

Delårsrapport

1 januari – 31 mars 2022

Januari-mars i siffror

- Nettoomsättningen uppgick till 4 260 [2 562] tkr.
- Resultat efter skatt uppgick till -9 736 [-8 153] tkr.
- Resultat per aktie uppgick till -0,14 [-0,15] kr.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -10 512 [-9 473] tkr.
- Bruttomarginalen uppgick till 62,8 [52,7] %.
- Den totala elektrod-försäljningen i volym ökade med 33% och nådde 9 982 [7 496] stycken. Försäljningen till återkommande kunder ökade med 34%.

Viktiga händelser under kvartalet

- Den totala försäljningen ökade med 66% [+58% rensat för valutaeffekter]. Försäljningen på den viktiga USA-marknaden ökade inom området hudcancer i kvartalet med 541% [+475% i lokal valuta]. Försäljningen i Tyskland ökade i kvartalet med 54% [49% i lokal valuta].
- SciBase barriärteknologi del av viktigt immunodermatologiprojekt - Next Generation Immunodermatology. NGID-konsortiet är baserat i Nederländerna och projektet kommer att pågå under 6 år och dra nytta av expertis från flera olika grupper över akademiska, kliniska och industriella forskningsmiljöer.

- Ny studie utförd i USA som stödjer användandet av Nevisense vid diagnos av malignt melanom har publicerats i "SKIN – The journal of cutaneous medicine". Studien visar att Nevisense tillför värdefull diagnostisk vägledning i samband med utvärdering av atypiska hudlesioner.
- SciBase förstärkte patentportföljen då patentansökan: EP Application No. 18729063.0, godkändes av EPO i Europa.
- SciBase meddelade om förändring i ledningsgruppen och ny chef för kvalitets- och regulatoriska frågor.

Viktiga händelser efter kvartalet

- En ny studie genomförd i Tyskland visar på den kliniska nyttan för Nevisense i daglig klinisk rutin publicerades online i tidskriften Dermato.

Finansiell översikt

KONCERNEN	Jan-mar		Apr-mar	jan-dec
	2022	2021	Rullande 12 mån	2021
Nettoomsättning, tkr	4 260	2 562	13 425	11 727
Bruttomarginal, %	62,8%	52,7%	58,9%	56,1%
Soliditet, %	79,3%	79,6%	79,4%	82,8%
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,26	0,26	0,21
Likvida medel, tkr	54 621	31 403	54 621	65 607
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-10 512	-9 473	-40 540	-39 501
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,14	-0,15	-0,66	-0,67
Eget kapital per aktie, kr	0,88	0,70	0,75	1,13
Genomsnittligt antal aktier, tusental	68 475	54 780	66 183	62 739
Antal utestående aktier, tusental	68 475	54 780	68 475	68 475
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,70	4,78	4,70	5,52
Antal sålda elektroder, styck	9 982	7 496	32 278	29 792
Genomsnittligt antal anställda	18	18	18	17

Definitioner och ordlista finns på sid 19



Nevisense Go

Nevisense Go är ett handhållet och bärbart instrument i ungefär samma storlek som en penna. Det kombinerar bolagets grundteknologi, mätning med Elektrisk Impedans Spektroskopi (EIS), med en ny AI-baserad analysplattform integrerad i instrumentet. Resultatet är en flexibel plattform som kommer vara väsentligt enklare för att både samla data från och att utveckla applikationer i. Det kommer också innebära produkter som är enklare för läkare att använda och integrera in i en klinik samt en högre patientacceptans. Den första versionen av Nevisense Go är för forskningsändamål för bedömning av hudens barriärfunktion och riktad mot forskare och industriella partners.

VD Simon Grant kommenterar

”Rekordförsäljningsökning om 66% drivet av elektroförsäljning i Tyskland och USA”

Höjdpunkter i Q1

- Försäljningen i Q1 ökade med 66% (+58% rensat för valutaeffekter) och nådde 3,9 [3,1] MSEK.
- Fortsatta framgångar i stora nätverk av dermatologikedjor i USA, 5 Nevisense system sålda i Q1.
- Den största elektrodordern någonsin erhållen från en enskild klinik.
- SciBase barriärteknologi inkluderad i EU-finansierat (12M€) kliniskt forskningskonsortium med inriktning på immunodermatologi.
- Kliniker i Florida har lämnat in en begäran om en höjd ersättningsnivå till First Coast (MediCare Florida).
- Studie från New York University (NYU) som stödjer användandet av Nevisense publicerad.
- SciBase förstärkte patentskyddet när patentet med titeln ”*Method and apparatus for extracting tissue properties from impedance measurement to assist in assessing diseased condition*” godkändes av EPO i Europa.
- En tysk studie publicerad som visar på nyttan med Nevisense i daglig klinisk rutin.

Försäljningstillväxt driven av Tyskland och USA

Rekordförsäljning i Tyskland (+64% jämfört med Q1-21) var drivkraften för kvartalets goda försäljning då ett antal kunder lade stora beställningar innan en prishöjning på elektroden om 8% från den 1 april. Detta inkluderade den hittills enskilt största ordern på elektroder från en enskild klinik. Beställningen på nästan 2 000 elektroder kom från en privat tysk dermatologiklinik och är en illustration av potentialen för Nevisense-testet. Alla de stora orderkvantiteterna som erhöles i mars kunde dock inte levereras i mars, så vi har ett bra orderläge för elektroförsäljning när vi går in i Q2. De höga orderkvantiteterna överraskade oss lite men är en positiv indikator på att våra kunder är beroende av Nevisense i sin dagliga verksamhet.

