

## Delårsrapport

1 januari – 31 mars 2021

### Januari – mars i siffror

- Nettoomsättningen uppgick till 2 562 [2 469] tkr.
- Resultat efter skatt uppgick till -8 153 [-8 936] tkr.
- Resultat per aktie uppgick till -0,15 [-0,54] kr.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 473 [-7 893] tkr.
- Bruttomarginalen uppgick till 52,7 [54,0] %.
- Den totala elektrod försäljningen i volym ökade med 14% och nådde 7 496 [6 562] stycken vilket är det bästa kvartalet hittills. Försäljningen till återkommande kunder ökade med 18%.

### Viktiga händelser under kvartalet

- Covid-19 fortsätter påverka försäljningen och marknadssituationen är fortsatt svår att förutspå på grund av nedstängningar och minskade marknadsaktiviteter. Försäljningen på bolagets huvudmarknad Tyskland ökade i kvartalet med 3% (rensat för valutaeffekter en ökning med 9%) medan den totala försäljningen ökade med 3% (rensat för valutaeffekter en ökning med 9%).
- En ny klinisk studie som utvärderar värdet av att använda Nevisense vid misstänkt icke-melanom hudcancer (även känd som Keratinocyt cancer) i normal klinisk praxis publicerades.
- David Melin, ansvarig för Bolagets produktutveckling, valde att lämna sin position och acceptera en roll i ett annat bolag. Bolaget undersöker olika alternativ för rollen framöver.
- En valberedning inför årsstämma 2021 utsågs

### Viktiga händelser efter kvartalet

- SciBase skickade in första ansökan om kostnadsersättning i USA till den Medicare Administrative Contractor (MAC) som täcker Florida, First Coast Service Options (FCSO). Ansökan för kostnadsersättning är ett viktigt steg i ersättningsprocessen för SciBase och är en nödvändighet för en bredare marknadspenetration och användning av Nevisense.
- SciBase erhöll certifiering enligt den nya förordningen "Medical Device Regulation" (MDR).
- Lanseringen av den nya kliniska applikationen icke-melanom hudcancer (Non-Melanoma Skin Cancer - NMSC) påbörjades efter avslutad MDR certifieringsprocess.
- En banbrytande artikel av SciBase viktiga samarbetspartner Professor Cezmi Akdis som presenterar "Epithelial barrier hypothesis" publicerades i "Nature Reviews Immunology". I artikeln presenteras bakgrunden för den kraftiga ökningen av allergiska och andra sjukdomar under de senaste decennierna, och hur denna ökning är kopplad till en försämrad barriärfunktion i kroppen.
- En ny studie från Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF) publicerades i European Journal of Allergy and Clinical Immunology (Allergy). I studien användes Nevisense för att bedöma hudbarriären hos patienter med atopisk dermatit (AD) och kunde korrekt upptäcka tecken på en försämrad barriärfunktion hos atopiska patienter, även på opåverkad hud. Nevisense-mätningen korrelerade också med relevanta biomarkörer för atopisk dermatit.
- Kallelse till årsstämma 2021 publicerades samt även valberedningen kompletterande förslag om nyval av Dr Matt Leavitt till styrelsen.
- Årsredovisningen för 2020 publicerades den 9 april.

### Finansiell översikt

KONCERNEN	Jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
Nettoomsättning, tkr	2 562	2 496	9 588	9 521
Bruttomarginal, %	52,7%	54,0%	52,2%	52,5%
Soliditet, %	79,6%	64,8%	73,3%	79,1%
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,54	0,36	0,26
Likvida medel, tkr	31 403	17 970	31 403	41 427
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-9 473	-7 893	-35 441	-33 861
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,15	-0,38	-0,84	-1,12
Eget kapital per aktie, kr	0,70	1,40	0,76	1,50
Genomsnittligt antal aktier, tusental	54 780	16 618	40 828	31 287
Antal utestående aktier, tusental	54 780	16 618	54 780	54 780
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,78	1,84	4,78	4,62
Antal sålda elektroder, styck	7 496	6 598	26 584	25 686
Genomsnittligt antal anställda	18	16	17	16

Definitioner och ordlista finns på sid 17

## VD Simon Grant kommenterar

### ”SciBase skickar in första ansökan om kostnadsersättning i USA och säkerställer den certifiering enligt MDR som är nödvändig för lansering av NMSC indikationen”

#### Höjdpunkter i Q1

- Försäljningen för Q1 ökade med 3% (+9% rensat för valutaeffekter) trots pågående effekter av pandemin. Elektrodförsäljningen ökade med 14% och är i volym det bästa kvartalet hittills.
- SciBase skicka in första ansökan om kostnadsersättning till First Coast, den Medicare Administrative Contractor (MAC) som täcker Florida.
- SciBase slutför den nya viktiga MDR-certifieringen för EU
- SciBase lanserar icke-melanom hudcancer (NMSC) applikationen som en följd av den erhållna MDR-certifieringen.
- Två nya artiklar som beskriver användbarheten och framtida potentialen för applikationen hudens barriärfunktion publicerades.

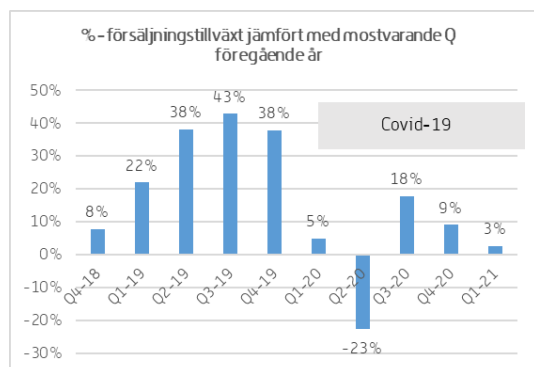
#### Försäljningstillväxt trots Covid-19

Under det första kvartalet lyckades vi, trots fortsatta nedstängningar i Tyskland och de fortsatta generella negativa effekterna av pandemin, uppnå en mindre försäljningstillväxt. Försäljningen blev 2,6 MSEK, en ökning med 3% (rensat för valutaeffekter en ökning med 9%).

De negativa effekterna av Covid-19 mildrades något under Q3 och Q4 2020, men effekten har fortsatt under Q1 2021. Försäljningen av elektroder ökade med 14% under kvartalet jämfört med Q1-20 på grund av ökad användning i Tyskland samt den pågående ADCS-piloten. Vi såg också ett antal försäljningar inom applikationen hudens barriärfunktion till industriparters och forskare.

Vi är fortfarande övertygade om att den tidigare högre nivån av försäljningstillväxt kommer att återvända, alltefter befolkningen vaccinerats och känner sig tillräckligt säkra för att besöka kliniker igen. Flera studier har visat en markant minskning av antalet fall av hudcancer som detekterats sedan pandemin började och vi tror att det finns en uppdämd efterfrågan på hudkontroller som kommer att driva användningen alltefter som året fortskrider.

Vi har nu presenterat NMSC-applikationen och ser verkligen framemot att rulla ut den över Tyskland.



Försäljningstillväxt per kvartal jämfört med samma kvartal fg år.

Försäljning för forskningsändamål inom hudens barriärfunktion har också påverkats av Covid då flera forskningsprojekt och kliniska studier har försenats eller gått långsammare. De två nyligen publicerade artiklarna har signifikant ökat intressenivån och vi tror det kommer påverka försäljningen positivt framöver.

#### Framsteg i USA – första ansökan om kostnadsersättning inskickad

Efter att SciBase erhöll en Category III CPT® kod för Nevisense melanom detektions-test i oktober 2020 så har vi nu skickat in vår första ansökan om kostnadsersättning till den Medicare Administrative Contractor (MAC) som täcker Florida, First Coast Service Options (FCSO). Det här är ett mycket viktigt steg för vår försäljnings- och marknadsstrategi i USA då kostnadsersättning är en nödvändighet för en bredare försäljningstillväxt. Vi tror att ett positivt besked kan erhållas redan under det andra halvåret 2021. Detta skulle vara en drivkraft för marknadspenetration i Florida där vi redan har en signifikant installerad bas genom vår partner ADCS. Ungefär 10 000 invasiva melanom beräknas att diagnostiseras i Florida det kommande året, vilket motsvarar ungefär 10% av totalen i USA.

