

Bokslutskommuniké

1 januari – 31 december 2020

Oktober – december i siffror

- Nettoomsättningen uppgick till 3 055 [2 800] tkr.
- Resultat efter skatt uppgick till -9 839 [-10 207] tkr.
- Resultat per aktie uppgick till -0,20 [-0,61] kr.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -10 290 [-8 842] tkr.
- Bruttomarginalen uppgick till 49,4 [58,0] %.
- Den totala elektrod försäljningen i volym ökade med 4 % och nådde 7 492 [7 180] stycken. Försäljningen till återkommande kunder ökade med 6 %.

Januari – december i siffror

- Nettoomsättningen uppgick till 9 521 [9 276] tkr.
- Resultat efter skatt uppgick till -34 989 [-39 594] tkr.
- Resultat per aktie uppgick till -1,12 [-2,38] kr.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -33 861 [-37 956] tkr.
- Bruttomarginalen uppgick till 52,5 [54,5] %.
- Den totala elektrod försäljningen i volym ökade med 8 % och nådde 25 686 [23 724] stycken. Försäljningen till återkommande kunder ökade med 9 %.

Viktiga händelser under kvartalet

- Den negativa effekten av Covid-19 som syntes under det första halvåret minskade under det tredje och i det fjärde kvartalet nådde försäljningen en ny högsta nivå på kvartalsbasis. Försäljningen på bolagets huvudmarknad Tyskland ökade med 15 % medan den totala försäljningen ökade med 9 %. Marknadssituationen är dock fortsatt svår att förutspå på grund av fortsatta nedstängningar och minskade marknadsaktiviteter.
- SciBase meddelade utfallet av nyttjandet av teckningsoptioner av serie TO1. Totalt tecknades 91,4 %

av optionerna till teckningskursen SEK 1,75, vilket netto tillförde bolaget cirka 30,4 MSEK.

- Nevisense Go, SciBase nästa generations handhållna plattform, introducerades i slutet av oktober. Den första versionen av Nevisense Go kommer användas för att utvärdera hudens barriärfunktion av forskare och industripartners.
- SciBase beviljades en kategori III CPT® kod för Nevisense melanomdetektionstest i USA.
- Två amerikanska studier som visar förbättrad detektion av melanom för amerikanska kliniker med Nevisense har publicerats i ledande amerikanska tidskrifter. Studierna jämförde utvärdering av atypiska pigmenterade hudfläckar med enbart visuell utvärdering jämfört med kombinationen av visuell utvärdering och Nevisense-resultat.
- Den första studien som validerar användningen av Nevisense vid icke-melanom hudcancer publicerades.
- Nevisense inkluderades i barnstudie vid Mount Sinai Hospital i New York. Nevisense kommer användas för att mäta hudgenskaper såsom hudens barriärfunktion för att utvärdera om dessa mätningar kan hjälpa till att förutsäga allergier eller följa hur dessa utvecklas hos spädbarn.
- Linn Olsen, som är ansvarig för Bolagets produktion och logistik, har utsetts till medlem av ledningsgruppen.

Viktiga händelser efter 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 publicerades.
- En valberedning inför årsstämma 2021 har utsetts.

Finansiell översikt

KONCERNEN	Okt-dec		Jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Nettoomsättning, tkr	3 055	2 800	9 521	9 276
Bruttomarginal, %	49,4%	58,0%	52,5%	54,5%
Soliditet, %	79,1%	69,4%	79,1%	69,4%
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,44	0,26	0,44
Likvida medel, tkr	41 427	26 456	41 427	26 456
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-10 290	-8 842	-33 861	-37 956
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,20	-0,61	-1,12	-2,38
Eget kapital per aktie, kr	0,96	1,93	1,50	1,93
Genomsnittligt antal aktier, tusental	48 707	16 618	31 287	16 618
Antal utestående aktier, tusental	54 780	16 618	54 780	16 618
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,62	4,36	4,62	4,36
Antal sålda elektroder, styck	7 492	7 180	25 686	23 724
Genomsnittligt antal anställda	17	18	16	18

Definitioner och ordlista finns på sid 20

VD Simon Grant kommenterar

”Utmanande början men stark avslutning på året”

Höjdpunkter i Q4

- Trots pågående effekter av pandemin ökade försäljningen i kvartalet med 9% [rensat för valutaeffekter ökade försäljningen med 13%] som en följd av tysk systemförsäljning. Elektrodförsäljningen ökade med 4%.
- Tyskland var lönsamt på lokal nivå i kvartalet och ackumulerat för året.
- Efter förseningar på grund av Covid-19 är alla planerade installationer för pilotfasen vid USA's största dermatologinätverk ADCS (Advanced Dermatology and Cosmetic Surgery) slutförda.
- Nevisense melanomtest erhöll en kategori III CPT® (CPT III) kod i USA.
- SciBase nya plattform, Nevisense Go, presenterades för forskningsanvändning inom hudens barriärfunktion.
- Två nya kliniska studier för nya applikationen icke-melanom hudcancer presenterade som visar positiva resultat för Nevisense.

Sammanfattning nuvarande strategi - tillväxtområden

Försäljningstillväxt är nyckeln för SciBase och det är tre tillväxtområden som är fokus i SciBase strategi. Som bakgrund kommer här en sammanfattning av dessa områden:

1. **Försäljningstillväxt i Tyskland** – fortsatt lönsam försäljningstillväxt i Tyskland baserad på ökad penetration och användning med Nevisense 3.0 och nya kliniska applikationer, särskilt icke-melanom hudcancer (NMSC).
2. **Kostnadsersättning USA** – fokus är att etablera oss hos en del av de större dermatologinätverken, såsom vår nuvarande partner Advanced Dermatology and Cosmetic Surgery Group (ADCS), och säkerställa att den nya kategori III CPT® (CPT III) koden, som kommer vara aktiv från och med den 1 juli 2021, erhåller kostnadsersättning.
3. **Nya applikationsområden, marknader och potential** – använda Nevisense och vår nya teknologiplattform i Nevisense Go för att lansera nya applikationsområden med början med icke-melanom hudcancer och hudens barriärfunktion. Initialt fokus för Nevisense Go kommer vara forsknings- och industriella marknader för hudens barriärfunktion, men över tid kommer den att etableras och öka användningen hos bredare kundgrupper som icke-specialister och till och med potentiellt direkt i hemmet.

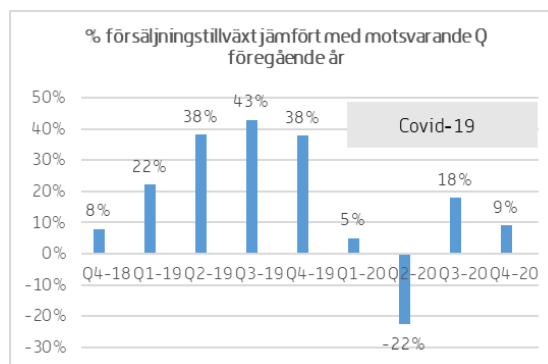
Rekordförsäljning i kvartalet trots Covid-19

Att uppnå en rekordförsäljning i kvartalet på 3,1 MSEK (+9%, +13% rensat för valutaeffekter) under dessa utmanande tider är något vi är stolta över. Pandemin påverkade marknaden avsevärt under det första halvåret. Försäljningsaktiviteterna förbättrades under Q3 och den förbättringen fortsatte under Q4. Vårt sälj-

team, särskilt Tyskland, levererade ett bra fjärde kvartal, trots utökade Covid-nedstängningar. Vi arbetade hårt med våra tillgängliga verktyg som virtuella möten och en säljkampanj i slutet av året. Vi såg en förbättrad försäljning av nya system i Tyskland och försäljningen av elektroder ökade totalt sett med 4%.