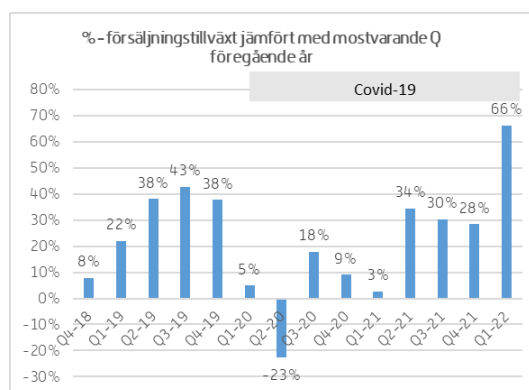
Förutom rekordförsäljningen i Tyskland fortsätter vår amerikanska strategi inriktad på dermatologinätverk att vinna dragkraft med ytterligare 5 Nevisense-system (för melanom) som under första kvartalet såldes till Advanced Dermatology PC (AdvDermPC) i New York-området. Att fokusera på dermatologinätverk fortsätter att visa sig vara ett kostnadseffektivt sätt för att komma in på den amerikanska marknaden. Vi ser också ökad användning i takt med att ytterligare system installeras inom nätverken. Med fortsatta framsteg med kostnadsersättning och positiv klinisk feedback ser vi en bred potential för Nevisense i USA.

Den totala försäljningen i Q1 blev 4,3 MSEK, en ökning före valutaeffekter med 66% resulterande i ytterligare ett rekordkvartal.

Slutligen så fortsätter intresset för barriärapplikationen att växa och vi ser blandade framgångar gällande industriella partners och forskare. På grund av hur inköp inom forskning sker så kommer försäljningen inom detta område att fortsätta att variera mellan kvartalen.

Tyvärr har Covid fortsatt att påverka marknadsföringsaktiviteterna negativt med viktiga möten och

kongresser som har skjutits upp eller flyttats till en virtuell miljö. Vi tror att vi har det värsta bakom oss och att vi kommer få se en etablering av en ny ”normalitet” under det andra kvartalet 2022. Med vår tyska försäljningstillväxt, goda framsteg i USA och ett bra intresse för forskningsapplikationen för hudens barriär tror vi på en fortsatt positiv försäljningsutveckling.



Procentuell försäljningstillväxt per kvartal jämfört med samma kvartal fg år.

Framsteg i USA

Kostnadsersättning är ett krav för att kunna penetrera den amerikanska marknaden och vi gör framsteg. Alla ansökningar om ersättning för Nevisense-testet till Medicare i Florida anvisas idag betalning, vilket är en mycket positiv utveckling. Våra kunder fortsätter att arbeta för att höja ersättningsnivån.

Vi fokuserar våra aktiviteter till de regioner där våra nuvarande partners, ADCS (främst i Florida) och AdvDermPC i New York-området har en hög koncentration av kliniker, och vi förväntar oss att öka vårt fotavtryck under resten av 2022 och framåt. Vi kommer att följa samma procedur inom nya områden och arbeta med kunder för att utveckla efterfrågan på testet och lämna in ansökningar om kostnadsersättning till betalare i den regionen. Vi fortsätter att expandera i våra partners nätverk med 5 system sålda under Q1 till AdvDermPC, och vi ser en kontinuerlig ökning av användningen och sålda elektroder. I USA ökade försäljningen av elektroder under kvartalet med 67% jämfört med Q1 2021.

I mars deltog vi på AAD-mötet (American Association of Dermatology) i Boston, ett av de första mötena som hölls ”fysiskt” sedan pandemins början. Det var fantastiskt att kunna träffa både nuvarande och potentiella kunder ansikte mot ansikte.

På den kliniska sidan så publicerades en ny studie som stödjer användandet av Nevisense för att förbättra diagnosen av malignt melanom publicerades i början av 2022 i ”SKIN – The journal of cutaneous medicine”. Artikeln är författad av Prof David Polsky, Avani Kolla från The Ronald O. Perleman Department of Dermatology, NYU Grossman School of Medicine i New York. Artikeln presenterar ytterligare bevis för att Nevisense kan hjälpa läkare på alla erfarenhetsnivåer att förbättra sin förmåga att korrekt identifiera

lesioner som kräver behandling och bli mer trygga i sina kliniska behandlingsbeslut.

2022 kommer innebära en signifikant expansion av SciBase resurser och aktivitetsnivåer i USA. Vi kommer att fortsätta stärka vårt säljteam, bredda det geografiska fokuset samt accelerera processen för ytterligare ansökningar om kostnadsersättning.

Operations och bruttomarginal

Vårt produktionsteam har gjort ett fantastiskt jobb med att effektivisera vår elektrotillverkningsprocess. Projektet har fokuserat på att öka vår produktionskapacitet och samtidigt minska produktionskostnaden per elektrod. Vi har nu tillräcklig kapacitet på medellång sikt och är på väg att nå vårt mål om en total bruttomarginal på 70 %. Även om marginalen kommer att variera mellan kvartalen beroende på produkt- och marknadsmix ser vi en fortsatt positiv trend och nådde en bruttomarginal på nästan 63% under Q1. Den 8-procentiga ökningen av elektroförsäljningspriset i Europa kommer också att börja påverka bruttomarginalerna positivt från slutet av andra kvartalet.

Barriärapplikationen – ett strategiskt tillväxtområde

Utvärdering av hudbarriärfunktionen är ett strategiskt fokus för SciBase och ett område som vi tror har en betydande framtida tillväxtpotential. Hudens barriärfunktion är precis som icke-melanom hudcancer (NMSC) applikationen baserad på samma basteknologi "Electrical Impedance Spectroscopy" (EIS) och patent-skyddade elektrod men varje applikation har en unik nyutvecklad AI-algoritm. Då denna applikation är ny så är fokus för närvarande forskare och potentiella industripartners. Målet är att på sikt utveckla många kliniska applikationer inom detta område som kan användas av icke-specialister och även direkt av patienter i hemmet.

