

## BOKSLUTSKOMMUNIKÉ 2019

SpectraCure AB (publ)



*”Vårt arbete har varit fokuserat på två områden. Teknik- och produktutveckling och genomförande av den kliniska studien.*

Masoud Khayyami, VD SpectraCure

# Finansiell översikt för fjärde kvartalet och helåret 2019

Siffrorna för 2019 avser koncernen. Föregående års siffror avser moderbolagets siffror som i all väsentlighet utgjorde koncernen.

## Fjärde kvartalet 2019

- Övriga rörelseintäkter uppgick till 1 243 (197) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -3 706 (-3 242) TSEK.
- Resultat per aktie: -0,04 (-0,05) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -3 407 (-3 806) TSEK.

## Helåret 2019

- Övriga rörelseintäkter uppgick till 3 248 (1 099) TSEK.
- Resultatet efter skatt uppgick till -13 685 (-11 814) TSEK.
- Resultat per aktie: -0,16 (-0,16) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten var -10 055 (-10 864) TSEK.
- Likvida medel uppgick på balansdagen till 54 206 (45 025) TSEK.
- Soliditet i moderbolaget: 94 (94) procent.

## Innehållsförteckning

Finansiell översikt för fjärde kvartalet, 1 oktober till 31 december 2019 . . . . .	2
Händelser under perioden 1 januari-31 december 2019 . . . . .	3
VD:s kommentar . . . . .	4
En ny generation av behandlingssystem . . . . .	5
Möjlighet till anpassad tumörbehandling . . . . .	7
Bolagets utveckling under fjärde kvartalet och helåret 2019 . . . . .	8
Aktiekursens utveckling under året . . . . .	9
De största aktieägarna . . . . .	9
Resultat för koncernen . . . . .	10
Finansiell ställning för koncernen . . . . .	11
Förändringar i koncernens eget kapital . . . . .	12
Kassaflödesanalys för koncernen . . . . .	13
Resultaträkning för moderbolaget . . . . .	14
Balansräkning för moderbolaget . . . . .	15
Kassaflödesanalys för moderbolaget . . . . .	16
Antal aktier . . . . .	16
Noter . . . . .	17
Kontakt . . . . .	19

# Händelser under perioden 1 januari-31 december 2019

## Första kvartalet

- Resultaten för patient nummer nio och tio i SpectraCures kliniska studier för behandling av återfallspatienter med prostatacancer rapporterades in. En vecka efter behandlingen utvärderades behandlingseffekten med hjälp av magnetkamerabilder (MR). Utvärderingen av MR-bilderna för de senast behandlade patienterna visade god effekt och överensstämmer med tidigare resultat i studien på motsvarande dosnivå.
- SpectraCure förlängde avtalet med University College London Hospital med två år. Avtalet avser att täcka hela den kommande fas 2-studien. Syftet med den stundande fasen är en fortsatt utvärdering av säkerhet och klinisk nytta av PDT-behandling av prostatacancer enligt bolagets kliniska program.
- Ett gemensamt möte arrangerades med de ansvariga läkarna i studien för att gå igenom resultaten från fas 1-studien och slutföra planeringen av det fortsatta kliniska programmet. Screening och rekrytering av patienter som ska ingå i fas 2-studien påbörjades.

## Andra kvartalet

- Ansökan om ett nytt patent hos Europeiska Patentverket skickades in. Patentansökan täcker en ny teknik som förbättrar IDOSE®-teknologin, hjärtat i Bolagets metod för behandling av prostatacancer med fotodynamisk tumörbehandling (PDT).
- Fas 2 påbörjades och första patienten behandlades vid University College London Hospital. Proceduren gick planenligt och patienten mårde efter behandling väl.
- Preliminära resultat för de senast behandlade patienterna i den kliniska studien rapporterades in. Det syntes, liksom för de patienter som tidigare behandlats med hög läkemedelsdos, en mycket tydlig behandlingseffekt på magnetkamerabilder (MR) från behandlingsområdet. Detta indikerar en framgångsrik destruktion av cancer-tumören.
- SpectraCure erhöll, tillsammans med Lunds universitet, ytterligare forskningsbidrag på 2,8 miljoner kronor från Vinnova.
- Årsstämman beslutade om nyval av Ulf Bladin som styrelseledamot.

