

SPECTRACURE

Q2

SPECTRACURE AB
HALVÅRSRAPPORT 2023
556642 - 1011

SpectraCure är ett medicintekniskt bolag med säte i Lund. Bolaget utvecklar framtidens system för fokala behandlingar av inre, solida cancertumörer. Målet med det egenutvecklade och patenterade behandlingssystemet är att erbjuda en effektiv behandling som minimerar biverkningar och samtidigt bibehåller en god livskvalitet för cancerdrabbade.

Som första steg har SpectraCures system anpassats för behandling av återfall av prostatacancer. Detta eftersom dagens behandlingar av återfall av prostatacancer efter strålbehandling är omstridd då många metoder medför allvarliga biverkningar. Ambitionen är att erbjuda en bättre och mer effektiv behandlingsmöjlighet än de som existerar idag.

Det egenutvecklade och patenterade Q-PRO[®]-systemet består av en laserenhet och en programvara, IDOSE[®]. IDOSE[®] styr laserdosen utifrån mätningar under behandling för att kunna rikta behandlingsdosen fokalt mot tumören. Behandlingen anpassas till varje patient för att undvika över- eller underbehandling. Det gör att frisk vävnad kan skonas. Både mätningarna och leveransen av behandlingsljus utförs med optiska fibrer, en patenterad lösning som gör bolagets metod unik. Metoden har utformats för att vara fokal och minimalinvasiv. Endast tunna nålar behöver föras in i prostatan.

En klinisk studie för patienter som drabbats av återfall av prostatacancer efter tidigare strålbehandling pågår. Målsättningen med studien är att undersöka behandlingens effekt, att fastställa optimalt effektiv ljusdos och att optimera dos av läkemedel och laserljus, samt utvärdera hur patienterna påverkas av behandlingen.

Referenser

- Kunskapsbanken, Nationellt vårdprogram för prostatacancer, fastställt av RCC 2022-06-21, Regionalt Cancer Centrum.
- Socialstyrelsen, Statistik om nyupptäckta cancerfall 2021, 2022-12-10
- Valle, L. F., Lehrer, E. J., Markovic, D., Elashoff, D., Levin-Epstein, R., Karnes, R. J., Reiter, R. E., Rettig, M., Calais, J., Nickols, N. G., Dess, R. T., Spratt, D. E., Steinberg, M. L., Nguyen, P. L., Davis, B. J., Zaorsky, N. G., & Kishan, A. U. (2021). A Systematic Review and Meta-analysis of Local Salvage Therapies After Radiotherapy for Prostate Cancer (MASTER). *European Urology*, 80(3), 280–292. <https://doi.org/10.1016/j.eururo.2020.11.010>

Finansiell översikt

Siffrorna för 2023 och 2022 avser koncernen.

Andra kvartalet 2023

- » Övriga rörelseintäkter uppgick till 698 (665) TSEK
- » Resultatet efter skatt uppgick till -5 976 (-7 021) TSEK
- » Resultat per aktie före och efter utspädning: -0,06 (-0,07) kr
- » Periodens kassaflöde från den löpande verksamheten uppgick till -8 838 (-5 586) TSEK

Första halvåret 2023

- » Övriga rörelseintäkter uppgick till 1 565 (1 565) TSEK
- » Resultatet efter skatt uppgick till -11 342 (-13 301) TSEK
- » Resultat per aktie före och efter utspädning: -0,12 (-0,14) kr
- » Periodens kassaflöde från den löpande verksamheten uppgick till -12 901 (-13 591) TSEK
- » Soliditet: 90 (92) %

Väsentliga händelser andra kvartalet

2 maj - SpectraCure har tidigare beviljats ett EU-anslag för ett industrialiseringsprojekt med syfte att korta ner tillverknings tiden för bolagets behandlingssystem. Industrialiseringsprojekt har nu avslutats med goda resultat.

16 maj - Årsstämman i SpectraCure har ägt rum. Fullständig information och handlingar kring stämmans beslut finns på bolagets hemsida, www.spectracure.se. Samtliga beslut som årsstämman fattade överensstämmer med de förslag som presenterades i kallelsen.

27 juni - SpectraCure har beviljats ytterligare EU-bidrag om 125 000 euro för pågående industrialiseringsprojekt i samarbete med Philips Innovation Services i Nederländerna och CSEM SA i Schweiz. Bidraget har beviljats för att SpectraCure ska kunna demonstrera att tillverkningskonceptet fungerar, med säkerställd kvalitet, i en simulerad produktionslinje.

Väsentliga händelser efter periodens slut

Inga väsentliga händelser finns att rapportera efter rapportperiodens slut.

Finansiell kalender

- » Kvartalsrapport 3, 2023
2023-11-16
- » Kvartalsrapport 4, 2023
2024-02-22
- » Årsredovisning, 2023
2024-04-18
- » Kvartalsrapport 1, 2024
2024-05-16



VD Masoud Khayyami kommenterar det andra kvartalet för 2023

Vi på SpectraCure fortsätter, med hög intensitet, vårt viktiga arbete med att utveckla en ny och mer effektiv behandlingsform för cancer, en av vår tids största sjukdomar. Bara i Sverige drabbas omkring 10 000 män av prostatacancer varje år. Av de patienter som behandlas med strålning har studier visat att cirka 20 procent av patienterna har kvarvarande cancerceller i prostatan två till tre år efter avslutad strålbehandling. Runt varje patient finns även nära och kära som drabbas hårt. I tider då kostnaderna i samhället ökar kraftigt och vården sliter med begränsade resurser är det centralt att hitta mer kostnadseffektiva behandlingsalternativ. Alternativ som botar patienten samtidigt som de är mer kostnadseffektiva för vården. Det är vad vi varje dag strävar efter att uppnå på SpectraCure.