Nyckeln för kostnadsersättningsarbetet är vårt samarbete med ADCS. Piloten går smidigt och ADCS har lämnat in de manuella ansökningarna för kostnadsersättning som är nödvändiga för att visa försäkringsorganisationer att det finns en efterfrågan på testet.

USA är en av våra kärnmarknader och en viktig del av vår tillväxtstrategi. Våra aktiviteter i USA är fokuserade på kostnadsersättning och att arbeta med dermatologinätverk som ADCS. Covid-19 har påverkat marknaden och uttrullningen med ADCS något, men vi förväntar oss att marknaden kommer att återvända när vaccinationerna fortskrider. Den kommersiella fasen av ADCS-samarbetet är beroende av kostnadsersättningsprocessen.

Ett mycket positivt steg för vår USA satsning och för bolaget som helhet är att Dr Matt Leavitt, grundaren av ADCS, har godkänt att bli nominerad till styrelsen. Hans kliniska bakgrund, affärserfarenhet och djupa kunskap av den amerikanska dermatologimarknaden kommer vara ovärderlig för SciBase.

#### MDR och icke-melanom hudcancer applikationen

Vi var båda väldigt glada och mycket lättade över att äntligen kunna meddela att vi har slutfört MDR-certifieringsprocessen (Medical Device Regulation). Det har varit en lång och svår process som mycket påverkats av Covid och resursfrågor hos vårt anmälda organ.

MDR är en uppsättning obligatoriska legala krav som är central för alla verksamheter som säljer medicintekniska produkter i EU. Den nya förordningen träder i kraft den 26 maj i år. SciBase är en av väldigt få tillverkare av medicintekniska produkter som, efter en intensiv 2-års process, har slutfört en MDR-certifie-

ring. Med MDR-certifiering på plats kan SciBase lansera nya produkter, indikationer och funktioner som t.ex. den nya applikationen för Icke-melanom hudcancer (Non-melanoma Skin Cancer - NMSC). NMSC förväntas att vara en av faktorerna som driver tillväxt under 2021 och då särskilt i Tyskland.

Det finns två typer av hudcancer: melanom och icke-melanom hudcancer (NMSC). NMSC är mer än tio gånger vanligare än melanom och kommer i huvudsak i två former: basalcellscancer och skivepitelcancer. Även om NMSC är mindre farlig och dödlig än melanom så är det fortfarande viktigt att det upptäcks tidigt och hanteras med den mest relevanta terapin. Vi uppskattar att den globala potentialen för användning av diagnostiska hjälpmedel som Nevisense för denna indikation kan överstiga 4 miljoner tester årligen. Genom att addera NMSC-applikationen till den nuvarande potentialen för melanomapplikationen om cirka 5-7 miljoner årliga tester ökar marknadspotentialen avsevärt för SciBase. Utvecklingen av NMSC-applikationen har drivits utifrån en efterfrågan från vår tyska kundbas och vi tror att NMSC indikationen kommer hjälpa oss att accelerera vår försäljningstillväxt i Tyskland. Vi förväntar oss att NMSC både kommer öka användningen hos våra befintliga kunder samt hjälpa till att attrahera nya kunder. NMSC är en mjukvaruuppdatering och kan därmed på ett enkelt sätt installeras hos nästan alla befintliga Nevisense-kunder. Den använder också samma Nevisense-elektrod och affärsmodell som melanom. Det första lanseringssteget är att uppdatera den existerande kundbasen.

### Framsteg inom barriärapplikationen – viktiga studier publicerade

Intresset för applikationen hudens barriärfunktion fortsätter att vara högt och ökade markant efter den nyligen publicerade kliniska studien med Nevisense och en större genomgång som publicerades i Nature.

Den första publicerade studien var från Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF) i European Journal of Allergy and Clinical Immunology (Allergy). I studien användes Nevisense för att bedöma hudbarriären hos patienter med atopisk dermatit (AD) och kunde korrekt upptäcka tecken på atopisk dermatit även på opåverkad hud. Nevisense-mätningen korrelerade också med relevanta biomarkörer för atopisk dermatit.

Den andra artikeln var en banbrytande genomgång som presenterar "Epithelial barrier hypothesis". Den publicerades i "Nature Reviews Immunology", den ledande publikationen inom detta område. Artikeln är skriven av professor Cezmi Akdis vid "Swiss institute of Allergy and Asthma Research" (SIAF). Prof. Akdis är den forskare som är nyckelperson i vår produktutveckling för bedömning av hudens barriär. Artikeln presenterar bakgrunden för den kraftiga ökningen av allergiska sjukdomar under de senaste decennierna, och hur denna ökning är kopplad till industrialisering och livsstilen av idag. Den presenterar en hypotes som kopplar ökningen av sjukdomar till den ökade användningen av vissa industriella kemikalier såsom ytaktiva ämnen som verkar skada de olika epitelbarriärerna i kroppen.

Dessa två artiklar har ökat intresset från både forskare och industrin. Under kvartalet sålde vi både Nevisense och Nevisense Go-system till forskare och globala industriella aktörer för användning inom Barriär-applikationen. Det pågår ett antal kliniska prövningar och vi på att några mycket intressanta resultat ska publiceras. Detta är ett spännande applikationsområde som har potential att bli mycket större än hudcancerområdet.

### Blickar vi framåt

Vi börjar se ljuset i slutet av tunneln på marknaden med vaccinationerna som går framåt och patienter som återvänder till klinikerna. Sammantaget har vi haft en början på 2021 som hållit oss fullt sysselsatt.

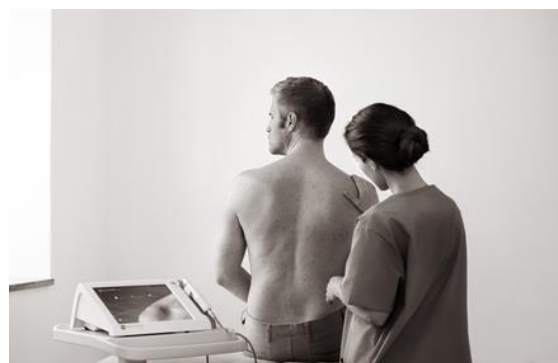
Att vi har lyckats få ihop alla nödvändiga komponenter för att kunna skicka in vår första ansökan för kostnadsersättning är en enorm milstolpe för oss. Det är bara det första steget i den sista fasen av vår USA-resa, men vi får öka farten hela tiden.

Framstegen för våra nya kliniska applikationsområden är ytterligare en viktig prestation för SciBase. Jag är väldigt entusiastisk över potentialen för både NMSC och hudbarriärapplikationerna att leverera värde - till läkare men särskilt till patienterna.

Teamet och jag tackar dig för ditt fortsatta intresse för SciBase och hoppas att ni tar hand om er i dessa svåra tider.



Simon Grant, VD och Koncernchef  
Sundbyberg den 12 maj 2021.



## SciBase i korthet

### Om SciBase

SciBase är ett medicinteknikbolag som utvecklar instrument för detektion av hudcancer och andra hudåkommor såsom atopisk dermatit. Nevisense kan detektera malignt melanom, den farligaste formen av hudcancer, direkt på huden utan att behöva skära bort misstänkta leverfläckar. Produkten baseras på gedigen forskning om elektrisk impedansspektroskopi (EIS) och SciBase har genomfört den hittills största studien om detektion av malignt melanom där Nevisense fick utmärkta resultat. Studien publicerades i maj 2014 i den ansedda tidskriften *British Journal of Dermatology*. Nevisense är godkänt för försäljning i USA (PMA) samt inom EU (CE-märkning) och Australien (TGA).

Förutom att detektera malignt melanom arbetar SciBase med att utöka antalet kliniska applikationer för Nevisense. Genom att betrakta Nevisense som en plattform kan Bolaget bygga in funktionalitet för att använda EIS-metoden vid bedömning av andra hudsjukdomar, såsom icke-melanom hudcancer och atopisk dermatit.

SciBase har även arbetat med att miniaturisera hårdvaruplattformen vilket genom utvecklandet av en ASIC tillsammans med KTH lett fram till den under slutet av 2020 presenterade nya produktplattformen, Nevisense Go.

SciBase grundades 1998 av Stig Ollmar, forskare på Karolinska Institutet, och har sitt huvudkontor i Stockholm. Bolaget är börsnoterat på Nasdaq First North sedan 2 juni 2015.