Det var mycket glädjande att kunna kommunicera att Nevisense och Nevisense Go inkluderats i lanseringen av ett multidisciplinärt forskningskonsortium fokuserat på atopisk dermatit och andra dermatologiska sjukdomar. Next Generation Immunodermatology (NGID)-konsortiet är baserat i Nederländerna och kommer att pågå under sex år och dra nytta av expertis från flera olika grupper över akademiska, kliniska och industriella forskningsmiljöer. Konsortiet har fått finansiering på 11,7 miljoner euro för att stimulera och stödja innovativa metoder för att identifiera och utveckla nya diagnostiska och terapeutiska metoder inom dermatologi. Detta placerar Nevisense och EIS

mitt i centrum för utvecklingen av nästa generation av kliniska behandlingsvägar för hantering av atopisk dermatit.

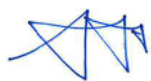
Projektet erbjuder ett konkret exempel på hur SciBase främjar hanteringen av hudsjukdomar. Att hudens barriär är viktig vid sjukdomar såsom atopisk dermatit är välkänt men fram tills nu har det inte varit möjligt att utvärdera barriären i klinisk rutin. SciBase Nevisense och Nevisense Go valdes ut till detta projekt på grund av sin förmåga att kunna utvärdera hudens barriär ur ett atopisk dermatit perspektiv i klinisk rutin och till och med i patentens hem.

Målet för NGID projektet är att förbättra behandlingsstandarden inom dermatologi och expandera personaliseringen av behandling för varje enskild patient - med andra ord, erbjuda rätt behandling till rätt patient i rätt tid. Möjligheten för SciBase är att bli en integrerad del för personlig hantering av atopisk dermatit, och med det mycket höga antalet drabbade patienter är detta en av de mest signifikanta möjligheterna för SciBase.

Detta är bara ett av många intressanta forsknings-samarbeten vi bedriver och som vi hoppas kunna kommunicera om framöver. Med Nevisense Go och våra AI-algoritmer ser vi möjligheten att revolutionera hur många atopiska sjukdomar övervakas och hanteras. Med tiden tror vi att barriärapplikationer kommer att bli en betydande tillväxtmotor för SciBase.

Fokus framåt

För SciBase handlar 2022 om att bygga vidare på det grundarbete som utfördes under 2021 för att leverera en bra försäljningstillväxt inom Europa, USA och de nya applikationerna. Vi har börjat året bra och förväntar oss att se fortsatt tillväxt under året. Medan basverksamheten inom melanom utvecklas väl, är de nya applikationerna särskilt spännande och jag ser fram emot att dela med mig av fler nyheter under de kommande månaderna.



Simon Grant, VD och Koncernchef Sundbyberg den 12 maj 2022.



SciBase i korthet

Om SciBase

SciBase är ett medicinteknikbolag och en ledande utvecklare av AI-baserade lösningar för hudsjukdomar. Bolaget 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 inom elektrisk impedansspektroskopi (EIS) och SciBase har genomfört den hittills största studien om detektion av malignt melanom där Nevisense fick utmärkta resultat. Studien publicerades i den ansedda tidskriften *British Journal of Dermatology*. Nevisense är godkänt för försäljning i USA (PMA) samt inom EU (CE-märkning under MDR) och Australien (TGA).

Förutom malignt melanom utvecklar SciBase nya forsknings- och kliniska applikationer för Nevisense. Genom att använda Nevisense som en plattform har bolaget adderat nya applikationer för att använda EIS-metoden vid bedömning av andra hudsjukdomar, såsom icke-melanom hudcancer, hudens barriär och atopisk dermatit. SciBase började sälja de första Nevisense-systemen för utvärdering av hudens barriär 2019.

SciBase har även miniatyriserat Nevisense hårdvaruplattform genom utvecklandet av en Applikations Specifik Integrerad Krets (ASIC). Den nya produktplattformen, Nevisense Go, presenterades i slutet av 2020 för forskningsändamål.

SciBase grundades 1998 av Stig Ollmar, docent vid Karolinska Institutet. Bolaget har sitt huvudkontor i Sundbyberg, Stockholm och är noterat på Nasdaq First North Growth Market.

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 basalcellscancer (en vanlig form av NMSC) per år.
- Med våra Nevisense-instrument får läkaren ett objektivet 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.

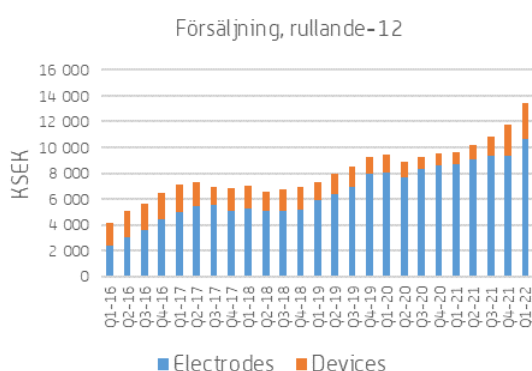
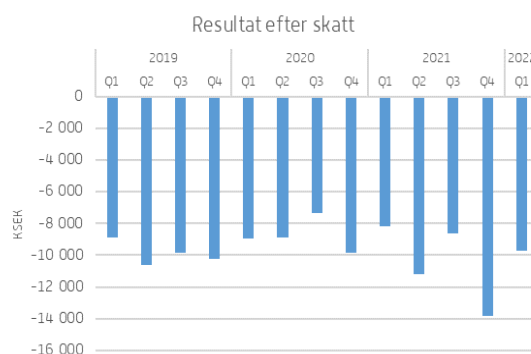
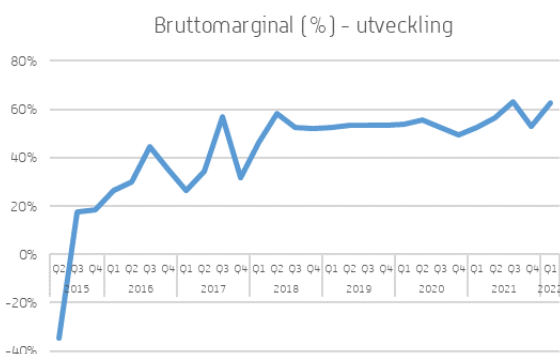
Certified Advisor (CA)