Team och nyckelpersoner med stor kunskap och stora nätverk

Fokus under 2023 är på vår kliniska studie som genomförs av framstående läkare på ledande kliniker, inom prostatacancer, runt om i världen. Det är fantastiskt att se det engagemang som finns bland läkarna och vi prioriterar kontinuerlig kontakt och besök vid sjukhusen. Rebecka Sahlén, klinisk projektledare, har under kvartalet besökt Toronto för att bl.a. diskutera patientrekrytering för vår kliniska studie, och vår CTO, Johannes Swartling, har talat vid ett möte i Tyskland om laser- och fotonik. Jag är otroligt glad över vårt starka team och nyckelpersonerna runt SpectraCure. I det senaste Investerarbrevet får ni möta Göran Ahlgren, som är medicinsk rådgivare till bolaget. Göran är en framstående urolog och en auktoritet inom behandling av prostatacancer och bidrar med djup kunskap och ett stort nätverk inom behandling av prostatacancer. Vår potential att rekrytera och attrahera medarbetare och rådgivare är en av SpectraCures styrkor.

Hög aktivitet under våren

Under maj genomförde vi bland annat vår bolagsstämma och publicerade i samband med stämman en inspelad presentation där delar av ledningen kortfattat beskrev bolaget. Återigen vill jag tacka för det stora engagemang som finns bland bolagets aktieägare. Jag ser fram emot att fortsatt arbeta med sittande styrelse och ta del av dess djupa och samtidigt breda kunskap inom industrin och bolagsbyggande. Det tar tid att bygga medtech bolag och det är centralt att styrelsen har förståelse och kunskap kring kliniska studier, kommersialisering och entreprenörskap. I maj kunde vi även meddela att första delen av ett EU-finansierat industrialiseringsprojekt avslutats med goda resultat och att ett koncept tagits fram med en mer än halverad tillverknings tid och reducerade komponentkostnader. Industrialiseringsprojektet är ett långsiktigt projekt och delar av resultaten kommer att implementeras i vårt produktionsflöde.

I juni beviljades SpectraCure ytterligare EU-bidrag för pågående industrialiseringsprojekt avseende företagets behandlingssystem. Bidraget har beviljats för att SpectraCure ska kunna demonstrera att tillverkningskonceptet fungerar, med säkerställd kvalitet, i en simulerad produktionslinje. Detta projekt är nödvändigt för framtida lansering och det är mycket positivt att vi får ytterligare EU-bidrag för att täcka stora delar av de budgeterade kostnaderna för tillverkningskonceptet.



Färre biverkningar och kortare återhämtningstid

Grunden i SpectraCures behandlingsmetod är att vi har identifierat ett sätt att använda PDT för solida invärtes tumörer. PDT är en beprövad teknik och används idag för behandling av exempelvis viss typ av hudcancer. Vår teknik innebär att PDT kan användas på invärtes solida tumörer. Tekniken är en fokal behandlingsmetod och kan innebära potentiella fördelar för patienten men även för vården. Patienten kan potentiellt få kortare återhämtningstid och lämna sjukhuset fortare. Det har under en tid funnits en trend inom vården med fokala och minimalinvasiva behandlingsformer och jag ser att SpectraCure har potential att bli ledande inom fokal behandling av solida inre tumörer. Vi fokuserar nu på patienter som har genomgått strålbehandling och som har fått återfall i sin prostatacancer, men potentialen att behandla andra typer av inre solida cancer tumörer med vår behandlingsmetod är stor. Full etablering av metoden skulle innebära ett betydande steg framåt inom cancerbehandling. Det är vad vi på SpectraCure drivs av varje dag. Stort tack till alla er aktieägare som är med på resan!

Lund i augusti 2023

Masoud Khayyami,
tf. VD för SpectraCure

Behov av bättre behandlingsalternativ

Prostatacancer är Sveriges vanligaste cancerform och utgör cirka 30 procent av cancerfallen hos män. När prostatacancer återkommer efter strålbehandling kan det vara svårt att behandla och tillgängliga behandlingsalternativ medför ofta biverkningar som försämrar patientens livskvalitet. Ibland beslutar läkaren tillsammans med patienten att avvakta behandling om cancertumörens tillväxt är långsam, så kallad aktiv monitorering. Mot denna bakgrund är återfall av prostatacancer bolagets första prioriterade indikation. SpectraCures egenutvecklade och patenterade system har potential att erbjuda patienter som fått återfall av prostatacancer en minimalinvasiv och botande behandling med få biverkningar.