### Affärsmodell

Bolagets affärsmodell bygger på att kunder initialt köper ett Nevisense eller Nevisense Go instrument och sedan kontinuerligt förbrukningsvaror (elektroder). En elektrod kan enbart användas på en patient men på upp till 20 lesioner och hudområden.

### Korta fakta

- Hudcancer är den vanligaste och snabbast växande cancerformen i världen.
- Malignt melanom är den farligaste formen av hudcancer med en hög dödlighet om den inte upptäcks i tid.
- Kostnaderna för behandling av malignt melanom i USA var cirka 3,3 miljarder USD år 2011, vilket motsvarar 41% av kostnaderna för hudcancer totalt. Kostnaderna för hantering av melanom fyrdubblades under den femårs-period som föregick 2011.
- Det utförs idag cirka 50-60 miljoner årliga undersökningar för malignt melanom av vilka 5-6 miljoner leder till en excision. Av dessa beräknas cirka 86-97% vara godartade.
- Med SciBases Nevisense® produkter kan antalet onödiga ingrepp minskas med upp till 50%, en potentiell minskning med över två miljoner ingrepp per år vilket leder till väsentliga kostnadsbesparingar.
- Antalet patienter som drabbas av icke-melanom hudcancer (NMSC) är över tio gånger fler än antalet som drabbas av melanom. I USA är det omkring 2,8 miljoner fall av basalcancers (en vanlig form av NMSC) per år.
- Med våra Nevisense-instrument får läkaren ett objektivt instrument som stöd för en bättre diagnos.
- Behandlingen av atopisk dermatit (eksem) är den hudsjukdom som representerar den största bördan globalt och totalt sett är upp till 20% av alla barn och mellan 1-10% av alla vuxna är drabbade av.

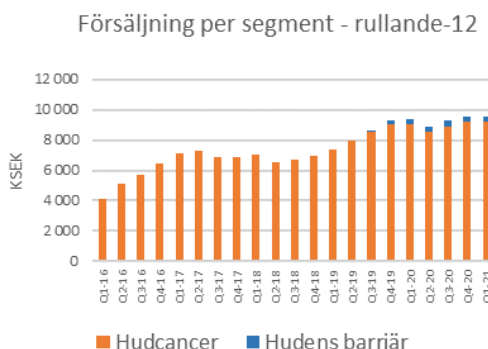
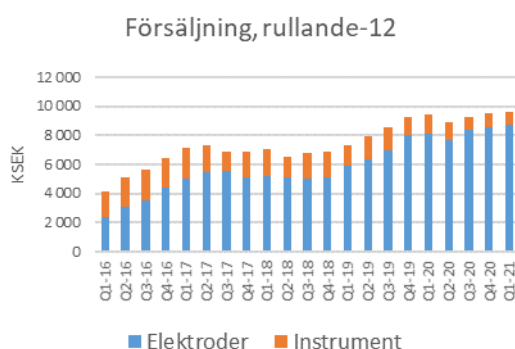
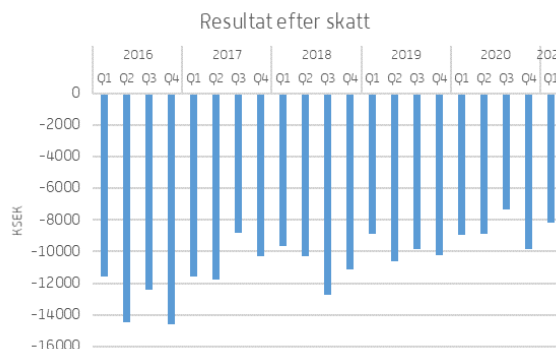
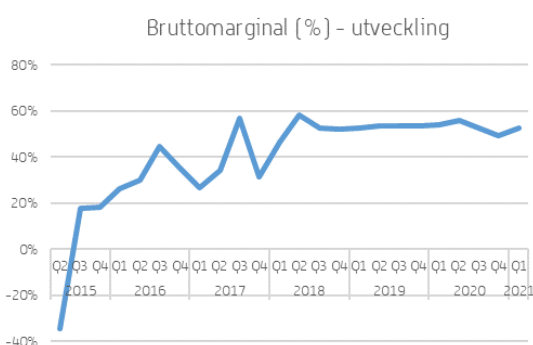
### Certified Advisor (CA)

Avanza  
e-mail: ca@avanza.se  
Tel: 08-409 421 20

*"Vi är glada att integrera Nevisense för rutinmässiga helkroppscancerundersökningar för att kunna erbjuda våra patienter den mest avancerade tekniken för tidigast möjliga detektion av melanom. Melanom är den dödligaste formen av hudcancer, men vid tidig detektion har behandlingen en nästan 100% effektivitet. Tidig testning och behandling är avgörande för att förbättra överlevnadsgraden. Att förse våra patienter med förbättrad teknik för tidig testning stöder ytterligare vårt fortsatta engagemang för att leverera den bästa vården som lyfter upplevelsen för både oss som vårdgivare och för patienten", säger Dr. Matt Leavitt, ordförande och grundare av Advanced Dermatology and Cosmetic Surgery, USA*

### Fakta USA

- Under 2021 beräknas det vara 106 110 nya fall av invasiva melanom och 7 180 dödsfall i USA.
- Det är fler fall av hudcancer än alla andra cancerformer kombinerat – men av vilka enbart 3% är melanom.
- Melanom är den femte vanligaste canceren för män och den sjätte vanligaste för kvinnor.
- Risken att få melanom under en livstid i USA är 1/24.



## Första kvartalet

### Nettoomsättning

Nettoomsättningen för det första kvartalet 2021 uppgick till 2 562 (2 496) tkr, en ökning med 3%, rensat för valutaeffekter en ökning med 9%. Försäljning av instrument uppgick till 263 (321) tkr och försäljning av elektroder till 2 300 (2 175) tkr. Försäljningen inom området hudens barriär var i perioden 255 (172) tkr och är avser försäljning för forskningsändamål och till potentiella industripartners.

Covid-19 pandemin påverkade Koncernens försäljning negativt från och med mitten av mars 2020 och även om vi sett en viss återgång till det normala från det tredje kvartalet 2020 så har pandemin fortsatt en negativ effekt genom nedstängningar och minskat patientflöde. Det finns studier som visar på en stor eftersläpning i antalet diagnosticerade fall av hudcancer under pandemin.

Under det fjärde kvartalet 2020 gick Tyskland återigen in i en nedstängningsfas som fortfarande pågår. Många kliniker bedriver sin verksamhet med en minskad eller begränsad patientkapacitet. Fysiska kundmöten har minskat signifikant och möten hålls, så långt som möjligt, virtuellt.

Även USA, där Bolagets fokus är i New York/tri-state området och Florida, minskade aktivitetsnivån mycket på grund av Covid-19 under 2020 men har nu återvänt till nästan samma nivåer som innan Covid-19. Samarbetet med ADCS, USA's ledande dermatologinätverk, gick initialt långsammare på grund av pandemin men går nu framåt.

I perioden stod försäljningen i Tyskland inom hudcancerområdet för 98 (98)% av nettoomsättningen i perioden och ökade med 3% jämfört med det första kvartalet

2020. I lokal valuta ökade försäljningen i Tyskland med 9%.

I kvartalet nådde den totala försäljningen av elektroder 7 496 (6 562) stycken, en ökning med 14%. I Tyskland ökade elektrodförsäljningen inom hudcancerområdet i volym med 10%. Den totala försäljningen till återkommande kunder ökade med 18%.

### Rörelseresultat

Rörelseresultatet för perioden januari – mars 2021 uppgick till -8 111 (-8 867) tkr, ett förbättrat resultat med 756 tkr. Detta beror främst på minskade externa konsultkostnader för produktutveckling samtidigt som både aktivitetsnivån och lokala resurser har ökat i USA. Resultatet har dessutom påverkats positivt av valutaomräkningsdifferenser i dotterbolag. Covid-19 har fortsatt påverka koncernens försäljnings- och marknadsaktiviteter generellt. Totalt sett minskade rörelsekostnaderna med 7% i det första kvartalet jämfört med Q1 2020. Valutaeffekter påverkade resultatet positivt för perioden med cirka 0,2 mkr.