Vator Securities
e-mail: ca@vatorsec.se
Tel: +46 8 580 065 99

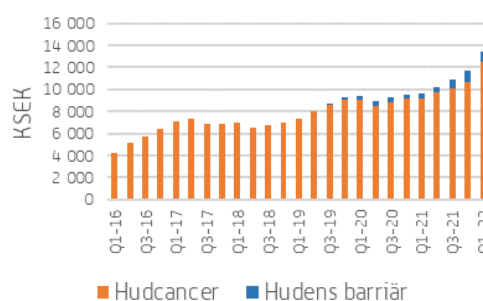
"Vi är glada över att kunna integrera Nevisense i våra hudcancerundersökningar för att erbjuda den mest avancerade tekniken för tidigast möjliga upptäckt av melanom vid "point-of-care", säger Dr. Matt Leavitt, ordförande och grundare av Advanced Dermatology and Cosmetic Surgery, USA

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.



Försäljning per segment - rullande-12



Första kvartalet

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för det första kvartalet 2022 uppgick till 4 260 (2 562) tkr, en ökning med 66%, rensat för valutaeffekter en ökning med 58%. Den ökade försäljningen beror främst på en rekordförsäljning av elektroder i Tyskland. Ett antal kunder lade stora beställningar innan en prishöjning på elektroden om 8% från den 1 april. Detta inkluderade den hittills enskilt största ordern på elektroder från en enskild klinik. Alla dessa stora ordrar erhållna i mars kunde dock inte levereras under perioden vilket innebär en bra orderstock in i det andra kvartalet. Förutom Tyskland bidrog även USA till den goda försäljningsökningen med fortsatt försäljning av Nevisense system (5) till en av Bolagets partners, AdvDerm PC i New York regionen, samt fortsatt bra elektrodförsäljning. Försäljning av instrument uppgick till 696 (263) tkr och försäljning av elektroder till 3 565 (2 300) tkr. Försäljningen inom området hudens barriär var 101 (255) tkr i perioden och avser försäljning för forskningsändamål och till potentiella industripartners. Då försäljningen är för forskningsändamål kommer den att variera mellan kvartalen.

Försäljningen är till viss del fortsatt påverkad av Covid-19, främst genom flyttade eller inställda kongresser. Exempelvis är ett av bolagets normalt viktigaste möten i Tyskland, flyttat från mars till juli.

I perioden stod försäljningen i Tyskland inom hudcancerområdet för 77 (88)% av nettoomsättningen och ökade med 54% jämfört med det första kvartalet 2021. I lokal valuta ökade försäljningen i Tyskland med 49%. Orderingången och försäljningen i kvartalet var relativt hög som en följd av en annonserad prishöjning på elektroden om 8% från och med den 1 april 2022..

Försäljningen i USA inom hudcancerområdet stod för 21 (5)% i perioden. Bolagets amerikanska strategi inriktad på dermatologinätverk fortsätter att vinna dragkraft med ytterligare 5 Nevisense-system (för melanom) sålda till AdvDermPC i New York-området.

I kvartalet nådde den totala försäljningen av elektroder 9 982 (7 496) stycken, en ökning med 33%. I Tyskland ökade elektrodförsäljningen inom hudcancerområdet i volym med 47% samt i USA ökade den med 67%. Den totala försäljningen till återkommande kunder ökade med 34%.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för perioden januari – mars 2022 uppgick till -9 697 (-8 111) tkr, ett försämrat resultat med 1 586 tkr. Även om den ökade försäljningen och förbättrade bruttomarginalen förbättrade resultatet så gjorde ökade investeringar i USA samt en återgång till en mer normal marknadsaktivitet generellt att det totala rörelseresultatet försämrades jämfört med Q1 2021. Valutaeffekter påverkade resultatet negativt för perioden med cirka 0,1 mkr.

Bruttomarginalen var för perioden 62,8 (52,7)%. Rensat för valutaeffekter hade marginalen varit närmare 61%. Den förbättrade marginalen är dels ett resultat av produktionsförbättringar samt dels ett resultat av en ökad försäljning i USA. Marginalen fortsätter vara väldigt beroende av produktions- och försäljningsvolymerna och kommer att variera mellan olika kvartal.

Försäljnings- och marknadsföringskostnaderna ökade med 1 025 tkr och uppgick för perioden till 7 040 (6 014) tkr. Kostnaderna ökade framförallt på grund av en ökad resurs- och aktivitetsnivå i USA samt

en generell återgång till en normal marknadsaktivitetsnivå.

Administrationskostnaderna uppgick för perioden till 2 582 (2 288) tkr, en ökning med 293 tkr. Ökningen är hänförlig till ökat resande samt ökade kostnader för kvalitetsfrågor i samband med MDR.

Utvecklingskostnaderna uppgick för perioden till 3 090 (1 662) tkr, en ökning med 1 427 tkr. Kostnaderna ökade som en följd av projekt för produktionsförbättringar, kliniska studier samt produktutvecklingsprojekt.

Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

Vid ingången av perioden uppgick de likvida medlen till 65 607 tkr och vid utgången av perioden till 54 621 tkr.

Övriga upplysningar

Ägarförhållanden

Vid utgången av perioden fanns cirka 3 894 aktieägare i SciBase Holding AB varav de fem största svarade för cirka 32,4% av kapitalet och rösterna. Totalt antal utgivna aktier per 31 mars uppgår till 68 475 107. Största ägare per 31 mars 2022 är Avanza pension (11%), Futur Pension (6%), SIX SIS AG (6%), Nordnet pensionsförsäkring (5%) samt Fouriertransform AB (4%).