## Tredje kvartalet

- Bolaget rapporterade goda effekter och positiva resultat avseende säkerheten i bolagets kliniska fas-1 studie hos patienter med återfall av prostatacancer. Sammanlagt behandlades 11 patienter med positiva resultat i fas 1 studien. Resultatet innebär att säkerhetskraven uppfyllts och det pågående kliniska programmet med kliniska studier i fas 2 kan fortsätta.
- SpectraCure presenterade resultat från Bolagets fas 1-studie vid 17th International Photodynamic Association World Congress i Boston, USA.
- De första enheterna av den nya generationens PDT-system monterades och testades i SpectraCures lokaler i Lund.
- Bolaget förstärkte organisationen med en PR Manager.

## Fjärde kvartalet

- Ytterligare förbättrad behandlingsteknik i kampen mot prostatacancer introducerades i pågående klinisk studie vid University College London Hospital. SpectraCure driver detta EU-finansierade utvecklingsprojekt som innebär förbättrad behandlingsteknik tillsammans med samarbetspartnern MedCom GmbH.
- Nasdaq godkände Bolagets ansökan om att flytta upp aktiehandeln till First North Premier Growth Market och handeln inleddes den 10 oktober.
- Under kvartalet kommunicerades att vi rekommenderats av våra expertrådgivare att ansöka om ett accelerated approval. Ett medgivande, och ett av Food and Drug Administration (FDA) godkänt accelerated approval, kan innebära förändrade krav på endpoints i den pågående kliniska studien och snabbare produktansökan. Arbetet med den omfattande ansökan påbörjades.
- Teckningsperioden för TO3 inföll den 1 till 29 november. Den höga teckningsgraden, 98,8 procent, ses som en bekräftelse på fortsatt förtroende från aktieägarna.

## Händelser efter periodens slut

- Bolaget har tilldelats EU-finansiering genom Innovative Training Network, som kan ses som ett intyg på att Bolagets forskning och teknik håller hög klass. Finansieringen täcker kostnaden för en forskartjänst under fyra år för framtida utveckling av IDOSE-tekniken och på sikt även andra cancerformer som t ex bröstcancer.
- Organisationen har förstärkts med en Clinical Project Leader och Bolagets kommunikationschef har tagit plats i företagsledningen.

## Fokus på teknik- och systemutveckling samt genomförande av kliniska studier

Teknik- och produktutveckling av vårt medicinsktekniska system och genomförande av den kliniska studien har varit i fokus under hösten.

Vårt behandlingssystem är en kombinationsprodukt, där en del utgörs av det medicintekniska systemet och en annan del av det redan registrerat läkemedel, Visudyne. Systemutvecklingen pågår i två parallella steg. Dels har det inneburit att den tidigare mjukvaran i systemet, i samråd med våra referensläkare, har ersatts med ett nytt mer modernt och mer användarvänligt gränssnitt som kommunicerar med vår dosplaneringsplattform (IDOSE®), och styr hårdvaran. För läkarna innebär den förbättrade grafiken bilder med högre upplösning och ett mer naturligt arbetsflöde. Dessutom blir det enklare och snabbare att skapa en behandlingsplan i systemet och läkarna får även bättre återkoppling under själva behandlingen. Den nya mjukvaran ger oss dessutom en uppdaterad plattform inför framtida utveckling av IDOSE®.

Samtidigt som utvecklingen av mjukvaruplattformen skett har även hårdvaruplattformen helt omarbetats. Den nya, patentsökta, designen är mer kompakt, enklare att underhålla, tar kortare tid att tillverka samtidigt som komponentkostnaden minskat med 80 procent. Behandlingssystemet får numera plats på ett instrumentstativ och kan enkelt integreras bland övrig utrustning i operationssalen. De första enheterna byggs och testas i SpectraCures eget laboratorium. Planen är att erbjuda fyra kompletta och godkända system under tredje kvartalet 2020.

De kliniska studierna ska visa att vår behandlingsmetod är säker att använda och ger avsedd klinisk effekt. Efter behandlingstillfället följs varje patient upp, med bland annat blodprover, biopsitagning och magnetkameraundersökningar (MR), under 12 månader. Resultatet av fas 2-studien kommer att presenteras efter att samtliga uppföljningar av genomförda behandlingar är gjorda.

Under fjärde kvartalet kommunicerades att vi rekommenderats av våra expertrådgivare att ansöka om ett accelerated approval. Arbetet med den omfattande ansökan påbörjades. Ett medgivande, och ett av Food and Drug Administration (FDA) godkänt accelerated approval, kan betyda förändrade krav på endpoints i den pågående kliniska studien och snabbare produktlansering.