En ny behandlingsmöjlighet

Den egenutvecklade behandlingsmetoden, interstitiell PDT, möjliggörs av en helt ny generation medicintekniskt system som medger individualiserad fokal behandling. Genom dosplaneringsplattformen, IDOSE[®], anpassas den optimala behandlingsdosen för varje patient med stor noggrannhet. Det gör att över- eller underexponering kan undvikas. Detta är viktigt eftersom överexponering av ljus kan leda till skador på frisk vävnad. Underexponering kan i stället leda till ofullständig behandling och att tumören återkommer.

SpectraCures patenterade Q-PRO[®] system

Den interstitiella PDT-behandlingen sker med SpectraCures egenutvecklade och patenterade Q-PRO[®]-system. Systemet levererar laserljus via optiska fibrer som förs in i prostatan efter att det ljuskänsliga läkemedlet verteporfin har injicerats. Verteporfin är ett läkemedel som sedan många år används i klinisk vardag för behandling av vissa åldersrelaterade ögonsjukdomar.

Det som gör SpectraCures metod unik är att systemet använder samma optiska fibrer för både behandling och övervakning av ljusdosen. Genom programvaran IDOSE[®] kan optimal dos kontinuerligt styras under hela behandlingen, för att uppnå maximal behandlingseffekt utan att frisk kringliggande vävnad skadas.

IDOSE[®]

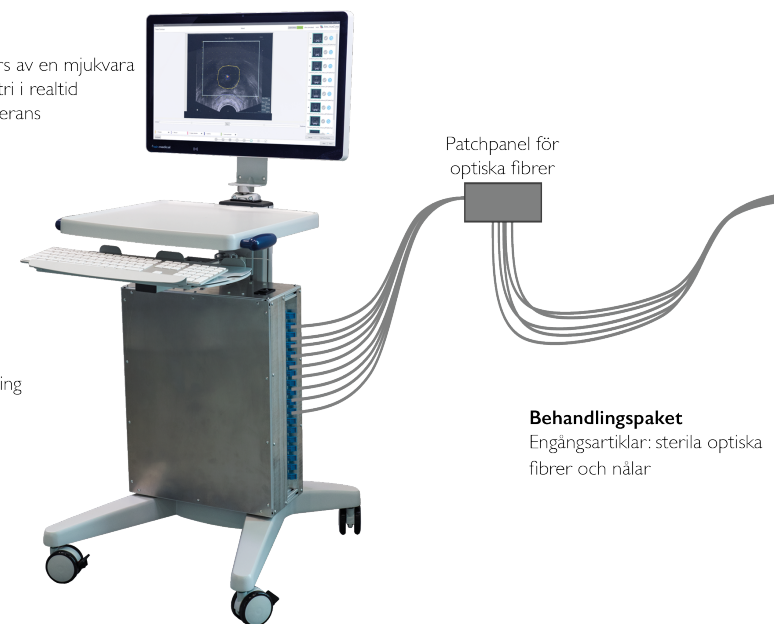
Dosplaneringsplattform, styrs av en mjukvara

- individualiserad dosimetri i realtid
- hög precision av dosleverans

SpectraCure Q-PRO[®]

Laserenhet

- integrerad övervakning och behandling

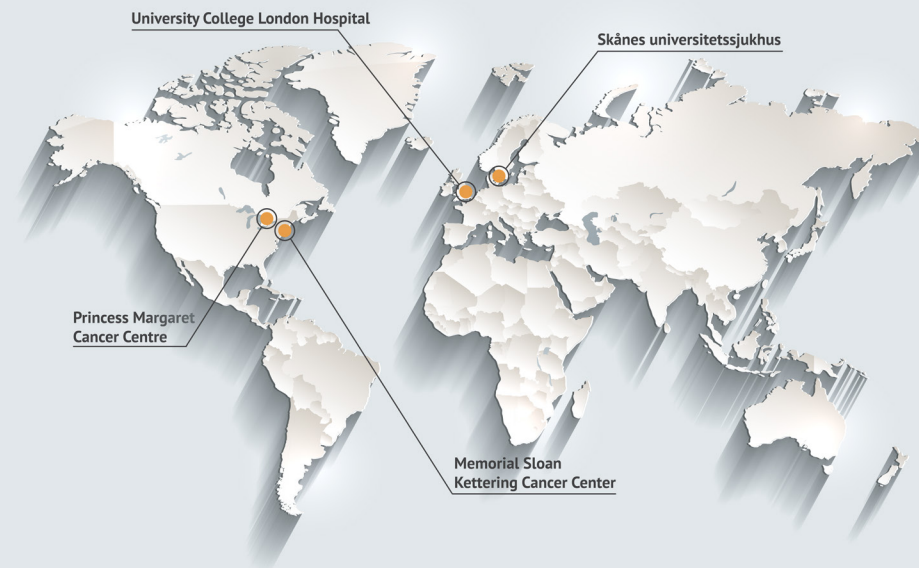


Klinisk studie

Att behandla cancer med ett ljuskänsligt, s.k. fotosensibiliserande läkemedel och laserljus är en etablerad metod för exempelvis hudtumörer. SpectraCure har vidareutvecklat metoden för att behandla tumörer inne i prostatan. Innan systemet kan kommersialiseras måste behandlingen med Q-PRO®-systemet bevisas vara effektiv, säker och ge avsedd klinisk effekt. För att kunna påvisa detta genomförs en klinisk studie.