Bruttomarginalen var för perioden 52,7 (54,0)% vilket är under tidigare kvartal på grund av negativa valutaeffekter samt lägre pris per system för en initial försäljning till Costa Rica. Rensat för valutaeffekter hade marginalen varit strax över 55%. Marginalen fortsätter vara väldigt beroende av produktions- och försäljningsvolym och kommer att variera mellan olika kvartal.

Försäljnings- och marknadsföringskostnaderna ökade med 829 tkr och uppgick för perioden till 6 014 (5 185) tkr. Kostnaderna ökade framförallt på grund av en ökad resurs- och aktivitetsnivå i USA.

Administrationskostnaderna uppgick för perioden till 2 288 (2 156) tkr, en ökning med 132 tkr. Kostnaderna ökade främst som en följd av MDR-processen (det nya europeiska regelverket – Medical Device Regulations), ökade patentkostnader och löneförändringar.

Utvecklingskostnaderna uppgick för perioden till 1 662 (2 558) tkr, en minskning med 896 tkr. Kostnaderna har minskat som en följd av lägre konsultkostnader för produktutveckling. Licensavgifter för den ASIC (Application Specific Integrated Circuit) som används i Nevisense Go kommer betalas under det första halvåret 2021.

### Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

Vid ingången av perioden uppgick de likvida medlen till 41 427 tkr och vid utgången av perioden till 31 403 tkr.

## Övriga upplysningar

### Ägarförhållanden

Vid utgången av perioden fanns cirka 3 680 aktieägare i SciBase Holding AB varav de fem största svarade för cirka 38,3% av kapitalet och rösterna. Totalt antal utgivna aktier uppgår till 54 780 086. Största ägare per 31 mars 2021 är Avanza pension (10%), Nordnet pensionsförsäkring (9%) Futur Pension (9%), Fouriertransform AB (7%) samt SEB Life Intl Assurance, IE (3%).

### Marknadsöversikt

SciBase är verksamt inom hudcancerdetektion samt undersökning av hudsjukdomar och hudens barriärfunktion.

Hudcancer anses vara den vanligaste cancerformen i världen. Över 3,5 miljoner fall av hudcancer rapporteras varje år enbart i USA, vilket är mer än alla andra cancerformer tillsammans. Varje år görs det cirka 50 miljoner formella hudcancerundersökningar inom SciBase geografiska målgeografier. Kostnaden för dessa 50 miljoner undersökningar uppskattas till cirka 2 miljarder USD. SciBase uppskattar vidare att 10-15% av dessa patienter har atypiska lesioner som kan vara svårbedömda och att cirka 10% har tillräckligt suspekta lesioner för att tas bort. De 10% eller 5 miljoner excisionerna motsvarar SciBase initiala målmarknad där Nevisense skulle kunna vara ett stöd för att förbättra diagnosens kvalitet.

Av de uppskattade 5 miljoner årliga utförda excisioner i SciBase målmarknader visar sig senare cirka 86-97% vara godartade. Svårigheten och osäkerheten i att detektera maligna melanom resulterar i att läkare ofta väljer att ta bort lesioner "för säkerhets skull", då de inte vill riskera att missa ett melanom. Trots denna överexcidering missas så många som 13% av alla melanom. Skillnaden i detektionsnoggrannhet mellan läkare med varierande erfarenhet kostar uppskattningsvis betalarna cirka 1,5 miljarder USD årligen i onödiga kostnader. SciBase bedömer att Nevisense kan minska antalet excisioner av godartade lesioner med 34-50%.

Icke-melanom hudcancer är den vanligaste formen av hudcancer men är vanligtvis inte lika farlig som melanom, men är vanligare och kräver fortfarande detektion och behandling. Antalet patienter som drabbas av NMSC är över tio gånger fler än antalet som drabbas av melanom. I Sverige är det färre än 4 000 fall av melanom per år och över 47 000 fall av basalcancers. I

Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -9 473 (-7 893) tkr varav förändringar i rörelsekapital uppgick till -1 604 (-113) tkr vilket främst är hänförligt till lagerupbyggnad samt minskade leverantörsskulder. Det negativa löpande kassaflödet försämrades främst på grund av förändringar i rörelsekapitalet. Det totala kassaflödet uppgick till -10 009 (-8 434) tkr.

Periodens nettoinvesteringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 0 (119) tkr. Periodens investeringar i immateriella tillgångar uppgick till 0 (0) tkr.

Avskrivningar för materiella anläggningstillgångar belastar periodens resultat med 662 (662) tkr varav 536 (422) tkr avser avskrivningar på leasingtillgångar.

USA är det fler än 87 000 fall av melanom per år och omkring 2,8 miljoner fall av basalcancers per år.

Ett spännande nytt applikationsområde är hudens barriärfunktion. Hudens barriär hindrar främmande irriterande ämnen att tränga in genom huden och vatten från att tränga ut. En nedsatt barriärfunktion vid födseln kan till exempel vara en prediktor för utvecklandet av Atopisk Dermatitis (AD), eller eksem. Utvecklandet av AD föregår ofta utvecklandet av andra atopiska sjukdomar såsom födoämnesallergier, allergisk rinit eller astma. Möjligheten att på ett enkelt sätt kunna identifiera en nedsatt hudbarriär kan hjälpa till att detektera, hantera och behandla atopiska sjukdomar innan AD utvecklas. Det finns ett stort intresse från forskarvärlden och på kort sikt kommer den gruppen vara den första målgruppen för försäljning inom barriärområdet.

### Medarbetare

Antal anställda vid periodens slut uppgick till 18 (17), varav 22 (29)% är kvinnor. Detta inkluderar anställda vid bolagets elektroproduktionsanläggning i Uppsala samt försäljningsrepresentanter i Tyskland.

### Finansiering

Styrelsen ser på regelbunden basis över bolagets befintliga och prognostiserade kassaflöden för att säkerställa att bolaget har de medel och resurser som krävs för att bedriva verksamheten och den strategiska inriktning som styrelsen beslutat om. Bolagets långsiktiga kassabehov bestäms av hur framgångsrikt bolaget kommer att kunna kommersialisera sin produkt Nevisense. Kommersialiseringen är i sin tur beroende av ett flertal olika faktorer där bland annat kostnader relaterade till att inkluderas i försäkringssystem, beviljade ersättningsnivåer i dessa, utgifter för marknadsföring samt erhållande och efterlevnad av regulatoriska krav kommer påverka behovet.

Per den sista mars 2021 uppgick koncernens likvida medel till 31,4 MSEK. Baserat på den positiva försäljningsutvecklingen i Tyskland, de positiva signalerna från den amerikanska marknaden samt de lovande nya applikationsområdena (bortsett från Covid-19 effekterna) så är det styrelsens uppfattning att Bolaget är på rätt väg. Styrelsen bedömer att bolagets rörelsekapital räcker till och med början av det fjärde kvartalet 2021.

Dessa medel bedöms dock inte, med nuvarande strategiska plan, vara tillräckliga för att finansiera verksamheten till dess att ett positivt kassaflöde uppnås. Styrelsen utvärderar med tillförsikt olika finansieringsalternativ för Bolaget.

### Transaktioner med närstående

Moderbolaget SciBase Holding AB har för perioden fakturerat 1 077 (1 077) tkr till det helägda dotterbolaget SciBase AB vilket motsvarar 100% av moderbolagets omsättning. I övrigt har ej några närstående transaktioner skett som väsentligen påverkat resultat och ställning i koncernen eller moderbolaget under rapportperioden.

### Risker och osäkerhetsfaktorer

SciBase väsentliga risk- och osäkerhetsfaktorer inkluderar, men inte uteslutande, finansiella risker såsom framtida resultatutveckling, finansiering, valuta- och kreditrisker. Förutom marknadsrisker finns även risker förenade med SciBase verksamhet såsom erhållande av nödvändiga myndighetstillstånd, produktutveckling, patent och immateriella rättigheter, produktansvar och framtidsinriktad information som kan beröra bolaget. Det finns heller inga garantier för att bolaget kan erhålla de nödvändiga finansiella resurserna för att bedriva verksamheten. Ytterligare information avseende bolagets riskexponering återfinns på sidorna 27-30 i SciBase årsredovisning för 2020.