På medellångsikt tror vi att vår tidigare betydande försäljningstillväxt ska återkomma, när vi väl kommit igenom de begränsningar som Covid-19 innebär för oss just nu.

För helåret nådde vi en försäljningstillväxt om 3% (+4% rensat för valutaeffekter) som vi, givet pandemin, anser vara ett acceptabelt utfall. Försäljningen fortsätter dock att begränsas av Covid-restriktioner i Tyskland och USA, och vi har fortfarande begränsade möjligheter att träffa nya potentiella kunder eftersom kongresser antingen har ställts in eller flyttats till en virtuell miljö.



Försäljningstillväxt per kvartal jämfört med samma kvartal fg år.

I USA fakturerade vi ADCS för de första elektroderna i samband med att samarbetet fortsätter att utvecklas. Vi såg också försäljning för forskningsändamål inom vår nya barriärindikation till viktiga industriella aktörer vilket inkluderade den första försäljningen av vårt nya instrument Nevisense Go.

Våra nya applikationsområden har också påverkats av Covid-19. Flera forskningsprojekt och kliniska studier för både icke-melanom hudcancer (NMSC) och barriärapplikationen har gått långsammare eller försenats, och vårt MDR-godkännande har tagit mycket längre tid än förväntat, även om det fortskrider. Även om 2020 avslutades med en positiv försäljningsutveckling, är det svårt att förutsäga hur pandemin kommer att påverka forskningsprojekt och försäljning i allmänhet framöver, särskilt eftersom flera länder och regioner har gått in i nya nedstängningsprocesser.

Icke-melanom hudcancer

En av tillväxtfaktorerna för 2021 kommer att vara vår nya applikation Icke-melanom hudcancer (NMSC). Våra kunder ser ungefär tio gånger så många NMSC-fall som melanomfall och vi tror att detta kommer att både driva användning och hjälpa till att locka nya kunder, särskilt i Tyskland. Den regulatoriska processen för

NMSC är fördröjd men går fortsatt framåt och vi förväntar oss ett godkännande runt slutet av det första kvartalet. Två tyska studier har nyligen publicerats som visar nyttan av Nevisense inom NMSC. Den första studien som validerar användningen av Nevisense vid utvärdering av lesioner där det finns en misstanke om icke-melanom hudcancer publicerades i december i "Acta Dermato-Venereologica och den andra, som var en retrospektiv studie med nästan 1 000 patienter, publicerades i januari 2021 i "Skin Research & Technology".

Framsteg i USA – CPT kod och pilotinstallationerna slutförda hos ADCS

Som vi meddelade i november är ett viktigt steg att Nevisense melanomprocedur erhöll en så kallad Category III CPT® kod vid American Medical Association (AMA) möte i oktober. Koden publicerades internt den första januari 2021 och kommer bli tillgänglig för kliniker och försäkringsbolag från och med den 1 juli 2021.

Koden är ännu inte kopplad till en ersättning och bolaget kommer nu att fokusera på att säkerställa en lämplig ersättningsnivå och att metoden ersätts av utvalda försäkringsbolag i USA. Viktigt är att kunderna, när koden är tillgänglig, enkelt kan lämna in ansökan om ersättning genom befintliga betalningssystem. Detta kommer att dokumentera användningen av metoden och stödja vårt arbete för att uppnå ersättning, och vårt första mål är att uppnå Medicare ersättning på lokal nivå av CMS (Center for Medicare and Medicaid Services) i utvalda stater under 2021.

Samarbetet med ADCS är nyckeln till vårt arbete med kostnadsersättning. Under det fjärde kvartalet installerades alla 21 planerade system på 18 kliniker för pilotfasen hos ADCS. ADCS är viktiga både ur ett framtida försäljningsperspektiv men är också avgörande för vår kostnadsersättningsstrategi. ADCS är nu i utvärderingsfasen vilket innebär att Nevisense och metoden blir en del av deras kliniska arbetsflöde samt att de skickar in begäran om kostnadsersättning. Det är nödvändigt att visa försäkringsbolagen att det finns en efterfrågan på proceduren innan man kan lämna in en formell ansökan om kostnadsersättning.

USA är en av våra kärnmarknader och en viktig del av vår tillväxtstrategi. Kostnadsersättning och dermatologinätverk som ADCS är nyckelkomponenterna för oss för att kunna penetrera marknaden och växa i USA. Covid-19 har påverkat marknaden och uttullningen med ADCS något men vi är hoppfulla att effekterna kommer minska framgent.

Tyskland når lokal lönsamhet

Ett av våra viktigaste mål för 2020 var att nå lokal (konsoliderad) lönsamhet i Tyskland så att vi kunde fokusera våra investeringar på våra nya produkter och att utveckla den amerikanska marknaden. Vi uppnådde detta i både det tredje och fjärde kvartalet samt för helåret. Det är en viktig milstolpe och prestation för bolaget och vårt tyska team, framförallt givet den initiala och pågående påverkan av Covid-19. Vår tyska försäljning inom hudcancerområdet ökade med 15% i värde och med 5% i elektrodvolym under kvartalet. Vi fortsätter arbetet med att utveckla den tyska marknaden, där det fortfarande finns en betydande potential för en ökad penetration och ökade intäkter.

Framsteg inom barriärapplikationen

Intresset inom det här området är fortsatt högt och i det fjärde kvartalet sålde vi både Nevisense och Nevisense Go till större industriella spelare för användning inom hudens barriärapplikation. Båda håller nu på att tillämpa metoden och utvärdera instrumenten inom olika applikationer för barn och vuxna. Det pågår ett antal kliniska prövningar och vi väntar på publicering av några mycket intressanta resultat.

Nevisense Go presenterad och nästa steg

Jag var mycket glad att den 30 oktober kunna presentera Nevisense Go. Nevisense Go är en handhållen version av Nevisense och den första produkten baserad på vår nya teknologiplattform. Centralt för plattformen är en kundanpassad integrerad krets för våra elektriska impedans-spektroskopmätningar (EIS) och en ny integrerad AI-plattform i instrumentet för att analysera dessa mätningar. Målet är att denna plattform ska kunna stödja alla våra nuvarande och framtida indikationer. Den gör det också möjligt för oss att adressera bredare "icke-specialist" marknader och till och med potentiellt för användning i hemmet.

Denna första version av Nevisense Go riktar sig till industriella partners och forskare inom området hudens barriär. Det var glädjande att sälja Nevisense och Nevisense Go till de första av dessa industriella partners under det fjärde kvartalet. Produkten är ännu inte kopplad till några kliniska indikationer (som eksem eller melanom). Det vi sett hittills får oss att tro att marknadspotentialen för forsknings- och industriella partners är betydande och är ett bra första steg för produkten.

Nevisense Go är kulmen på fem års samarbete med KTH (Kungliga Tekniska Högskolan) och vår forskningspartner Swiss Institute of Allergy and Asthma Research (SIAF), men är å andra sidan bara det första steget för plattformen. Vårt fokus är nu att fortsätta utveckla plattformen och att samla in kliniska data så att vi kan utföra det regulatoriska arbete som behövs för att kunna frisläppa kliniska indikationer.