Marknadsöversikt

Hudcancer

SciBase är verksam inom hudcancerdetektion samt bedömning av 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 att minst 10–15 procent, eller fler än 7 miljoner, av lesionerna är tillräckligt suspekta för att tas bort och undersökas för melanom. Utöver dessa 7 miljoner lesioner uppskattar SciBase att det finns ytterligare 1–2 miljoner lesioner som inte är tillräckligt suspekta för att avlägsnas, men som fortfarande på något sätt är atypiska och utgör ett orosmoment. Tillsammans med de 7 miljoner lesioner som årligen avlägsnas bedömer SciBase att den totala årliga adresserbara marknadspotentialen för SciBase är cirka 400 miljoner USD motsvarande cirka 3,7 miljarder kronor.

Av de uppskattade 7 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%.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -10 512 (-9 473) tkr varav förändringar i rörelsekapital uppgick till -850 (-1 604) tkr vilket främst är hänförligt till minskat lager och ökade kundfordringar. Det negativa löpande kassaflödet försumrades främst på grund den ökade förlusten. Det totala kassaflödet uppgick till -11 120 (-10 009) tkr.

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

Avskrivningar för materiella anläggningstillgångar belastar periodens resultat med 1 005 (662) tkr varav 724 (536) tkr avser avskrivningar på leasingtillgångar.

Antalet patienter med icke-melanom hudcancer är över tio gånger fler än antalet patienter med melanom, även om behovet för att testa sig inte är lika akut. SciBase uppskattar att antalet undersökningar som utgör en potential för användning av Nevisense uppgår till minst 4 miljoner årligen. Givet detta beräknas icke-melanom hudcancer utgöra en total marknadspotential om cirka 1,4 miljarder SEK årligen. Även om icke-melanom hudcancer är mindre farlig än malignt melanom ser SciBase adderandet av indikationen som viktig för användare och för att kunna öka marknadspenetrationen, särskilt i Tyskland. Dermatologer ser mångfald fler patienter med misstänkt icke-melanom hudcancer än med misstänkta melanom vilket gör att potentialen för att utföra mätningar med Nevisense ökar signifikant.

Hudens barriär

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.

Inom applikationsområdet hudens barriärfunktion bedöms att kunna förutspå sjukdomsstart och behandla atopisk dermatit som den största potentiella marknaden, men Bolaget ser även potential för att tillföra värde inom andra atopiska sjukdomar såsom matallergi, allergisk rinit, eosinofil esofagit och astma. Upp till 20 procent av alla barn och mellan 1–10 procent av alla vuxna är drabbade av atopisk dermatit. Applikationsområdet inkluderar sjukdomsprediktion i spädbarn, diagnostiska- och terapeutiska selektionstester i klinisk miljö, och kontinuerliga tester i hemmet i syfte att övervaka och hantera sjukdomen. Vidare finns många områden inom forskningen där förmågan att utvärdera



hudbarriären i klinisk miljö eller i hemmet har ett betydande värde och potential. Givet detta kan det totala antalet mätningar för alla patienter med atopisk dermatit potentiellt överstiga tiotals miljoner per år. I marknadsestimaten för hudens barriärfunktion räknar Bolaget med lägre elektroddpriser. Trots detta samt bara baserat på två sub-grupper (patienter med kroniskt återkommande episoder av svår eksem samt prediktion av AD hos spädbarn) bedöms den totala adresserbara marknaden för applikationsområdet hudens barriärfunktion till cirka 3 miljarder SEK årligen.

Medarbetare

Antal anställda vid periodens slut uppgick till 18 (18), varav 28 (22)% är kvinnor. Detta inkluderar anställda vid bolagets elektroddproduktionsanläggning i Uppsala samt försäljningsrepresentanter i Tyskland och USA.

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. Kommerciellisering 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 2022 uppgick koncernens likvida medel till 54,6 mkr. Baserat på de positiva signalerna från den amerikanska marknaden samt de lovande nya applikationsområdena samt försäljningsutvecklingen i Tyskland (bortsett från Covid-19 effekterna) så är det styrelsens uppfattning att Bolaget är på rätt väg. Baserat på detta är det styrelsens uppfattning att bolaget har tillräckligt med rörelsekapital för åtminstone den kommande 12-månaders perioden baserat på nuvarande strategiska plan.

Transaktioner med närstående

Moderbolaget SciBase Holding AB har för perioden fakturerat 1 186 (1 077) tkr till det helägda dotterbolaget SciBase AB vilket motsvarar 100% av moderbolagets omsättning. Utöver det har bolaget ett separat konsultavtal på plats med den under 2021 tillträdde styrelseledamoten Matt Leavitt, avtalet ingick innan han tillträdde som styrelseledamot och avser konsultstöd för regionala kostnadsersättningsfrågor, marknadsintroduktion i USA och vägledning för utrollningen av Nevisense efter erhållna positiva kostnadsersättningsbesked i USA. Avtalet löper på ett år med möjlighet till förlängning. Totalt har han under perioden erhållit KUSD 75 (10) som ersättning under detta avtal. 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 30-34 i SciBase årsredovisning för 2021.

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 2022 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 1 186 (1 077) tkr samt periodens resultat till -7 047 (-6 373) 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 5,6 (5,2) mkr.

Viktiga händelser i kvartalet

SciBase barriärteknologi del av viktigt immunodermatologiprojekt - Next Generation Immunodermatology. NGID-konsortiet är baserat i Nederländerna och projektet kommer att pågå under 6 år och dra nytta av expertis från flera olika grupper över akademiska, kliniska och industriella forskningsmiljöer. SciBase Nevisense och Nevisense Go valdes ut till detta projekt på grund av sin förmåga att kunna utvärdera hudens barriär ur ett atopisk dermatit perspektiv i klinisk rutin och till och med i patentens hem.

