 2017 har även en milstolpsbetalning erhållits i projekt Biosynergy. Alligator erhåller licensintäkter i USD när vissa milstolpar i utvecklingsprojektet nås.

Not 6 Finansiella instrument

| Alla belopp TSEK | 2017-03-31 | 2016-03-31 | 2016-12-31 |
|--|----------------|----------------|----------------|
| Finansiella tillgångar som kan säljas | | | |
| Andra långfristiga värdepappersinnehav | 0 | 95 | 0 |
| Lånefordringar och kundfordringar | | | |
| Kundfordringar | 4 576 | 44 126 | 0 |
| Övriga fordringar | 371 | 2 834 | 12 417 |
| Likvida medel | 639 739 | 343 718 | 659 136 |
| Summa finansiella tillgångar | 644 685 | 390 772 | 671 552 |
| Finansiella skulder | | | |
| Leverantörsskulder | 6 657 | 8 133 | 13 340 |
| Övriga finansiella skulder | 497 | 455 | 686 |
| Summa finansiella skulder | 7 154 | 8 588 | 14 026 |

Finansiella tillgångar som kan säljas avser onoterade aktier vilka avyttrats under det fjärde kvartalet 2016 och redovisats till anskaffningsvärde.

Likvida medel per 31 mars 2017 består av banktillgodohavanden med 439 567 TSEK och samt en placering i en likviditetsfond uppgående till 200 172 TSEK. Övriga perioder består likvida medel uteslutande av banktillgodohavanden.

För övriga finansiella tillgångar och skulder anses det redovisade värdet enligt ovan vara en rimlig approximation av verkligt värde.

Not 7 Transaktioner med närstående

Konsultavtalet med styrelseledamot Carl Borrebaeck, genom bolaget Ocean Capital, avser experthjälp med utvärdering av discovery projekt och nya antikroppar. Carl Borrebaeck har även en viktig roll i att förmedla och utveckla kontakter med ledande forskare och framstående organisationer inom immunterapi av cancer. Prissättningen har skett på marknadsmässiga villkor.

För detta kvartal är detta en kostnad om 180 (180) TSEK. Samma belopp redovisas som en upplupen kostnad.

Härledning av nyckeltal

Alligator redovisar i denna rapport vissa finansiella nyckeltal, inklusive nyckeltal vilka inte definieras enligt IFRS. Bolaget bedömer att dessa nyckeltal är ett viktigt komplement, eftersom de möjliggör en bättre utvärdering av Bolagets ekonomiska trender. Dessa finansiella nyckeltal ska inte bedömas fristående eller anses ersätta prestationsnyckeltal som har beräknats i enlighet med IFRS. Dessutom bör sådana nyckeltal, såsom Alligator har definierat dem, inte jämföras med andra nyckeltal med liknande namn som används av andra bolag. Detta beror på att ovannämnda nyckeltal inte alltid definieras på samma sätt och andra bolag kan räkna fram dem på ett annat sätt än Alligator.

Tabellen nedan härleder beräkningen av nyckeltal, dels för det enligt IFRS obligatoriska resultat per aktie men även för nyckeltal som ej är definierade enligt IFRS eller där beräkningen ej framgår av annan tabell i denna rapport.

Bolagets verksamhet är att bedriva forskning och utveckling varför nyckeltalet "FoU-kostnader / Rörelsens kostnader exkl nedskrivningar i %" är ett väsentligt nyckeltal som mått på effektivitet och hur stor del av kostnaderna i bolaget som används inom FoU.

Som kommenterats tidigare i rapporten har bolaget inte ett jämnt flöde av intäkter utan dessa kommer oregelbundet i samband med tecknande av licensavtal och uppnådda milstolpar. Därför följer bolaget nyckeltal som soliditet och Eget kapital per aktie för att kunna bedöma företagets soliditet och finansiella stabilitet. Dessa följs tillsammans med den likvida ställningen och de olika måtten på kassaflöden som följer av Koncernens rapport över kassaflöde.