### Moderbolaget

SciBase Holding AB (publ), org nr 556773-4768, är moderbolag i koncernen. Bolaget bildades 2009 efter en omstrukturering av koncernen. Den egentliga verksamheten bedrivs av det helägda dotterbolaget SciBase AB.

Moderbolaget har per 31 mars 2021 tre anställda, VD och koncernchef samt Koncernens ekonomifunktion och den operativa verksamheten består av konsultstöd till den övriga Koncernen. Bolagets huvudsakliga uppgift är av finansiell karaktär för att finansiera Koncernens operativa verksamhet.

Periodens nettoomsättning uppgick till 1 077 (1 077) tkr samt periodens resultat till -6 373 (-7 391) tkr. Bolagets nettoomsättning består av konsultstöd till det helägda dotterbolaget SciBase AB.

För helåret 2016 och framåt har aktieägartillskotten till det helägda dotterbolaget SciBase AB beslutats belasta moderbolagets resultat och inte bokas som en finansiell anläggningstillgång. Aktieägartillskott som kostnadsförts under perioden uppgick till 5,2 (6,4) mkr.

### Viktiga händelser i kvartalet

En ny klinisk studie som utvärderar värdet av att använda Nevisense vid misstänkt icke-melanom hudcancer (även känd som Keratinocyt cancer) i normal klinisk praxis har nu publicerats. Artikeln "Retrospective evaluation of the performance of the electrical impedance spectroscopy system Nevisense in detecting keratinocyte cancer" granskade de kliniska resultaten när Nevisense användes på lesioner med misstanke om hudcancer. Studien omfattade totalt 1 712 lesioner och 951-patienter, insamlade på en privat klinik i Tyskland under en period över 4 år. Studien bekräftade Nevisense förmåga att korrekt identifiera icke-melanom hudcancer med en sensitivitet på 98,4%. Dessutom visade studien att genom att använda Nevisense kunde man undvika att genomföra biopsier på nästan hälften av de undersökta lesionerna. Artikeln drar slutsatsen att Nevisense är ett värdefullt hjälpmedel i kliniska beslut för fall där misstanke finns om icke-melanom hudcancer. Artikeln finns tillgänglig här: <http://dx.doi.org/10.1111/srt.13007>.

En valberedning har utsetts som består av:

Christer Jönsson (Fouriertransform),

Iraj Arastoupour

Peter Elmvik,

Tord Lendau (Styrelsens ordförande).

Utnämningen har skett enligt den instruktion avseende principer för utseende av valberedning i bolaget som fastställdes vid årsstämma i SciBase Holding den 17 juni 2020. Notera dock att vid utnämningen har hänsyn tagits till ägarförändringar skedda under slutet av 2020. Årsstämma i SciBase Holding AB (publ) kommer att hållas den 18 maj 2021 i Stockholm.

David Melin, ansvarig för Bolagets produktutveckling, har valt att lämna sin position och acceptera en roll i ett annat bolag. Bolaget undersöker olika alternativ för rollen framöver.

### Viktiga händelser efter periodens utgång.

SciBase första ansökan för kostnadsersättning för Nevisense har skickats in USA till Medicare i Florida. I oktober 2020 beviljades SciBase en så kallad kategori III CPT® kod (CPT III) av American Medical Association (AMA) för sitt Nevisense melanom detektionstest. Det var det första steget i processen för att erhålla kostnadsersättning i USA. Den inlämnade ansökan för kostnadsersättning från Medicare i Florida är ett viktigt steg i ersättningsprocessen för SciBase. Ansökan lämnades in till den Medicare Administrative Contractor (MAC) som täcker Florida, First Coast Service Options (FCSO). Ett positivt besked kan erhållas redan under det andra halvåret 2021, vilket avsevärt skulle bredda marknaden för tidig upptäckt av melanom i hela Florida, där SciBase redan har en väletablerad bas av användare. Ungefär 10 000 invasiva melanom beräknas att diagnostiseras i Florida det kommande året, vilket motsvarar 10% av totalen i USA. De biopsier som kommer utföras för att hitta dessa melanom är flera hundratusen.

SciBase har beviljats certifiering enligt den nya förordningen "Medical Device Regulation" (MDR). MDR är en uppsättning obligatoriska legala krav som är central för alla verksamheter som säljer medicintekniska produkter i EU. Den nya förordningen träder i kraft den 26 maj i år.



SciBase är en av väldigt få tillverkare av medicintekniska produkter som har slutfört en MDR-certifiering. Det är resultatet av en intensiv tvåårsprocess för att uppfylla de strikta kraven i den nya förordningen. Med MDR-certifiering på plats kan SciBase lansera nya produkter, indikationer och funktioner som t.ex. den nya applikationen för Icke-melanoma hudcancer (Non-melanoma Skin Cancer - NMSC)..

Efter avslutad MDR certifieringsprocess påbörjades lanseringen av den nya kliniska applikationen icke-melanom hudcancer (Non-Melanoma Skin Cancer - NMSC). SciBase strategi är att använda Nevisense teknologi-plattform som bas för att lansera ytterligare kliniska applikationer och produkter. Den första kliniska applikationen eller indikationen som lanseras är NMSC, initialt enbart för Nevisense 3.0. Det finns två typer av hudcancer: melanom och icke-melanom hudcancer (NMSC). NMSC är mer än tio gånger vanligare än melanom och kommer i huvudsak i två former: basalcancers och skivepitelcancer. Även om NMSC är mindre farlig och dödlig än melanom så är det fortfarande viktigt att det upptäcks tidigt och hanteras med den mest relevanta terapin. Eftersom hudläkare ser många gånger fler patienter med NMSC än med misstänkt melanom, finns det potential för en kraftigt ökad användning av Nevisense. SciBase uppskattar att den globala potentialen för användning av diagnostiska hjälpmedel som Nevisense för denna indikation kan överstiga 4 miljoner tester årligen. Genom att addera NMSC-applikationen till den nuvarande potentialen för melanomapplikationen om cirka 5-7 miljoner årliga tester ökar marknadspotentialen avsevärt för SciBase.

En banbrytande artikel som presenterar "Epithelial barrier hypothesis" har publicerats i "Nature Reviews Immunology". Artikelns författare är professor Cezmi Akdis vid "Swiss institute of Allergy and Asthma Research" (SIAF). Prof. Akdis är den forskare som är nyckelperson i SciBases produktutveckling för bedömning av hudens barriär. I artikeln presenteras bakgrunden för den kraftiga ökningen av allergiska sjukdomar under de senaste decennierna, och hur denna ökning är kopplad till

industrialisering och livsstilen av idag. I artikeln introduceras "Epithelial barrier hypothesis", som föreslår att ökningen av epitelbarriärskadande medel kopplade till industrialisering, urbanisering och modernt liv ligger bakom ökningen av allergiska, autoimmuna och andra kroniska tillstånd. Vidare diskuteras hur immunsvar mot nedsatt mikrobiota, som normalt fungerar som en barriär mot patogener, kan vara involverade i utvecklingen av dessa sjukdomar. Artikelns visar hur viktigt hud- och epitelbarriären i allmänhet är i utvecklingen av en rad sjukdomar vilket också illustrerar det potentiella värdet av verktyg för bedömning av epitelbarriären.

En ny studie som stödjer bolagets strategi att utveckla flera olika kliniska applikationer för Nevisense och Nevisense Go produktplattformarna publicerades. Studien utförd av Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF) har publicerats i European Journal of Allergy and Clinical Immunology (Allergy). I studien användes Nevisense för att bedöma hudbarriären hos patienter med atopisk dermatit (AD) och kunde korrekt upptäcka tecken på atopisk dermatit även på opåverkad hud. En defekt hudbarriär är en viktig del av "the epithelial barrier hypothesis". Enbart atopisk dermatit drabbar mer än 10% av alla spädbarn och utgör en enorm hälso- och socioekonomisk börda. En analys av hudbarriären har potential att bli kliniskt användbar för tidig detektion av sjukdomsutveckling, en förbättrad diagnos, sjukdomsuppföljning och terapiutvärdering. Studien visar att Nevisense direkt kan bedöma statusen för epitelbarriären med hjälp av elektrisk impedansspektroskopi (EIS). EIS kunde bedöma den epiteliala hudbarriärens integritet, skilja mellan patienter och kontrollpersoner utan AD och karakterisera lesionell och icke-lesionell hud hos patienter. EIS visade också en signifikant korrelation med biomarkörer associerade med inflammatoriska förbindelser som kan påverka hudbarriären.