Den pågående kliniska studien utförs på patienter som fått återfall av prostatacancer efter att tidigare ha genomgått strålbehandling. Målsättningen med studien är att undersöka behandlingens effekt, att fastställa effektiv behandlingsdos, samt att undersöka säkerheten av laserbehandling i kombination med läkemedelssubstansen verteporfin.

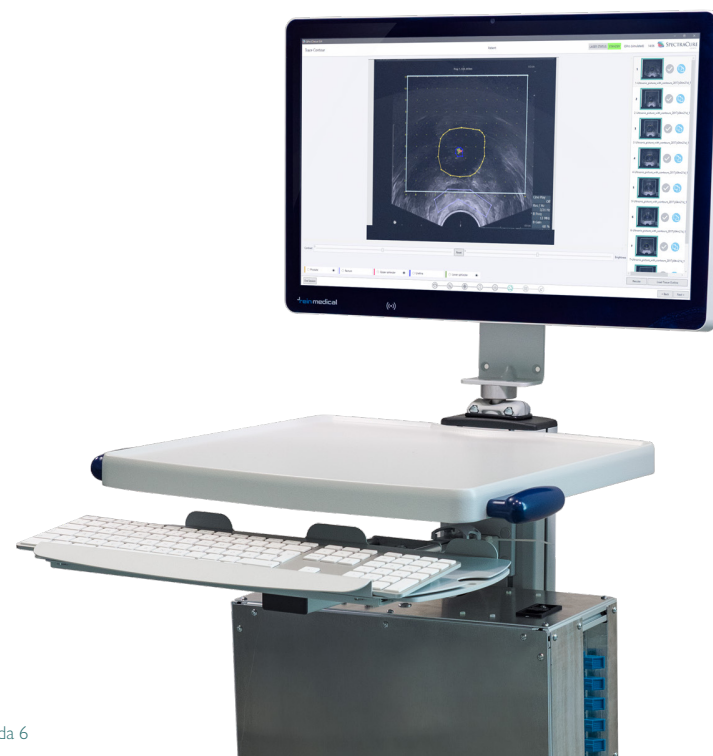
Studien drivs vid ledande kliniker inom behandling av prostatacancer: Princess Margaret Cancer Centre i Toronto, University College London Hospital, Memorial Sloan Kettering Cancer Center i New York och vid Skånes universitetssjukhus i Malmö.



Behandling med bolagets system

Behandlande läkare lokaliserar cancertumören med hjälp av MR-bilder. Den sövda patienten injiceras med ett ljuskänsligt läkemedel. Utmaningen med att komma åt inre tumörer och belysa dem med ljus hanteras genom att optiska fibrer förs in i tumören via tunna nålar. Detta görs med hjälp av ultraljudsguidning. De optiska fibrerna förs in genom nålarna. Fibrerna som levererar ljusdosen har även den unika och patenterade funktionen att fungera som mätprober för att patientspecifikt anpassa behandlingsdosen. När fibrerna är på plats gör programvaran, IDOSE®, en beräkning av hur stor ljusdos som ska levereras och därefter doserar SpectraCures system ljuset, vars våglängd är optimerad för att aktivera läkemedlet och eliminera tumörcellerna.

Interstitiell PDT-behandling med IDOSE® har potential att vara mer skonsam och inte påverka frisk vävnad. Behandlingen har också potential att ge snabbare läkningsprocess, vilket medför snabbare återhämtning och bibehållen livskvalitet, samt reducerade kostnader.



Vision

För en morgondag där vi botar cancer och förbättrar livskvaliteten för de drabbade



Strategi

SpectraCure arbetar för att få marknadsgodkännande för behandlingssystemet på den nord-amerikanska och den europeiska marknaden. Behandlingsmetoden har potential att bli ett fördelaktigt alternativ till kirurgi eller hormonbehandling för patienter med återfall av prostatacancer efter tidigare strålbehandling, eftersom de alternativen kan medföra allvarliga biverkningar. Ett produktgodkännande för marknads lansering kan erhållas först efter att en framgångsrikt genomförd klinisk studie som bekräftar metodens kliniska nytta i förhållande till risk på ett större antal patienter.

Bolagets strategi är att inkludera ledande nyckelkliniker till den kliniska studien och att via dessa referenskliniker bygga klinisk evidens, sprida kännedom om, samt nå klinisk acceptans för behandlingen. Resultaten från studierna kommer att publiceras och presenteras av inflytelserika urologer, för att på så sätt nå genomslag för behandlingen.

Via "early adopters" avser bolaget nå och knyta upp nyckelkliniker, och med dessa arbeta för att få ersättningsacceptans för behandlingen. Potentiella "early adopters" inkluderar kliniker som erbjuder behandlingsformen brachyterapi och andra minimalinvasiva behandlingsalternativ eftersom de redan har kompetens och erfarenhet som krävs för att arbeta med nålinsättning i prostata, som används vid interstitiell PDT.

Avsikten är att inleda samarbete med globala industriella partner med syftet att få ytterligare stöd och resurser i kommersialiseringsprocessen.

Affärsmodell

Systemet placeras hos kund till en låg kostnad, vilket ger en låg inträdesbarriär. Genom en kod, tillsammans med tillhörande engångsartiklar, använder kunden systemet vilket genererar en löpande intäkt per behandling. Ambitionen är att samarbeta med en eller flera större globala aktörer, till exempel via licensavtal för att få stöd och resurser på vägen mot marknaden.