MDR uppdatering

Då vi har erhållit ett flertal frågor från aktieägare runt Medical Device Regulation (MDR) processen, så tänkte jag ge er en mer detaljerad statusuppdatering. MDR är ett brett nytt regelverk för tillverkare av medicintekniska produkter som är obligatoriskt från och med maj 2021. SciBase kommer att vara ett av de första företagen som uppnår certifiering i Europa och det har varit en prioritet för oss eftersom MDR behövs för att kunna lansera nya indikationer som t.ex. vår NMSC programvara. Så en MDR-certifiering innebär att vi kan lansera NMSC inom EU.

Vi har utvecklat, uppdaterat och skickat in hundratals dokument och genomgått revisioner virtuellt och på plats. Som med allt annat har MDR påverkats av Covid-19 genom resebegränsningar och brist på resurser hos vår godkännande-myndighet ("anmält organ"), TÜV SÜD. Processen har gått bra, men långsammare än vi hade hoppats på. Vi är fortfarande övertygade om att vi kommer att erhålla vår MDR-certifiering i slutet av det första kvartalet. Detta befinner sig nu i händerna på de interna processerna i TÜV SÜD, och vi hoppas att resten av processen kan gå snabbt.



Det är svårt att förutsäga exakt vad som kommer att hända i maj när MDR blir obligatoriskt, men det är tydligt att det kommer att få stora konsekvenser för branschen. SciBase är i en bra position då detta nya ramverk introduceras och vi tror att ett MDR-godkännande kommer att ge oss en konkurrensfördel framöver.

Finansiering/aktieägare

I oktober avslutade vi den andra delen av företrädesemission från mars 2020 genom konverteringen av optioner. Detta tillförde bolaget ytterligare cirka 30 MSEK efter emissionskostnader. Givet vår nuvarande strategi och prognos så är kapitalet tillräckligt för att finansiera verksamheten till och med det fjärde kvartalet 2021.

Det har varit glädjande att se det fortsatt ökande intresset för SciBase. Vår aktieägarbas fortsätter växa och uppgår nu till över 3 700 aktieägare. Under det fjärde kvartalet sålde två av våra största aktieägare, SEB Venture Capital och SEB pensionsfond, sina innehav. Deras avsikt att göra detta kommunicerades 2017 som ett resultat av SEB's beslut att ändra sin investeringsstrategi bort från hälsosektorn.

Vilket år.....

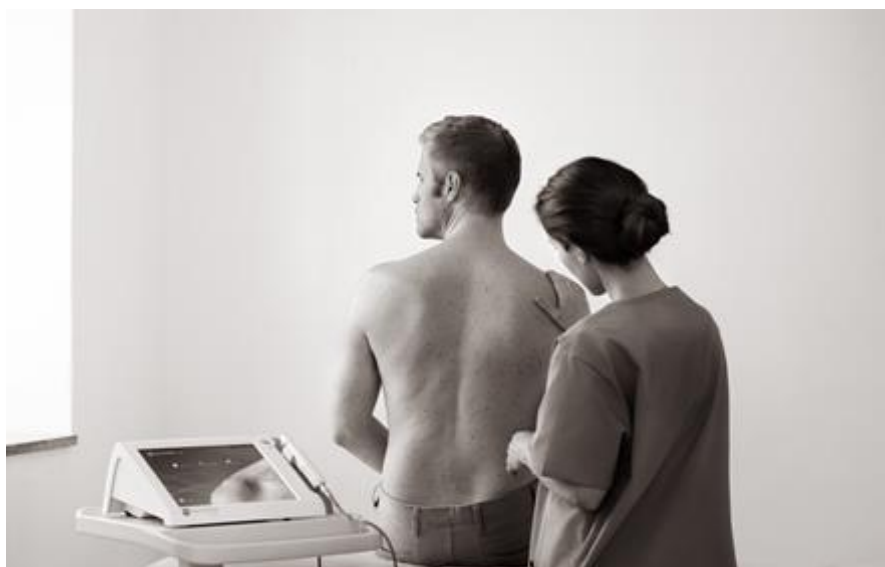
Covid-19 påverkan, nedstängningar, nya försäljningsrekord, presentationen av Nevisense Go, en CPT III kod i USA, nya applikationer och två finansieringsrundor. Vi har haft fullt upp. Jag är mycket glad att vi lyckats åstadkomma allt detta trots restriktioner och hemarbete. För en så liten grupp är jag stolt över att vi fortsätter att leverera så mycket.

Blickar vi framåt, ser jag framemot att slutföra MDR-processen så att vi kan lansera NMSC-applikationen. Jag ser också framemot applikationsutvecklingen och lanseringen av Nevisense Go. Nevisense Go är verkligen en världsledande kombination av EIS och AI i en handhållen plattform, och det är spännande att börja arbeta med den plattformen efter fem års utveckling. 2021 blir ett mycket spännande år men det är fortsatt svårt att förutsäga den pågående effekten av Covid.

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 19 februari 2021.



SciBase i korthet

Om SciBase

SciBase är ett medicinteknikbolag som utvecklar instrument för detektion av hudcancer och andra hudåkomor. 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 utmärkt resultat. 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 genomför både kliniska prövningar med ledande akademiska och kliniska centra och arbetar för att kommersialisera de nya applikationerna.

SciBase grundades 1998 av Stig Ollmar, forskare på Karolinska Institutet, och har sitt huvudkontor i Stockholm. Bolaget är börsnoterat på Nasdaq First North Growth market 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 flera 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 behandlingen av malignt melanom i USA är cirka 3,3 miljarder USD per år. Kostnaderna har fyrdubblats under en femårs-period.
- 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 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)

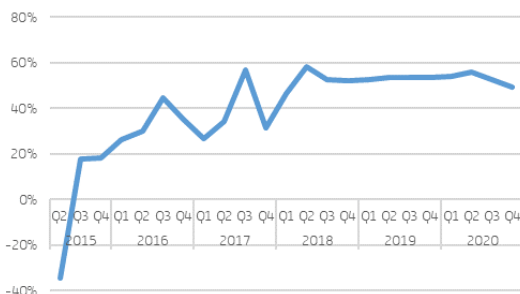
Avanza
e-mail: ca@avanza.se
Tel: 08-409 421 20

”Vi är stolta över att ge våra patienter tillgång till den mest avancerade tekniken för tidigast möjliga detektion av melanom, när sjukdomen befinner sig på sitt mest kurerbara stadium. Teknologiska framsteg som Nevisense kommer inte bara att förbättra utfallet för våra patienter, utan också förändra det framtida landskapet för upptäckt av hudcancer och vi är glada över att vara en del av detta framsteg”, säger Dr. Matt Leavitt, VD och grundare av Advanced Dermatology and Cosmetic Surgery, USA

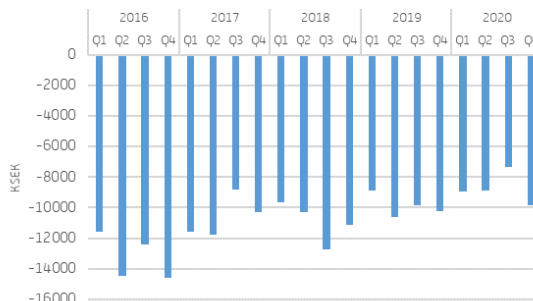
Fakta USA

- Under 2020 beräknas det vara 101,350 nya fall samt 62 50 dödsfall av melanom och 6 250 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.