Kallelse till årsstämma den 18 maj publicerades samt även valberedningens kompletterande förslag om nyval av Dr Matt Leavitt till styrelsen.



## Koncernens resultaträkning i sammandrag

Belopp i tkr	jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
Nettoomsättning	2 562	2 496	9 588	9 521
Kostnad för sålda varor	-1 213	-1 147	-4 586	-4 521
<b>Bruttoresultat</b>	<b>1 349</b>	<b>1 348</b>	<b>5 001</b>	<b>5 000</b>
Försäljningskostnader	-6 014	-5 185	-21 124	-20 295
Administrationskostnader	-2 288	-2 156	-9 802	-9 670
Forsknings- och utvecklingskostnader	-1 662	-2 558	-8 046	-8 942
Övriga rörelseintäkter	0	-1	1	0
Övriga rörelsekostnader	504	-315	-44	-864
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-8 111</b>	<b>-8 867</b>	<b>-34 014</b>	<b>-34 770</b>
Finansiella intäkter	0	0	1	1
Finansiella kostnader	-42	-69	-212	-239
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-8 153</b>	<b>-8 936</b>	<b>-34 226</b>	<b>-35 009</b>
Skatt på periodens resultat	0	0	0	20
<b>Periodens resultat</b>	<b>-8 153</b>	<b>-8 936</b>	<b>-34 226</b>	<b>-34 989</b>
<b>Periodens resultat hänförligt till:</b>				
Moderföretagets aktieägare	-8 153	-8 936	-34 226	-34 989
<b>Resultat per aktie räknat på periodens resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare</b>				
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr*	-0,15	-0,54	-0,84	-1,12
Genomsnittligt antal aktier, tusental	54 780	16 618	40 828	31 287

## Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

Belopp i tkr	jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
<b>Periodens resultat</b>	<b>-8 153</b>	<b>-8 936</b>	<b>-34 226</b>	<b>-34 989</b>
<i>Övrigt totalresultat</i>				
<i>Poster som kan komma att omklassificeras till resultaträkningen:</i>				
Förändring av verkligt värde på finansiella tillgångar som kan säljas	0	0	0	0
Skatteeffekt hänförlig till förändring av verkligt värde på finansiella tillgångar som kan säljas	0	0	0	0
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag	-290	230	-299	222
<b>Summa övrigt totalresultat</b>	<b>-290</b>	<b>230</b>	<b>-299</b>	<b>222</b>
<b>Periodens totalresultat:</b>	<b>-8 443</b>	<b>-8 705</b>	<b>-34 525</b>	<b>-34 767</b>
<b>Periodens totalresultat hänförligt till:</b>				
Moderföretagets aktieägare	-8 443	-8 705	-34 525	-34 767



## Koncernens rapport över finansiell ställning i sammandrag

Belopp i tkr	31-mar		31-dec
	2021	2020	2020
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Materiella anläggningstillgångar	4 640	7 973	6 336
Finansiella anläggningstillgångar	0	1 207	50
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>4 640</b>	<b>9 181</b>	<b>6 386</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Varulager	7 246	4 582	6 912
Aktuell skattefordran	697	697	548
Kundfordringar	2 388	1 963	2 023
Övriga kortfristiga fordringar	1 892	1 559	1 955
Likvida medel	31 403	17 970	41 427
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>43 627</b>	<b>26 771</b>	<b>52 865</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>48 267</b>	<b>35 952</b>	<b>59 251</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare</b>	<b>38 417</b>	<b>23 308</b>	<b>46 860</b>
<i>Långfristiga skulder</i>			
Uppskjuten skatteskuld	0	20	0
Övriga långfristiga skulder	0	3 016	1 722
<b>Summa långfristiga skulder</b>	<b>0</b>	<b>3 036</b>	<b>1 722</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder	775	2 289	2 103
Övriga kortfristiga skulder	9 075	7 319	8 565
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>9 850</b>	<b>9 607</b>	<b>10 668</b>
<b>Summa skulder</b>	<b>9 850</b>	<b>12 644</b>	<b>12 390</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>48 267</b>	<b>35 952</b>	<b>59 251</b>



## Koncernens rapport över förändring i eget kapital i sammandrag

Belopp i tkr	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserat resultat inklusive årets resultat	Totalt eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare
<b>EGET KAPITAL 2020-01-01</b>	61 487	463 393	-21	-492 846	32 014
Periodens resultat				-8 936	-8 936
Övrigt totalresultat			230		230
<b>Summa årets totalresultat</b>	0	0	230	-8 936	-8 706
<i>Transaktioner med aktieägare:</i>					
Kostnader i samband med nyemission		-400	400		0
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>	0	-400	400	0	0
<b>EGET KAPITAL 2020-03-31</b>	61 487	462 993	610	-501 782	23 308
<b>EGET KAPITAL 2021-01-01</b>	2 739	571 755	-269	-527 365	46 860
Periodens resultat				-8 153	-8 153
Övrigt totalresultat			120	-410	-290
<b>Summa årets totalresultat</b>	0	0	120	-8 563	-8 443
<i>Transaktioner med aktieägare:</i>					
<b>Summa transaktioner med aktieägare</b>	0	0	0	0	0
<b>EGET KAPITAL 2021-03-31</b>	2 739	571 755	-149	-535 928	38 417

## Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag

Belopp i tkr	jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	-7 869	-7 780	-32 262	-32 173
<i>Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital</i>				
Förändring i varulager	-334	420	-2 664	-1 909
Förändring i kundfordringar och övriga rörelsefordringar	-452	486	-758	179
Förändring i leverantörsskulder och övriga rörelseskulder	-818	-1 019	242	42
<i>Summa förändring av rörelsekapital</i>	-1 604	-113	-3 180	-1 688
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	-9 473	-7 893	-35 441	-33 861
<i>Investeringsverksamheten</i>				
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	-119	-180	-299
Avyttring materiella anläggningstillgångar	0	0	0	0
Avyttring finansiella anläggningstillgångar	0	-	1 157	1 157
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	0	-119	977	858
<i>Finansieringsverksamheten</i>				
Nyemissioner	0	0	56 813	56 813
Kostnader i samband med emissioner	0	-	-7 198	-7 198
Amortering leasingkulder	-536	-422	-1 830	-1 717
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	-536	-422	47 784	47 898
<b>Periodens kassaflöde</b>	-10 009	-8 434	13 320	14 895
Likvida medel vid periodens/årets början	41 427	26 456	17 970	26 456
Effekter av valutakursförändringar i likvida medel	-15	-52	114	77
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	31 403	17 970	31 403	41 427

## Moderföretagets resultaträkning

Belopp i tkr	jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
Nettoomsättning	1 077	1 077	4 306	4 306
<b>Bruttoresultat</b>	<b>1 077</b>	<b>1 077</b>	<b>4 306</b>	<b>4 306</b>
Administrationskostnader	-2 282	-2 094	-9 839	-9 651
Övriga rörelsekostnader	0	-1	0	-1
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1 205</b>	<b>-1 018</b>	<b>-5 532</b>	<b>-5 346</b>
<i>Resultat från finansiella poster:</i>				
Resultat från andelar i koncernföretag	-5 167	-6 373	-25 608	-26 814
Finansiella intäkter	0	0	0	0
Finansiella kostnader	0	0	0	0
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-6 373</b>	<b>-7 391</b>	<b>-31 141</b>	<b>-32 160</b>
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>-6 373</b>	<b>-7 391</b>	<b>-31 141</b>	<b>-32 160</b>

## Moderföretagets rapport över totalresultat

Belopp i tkr	jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2021	2020	Rullande 12 mån	2020
<b>Periodens resultat</b>	<b>-6 373</b>	<b>-7 391</b>	<b>-31 141</b>	<b>-32 160</b>
<i>Övrigt totalresultat</i>	-	-	-	-
<b>Summa övrigt totalresultat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Periodens totalresultat</b>	<b>-6 373</b>	<b>-7 391</b>	<b>-31 141</b>	<b>-32 160</b>