Patent

SpectraCures patentstrategi är att noggrant skydda tekniken på de större marknaderna. Det patenterade och egenutvecklade behandlingssystemet Q-PRO® med IDOSE® är ett unikt system för individualiserad behandling. Bolaget har en betydande patentportfölj med åtta patentfamiljer med sammanlagt tolv godkända patent. Grundpatenten är godkända bland annat i Europa, USA, Kina och Japan.

Fyra patentfamiljer avser skydd av de tekniska lösningar som gör att systemet använder samma optiska fibrer för mätning som för behandling. En patentfamilj avser skydd av en engångsartikel för sterila optiska fibrer. Tre patentfamiljer avser olika metoder för att utföra dosomräkning under pågående behandling, det vill säga IDOSE®-tekniken.

Principer för andra kvartalsrapportens upprättande

En koncern bildades den 26 mars 2018 då SpectraCure AB förvärvade dotterbolaget SPCIN AB. Siffror som anges nedan i den löpande texten avser numera koncernen för 2023 och jämförelseåret för motsvarande period 2022.

Moderbolagets verksamhet i all väsentlighet är den samma som koncernens, med undantag för redovisning av leasing enligt IFRS 16 vilket leder till ett något högre rörelseresultat i koncernen.

Övriga rörelseintäkter, kostnader och resultat för andra kvartalet

Övriga rörelseintäkter för andra kvartalet 2023 uppgick till 698 (665) och avser främst hyres-, administrationsintäkter och erhållna bidrag.

Rörelsens kostnader för andra kvartalet i jämförelse med motsvarande period föregående år, minskade till 9 089 (10 213) TSEK.

Rörelseresultatet för andra kvartalet uppgick till -5 647 (-6 970) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -5 976 (-7 021) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under andra kvartalet uppgick till -8 838 (-8 586) TSEK.

Periodens totala kassaflöde uppgick till -11 979 (-11 732) TSEK.

Övriga rörelseintäkter, kostnader och resultat för första halvåret

Övriga rörelseintäkter för första halvåret 2023 uppgick till 1 565 (1 565) och avser främst hyres-, administrationsintäkter och erhållna bidrag.

Rörelsens kostnader för första halvåret i jämförelse med motsvarande period föregående år, ökade till 22 270 (19 458) TSEK. Främst avser det nedlagda konsultkostnader.

Rörelseresultatet för första halvåret uppgick till -10 980 (-13 201) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -11 342 (-13 301) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under första halvåret uppgick till -12 901 (-13 591) TSEK.

Periodens totala kassaflöde uppgick till -23 479 (-19 679) TSEK.

Investeringar, likviditet och finansiell ställning

Den 30 juni 2023 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för utvecklingsarbete till 71 407 (56 817) TSEK. Summan avser fortsatt utvecklingsarbete relaterat till Bolagets produkter. Aktiveringen under halvåret har varit enligt principer, som är relaterade till utveckling, främst nedlagda konsultkostnader.

Motsvarande balanserade kostnader för patentportföljen uppgick till 1 076 (1 295) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterat till Bolagets produkter.

Likvida medel på balansdagen uppgick till 69 701 (110 013) TSEK.

Eget kapital uppgick till 138 958 (162 380) TSEK.

Soliditeten var 90 (92) procent.

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 13 (17) varav 7 (7) kvinnor.

Redovisnings- och värderingsprinciper

Se not 1, sidan 18.

Belopp är uttryckta i TSEK och MSEK vilket i denna halvårsrapport avser tusental svenska kronor och miljontal svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror med motsvarande period föregående år.

Granskning av revisorer

Andra kvartalsrapporten 2023 har inte varit föremål för översiktlig granskning av bolagets revisorer.

Avlämnande av andra kvartalsrapporten

Lund den 17 augusti 2023

SpectraCure AB

Masoud Khayyami

VD

Jörgen Wennberg

Styrelseordförande

De tio största aktieägarna

Ägare	Innehav 2023-06-31	Röster i %
Masoud Khayyami*	9 721 510	10,01
Avanza Pension	4 901 560	5,05
Cardeon AB (publ)	3 073 193	3,16
Jens Nilsen	2 565 935	2,64
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 871 835	1,93
Jörgen Wennberg	1 349 126	1,39
Swedbank Försäkring	1 310 363	1,35
Futur Pension	1 165 600	1,20
Holdingaktiebolaget Knut Hansson	577 500	0,59
Jan Karlsson	566 153	0,58
Totalt tio största aktieägarna	27 388 622	28,20
Övriga aktieägare (ca 15 900 st)	70 028 833	72,10
Totalt	97 131 608	100,0

* Masoud Khayyami, styrelseledamot i SpectraCure, äger 42,37 % av innehavet i Cardeon