En ny amerikansk studie som stödjer användandet av Nevisense vid diagnos av malignt melanom har publicerats i "SKIN – The journal of cutaneous medicine". Artikeln är författad av Avani Kolla, Prof David Polsky och andra från The Ronald O. Perleman Department of Dermatology, NYU Grossman School of Medicine i New York. Studien visar att Nevisense tillför värdefull diagnostisk vägledning i samband med utvärdering av atypiska hudlesioner.

SciBase har utsett Alf Laurell som ansvarig för kvalitets- och regulatoriska frågor samt "Person Responsible for Regulatory Compliance" (PRRC) för SciBase. Alf kommer närmast från Elekta i Stockholm. Den tidigare ansvarige för kvalitets- och regulatoriska frågor samt PRRC, Niklas Jakobsson, har beslutat att acceptera en ny roll utanför SciBase och med det lämnar han även SciBase ledningsgrupp.



Viktiga händelser efter periodens utgång.

En ny studie genomförd i Tyskland visar på den kliniska nyttan för Nevisense i daglig klinisk rutin. Studien, **“Electrical Impedance Spectroscopy Improves Skin Cancer Detection and Reduces the Number of Biopsies”**, är författad av Dr Liebich et al och publicerad online i tidskriften Dermato. Studien undersökte den verkliga kliniska nyttan av elektrisk impedansspektroskopi (EIS) vid användning av Nevisense för att detektera maligniteter i en normal klinisk miljö. Sammanfattningsvis visade studien en minskning av antalet onödiga excisioner med 47 % på kliniken, samtidigt som man fortfarande upptäckte 100 % av alla melanom. Kliniker kombinerar

Nevisense med visuella och dermatoskopiska undersökningar för att identifiera atypi i cellstrukturen av lesioner som normalt inte kan ses. Resultatet ger en bättre identifiering av vilka lesioner som man ska göra en biopsi på, eller excidera, och vilka lesioner som man kan lämna.

Årsredovisningen för 2021 publicerades den 22 april 2022.



Koncernens resultaträkning i sammandrag

Belopp i tkr	Jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2022	2021	Rullande 12 mån	2021
Nettoomsättning	4 260	2 562	13 425	11 727
Kostnad för sålda varor	-1 586	-1 213	-5 521	-5 148
Bruttoresultat	2 674	1 349	7 904	6 579
Försäljningskostnader	-7 040	-6 014	-28 291	-27 266
Administrationskostnader	-2 582	-2 288	-10 098	-9 805
Forsknings- och utvecklingskostnader	-3 090	-1 662	-13 191	-11 764
Övriga rörelseintäkter	0	0	91	91
Övriga rörelsekostnader	339	504	395	560
Rörelseresultat	-9 697	-8 111	-43 192	-41 605
Finansiella intäkter	0	0	1	1
Finansiella kostnader	-39	-42	-171	-173
Resultat före skatt	-9 736	-8 153	-43 361	-41 778
Skatt på periodens resultat	0	0	0	0
Periodens resultat	-9 736	-8 153	-43 361	-41 778
Periodens resultat hänförligt till:				
Moderföretagets aktieägare	-9 736	-8 153	-43 361	-41 778
Resultat per aktie räknat på periodens resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare				
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,14	-0,15	-0,66	-0,67
Genomsnittligt antal aktier, tusental	68 475	54 780	66 183	62 739

*Resultat per aktie efter utspädning rapporteras ej då det skulle innebära ett förbättrat resultat per aktie.

Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

Belopp i tkr	Jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2022	2021	Rullande 12 mån	2021
Periodens resultat	-9 736	-8 153	-43 361	-41 778
<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 hänförligt till förändring av verkligt värde på finansiella tillgångar som kan säljas	0	0	0	0
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag	-823	-290	-1 305	-773
Summa övrigt totalresultat	-823	-290	-1 305	-773
Periodens totalresultat:	-10 559	-8 443	-44 667	-42 551
Periodens totalresultat hänförligt till:				
Moderföretagets aktieägare	-10 559	-8 443	-44 667	-42 551



Koncernens rapport över finansiell ställning i sammandrag

Belopp i tkr	31-mar		31-dec
	2022	2021	2021
TILLGÅNGAR			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Materiella anläggningstillgångar	6 221	4 640	5 117
Finansiella anläggningstillgångar	0	0	0
Summa anläggningstillgångar	6 221	4 640	5 117
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Varulager	6 674	7 246	6 800
Aktuell skattefordran	706	697	548
Kundfordringar	4 569	2 388	3 469
Övriga kortfristiga fordringar	3 218	1 892	3 916
Likvida medel	54 621	31 403	65 607
Summa omsättningstillgångar	69 787	43 627	80 340
SUMMA TILLGÅNGAR	76 008	48 267	85 456
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare	60 237	38 417	70 796
<i>Långfristiga skulder</i>			
Övriga långfristiga skulder	1 883	0	356
Summa långfristiga skulder	1 883	0	356
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder	2 571	775	2 740
Övriga kortfristiga skulder	11 317	9 075	11 565
Summa kortfristiga skulder	13 888	9 850	14 305
Summa skulder	15 771	9 850	14 661
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	76 008	48 267	85 456

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
EGET KAPITAL 2021-01-01	2 739	571 755	-269	-527 365	46 860
Periodens resultat				-8 153	-8 153
Övrigt totalresultat			120	-410	-290
Summa årets totalresultat	0	0	120	-8 563	-8 443
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0
EGET KAPITAL 2021-03-31	2 739	571 755	-149	-535 928	38 417
EGET KAPITAL 2022-01-01	3 424	637 727	-120	-570 235	70 796
Periodens resultat				-9 736	-9 736
Övrigt totalresultat		-244	-423	-156	-823
Summa årets totalresultat	0	-244	-423	-9 892	-10 559
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0
EGET KAPITAL 2022-03-31	3 424	637 483	-543	-580 127	60 237