## Moderföretagets balansräkning i sammandrag

Belopp i tkr	31-mar		31-dec
	2021	2020	2020
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	137 647	137 647	137 647
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>137 647</b>	<b>137 647</b>	<b>137 647</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Kortfristiga fordringar	21 252	12 216	24 979
Kassa och bank	14 995	5 324	17 624
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>36 247</b>	<b>17 541</b>	<b>42 604</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>173 893</b>	<b>155 187</b>	<b>180 250</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<i>Eget kapital</i>			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	2 739	61 487	2 739
Fritt eget kapital			
Överkursfond	571 808	463 046	571 808
Balanserat resultat	-396 727	-364 567	-364 567
Periodens resultat	-6 373	-7 391	-32 160
<b>Summa eget kapital</b>	<b>171 448</b>	<b>152 575</b>	<b>177 820</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Kortfristiga skulder	2 446	2 612	2 430
<b>Summa skulder</b>	<b>2 446</b>	<b>2 612</b>	<b>2 430</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>173 893</b>	<b>155 187</b>	<b>180 250</b>

## Noter

### Not 1 Redovisningsprinciper

Koncernens delårsrapport har upprättats i enlighet med IAS 34 Delårsrapportering samt Årsredovisningslagen. För moderbolaget har delårsrapporten upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och lagen om värdepappersmarknaden i enlighet med bestämmelserna i RFR 2. För koncernen och moderbolaget har samma redovisningsprinciper och beräkningsgrunder tillämpats som i den senaste årsredovisningen med undantag för vad som anges nedan. Väsentliga redovisnings- och värderingsprinciper återfinns på sid 40-45 i Koncernens årsredovisning från 2020.

### Not 2 Verkligt värde av finansiella instrument

#### Kortfristiga fordringar och skulder

För kortfristiga fordringar och skulder, som kundfordringar och leverantörsskulder, med en löptid på mindre än sex månader anses det redovisade värdet reflektera verkligt värde.

#### Finansiella anläggningstillgångar

Koncernens finansiella anläggningstillgångar, vilka utgjordes av likviditetsfonder, avyttrades i det andra kvartalet 2020.

### Not 3 Eventualförpliktelser

Moderbolaget SciBase Holding AB har ställt ut en kaptäckningsgaranti gentemot det helägda dotterbolaget SciBase AB som garanterar att det egna kapitalet minst ska uppgå till aktiekapitalet och gällande till och med utgången av år 2021. Motsvarande avtal fanns även för 2020, 2019, 2018, 2017, 2016, 2015 samt 2014.

### Not 4 Säsongs effekter

SciBases försäljning och rörelseresultat förväntas i viss utsträckning vara beroende av säsongsmissiga variationer som bolaget inte kan påverka. Under det tredje kvartalet, på grund av semesterperiod, förväntas antalet utförda test gå ned och som en följd av det Koncernens försäljning.

### Not 5 Information om rörelsesegment

Koncernen har idag två rörelsesegment, detektion av malignt melanom samt mätning av hudens barriärfunktion,

och uppföljning sker därutöver på de geografiska områdena: Europa/Övriga världen, Nordamerika/USA samt Asien/Oceanien.

#### Första kvartalet

##### Hudcancer

##### Europa/Övriga världen

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 2 171 (2 119) tkr av vilket Tyskland stod för 98(98)%. Under perioden har fokus för försäljnings- och marknadsföringsaktiviteter fortsatt varit Tyskland med den egna organisationen. Bruttoresultatet uppgick till 1 167 (1 151) tkr.

##### Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 136 (205) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 68 (105) tkr. Försäljningen avsåg framförallt ytterligare elektrodförsäljning till en större dermatologikedja i USA samt ytterligare försäljningen av elektroder till ADCS.

Nordamerika/USA och Asien/Oceanien har slagits ihop till Övriga geografiska områden då de för närvarande inte uppgår till en väsentlig del av totalen.

##### Hudens barriärfunktion

##### Europa/Övriga världen

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 82 (0) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 37 (0) tkr.

##### Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 173 (172) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 76 (91) tkr. Försäljningen avsåg försäljning till forskare inom området hudens barriärfunktion.

Nordamerika/USA och Asien/Oceanien har slagits ihop till Övriga geografiska områden då de för närvarande inte uppgår till en väsentlig del av totalen.

Belopp i tkr	jan-mar 2021			jan-mar 2020		
	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa
Hudcancer nettoomsättning	2 171	136	2 307	2 119	205	2 324
Hudens barriärfunktion nettoomsättning	82	173	255	0	172	172
Försäljning mellan segment	-	-	-	-	-	-
<b>Nettoomsättning från externa kunder</b>	<b>2 253</b>	<b>309</b>	<b>2 562</b>	<b>2 119</b>	<b>376</b>	<b>2 496</b>
Kostnad sålda varor - Hudcancer	-1 004	-68	-1 072	-968	-99	-1 067
Kostnad sålda varor - Barriär	-45	-96	-141	0	-80	-80
<b>Kostnad sålda varor - total</b>	<b>-1 049</b>	<b>-164</b>	<b>-1 213</b>	<b>-968</b>	<b>-180</b>	<b>-1 147</b>
Bruttoresultat - Hudcancer	1 167	68	1 236	1 151	105	1 257
Bruttoresultat - Barriär	37	76	114	-	91	92
<b>Bruttoresultat</b>	<b>1 205</b>	<b>144</b>	<b>1 349</b>	<b>1 151</b>	<b>197</b>	<b>1 348</b>
Rörelsekostnader			-9 461			-10 215
<b>Rörelseresultat</b>			<b>-8 111</b>			<b>-8 867</b>
Finansiella intäkter			0			0
Finansiella kostnader			-42			-69
<b>Koncernens resultat före skatt</b>			<b>-8 153</b>			<b>-8 936</b>

### Nettoomsättning per kategori och segment

Belopp i tkr	jan-mar 2021		jan-mar 2020		Rullande 12-månader		Helår 2020	
	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Europa/ Övriga världen	Övriga segment
<i>Hud cancer</i>								
Elektroder	2 008	136	1 915	140	8011	464	7 918	467
Instrument	164	0	204	65	699	31	740	96
<b>Total Hud cancer</b>	<b>2 171</b>	<b>136</b>	<b>2 119</b>	<b>205</b>	<b>8 710</b>	<b>494</b>	<b>8 658</b>	<b>563</b>
<i>Hudens barriärfunktion</i>								
Elektroder	32	123	0	120	79	145	47	141
Instrument	50	49	0	52	109	49	60	52
<b>Total hudens barriär</b>	<b>82</b>	<b>173</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>188</b>	<b>194</b>	<b>106</b>	<b>193</b>
<b>Total</b>								
Elektroder	2 040	260	1 915	260	8090	609	7 965	609
Instrument	213	49	204	117	809	80	800	148
<b>Total</b>	<b>2 253</b>	<b>309</b>	<b>2 119</b>	<b>377</b>	<b>8 899</b>	<b>689</b>	<b>8 764</b>	<b>756</b>



## Undertecknande

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

**(SciBase Holding AB)**  
Stockholm den 12 maj, 2021

**Tord Lendau**  
Styrelsens ordförande

**Diana Ferro**  
Styrelseledamot

**Thomas Taapken**  
Styrelseledamot

**Barbro Fridén**  
Styrelseledamot

**Simon Grant**  
VD och Koncernchef

*Denna information är sådan information som SciBase Holding AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 12 maj 2021 kl. 08.00 CET.*

Denna bokslutskommuniké har ej varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

Kontaktperson: Michael Colérus, CFO. Tel +46 70 341 34 72



## Kvartalsöversikt

KONCERNEN	2021		2020		2019				
	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1
Nettoomsättning, tkr	2 562	3 055	2 287	1 683	2 496	2 800	1 940	2 168	2 368
Bruttomarginal, %	52,7%	49,4%	52,7%	55,7%	54,0%	58,0%	53,4%	53,3%	52,6%
Soliditet, %	79,6%	79,1%	67,0%	69,2%	64,8%	69,4%	73,4%	74,5%	79,0%
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,26	0,49	0,44	0,54	0,44	0,36	0,34	0,27
Likvida medel, tkr	31 403	41 427	21 724	30 450	17 970	26 456	35 917	46 772	58 057
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-9 473	-10 290	-6 974	-8 704	-7 893	-8 842	-10 264	-9 900	-8 950
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,15	-0,20	-0,20	-0,38	-0,38	-0,61	-0,59	-0,64	-0,54
Eget kapital per aktie, kr*	0,70	0,96	0,71	1,44	1,40	1,93	2,53	3,10	3,78
Genomsnittligt antal aktier, tusental	54 780	48 707	36 560	23 265	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618
Antal utestående aktier, tusental	54 780	54 780	36 560	36 560	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,78	4,62	4,00	2,44	1,84	4,36	5,25	4,34	4,14
Antal sålda elektroder, styck	7 496	7 492	6 924	4 672	6 598	7 180	4 752	5 712	6 080
Genomsnittligt antal anställda	18	17	16	16	16	18	18	18	19