Källa: Euroclear

Rapport över resultat för koncernen

TSEK	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Rörelsens intäkter					
Övriga rörelseintäkter	698	665	1 565	1 565	2 941
Summa rörelseintäkter	698	665	1 565	1 565	2 941
Rörelsens kostnader					
Aktiverat arbete för egen räkning	2 745	2 578	9 724	4 692	9 557
Råvaror och förnödenheter	-788	-1 733	-3 317	-3 272	-6 511
Övriga externa kostnader	-4 063	-2 938	-10 626	-5 462	-11 621
Personalkostnader	-3 543	-4 759	-6 782	-9 185	-17 099
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-650	-751	-1 407	-1 498	-2 932
Övriga rörelsekostnader	-45	-32	-138	-41	-69
RÖRELSERESULTAT	-5 647	-6 970	-10 980	-13 201	-25 734
Resultat från finansiella poster					
Resultat från andelar i intressebolag	-176	–	-176	–	–
Finansiella intäkter	0	–	–	–	537
Finansiella kostnader	-167	-50	-196	-104	-182
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER	-5 990	-7 020	-11 352	-13 305	-25 379
RESULTAT FÖRE SKATT	-5 990	-7 020	-11 352	-13 305	-25 379
Skatt	14	-1	10	4	–
Periodens resultat	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379
Hänförligt till:					
Moderbolagets aktieägare	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379
	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379
Resultat per aktie					
före och efter utspädning (kr)	-0,06	-0,07	-0,12	-0,14	-0,26

Rapport över resultat och övrigt totalresultat för koncernen

TSEK	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Periodens resultat	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379
Periodens totalresultat	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379

Rapport över finansiell ställning för koncernen

TSEK

2023-06-30

2022-06-30

2022-12-31

Tillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	71 407	56 817	61 683
Patent	1 076	1 295	1 185
Materiella anläggningstillgångar	496	897	869
Anläggningstillgångar enligt IFRS 16	8 155	4 299	3 089
Andelar i intresseföretag	1 054		1 230
Uppskjutna skattefordringar	31	26	21
Summa anläggningstillgångar	82 219	63 333	68 077
Kundfordringar	158	160	146
Aktuella skattefordringar	561	288	61
Övriga fordringar	339	1 237	529
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	946	729	426
Likvida medel	69 701	110 013	93 180
SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR	71 706	112 427	94 342
SUMMA TILLGÅNGAR	153 925	175 760	162 419

Rapport över finansiell ställning för koncernen

TSEK

2023-06-30

2022-06-30

2022-12-31

Eget kapital och skulder

Eget kapital

Aktiekapital	9 713	9 713	9 713
Övrigt tillskjutet kapital	258 013	258 017	258 013
Balanserade vinstmedel inklusive periodens resultat	-128 769	-105 350	-117 428
Summa eget kapital	138 958	162 380	150 299

Skulder

Leasingskulder	5 799	1 441	270
Summa långfristiga skulder	5 799	1 441	270

Kortfristiga skulder

Leasingskulder	2 424	2 477	2 430
Leverantörsskulder	1 277	2 146	1 610
Övriga skulder	459	615	675
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 009	6 701	7 135
Summa kortfristiga skulder	9 168	11 939	11 850

SUMMA SKULDER

14 967 **13 380** **12 120**

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

153 925 **175 760** **162 419**

Rapport över kassaflöden för koncernen

TSEK	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Kassaflöde från den löpande verksamheten					
Periodens resultat	-5 976	-7 021	-11 342	-13 301	-25 379
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	1 212	747	1 964	1 498	2 995
Betald inkomstskatt	-261	-58	-500	-262	-35
	-5 025	-6 332	-9 878	-12 065	-22 419
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital					
Ökning (-)/Minskning (+) av övriga rörelsefordringar	-398	-645	-342	-1 050	-25
Ökning (+)/Minskning (-) av övriga rörelseskulder	-3 415	-1 609	-2 681	-476	-518
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-8 838	-8 586	-12 901	-13 591	-22 962
Investeringsverksamheten					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-2 745	-2 578	-9 724	-4 692	-9 558
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	–	–	–	-223	-559
Förvärv av andelar i intresseföretag	–	–	–	–	-1 230
Försäljning av anläggningstillgångar	–	–	205	–	–
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 745	-2 578	-9 519	-4 915	-11 347
Finansieringsverksamheten					
Emissionskostnader	–	–	–	–	–
Amortering av leasingskuld	-396	-568	-1 059	-1 173	-2 203
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-396	-568	-1 059	-1 173	-2 203
Periodens kassaflöde	-11 979	-11 732	-23 479	-19 679	-36 512
Likvida medel vid periodens början	81 680	121 745	93 180	129 692	129 692
Likvida medel vid periodens slut	69 701	110 013	69 701	110 013	93 180

Rapport över förändringar i koncernens eget kapital

Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare

TSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserade vinstmedel inkl periodens resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital 2023-01-01	9 713	258 013	-117 427	150 299
Periodens totalresultat				
Periodens resultat			-11 342	-11 342
Periodens övrigt totalresultat				
Periodens totalresultat	–	–	-11 342	-11 342
Utgående eget kapital 2023-06-30	9 713	258 013	-128 769	138 958

Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare

TSEK	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserade vinstmedel inkl periodens resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital 2022-01-01	9 713	258 013	-92 049	175 677
Periodens totalresultat				
Periodens resultat			-25 379	-25 379
Periodens övrigt totalresultat				
Periodens totalresultat	–	–	-25 379	-25 379
Utgående eget kapital 2022-12-30	9 713	258 013	-117 427	150 299