För definitioner hänvisas till avsnittet "Definition av nyckeltal" i slutet på denna rapport.

| Alla belopp i TSEK om ej annat anges | 2017 jan-mar | 2016 jan-mar | 2016 jan-dec |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Periodens resultat | -19 502 | 23 599 | -48 356 |
| Genomsnittligt antal aktier före utspädning | 70 925 317 | 59 014 384 | 60 114 511 |
| Resultat per aktie före utspädning, SEK | -0,27 | 0,40 | -0,80 |
| Genomsnittligt antal aktier efter utspädning | 70 925 317 | 60 619 384 | 60 114 511 |
| Resultat per aktie efter utspädning, SEK | -0,27 | 0,39 | -0,80 |
| Rörelsens kostnader | -21 740 | -19 476 | -115 432 |
| Nedskrivningar av materiella och immateriella tillgångar | 0 | 0 | -22 120 |
| Rörelsens kostnader exkl nedskrivningar | -21 740 | -19 476 | -93 312 |
| Administrativa kostnader | -6 337 | -8 117 | -30 770 |
| Avskrivningar | -688 | -604 | -2 555 |
| Forsknings och Utvecklingskostnader | -14 714 | -10 755 | -59 987 |
| FoU-kostnader / Rörelsens kostnader exkl. nedskrivningar % | 67,7% | 55,2% | 64,3% |
| Eget Kapital | 662 058 | 420 567 | 676 185 |
| Antal aktier före utspädning | 71 388 615 | 59 014 384 | 70 113 615 |
| Eget Kapital per aktie före utspädning, SEK | 9,27 | 7,13 | 9,64 |
| Antal aktier efter utspädning | 71 388 615 | 60 619 384 | 71 388 615 |
| Eget Kapital per aktie efter utspädning, SEK | 9,27 | 6,94 | 9,47 |
| Eget Kapital | 662 058 | 420 567 | 676 185 |
| Totala tillgångar | 676 610 | 441 320 | 700 780 |
| Soliditet, % | 98% | 95% | 96% |

Styrelse och verkställande direktören försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande bild av företagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat, samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Lund den 2 maj 2017

Peter Benson
Ordförande

Carl Borrebaeck
Styrelseledamot

Ulrika Danielsson
Styrelseledamot

Jakob Lindberg
Styrelseledamot

Kentth Petersson
Styrelseledamot

Jonas Sjögren
Styrelseledamot

Mathias Uhlén
Styrelseledamot

Laura von Schantz
Styrelseledamot

Per Norlén
VD

Definitioner

Rörelseresultat

Resultat före finansiella poster och skatt.

Resultat per aktie före och efter utspädning

Resultatet dividerat med vägt genomsnittligt antal aktier under perioden före respektive efter utspädning. Om resultatet är negativt används antal aktier före utspädning även för beräkningen efter utspädning.

Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning

Genomsnittligt antal utestående aktier under perioden. För antal aktier efter utspädning beaktas även utestående optioner där bolagets aktiekurs på bokslutsdagen uppgår till åtminstone optionens konverteringskurs.

Rörelsens kostnader exklusive nedskrivningar

Övriga externa kostnader, personalkostnader och avskrivningar (exklusive nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar).

FoU-kostnader

Bolagets direkta kostnader för forskning och utveckling. Avser kostnader för personal, material och externa tjänster.

FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader exklusive nedskrivningar

FoU-kostnader dividerat med Rörelsens kostnader exklusive nedskrivningar.

Likvida medel

Kassa och banktillgodohavanden samt kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter samt är föremål för en obetydlig risk för värdeförändringar.

Kassaflöde från den löpande verksamheten

Kassaflöde före investerings- och finansieringsverksamheterna

Periodens kassaflöde

Periodens förändring av likvida medel exkl påverkan av realiserade kursvinster och –förluster.

Eget kapital per aktie före utspädning

Eget kapital dividerat med antal aktier vid periodens slut.

Eget kapital per aktie efter utspädning

Eget kapital dividerat med summan av antal aktier vid periodens slut och utestående optioner där bolagets aktiekurs på bokslutsdagen uppgår till åtminstone konverteringskursen.

Soliditet

Eget kapital i procent av totala tillgångar.

Genomsnittligt antal anställda

Genomsnittet av antalet anställda vid periodens början och vid periodens slut.

Genomsnittligt antal anställda inom FoU

Genomsnittet av antalet anställda inom bolagets forsknings- och utvecklingsavdelningar vid periodens början och vid periodens slut.