Koncernens rapport över kassaflöden i samman

Belopp i tkr	Jan-mar		apr-mar	jan-dec
	2022	2021	Rullande 12 mån	2021
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-9 662	-7 869	-41 636	-39 843
<i>Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital</i>				
Förändring i varulager	126	-334	573	112
Förändring i kundfordringar och övriga rörelsefordringar	-560	-452	-3 515	-3 407
Förändring i leverantörsskulder och övriga rörelseskulder	-417	-818	4 038	3 637
<i>Summa förändring av rörelsekapital</i>	<i>-850</i>	<i>-1 604</i>	<i>1 096</i>	<i>342</i>
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-10 512	-9 473	-40 540	-39 501
<i>Investeringsverksamheten</i>				
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	0	-617	-617
Avyttring materiella anläggningstillgångar	0	0	91	91
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	0	-526	-526
<i>Finansieringsverksamheten</i>				
Nyemissioner	0	0	71 214	71 214
Kostnader i samband med emissioner	0	0	-4 728	-4 728
Amortering leasingkulder	-608	-536	-2 341	-2 269
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-608	-536	64 146	64 217
Periodens kassaflöde	-11 120	-10 009	23 080	24 191
Likvida medel vid periodens/årets början	65 607	41 427	31 403	41 427
Effekter av valutakursförändringar i likvida medel	134	-15	138	-11
Likvida medel vid periodens slut	54 621	31 403	54 621	65 607



Moderföretagets resultaträkning

Belopp i tkr	Jan-mar		apr-mar	
	2022	2021	Rullande 12 mån	jan-dec 2021
Nettoomsättning	1 186	1 077	4 416	4 306
Bruttoresultat	1 186	1 077	4 416	4 306
Administrationskostnader	-2 589	-2 282	-10 774	-10 466
Övriga rörelsekostnader	0	0	0	0
Rörelseresultat	-1 403	-1 205	-6 358	-6 160
<i>Resultat från finansiella poster:</i>				
Resultat från andelar i koncernföretag	-5 644	-5 167	-32 970	-32 493
Finansiella intäkter	0	0	0	0
Finansiella kostnader	0	0	0	0
Resultat efter finansiella poster	-7 047	-6 373	-39 328	-38 653
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-
Periodens resultat	-7 047	-6 373	-39 328	-38 653

Moderföretagets rapport över totalresultat

Belopp i tkr	Jan-mar		apr-mar	
	2022	2021	Rullande 12 mån	jan-dec 2020
Periodens resultat	-7 047	-6 373	-39 328	-38 653
<i>Övrigt totalresultat</i>	-	-	-	-
Summa övrigt totalresultat	-	-	-	-
Periodens totalresultat	-7 047	-6 373	-39 328	-38 653



Moderföretagets balansräkning i sammandrag

Belopp i tkr	31-mar		31-dec
	2022	2021	2021
TILLGÅNGAR			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	137 647	137 647	137 647
Summa anläggningstillgångar	137 647	137 647	137 647
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Kortfristiga fordringar	47 883	21 252	51 986
Kassa och bank	16 018	14 995	19 424
Summa omsättningstillgångar	63 902	36 247	71 410
SUMMA TILLGÅNGAR	201 548	173 893	209 057
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	3 424	2 739	3 424
Fritt eget kapital			
Överkursfond	637 610	571 808	637 610
Balanserat resultat	-435 380	-396 727	-396 727
Periodens resultat	-7 047	-6 373	-38 653
Summa eget kapital	198 606	171 448	205 653
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Kortfristiga skulder	2 942	2 446	3 403
Summa skulder	2 942	2 446	3 403
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	201 548	173 893	209 057

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 43–48 i Koncernens årsredovisning från 2021.

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 kapitaltäckningsgaranti 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 2022. Motsvarande avtal fanns även för 2021, 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 3 286 (2 171) tkr av vilket Tyskland stod för 100 (98)%. Under perioden har fokus för försäljnings- och marknadsföringsaktiviteter fortsatt varit Tyskland med den egna organisationen. Bruttoresultatet uppgick till 1 965 (1 167) tkr.

Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 874 (136) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 638 (68) tkr. Försäljningen avsåg framförallt försäljning av 5 Nevisense till ett större dermatologinätverk samt ytterligare elektrodförsäljning.

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 0 (82) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 0 (37) tkr. Försäljningen avsåg försäljning till forskare inom området hudens barriär-funktion.

Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 101 (173) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 72 (76) tkr. Försäljningen avsåg försäljning till forskare och industri inom området hudens barriär-funktion.

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

Not 6 Bonus/Incitamentsprogram

Styrelsen anser att det är viktigt och positivt om anställdas ägande i bolaget ökar. Styrelsen har undersökt olika möjligheter till incitamentsprogram och som ett resultat beslutat om införandet av ett normalt bonusprogram. Syftet med bonusprogrammet är dock att öka de anställdas ägande i bolaget. Därmed, om den anställde förbinder sig att köpa aktier över marknaden samt ingå ett lockup-avtal (12-månader), så ökas bonusen med 4 gånger en kontantbonus. Programmet har ett maxtak, inkl sociala avgifter om 3 mkr. För helåret 2021 var totalkostnaden 1,7 mkr.