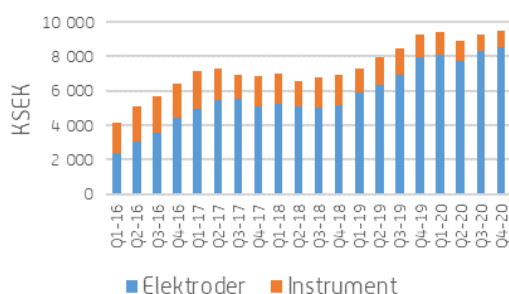
Bruttomarginal [%] - utveckling



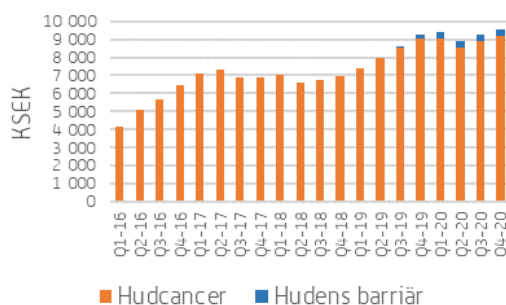
Resultat efter skatt



Försäljning, rullande-12



Försäljning per segment - rullande-12



Fjärde kvartalet

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för det fjärde kvartalet 2020 uppgick till 3 055 (2 800) tkr, en ökning med 9%, rensat för valutaeffekter en ökning med 13%. Den förstärkta kronan börjar nu påverka försäljningen negativt jämfört med föregående år. Försäljning av instrument uppgick till 515 (471) tkr och försäljning av elektroder till 2 540 (2 329) tkr. I slutet av kvartalet såldes ett antal Nevisense till nya och befintliga kunder dels som en följd av ett erbjudande samt dels på grund av att Tyskland planerade höja sin moms från den 1 januari 2021. I kvartalet såldes den första Nevisense Go till en större industriell aktör.

Covid-19 pandemin påverkade Koncernens försäljning negativt från och med mitten av mars och även om vi sett en viss återgång till det normala från det tredje kvartalet så har pandemin fortsatt en negativ effekt genom nedstängningar och minskat patientflöde. Effekten är mest framträdande då försäljning till nya kunder fram till slutet av 2020 varit begränsad.

På den tyska marknaden stängde många kunder temporärt ned sina kliniker men nästan alla hade öppnat igen i det tredje kvartalet. Tyskland har dock under det fjärde kvartalet återigen gått 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 men återvänder nu till nästan samma nivåer som innan Covid-19. Samarbetet med ADCS, USA's ledande dermatologinätverk, har initialt gått långsammare på grund av pandemin men går nu framåt. För att

summera, Bolaget fick från slutet av juni positiva signaler och dessa fortsatte under det tredje kvartalet med en viss normalisering i både Tyskland och USA. Det är dock klart att det fortsatt finns en negativ påverkan som är svår att kvantifiera och prognosticera.

I perioden stod försäljningen i Tyskland inom hudcancerområdet för 88 (83)% av nettoomsättningen i perioden och ökade med 15% jämfört med det fjärde kvartalet 2019. I lokal valuta ökade försäljningen i Tyskland med 19%.

I kvartalet nådde den totala försäljningen av elektroder 7 492 (7 180) stycken, en ökning med 4%. I Tyskland ökade elektrod-försäljningen inom hudcancerområdet i volym med 5%. Den totala försäljningen till återkommande kunder ökade med 6%.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för perioden oktober – december 2020 uppgick till -9 792 (-10 133) tkr, ett förbättrat resultat med 341 tkr. Detta beror främst på minskade externa aktiviteter såsom möten och resor. På grund av Covid-19 minskade koncernens försäljnings- och marknadsaktiviteter som en följd av inställda kongresser och lägre marknadsföringsaktiviteter generellt. Totalt sett minskade rörelsekostnaderna med 4% i det fjärde kvartalet jämfört med Q4 2019. Valutaeffekter påverkade resultatet marginellt negativt för perioden.

I perioden, samt ackumulerat, är Tyskland fortsatt lönsamt på lokal konsoliderad nivå.

Bruttomarginalen var för perioden 49,5 (58,0)% vilket är under tidigare kvartal på grund av negativa valutaeffekter samt lägre pris per system i ett kampanjberbu-

dande i Tyskland. Rensat för valutaeffekter hade marginalen varit strax över 51%. Marginalen fortsätter vara väldigt beroende av produktions- och försäljningsvolym och kommer att variera mellan olika kvartal.

Försäljnings- och marknadsföringskostnaderna minskade med 362 tkr och uppgick för perioden till 5 666 (6 028) tkr. Kostnaderna minskade på grund av fortsatt generellt minskade marknadsföringsaktiviteter.

Administrationskostnaderna uppgick för perioden till 2 639 (1 908) tkr, en ökning med 731 tkr. Kostnaderna ökade främst som en följd av MDR-processen (det nya europeiska regelverket – Medical Device Regulations), ökade patentkostnader, retroaktiva löneförändringar samt en under fjärde kvartalet 2019 upplöst överreservering avseende styrelsearvodet.

Utvecklingskostnaderna uppgick för perioden till 2 099 (2 773) tkr, en minskning med 674 tkr. Kostnaderna har minskat som en följd av lägre kostnader för kliniska studier då dessa är svåra att genomföra/starta under den pågående pandemin samt på grund av minskade projektkostnader. Licensavgifter för den ASIC (Application Specific Integrated Circuit) som används i Nevisense Go var planerade att betalas i kvartalet men kommer istället att betalas under det första halvåret 2021.

Januari - december

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för helåret 2020 uppgick till 9 521 (9 276) tkr, vilket, trots Covid-19, är en ökning med 3% jämfört med 2019, rensat för valutaeffekter hade försäljningen ökat med 4%. Av försäljningen utgjorde instrument 947 (1 285) tkr och försäljning av elektroder 8 573 (7 991) tkr. Covid-19 pandemin hade störst negativ påverkan på Koncernens försäljning från och med mitten av mars och till och med utgången av det andra kvartalet men försäljningen har även fortsatt påverkats negativt. Under den perioden, i både Tyskland och USA, stängde många kunder sina kliniker vilket lett till minskad försäljning och inga möjligheter till fysiska kundmöten. Uppskjutna eller inställda kongresser har påverkat försäljningen negativt då det inneburit begränsade möjligheter att träffa nya kunder. Samt återkommande nedstängningar som i exempelvis Tyskland har också haft en negativ påverkan. Under det tredje kvartalet syntes en återhämtning av försäljningen av elektroder till befintliga kunder, som fortsatt under det fjärde kvartalet där vi också såg en förbättrad instrumentförsäljning i Tyskland.

För helåret stod försäljningen inom hudcancerområdet i Tyskland för 91 (95)% av nettoomsättningen och nådde samma nivå som för 2019. I lokal valuta ökade försäljningen i Tyskland med 1%.

I perioden nådde den totala försäljningen av elektroder 25 686 (23 724) stycken, en ökning med 8%. I Tyskland ökade elektrodförsäljningen i volym med 5%. Den totala försäljningen till återkommande kunder ökade med 9%.