Resultaträkning för moderbolaget

TSEK	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Aktiverat arbete för egen räkning	2 745	2 578	9 724	4 692	9 557
Övriga rörelseintäkter	698	664	1 565	1 565	2 941
	3 444	3 242	11 290	6 256	12 499
Rörelsens kostnader					
Råvaror och förnödenheter	-788	-1 733	-3 317	-3 272	-6 511
Övriga externa kostnader	-4 671	-3 604	-11 902	-6 765	-14 170
Personalkostnader	-3 543	-4 758	-6 782	-9 184	-17 100
Avskr. av materiella och immateriella tillgångar	-138	-140	-277	-276	-559
Övriga rörelsekostnader	-45	-32	-138	-41	-69
Rörelseresultat	-5 743	-7 025	-11 126	-13 282	-25 911
Resultat från finansiella poster:					
Nedskrivningar av andelar dotterbolag	-176	–	-176	–	-3
Ränteintäkter och liknande resultatposter	–	–	–	–	530
Räntekostnader och liknande resultatposter	-2	-2	-2	-2	-2
Resultat efter finansiella poster	-5 921	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386
Resultat före skatt	-5 921	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386
Skatt	–	–	–	–	–
Periodens resultat	-5 921	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386
Resultat per aktie					
före och efter utspädning (kr)	-0,06	-0,07	-0,12	-0,14	-0,26

Rapport över resultat och övrigt totalresultat för moderbolaget

	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Periodens resultat	-11 304	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386
Periodens totalresultat	-11 304	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386

Balansräkning för moderbolaget

TSEK

2023-06-30

2022-06-30

2022-12-31

Tillgångar

Anläggningstillgångar

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

71 407

56 817

61 683

Patent

1 076

1 295

1 185

Materiella anläggningstillgångar

496

897

869

Andelar i koncernföretag

42

45

42

Andelar i intresseföretag

1 054

–

1 230

Summa anläggningstillgångar

74 075

59 054

65 009

Omsättningstillgångar

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar

158

160

146

Aktuella skattefordringar

561

288

61

Övriga fordringar

339

1 237

529

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

1 335

1 545

1 226

Summa kortfristiga fordringar

2 394

3 230

1 962

Kassa och bank

69 659

109 968

93 138

Summa omsättningstillgångar

72 053

113 198

95 100

SUMMA TILLGÅNGAR

146 128

172 252

160 109

Balansräkning för moderbolaget

TSEK

2023-06-30

2022-06-30

2022-12-31

Eget kapital och skulder

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital	9 713	9 713	9 713
Reservfond	9 695	9 695	9 695
Fond för utvecklingsutgifter	68 586	54 086	58 971

Fritt eget kapital

Överkursfond	258 012	258 012	258 012
Balanserat resultat	-195 318	-155 432	-160 317
Periodens resultat	-11 304	-13 284	-25 386

SUMMA EGET KAPITAL

139 384 **162 790** **150 688**

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder	1 277	2 146	1 610
Övriga skulder	459	615	675
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	5 009	6 701	7 136
Summa kortfristiga skulder	6 744	9 462	9 421

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

146 128 **172 252** **160 109**

Kassaflödesanalys för moderbolaget

TSEK	apr - jun		jan - jun		Helår
	2023	2022	2023	2022	2022
Kassaflöde från den löpande verksamheten					
Periodens resultat	-5 921	-7 027	-11 304	-13 284	-25 386
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	315	140	453	276	622
Betald inkomstskatt	-261	-68	-500	-262	-38
	-5 868	-6 944	-11 352	-13 270	-24 802
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital					
Ökning (-)/Minskning (+) av övriga rörelsefordringar	44	-599	69	-1081	-36
Ökning (+)/Minskning (-) av övriga rörelseskulder	-3 411	-1 610	-2 677	-476	-518
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 235	-9 153	-13 960	-14 827	-25 356
Investeringsverksamheten					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-2 744	-2 578	-9 724	-4 692	-9 558
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	–	–	–	-159	-364
Förvärv av andelar i intresseföretag	–	–	–	–	-1 230
Försäljning av anläggningstillgångar	–	–	205	–	–
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 744	-2 578	-9 519	-4 851	-11 152
Periodens kassaflöde	-11 979	-11 731	-23 479	-19 678	-36 508
Likvida medel vid periodens början	81 638	121 699	93 138	129 646	129 646
Likvida medel vid periodens slut	69 659	109 968	69 659	109 968	93 138

Antal aktier

	2023-06-30	2022-03-30	2022-12-31
Antal aktier vid periodens utgång	97 131 608	97 131 608	97 131 608
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	97 131 608	97 131 608	97 131 608

Not 1

Redovisningsprinciper

Koncernen bildades den 26 mars 2018, när SpectraCure AB förvärvade dotterbolaget SPCIN AB. Koncernen tillämpar sedan bildandet International Financial Reporting Standards (IFRS), såsom dessa antagits för tillämpning av EU. Delårsrapporten för koncernen har upprättats i enlighet med IAS 34 Delårsrapportering. En beskrivning av koncernens redovisningsprinciper under IFRS finns tillgänglig på SpectraCures hemsida: www.spectracure.se/sv/investerare.