## Definitioner

### Finansiella nyckeltal

- **Bruttomarginal, %:** Bruttoresultat dividerat med nettoomsättning.
- **Rörelseresultat:** Rörelseintäkter minus rörelsekostnader.
- **Rörelsemarginal, %:** Rörelseresultat dividerat med intäkter.
- **Soliditet:** Periodens utgående eget kapital dividerat med periodens utgående balansomslutning.
- **Skuldsättningsgrad:** Totala skulder i förhållande till eget kapital.
- **Periodens resultat per aktie före utspädning:** Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier före utspädning.
- **Periodens resultat per aktie efter utspädning:** Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier efter utspädning. Resultat per aktie efter utspädning är detsamma som före utspädning beroende på att potentiella stamaktier inte ger upphov till utspädningseffekt.
- **Eget Kapital per aktie:** Eget kapital dividerat med genomsnittligt antal aktier.
- **Utdelning per Aktie:** Periodens utdelning dividerad med genomsnittligt antal aktier efter utspädning.
- **Antal aktier före utspädning vid utgången av perioden:** Antalet utgivna aktier före utspädning vid slutet av perioden.
- **Genomsnittligt antal aktier före utspädning:** Genomsnittligt antal utgivna aktier före utspädning under perioden.
- **Genomsnittligt antal aktier efter utspädning:** Genomsnittligt antal utgivna aktier efter utspädning är detsamma som före utspädning beroende på att potentiella stamaktier inte ger upphov till utspädningseffekt.
- **Antal anställda (medelantal):** Vägt snitt av antalet anställda under respektive period.
- **IFRS:** International Financial Reporting Standards

### Branschspecifik ordlista

- **CE-märkning:** En obligatorisk märkning om överensstämmelser för att visa att produkter som säljs inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES) sedan 2008 uppfyller regelverkets krav. CE-märkning finns även på produkter som säljs utanför EES som tillverkas i, eller avsedd att säljas i, EES.
- **Dermatoskopi:** Undersökning av hudskador med ett dermatoskop, ett inbyggt förstoringsglas med lamp.
- **Electrical Impedance Spectroscopy (EIS):** Ett mått på den övergripande impedans som uppstår i vävnaden vid växelström i en serie frekvenser. Den mäts genom att man skickar en omärkbar växelström mellan banden på elektroden som monteras på toppen av sonden och mäter strömmen.
- **FDA:** U.S. Food and Drug Administration är den amerikanska myndigheten som kontrollerar alla aspekter inom utveckling, tillverkning och kommersialisering av läkemedelsprodukter i USA.
- **Malignt melanom:** Den farligaste formen av hudcancer och består av cancer i pigmentbildande melanocyter.
- **Onödigt excision:** Borttagandet av godartade hudförändringar/födelsemärken.
- **Nevi:** Födelsemärke.
- **PMA:** Förhandsgodkännande krävs för alla klass III-enheter för godkännande av FDA i USA

## Alternativa nyckeltal (APM)

Detta avsnitt innehåller en avstämning av vissa alternativa nyckeltal (APM) mot närmast avstämningsbara poster i de finansiella rapporterna. Redovisningen av APMs har begränsningar som analyshjälpmiddel, och ska inte betraktas utan sammanhang eller som ersättning för finansiella mått som upprättats enligt IFRS. APMs redovisas för att förbättra investerarnas utvärdering av pågående rörelseresultat, som hjälp vid prognos av kommande perioder och för att förenkla en meningsfull jämförelse av resultat mellan perioder. Ledningen använder dessa APMs för att bland annat utvärdera löpande verksamhet jämfört med tidigare resultat, för intern planering och prognoser samt för beräkning av viss prestationsrelaterad ersättning. De APMs som redovisas i denna årsredovisning kan skilja sig från mått med liknande beteckningar som används av andra bolag.

APM för perioden januari – mars:

### Bruttomarginal (%)

	2021	2020
Bruttoresultat	1 349	1 348
Nettoomsättning	2 562	2 496
<b>Bruttomarginal (%)</b>	<b>52,7%</b>	<b>54,0%</b>

#### Definition:

Bruttoresultat dividerat med nettoomsättning.

#### Orsak till användning:

Bruttomarginalen visar skillnaden mellan nettoomsättning och kostnad för sålda varor i % av omsättningen. Bruttomarginalen påverkas av flera faktorer såsom produktmix, prisutveckling, valutakursförändringar, effektivitet i tillverkningsprocesser etc. Det är ett viktigt mått då det visar och ger läsaren en bättre förståelse av utvecklingen av koncernens verksamhet.

### Soliditet (%)

	2021	2020
Totalt eget kapital	38 417	23 308
Totala tillgångar	48 267	35 952
<b>Soliditet (%)</b>	<b>79,6%</b>	<b>64,8%</b>

#### Definition:

Periodens utgående eget kapital dividerat med periodens utgående balansomslutning.

#### Orsak till användning:

Visar på Koncernens finansiella uthållighet och hur stor andel som är finansierad av eget kapital.

### Skuldsättningsgrad (ggr)

	2021	2020
Summa skulder	9 850	12 644
Eget kapital	38 417	23 308
<b>Skuldsättningsgrad (ggr)</b>	<b>0,26</b>	<b>0,54</b>

#### Definition:

Totala skulder i förhållande till eget kapital.

#### Orsak till användning:

Visar på hur stor andel av Koncernens som är finansierad med "lånat" kapital. Är nära kopplat till Koncernens soliditet.

### Resultat per aktie, efter utspädning (sek)

	2021	2020
Periodens resultat	-8 153	-8 936
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	54 780	16 618
<b>Resultat per aktie (sek)</b>	<b>-0,15</b>	<b>-0,54</b>

#### Definition:

Periodens resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier efter utspädning. Resultat per aktie efter utspädning är detsamma som före utspädning beroende på att potentiella stamaktier inte ger upphov till utspädnings-effekt.

#### Orsak till användning:

Visar på det underliggande värdet per aktie av Koncernens verksamhet.

### Eget kapital per aktie (sek)

	2021	2020
Eget kapital	38 417	23 308
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	54 780	16 618
<b>Eget kapital per aktie (sek)</b>	<b>0,70</b>	<b>1,40</b>

#### Definition:

Eget kapital dividerat med genomsnittligt antal aktier efter utspädning.

#### Orsak till användning:

Ger ett mått på Koncernens substansvärde per aktie och kan ställas i relation till faktisk börskurs.

### Genomsnittligt antal aktier (tusental)

	2021	2020
IB antal aktier - 1 januari	54 780	16 618
UB antal aktier - 31 mars	54 780	16 618
<b>Genomsnittligt antal aktier (tusental)</b>	<b>54 780</b>	<b>16 618</b>

#### Definition:

Genomsnittligt antal utgivna aktier.

#### Orsak till användning:

Genomsnittligt antal aktier ger en mer rättvisande bild av resultat och eget kapital per aktie då antal aktier kan förändras under ett år.



**Simon Grant**  
VD och Koncernchef  
+46 72 887 43 99  
[simon.grant@scibase.com](mailto:simon.grant@scibase.com)

Läs mer om bolaget och verksamheten på vår  
webbplats >> [www.SciBase.com](http://www.SciBase.com)



**Michael Colérus**  
CFO  
+46 70 341 34 72  
[michael.colerus@scibase.com](mailto:michael.colerus@scibase.com)

### Kommande rapporttillfällen

Årsstämma 2021, 18 maj 2021

Delårsrapport andra kvartalet 2021, 19 augusti  
2021

Delårsrapport tredje kvartalet 2021, 11 november  
2021

Bokslutskommuniké 2021, februari 2022