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för helåret 2020 uppgick till -34 770 (-39 405) tkr, ett förbättrat resultat med 4 634 tkr. Återhämtningen av försäljningen under det andra halvåret samt minskade externa aktiviteter på grund av Covid-19 är huvudförklaringen till det förbättrade resultatet. På

Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

Vid ingången av perioden uppgick de likvida medlen till 21 724 tkr och vid utgången av perioden till 41 427 tkr. I perioden tillfördes bolaget, efter avdrag för emissionskostnader, cirka 30,4 MSEK genom nyteckning av aktier genom en optionskonvertering.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -10 290 (-8 842) tkr varav förändringar i rörelsekapital uppgick till -1 381 (-595) tkr vilket främst är hänförligt till lageruppbbyggnad. Det negativa löpande kassaflödet försämrades främst på grund av förändringar i rörelsekapitalet samt av att rörelseresultatet för 2019 inkluderade ett antal ej likviditetspåverkande poster. Det totala kassaflödet uppgick till 19 704 (-9 483) tkr. Det positiva kassaflödet var hänförligt till ovan nämnda kapitalanskaffning.

Periodens nettoinvesteringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 0 (189) tkr. Periodens investeringar i immateriella tillgångar uppgick till 0 (0) tkr.

Avskrivningar för materiella anläggningstillgångar belastar periodens resultat med 680 (746) tkr varav 436 (453) tkr avser avskrivningar på leasingtillgångar.

grund av Covid-19 minskade koncernens försäljnings- och marknadsaktiviteter som en följd av inställda kongresser, deltidspemittering av försäljningsorganisationen i Tyskland under det andra kvartalet och lägre marknadsföringsaktiviteter generellt. Totalt sett minskade rörelsekostnaderna med 11% jämfört med 2019. Valutaeffekter påverkade endast resultatet marginellt negativt.

Bruttomarginalen var för perioden 52,5 (54,5)% och fortsätter vara stabil på en nivå över 50%. Rensat för valutaeffekter hade marginalen varit cirka 53,0%. Bortsett från valutaeffekter påverkades marginalen negativt jämfört med 2019 av marknadsmix (lägre marginal initialt i USA) samt en kampanj i slutet av året i Tyskland. Marginalen fortsätter vara väldigt beroende av produktions- och försäljningsvolym och kommer att variera mellan olika kvartal.

Försäljnings- och marknadsföringskostnaderna minskade med 2 972 tkr och uppgick för perioden till 20 295 (23 268) tkr. Kostnaderna minskade som en följd av en minskad aktivitetsnivå på grund av Covid-19 genom inställda kongresser, minskade marknadsföringsaktiviteter deltidspemitteringar i Tyskland i det andra kvartalet samt minskat resande. Bolaget erhöll Covid-19 stöd från tyska myndigheter om cirka 40 KSEK för att täcka vissa extra kostnader för deltidspemitteringar.

Administrationskostnaderna uppgick för perioden till 9 670 (8 264) tkr, en ökning med 1 406 tkr. Ökningen är främst hänförlig till den pågående MDR-processen, finansieringskostnader ej tagna mot eget kapital, ökade patentkostnader samt lönejusteringar.

Utvecklingskostnaderna uppgick för perioden till 8 942 (11 288) tkr, en minskning med 2 346 tkr. Minskningen är främst en följd av lägre kostnader för kliniska studier då dessa är svåra att genomföra/starta under den pågående pandemin.

Kassaflöde, investeringar och finansiell ställning

Vid ingången av året uppgick de likvida medlen till 26 456 tkr och vid utgången av året till 41 427 tkr.

Kassaflödet från den löpande verksamheten för året uppgick till -33 861 [-37 956] tkr varav förändringar i rörelsekapital uppgick till -1 688 [-2 259] tkr. Det negativa löpande kassaflödet förbättrades främst på grund av det förbättrade resultatet som en följd av en minskad aktivitetsnivå på grund av Covid-19 samt av förändringar i rörelsekapitalet. Det totala kassaflödet uppgick till 14 895 [-41 006] tkr. Under 2020 genomfördes en nyemission i två steg som tillförde bolaget, efter avdrag för emissionskostnader, cirka 49,6 mkr. De totala emissionskostnaderna uppgick till cirka 7,2 mkr.

Periodens nettoinvesteringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 299 [1 347] tkr och avsåg främst inköp av produktionsverktyg samt utköp av leasingbilar. Periodens investeringar i immateriella tillgångar uppgick till 0 [0] tkr. I det andra kvartalet avyttrades en finansiell tillgång om 1 157 tkr.

Avskrivningar för materiella anläggningstillgångar belastar periodens resultat med 2 606 [2 852] tkr varav 1 742 [1 781] tkr avser avskrivningar på leasingtillgångar.

På extra bolagsstämma den 29 april beslutades om nedsättning av aktiekapitalet genom en sänkning av kvotvärdet per aktie från 3,70 kr till 0,05. Nedsättningen registrerades av bolagsverket den 18 augusti, 2020.

Övriga upplysningar

Ägarförhållanden

Vid utgången av året fanns cirka 3 700 aktieägare i SciBase Holding AB varav de fem största svarade för cirka 40,6% av kapitalet och rösterna. Totalt antal utgivna aktier uppgår till 54 780 086. Största ägare per 31 december 2020 är Fouriertransform AB (11%), Nordnet pensionsförsäkring (9%) Futur Pension (9%), Avanza pension (9%) samt SEB Life Intl Assurance, IE (3%).

I maj 2020 genomfördes en företrädesemission där 19 941 721 aktier nytecknades till teckningskursen 1,25 SEK. I samband med emissionen gavs även 19 941 721 teckningsoptioner (TO 1) ut vilka berättigade till att teckna 1 ny aktie per option under perioden 5 oktober till 16 oktober 2020. I oktober fastställdes teckningskursen till den maximala SEK 1,75 per aktie och i det fjärde kvartalet utnyttjades 18 220 264 [cirka 91,4% av det totala antalet] teckningsoptioner för att teckna 18 220 264 antal aktier. Efter konvertering uppgår totala antalet aktier i SciBase Holding AB till 54 780 086.

Det incitamentsprogram som beslutades om i samband med extra stämma den 28 april 2015 förföll i juni 2020 utan att några optioner utnyttjades.

Marknadsöversikt

SciBase är verksam 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 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 [19], varav 22 [32]% är kvinnor. Detta inkluderar anställda vid bolagets elektrodproduktionsanläggning 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. Kommercialiseringen 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 december 2020 uppgick koncernens likvida medel till 41,4 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. Med de i maj och oktober genomförda kapitalanskaffningarna, som tillsammans tillförde Bolaget netto cirka 49,2 MSEK, bedömer Styrelsens 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.

Det under 2020 tillförda kapitalet möjliggör för Bolaget att ta ytterligare steg på den amerikanska marknaden samt uppnå vissa för verksamheten väsentliga milstolpar.

Transaktioner med närstående

Moderbolaget SciBase Holding AB har för perioden fakturerat 4 306 (4 306) 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 13-17 i SciBase årsredovisning för 2019.

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 december 2020 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 4 306 (4 306) tkr samt periodens resultat till -32 160

(-36 564) 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 26,8 (32,3) mkr.