I samband med koncernens bildande har moderbolaget bytt redovisningsprincip från K3 (BFNAR 2012:1) till att redovisa enligt RFR 2 Redovisning för juridiska personer, som ges ut av Rådet för finansiell rapportering. RFR 2 ska tillämpas av moderbolag som upprättar koncernredovisning enligt IFRS. Delårsrapporten för moderbolaget har upprättats i enlighet med årsredovisningslagens 9 kapitel, Delårsrapport. En beskrivning av moderbolagets redovisningsprinciper enligt RFR 2 finns på SpectraCures hemsida; se angiven länk ovan.

Upplysningar enligt IAS 34.16A framkommer förutom i de finansiella rapporterna och dess tillhörande noter även i övriga delar av tredje kvartalsrapporten.

Koncernen tillämpar IFRS 16 leasingavtal från och med 1 januari 2019. Från och med kvartal tre tillämpar moderbolaget inte IFRS 16 i enlighet med undantaget som finns i RFR 2. Beskrivningen av IFRS 16 och effekterna av övergången av denna standard framgår i sammandrag nedan.

IFRS 16 Leasing

SpectraCure påverkas av IFRS genom att koncernen hyr lokaler och tjänstebilar, som under IFRS 16 SpectraCure påverkas av IFRS genom att koncernen hyr lokaler och tjänstebilar, som under IFRS 16 redovisas som en tillgång i balansräkningen, som speglar rätten att nyttja lokalerna och bilarna samt en skuld motsvarande koncernens skyldighet att betala hyra.

Effekterna i koncernens resultaträkning medför att övriga externa kostnader minskar medan avskrivning och övriga finansiella kostnader ökar. Resultateffekten under andra kvartalet 2023 uppgår till 55 TSEK (-6) i ökade kostnader.

IFRS 16 har en positiv effekt på kassaflödet från den löpande verksamheten och en negativ effekt på kassaflöden från finansieringsverksamheten. Det totala kassaflödet påverkas inte av införandet av IFRS 16.

Not 2

Verkligt värde för finansiella instrument

Redovisat värde bedöms vara en rimlig approximation av verkligt värde för koncernens samtliga finansiella instrument.

Not 3

Händelser efter balansdagen

Inga väsentliga händelser finns att rapportera efter rapportperiodens slut.

Not 4

Transaktioner med närstående

Under andra kvartalet och halvåret 2023 har transaktioner med styrelseledamöter och företag, där största ägare har ett ägande genomförts enligt nedan:

- Intäkter från Lumito AB, kvartalet om 23 TSEK (41) och halvåret 85 TSEK (141) avseende administrativa tjänster.
- Kostnader från Cardeon AB uppgick till i kvartalet 668 TSEK (128) och halvåret till 1 364 TSEK (234), avseende affärsutveckling, IT tjänster och extern VD.
- Intäkter från Prolight Diagnostics AB, kvartalet om 0 TSEK (15) och halvåret 0 TSEK (104), avseende administrativa tjänster.
- Intäkter från NanoEcho AB, kvartalet om 360 TSEK (310) och halvåret 719 TSEK (631) avseende hyres- och administrativa tjänster. Kostnader från NanoEcho AB uppgick till i kvartalet 49 TSEK (163) och halvåret till 100 TSEK (365), avseende kvalitetstjänster.
- Kostnader från styrelseledamoten Homer Pien har utbetalats under kvartalet med 0 TSEK (31) och halvåret 0 (47) TSEK avseende överenskomna rådgivnings- och konsultkostnader utöver styrelsearvode.

Transaktioner med närstående är prissatta enligt marknadsmässiga villkor och är redovisade ovan exkl. moms.

Not 5

Information om risker och osäkerhetsfaktorer för koncern och moderbolaget

SpectraCures verksamhet och marknad är föremål för ett antal risker och osäkerhetsfaktorer som påverkar, eller kan komma att påverka, Bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat. De risker och osäkerhetsfaktorer som SpectraCure bedömer ha störst påverkan på dess resultat är utveckling, regulatoriska förutsättningar, kommersialisering och licensiering, immateriella rättigheter och andra skyddsformer.

VÄRDERING AV IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

De redovisade balanserade utgifterna för utvecklingsarbeten är föremål för ledningens nedskrivningsprövning. Det mest kritiska antagandet, som utvärderas av ledningen, avser huruvida den immateriella tillgången förväntas generera framtida ekonomiska fördelar, som åtminstone motsvarar den immateriella tillgångens redovisade värde. Ledningens bedömning är att de förväntade framtida kassaflödena är tillräckliga för att motivera den immateriella tillgångens redovisade värde, men de ekonomiska resurser som krävs för att fullfölja utvecklingen bygger på att bolaget erhåller framtida finansiering och värderingen är även beroende av förutsättningarna för fortsatt drift.

DEFINITIONER:

Resultat per aktie: Resultatet efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier under perioden.

Soliditet: Eget kapital på balansdagen dividerat med balansomslutningen på balansdagen.

SpectraCure AB

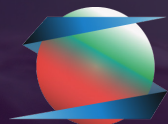
Gasverksgatan 1, 222 29 Lund

www.spectracure.se

Certified Adviser

G&W Fondkommission

Informationen lämnades för offentliggörande den 17:e augusti 2023



SPECTRACURE