Rörelsesegment

Belopp i tkr	Jan-mar 2022			Jan-mar 2021		
	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa
Hudcancer nettoomsättning	3 286	874	4 160	2 171	136	2 307
Hudens barriärfunktion nettoomsättning	0	101	101	82	173	255
Försäljning mellan segment	-	-	-	-	-	-
Nettoomsättning från externa kunder	3 286	975	4 260	2 253	309	2 562
Kostnad sålda varor - Hudcancer	-1 321	-237	-1 558	-1 004	-68	-1 072
Kostnad sålda varor - Barriär	0	-29	-29	-45	-96	-141
Kostnad sålda varor - total	-1 321	-265	-1 586	-1 049	-164	-1 213
Bruttoresultat - Hudcancer	1 965	638	2 602	1 167	68	1 236
Bruttoresultat - Barriär	0	72	72	37	76	114
Bruttoresultat	1 965	709	2 674	1 205	144	1 349
Rörelsekostnader			-12 372			-9 461
Rörelseresultat			-9 697			-8 111
Finansiella intäkter			0			0
Finansiella kostnader			-39			-42
Koncernens resultat före skatt			-9 736			-8 153

Nettoomsättning per kategori och segment

Belopp i tkr	Jan-mar 2022		Jan-mar 2021		Rullande 12-månader		Helår 2021	
	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	3 038	524	2 008	136	8961	1 328	7 930	941
Instrument	247	350	164	0	941	1 316	857	965
Total Hud cancer	3 286	874	2 171	136	9 902	2 644	8 787	1906
<i>Hudens barriärfunktion</i>								
Elektroder	0	3	32	123	159	199	192	320
Instrument	0	98	50	49	66	454	116	406
Total hudens barriär	0	101	82	173	226	654	308	726
Total								
Elektroder	3 038	526	2 040	260	9120	1 528	8 122	1261
Instrument	247	449	213	49	1008	1 770	973	1 371
Total	3 286	975	2 253	309	10 128	3 298	9 095	2632



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, 2022

Tord Lendau
Styrelsens ordförande

Diana Ferro
Styrelseledamot

Thomas Taapken
Styrelseledamot

Matt Leavitt
Styrelseledamot

Jvalini Dwarkasing
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 2022 kl. 08.00 CET.

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

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

Kvartalsöversikt

KONCERNEN	2022		2021				2020			
	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1	
Nettoomsättning, tkr	4 260	3 925	2 982	2 258	2 562	3 055	2 287	1 683	2 496	
Bruttomarginal, %	62,8%	52,8%	63,3%	56,3%	52,7%	49,4%	52,7%	55,7%	54,0%	
Soliditet, %	79,3%	82,8%	86,8%	87,3%	79,6%	79,1%	67,0%	69,2%	64,8%	
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,21	0,15	0,15	0,26	0,26	0,49	0,44	0,54	
Likvida medel, tkr	54 621	65 607	78 270	88 192	31 403	41 427	21 724	30 450	17 970	
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-10 512	-11 709	-9 156	-9 162	-9 473	-10 290	-6 974	-8 704	-7 893	
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,14	-0,20	-0,13	-0,19	-0,15	-0,20	-0,20	-0,38	-0,38	
Eget kapital per aktie, kr*	0,88	1,03	1,24	1,59	0,70	0,96	0,71	1,44	1,40	
Genomsnittligt antal aktier, tusental	68 475	68 475	68 475	59 265	54 780	48 707	36 560	23 265	16 618	
Antal utestående aktier, tusental	68 475	68 475	68 475	68 236	54 780	54 780	36 560	36 560	16 618	
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,70	5,52	4,88	5,52	4,78	4,62	4,00	2,44	1,84	
Antal sålda elektroder, styck	9 982	8 024	8 304	5 968	7 496	7 492	6 924	4 672	6 598	
Genomsnittligt antal anställda	18	18	17	17	18	17	16	16	16	

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 balansomsättning.
- **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 dividerat 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 lampa.
- **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.
- **Onödig excision:** Borttagandet av godartade hudförändringar/födelsemärken.
- **Nevi:** Födelsemärken.
- **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 (%)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
Bruttoresultat	2 674	1 349	Bruttoresultat dividerat med nettoomsättning.	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.
Nettoomsättning	4 260	2 562		
Bruttomarginal (%)	62,8%	52,7%		
Soliditet (%)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
Totalt eget kapital	60 237	38 417	Periodens utgående eget kapital dividerat med periodens utgående balansomslutning.	Visar på Koncernens finansiella uthållighet och hur stor andel som är finansierad av eget kapital.
Totala tillgångar	76 008	48 267		
Soliditet (%)	79,3%	79,6%		
Skuldsättningsgrad (ggr)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
Summa skulder	15 771	9 850	Totala skulder i förhållande till eget kapital.	Visar på hur stor andel av Koncernens som är finansierad med "lånat" kapital. Är nära kopplat till Koncernens soliditet.
Eget kapital	60 237	38 417		
Skuldsättningsgrad (ggr)	0,26	0,26		
Resultat per aktie, efter utspädning (sek)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
Periodens resultat	-9 736	-8 153	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.	Visar på det underliggande värdet per aktie av Koncernens verksamhet.
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	68 475	54 780		
Resultat per aktie (sek)	-0,14	-0,15		
Eget kapital per aktie (sek)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
Eget kapital	60 237	38 417	Eget kapital dividerat med genomsnittligt aktier efter utspädning.	Ger ett mått på Koncernens substansvärde per aktie och kan ställas i relation till faktisk börskurs.
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	68 475	54 780		
Eget kapital per aktie (sek)	0,88	0,70		
Genomsnittligt antal aktier (tusental)				
	2022	2021	Definition:	Orsak till användning:
IB antal aktier - 1 januari	68 475	54 780	Genomsnittligt antal utgivna aktier.	Genomsnittligt antal aktier ger en mer rättvisande bild av resultat och eget kapital per aktie då antal aktier kan förändras under ett år.
UB antal aktier - 31 mars	68 475	54 780		
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	68 475	54 780		



Simon Grant
VD och Koncernchef
+46 72 887 43 99
simon.grant@scibase.com

Läs mer om bolaget och verksamheten på vår
webbplats >> www.SciBase.com



Michael Colérus
CFO
+46 70 341 34 72
michael.colerus@scibase.com

Kommande rapporttillfällen

Årsstämma 2022, 18 maj 2022

Delårsrapport andra kvartalet 2022, 18 augusti
2022

Delårsrapport tredje kvartalet, 10 november
2022

Bokslutskommuniké 2022, februari 2023