Viktiga händelser i kvartalet

Styrelsen i SciBase beslutade den 26 mars 2020 att genomföra en fullt garanterad företrädesemission av högst 19 941 721 units till emissionskursen 1,25 SEK per unit. Varje unit bestod av en (1) aktie och en (1) vederlagsfri teckningsoption, där varje teckningsoption gav rätt att teckna en (1) ny aktie i Bolaget. Teckningskursen för en ny aktie vid konvertering av en TO1 fastställdes till det maximala SEK 1,75. Totalt nyttjades 18 220 264 teckningsoptioner av serie TO1 för teckning av 18 220 264 aktier, innebärandes att cirka 91,4 procent av det totala antalet utgivna teckningsoptioner i serie TO1 nyttjades för teckning av aktier. SciBase tillfördes därmed totalt cirka 31,9 MSEK före avdrag för emissionskostnader. Antalet aktier och röster i Bolaget ökade därmed med 18 220 264, från 36 559 822 till 54 780 086 aktier och röster. Utspädningen för aktieägare som inte nyttjat några teckningsoptioner för teckning av nya akter uppgår till totalt cirka 33,3 procent baserat på det totala antalet aktier i Bolaget efter genomförandet av företrädesemissionen och nyttjandet av teckningsoptionerna.

SciBase introducerade det första instrumentet, Nevisense Go, baserat på sin nya teknologiplattform. 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 bedömning av hudens barriärfunktion och riktad mot forskare och industriella partners vilket innebär att den för närvarande inte innehåller någon klinisk indikation. En av de första försäljningarna av produkten är till en av de största globala industriella aktörerna vilket är just den typ av kunder bolaget initialt fokuserar på. Det finns en stor potential bara i forskningsmarknaden och bolaget tror det kommer leda till många nya applikationer för teknologin.

SciBase kategori III CPT® kodansökan för Nevisense melanomdetektionstest godkändes vid AMA:s möte i oktober utan invändning, enligt den sammanfattning från panelmötet som offentliggjordes den 30 oktober. Koden publiceras den 1 januari 2021 och är kommer vara tillgänglig för sjukvården och försäkringsbolag över hela USA från och med den 1 juli 2021. Koden är ännu inte kopplad till en ersättning och bolaget kommer nu att fokusera på att säkerställa en lämplig ersättningsnivå och att metoden ersätts av utvalda försäkringsbolag i USA.



I perioden publicerades nya kliniska studier i både Journal of the American Academy of Dermatology (JAAD) och SKIN, Journal of Cutaneous Medicine (SKIN) som utvärderar den kliniska effekten av Nevisense. Studierna jämförde resultaten från amerikanska kliniker som utvärderade atypiska pigmenterade hudfläckar med enbart visuell utvärdering jämfört med kombinerad visuell utvärdering och Nevisense-resultat. JAAD-publikationen med titeln *"Impact of Electrical Impedance Spectroscopy on Dermatologists' Number-Needed-to-Biopsy Metric and Biopsy Decisions for Pigmented Skin Lesions"* hade målsättning att utvärdera förbättringar av klinisk noggrannhet i melanomdetektering, medan SKIN-publikationen med titeln *"Integrating Electrical Impedance Spectroscopy into Clinical Decisions for Pigmented Skin Lesions Improves Diagnostic Accuracy: A Multitiered Study"* hade målsättning att utvärdera skillnaderna mellan dermatologer, sjuksköterskor och "residents (dermatologer under utbildning). Alla typer av kliniker (dermatologer, sjuksköterskor och "residents") förbättrades med liknande grad och de kliniker som hade lägst antal korrekta utvärderingar visade störst förbättring. Publikationerna är baserade på kliniska utvärderingar av lesioner i s.k. "Reader Studies". JAAD-publikationen inkluderade 267 hudläkare medan SKIN-publikationen inkluderade 591 kliniker (dermatologer, sjuksköterskor och "Residents"). Alla kliniker utvärderade lesioner med hjälp av enbart visuell utvärdering, och sedan lade de till Nevisense-resultaten i över 25 000 utvärderingar.

De viktigaste resultaten i studierna var:

- Antalet "missade melanom" minskade från ca 7% till mindre än 1%.
- Total sensitivitet (förmåga att korrekt identifiera melanom) ökade i genomsnitt över grupperna med 14% och specificitet (förmåga att korrekt identifiera godartade mol) med 10,2%.
- Totalt identifierade klinikerna 1334 fler melanom med Nevisense jämfört med enbart visuell utvärdering.
- Alla typer av läkare (hudläkare, sjuksköterskor och "residents") förbättrades med en liknande grad och de kliniker som hade lägst antal korrekta utvärderingar visade störst förbättring.
- I JAAD-studien förbättrade dermatologer sin känslighet från 84% till 98%, deras specificitet från 34% till 44% och deras NNB (Number needed to biopsy – antal biopsier per identifierat melanom) från 6,3 till 5,3.

Den första studie som stöder användningen av Nevisense vid utvärdering av lesioner med misstankar om icke-melanom hudcancer (NMSC), har publicerats i publikationen "Acta Dermato-Venereologica". Artikel-författarna är dr Esra Sarac, prof Claus Garbe och andra från Eberhard Karls universitet i Tübingen, Tyskland. NMSC är en ny indikation som kompletterar den nuvarande indikationen för Malignt melanom och utökar kraftigt nyttan av Nevisense för kliniker som arbetar med hudcancer.

SciBase kommer vara en del av en klinisk studie som löper parallellt med den så kallade ACTIVATE studien (sponsrad av Immune Tolerance Network och NI-AID/NIH), som drivs av avdelningen för pediatrik allergi vid Mount Sinai sjukhuset i New York. Målet med ACTIVATE-studien är att undersöka hur skillnader i ett spädbarns tarm-mikrobiom påverkar dess mottaglighet för allergier. Studien jämför barn födda vaginalt med barn födda via kejsarsnitt med och utan så kallad "vaginal seeding" av barnets mikrobiom. Studien kommer undersöka om "vaginal seeding" minskar risken för utveckling av allergi vid ett års ålder. ACTIVATE kommer rekrytera 120 gravida kvinnor och deras spädbarn samt fokusera på de barn som har en högre risk för att utveckla allergier. Barnen kommer följas under det första levnadsåret och Nevisense kommer användas för att mäta hudgenskaper såsom hudens barriärfunktion för att utvärdera om dessa mätningar kan hjälpa till att förutsäga allergier eller följa hur dessa utvecklas

Linn Olsen, som är ansvarig för Bolagets produktion och logistik, har utsetts till medlem av ledningsgruppen.

Viktiga händelser efter periodens utgång.

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. Artikel *"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. Artikel drar slutsatsen att Nevisense är ett värdefullt hjälpmedel i kliniska beslut för fall där misstanke finns om icke-melanom hudcancer. Artikel finns tillgänglig här: <http://dx.doi.org/10.1111/srt.13007>.

En valberedning har utsetts som består av:

Christer Jönsson (Fouriertransform),
Iraj Arastoupour (Futur pension),
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.



Koncernens resultaträkning i sammandrag

Belopp i tkr	okt-dec		jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Nettoomsättning	3 055	2 800	9 521	9 276
Kostnad för sålda varor	-1 546	-1 177	-4 521	-4 216
Bruttoresultat	1 509	1 623	5 000	5 060
Försäljningskostnader	-5 666	-6 028	-20 295	-23 268
Administrationskostnader	-2 639	-1 908	-9 670	-8 264
Forsknings- och utvecklingskostnader	-2 099	-2 773	-8 942	-11 288
Övriga rörelseintäkter	0	0	0	-20
Övriga rörelsekostnader	-897	-1 048	-864	-1 625
Rörelseresultat	-9 792	-10 133	-34 770	-39 405
Finansiella intäkter	0	-3	1	95
Finansiella kostnader	-47	-71	-239	-285
Resultat före skatt	-9 839	-10 207	-35 009	-39 594
Skatt på periodens resultat	-	-	20	0
Periodens resultat	-9 839	-10 207	-34 989	-39 594
Periodens resultat hänförligt till:				
Moderföretagets aktieägare	-9 839	-10 207	-34 989	-39 594
Resultat per aktie räknat på periodens resultat hänförligt till moderföretagets aktieägare				
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr*	-0,20	-0,61	-1,12	-2,38
Genomsnittligt antal aktier, tusental	48 707	16 618	31 287	16 618

Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

Belopp i tkr	okt-dec		jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Periodens resultat	-9 839	-10 207	-34 989	-39 594
<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	-4	0	-4
Skatteeffekt hänförlig till förändring av verkligt värde på finansiella tillgångar som kan säljas	0	1	0	4
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska dotterföretag	198	189	222	131
Summa övrigt totalresultat	198	186	222	130
Periodens totalresultat:	-9 641	-10 021	-34 767	-39 464
Periodens totalresultat hänförligt till:				
Moderföretagets aktieägare	-9 641	-10 021	-34 767	-39 464



Koncernens rapport över finansiell ställning i sammandrag

Belopp i tkr	31-dec	
	2020	2019
TILLGÅNGAR		
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Materiella anläggningstillgångar	6 336	8 791
Finansiella anläggningstillgångar	50	1 207
Summa anläggningstillgångar	6 386	9 998
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Varulager	6 912	5 003
Aktuell skattefordran	548	548
Kundfordringar	2 023	2 153
Övriga kortfristiga fordringar	1 955	2 004
Likvida medel	41 427	26 456
Summa omsättningstillgångar	52 865	36 163
SUMMA TILLGÅNGAR	59 251	46 161
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare	46 860	32 014
<i>Långfristiga skulder</i>		
Uppskjuten skatteskuld	0	20
Övriga långfristiga skulder	1 722	3 501
Summa långfristiga skulder	1 722	3 521
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	2 103	2 760
Övriga kortfristiga skulder	8 565	7 866
Summa kortfristiga skulder	10 668	10 626
Summa skulder	12 390	14 147
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	59 251	46 161



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 2019-01-01	61 487	463 393	-151	-453 251	71 478
Periodens resultat				-39 595	-39 595
Övrigt totalresultat			130		130
Summa årets totalresultat	0	0	-21	-492 846	32 014
<i>Transaktioner med aktieägare:</i>					
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0
EGET KAPITAL 2019-12-31	61 487	463 393	-21	-492 846	32 014
EGET KAPITAL 2020-01-01	61 487	463 393	-21	-492 846	32 014
Periodens resultat				-34 989	-34 989
Övrigt totalresultat			-248	469	222
Summa årets totalresultat	0	0	-248	-34 519	-34 767
<i>Transaktioner med aktieägare:</i>					
Minskning aktiekapital*	-61 653	61 653			0
Nyemission	2 905	53 907			56 813
Kostnader i samband med nyemission	0	-7 198			-7 198
Summa transaktioner med aktieägare	-58 748	108 362	0	0	49 614
EGET KAPITAL 2020-12-31	2 739	571 755	-269	-527 365	46 860

*Minskning beslutad på extra bolagsstämma den 29 april, 2020 och registrerad hos bolagsverket den 18 augusti 2020.

Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag

Belopp i tkr	okt-dec		jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-8 909	-8 248	-32 173	-35 697
Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital				
Förändring i varulager	-841	631	-1 909	-1 125
Förändring i kundfordringar och övriga rörelsefordringar	-405	-612	179	-76
Förändring i leverantörsskulder och övriga rörelseskulder	-135	-614	42	-1 057
<i>Summa förändring av rörelsekapital</i>	<i>-1 381</i>	<i>-595</i>	<i>-1 688</i>	<i>-2 259</i>
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-10 290	-8 842	-33 861	-37 956
Investeringsverksamheten				
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	0	-189	-299	-1 347
Avyttring materiella anläggningstillgångar	0	0	0	78
Avyttring finansiella anläggningstillgångar	0	-	1 157	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	0	-189	858	-1 269
Finansieringsverksamheten				
Nyemissioner	31 885	-	56 813	0
Kostnader i samband med emissioner	-1 455	-	-7 198	-
Amortering leasingskulder	-436	-452	-1 171	-1 781
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	29 994	-452	47 898	-1 781
Periodens kassaflöde	19 704	-9 483	14 895	-41 006
Likvida medel vid periodens/årets början	21 723	35 917	26 456	67 514
Effekter av valutakursförändringar i likvida medel	0	22	77	-52
Likvida medel vid periodens slut	41 427	26 456	41 427	26 456



Moderföretagets resultaträkning

Belopp i tkr	okt-dec		jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Nettoomsättning	1 077	1 077	4 306	4 306
Bruttoresultat	1 077	1 077	4 306	4 306
Administrationskostnader	-2 468	-1 615	-9 651	-8 604
Övriga rörelsekostnader	0	-	-1	0
Rörelseresultat	-1 392	-538	-5 346	-4 297
<i>Resultat från finansiella poster:</i>				
Resultat från andelar i koncernföretag	-6 834	-8 293	-26 814	-32 256
Finansiella intäkter	0	0	0	0
Finansiella kostnader	0	0	0	-11
Resultat efter finansiella poster	-8 225	-8 831	-32 160	-36 564
Skatt på periodens resultat	-	-	-	-
Periodens resultat	-8 225	-8 831	-32 160	-36 564

Moderföretagets rapport över totalresultat

Belopp i tkr	okt-dec		jan-dec	
	2020	2019	2020	2019
Periodens resultat	-8 225	-8 831	-32 160	-36 564
<i>Övrigt totalresultat</i>	-	-	-	-
Summa övrigt totalresultat	-	-	-	-
Periodens totalresultat	-8 225	-8 831	-32 160	-36 564



Moderföretagets balansräkning i sammandrag

Belopp i tkr	31-dec	
	2020	2019
TILLGÅNGAR		
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Andelar i koncernföretag	137 647	137 647
Summa anläggningstillgångar	137 647	137 647
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	24 979	22 342
Kassa och bank	17 624	2 615
Summa omsättningstillgångar	42 604	24 956
SUMMA TILLGÅNGAR	180 250	162 603
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
<i>Eget kapital</i>		
Bundet eget kapital		
Aktiekapital	2 739	61 487
Fritt eget kapital		
Överkursfond	571 808	463 446
Balanserat resultat	-364 567	-328 003
Periodens resultat	-32 160	-36 564
Summa eget kapital	177 820	160 366
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Kortfristiga skulder	2 430	2 237
Summa skulder	2 430	2 237
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	180 250	162 603

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 27-33 i Koncernens årsredovisning från 2019.

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 2020. Motsvarande avtal fanns även för 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.

Fjärde kvartalet

Hudcancer

Europa/Övriga världen

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 2 680 (2 345) tkr av vilket Tyskland stod för 100(99)%. Under perioden har fokus för försäljnings- och marknadsföringsaktiviteter fortsatt varit Tyskland med den egna organisationen. Bruttoresultatet uppgick till 1 341 (1 448) tkr.

Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 269 (268) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 105 (88) tkr. Försäljningen avsåg framförallt ytterligare elektrodförsäljning

till en större dermatologikedja i USA samt den första 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 106 (187) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 64 (86) tkr.

Övriga geografiska områden

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

Januari - december

Hudcancer

Europa/Övriga världen

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 8 658 (8 784) tkr av vilket Tyskland stod för 100 (99)%. Under perioden har fokus för försäljnings- och marknadsföringsaktiviteter fortsatt varit Tyskland med den egna organisationen. Bruttoresultatet uppgick till 4 644 (5 034) tkr.

Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 563 (279) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 258 (18) tkr. Försäljningen avsåg framförallt ytterligare elektrodförsäljning till en större dermatologikedja i USA samt första elektrodförsäljningen 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 106 (187) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 63 (86) tkr.

Övriga geografiska områden

Nettoomsättningen för perioden uppgick till 193 (26) tkr. Bruttoresultatet uppgick till 98 (8) 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	okt-dec 2020			okt-dec 2019		
	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa
Hudcancer nettoomsättning	2 680	269	2 948	2 345	268	2 613
Hudens barriärfunktion nettoomsättning	106	0	106	187	-	187
Försäljning mellan segment	-	-	-	-	-	-
Nettoomsättning från externa kunder	2 786	269	3 055	2 532	268	2 800
Kostnad sålda varor - Hudcancer	-1 396	-107	-1 503	-896	-180	-1 076
Kostnad sålda varor - Barriär	-43	0	-43	-101	-	-101
Kostnad sålda varor - total	-1 439	-107	-1 546	-997	-180	-1 177
Bruttoresultat - Hudcancer	1 284	162	1 446	1 448	88	1 537
Bruttoresultat - Barriär	64	0	64	86	-	86
Bruttoresultat	1 348	162	1 509	1 535	88	1 623
Rörelsekostnader			-11 301			-11 757
Rörelseresultat			-9 792			-10 133
Finansiella intäkter			0			-3
Finansiella kostnader			-47			-71
Koncernens resultat före skatt			-9 839			-10 207

Belopp i tkr	jan-dec 2020			jan-dec 2019		
	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa	Europa/ Övriga världen	Övriga segment	Summa
Hudcancer nettoomsättning	8 658	563	9 221	8 784	279	9 063
Hudens barriärfunktion nettoomsättning	106	193	300	187	26	213
Försäljning mellan segment	-	-	-	-	-	-
Nettoomsättning från externa kunder	8 764	756	9 521	8 971	305	9 276
Kostnad sålda varor - Hudcancer	-4 052	-331	-4 383	-3 837	-261	-4 098
Kostnad sålda varor - Barriär	-43	-95	-138	-101	-18	-118
Kostnad sålda varor - total	-4 095	-426	-4 521	-3 937	-279	-4 216
Bruttoresultat - Hudcancer	4 606	232	4 838	4 948	18	4 965
Bruttoresultat - Barriär	63	98	162	86	8	94
Bruttoresultat	4 669	330	5 000	5 034	26	5 060
Rörelsekostnader			-39 771			-44 464
Rörelseresultat			-34 771			-39 405
Finansiella intäkter			1			95
Finansiella kostnader			-239			-285
Koncernens resultat före skatt			-35 009			-39 594



Nettoomsättning per kategori och segment

Belopp i tkr	okt-dec 2020		okt-dec 2019		jan-dec 2020		jan-dec 2019	
	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	2 221	272	2 152	87	7 918	467	7 777	98
Instrument	459	-3	193	181	740	96	1 007	181
Total Hud cancer	2 680	269	2 345	268	8 658	563	8 784	279
<i>Hudens barriärfunktion</i>								
Elektroder	47	0	90	0	47	141	90	26
Instrument	60	0	97	0	60	52	97	0
Total hudens barriär	106	0	187	0	106	193	187	26
Total								
Elektroder	2 268	272	2 241	87	7 965	609	7 866	124
Instrument	519	-3	290	181	800	148	1 104	181
Total	2 786	269	2 532	268	8 764	756	8 971	305



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 19 februari 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 19 februari 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	2020				2019				2018
	Q4	Q3	Q2	Q1	Q4	Q3	Q2	Q1	Q4
Nettoomsättning, tkr	3 055	2 287	1 683	2 496	2 800	1 940	2 168	2 368	2 030
Bruttomarginal, %	49,4%	52,7%	55,7%	54,0%	58,0%	53,4%	53,3%	52,6%	52,1%
Soliditet, %	79,1%	67,0%	69,2%	64,8%	69,4%	73,4%	74,5%	79,0%	88,1%
Skuldsättningsgrad, ggr	0,26	0,49	0,44	0,54	0,44	0,36	0,34	0,27	0,13
Likvida medel, tkr	41 427	21 724	30 450	17 970	26 456	35 917	46 772	58 057	67 514
Kassaflöde från den löpande verksamheten, tkr	-10 290	-6 974	-8 704	-7 893	-8 842	-10 264	-9 900	-8 950	-9 990
Resultat per aktie (före och efter utspädning), kr	-0,20	-0,20	-0,38	-0,38	-0,61	-0,59	-0,64	-0,54	-0,69
Eget kapital per aktie, kr*	0,96	0,71	1,44	1,40	1,93	2,53	3,10	3,78	4,30
Genomsnittligt antal aktier, tusental	48 707	36 560	23 265	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618
Antal utestående aktier, tusental	54 780	36 560	36 560	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618	16 618
Aktiekurs vid periodens utgång, SEK	4,62	4,00	2,44	1,84	4,36	5,25	4,34	4,14	3,10
Antal sålda elektroder, styck	7 492	6 924	4 672	6 598	7 180	4 752	5 712	6 080	3 872
Genomsnittligt antal anställda	17	16	16	16	18	18	18	19	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.

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.
- **Onödigt excision:** Borttagandet av godartade hudförändringar/födelsemärken.
- **Nevi:** Födelsemärke.
- **PMA:** Förhandsgodkännande krävs för alla klass III-enheter för godkännande av FDA i USA

- IFRS: International Financial Reporting Standards

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 analys hjälpmedel, 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 – december:

Bruttomarginal (%)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
Bruttoresultat	5 000	5 060	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	9 521	9 276		
Bruttomarginal (%)	52,5%	54,5%		
Soliditet (%)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
Totalt eget kapital	46 860	32 014	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	59 251	46 161		
Soliditet (%)	79,1%	69,4%		
Skuldsättningsgrad (ggr)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
Summa skulder	12 390	14 147	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	46 860	32 014		
Skuldsättningsgrad (ggr)	0,26	0,44		
Resultat per aktie, efter utspädning (sek)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
Periodens resultat	-34 989	-39 594	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)	31 287	16 618		
Resultat per aktie (sek)	-1,12	-2,38		
Eget kapital per aktie (sek)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
Eget kapital	46 860	32 014	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)	31 287	16 618		
Eget kapital per aktie (sek)	1,50	1,93		
Genomsnittligt antal aktier (tusental)				
	2020	2019	Definition:	Orsak till användning:
IB antal aktier - 1 januari	16 618	16 618	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 december	54 780	16 618		
Genomsnittligt antal aktier (tusental)	31 287	16 618		



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

Delårsrapport första kvartalet 2021, 13 maj 2021

Årsstämma 2021, 18 maj 2021

Delårsrapport andra kvartalet 2021, 19 augusti
2021

Delårsrapport tredje kvartalet 2021, 11 november
2021

Bokslutskommuniké 2021, februari 2022