Ett framtida godkännande från FDA innebär dels godkännande av vårt system, dels utökning av indikationen på Visudyne, som är registrerat för en annan indikation. Det innebär att vi sannolikt inte behöver göra en fas 3-studie och basera accelerated approval på det, utan att vi kan få accelerated approval direkt på en fas 2-studie. Om så blir

fallet, betyder detta att vi då gör en fas 3-studie med längre uppföljning, men detta ingår redan i planen. Det är FDA som bestämmer om accelerated approval ska ges enligt gällande regelverk. Den kliniska studien ska då vara "adequate and well controlled", enkelt uttryckt innebär detta, att om studieprotokollet har tagits fram i samråd med FDA och studien har utförts enligt Good Clinical Praxis (GCP), som är det erkända kvalitetssystemet för kliniska studier, så kan accelerated approval ges. SpectraCures studier uppfyller dessa krav.

Vi har infriat våra affärsmässiga mål under perioden. Under fjärde kvartalet godkände Nasdaq vår ansökan om att flytta upp aktiehandeln till First North Premier. Den framgångsrika emissionen som genomfördes i november gav Bolaget ett kapital på 36,8 MSEK. Emissionslikviden säkerställer därmed den fortsatta kliniska studien, vars resultat vi ser fram emot.

Lund 25 februari 2020



Masoud Khayyami, VD  
SpectraCure



## En ny generation av behandlingssystem

SpectraCure AB (publ) utvecklar framtidens system för behandling av inre cancertumörer. Bolaget har sitt ursprung i forskning vid Lunds universitet. Tekniken kallas PDT efter "interstitial photodynamic therapy". Metoden innebär att patienten ges ett ljuskänsligt läkemedel och det tumördrabbade området belyses därefter med laserljus av rätt våglängd. SpectraCures interstitiella PDT-system med mjukvaran IDOSE® representerar en helt ny generation av medicinska system för behandlingsplanering och dosleverans av laserljus. Behandlingen anpassas till varje patients tumörsituation med största noggrannhet.

Den individualiserade dosimetrin, IDOSE® utförs i realtid för att undvika överexponering som kan leda till skador på frisk vävnad, och underexponering, som i sin tur kan leda till ofullständig behandling.

Behandlingsmetodiken är lämplig för solida tumörer av olika slag i inre organ, t ex prostata och som ett alternativ till behandling av hela prostatakörteln. Förhoppningen är att det i framtiden även ska vara möjligt att behandla andra former av cancer i exempelvis bröst, bukspottkörtel, huvud- och halsregionen.



### Strategi

SpectraCure siktar på att lansera behandlingssystemet så fort som möjligt på den amerikanska och europeiska marknaden för att ge patienter med återfall i prostatacancer efter tidigare strålbehandling en behandlingsmöjlighet.

Under 2018 kom nya riktlinjer från Food and Drug Administration i USA (FDA) som ändrat synen på endpoints i kliniska studier för cancerbehandling. SpectraCures expertrådgivare rekommenderade Bolaget att ansöka om godkännande under accelerated approval vilket kan innebära en snabbare lansering.

Under fjärde kvartalet påbörjade Bolaget processen för att söka godkännande under accelerated approval.

### Mål

Målet är att nå den europeiska och amerikanska marknaden inom två år genom accelerated approval, och den europeiska motsvarigheten.

### Produkt

SpectraCures produkt består av en laserenhet som utför PDT-behandling med mjukvaruplattformen IDOSE®, och ett behandlingspaket. Behandlingspaketet består av engångsartiklar som sterila optiska fibrer och nålar samt en manual gällande hantering av laserenheten.

Det ljuskänsliga läkemedlet, verteporfin, som aktiveras av laserljuset tillhandahålls genom separat licensiering eller som receptbelagt läkemedel.

### Klinisk studie

Under 2019 inledde Bolaget en klinisk fas 2-studie med hittills lovande behandlingsresultat. Det förberedande arbetet med fas 3-studien inleddes under slutet av året. Urvalskriterierna för denna fas är desamma som för fas 2, men med vissa justeringar som ett större patientunderlag vid fler sjukhus.

För att få godkännande från myndigheterna att sälja behandlingssystemet till sjukvården måste de kliniska studierna visa att metoden är säker att använda och ger avsedd klinisk effekt. Efter behandlingstillfället följs varje patient upp, med bland annat blodprover, biopsitagning och magnetkameraundersökningar (MR), under 12 månader. Resultatet av fas 2-studien kommer att presenteras efter att samtliga uppföljningar av genomförda behandlingar är gjorda.

## Patentstrategi och patentportfölj

Systemet med återkopplad dosstyrning, baserat på det patenterade och egenutvecklade IDOSE®-systemet, är en unik produkt och behandlingsmetodik. En betydande patentportfölj med sju patentfamiljer med tolv godkända patent borgar för många års exklusivitet på marknaden.

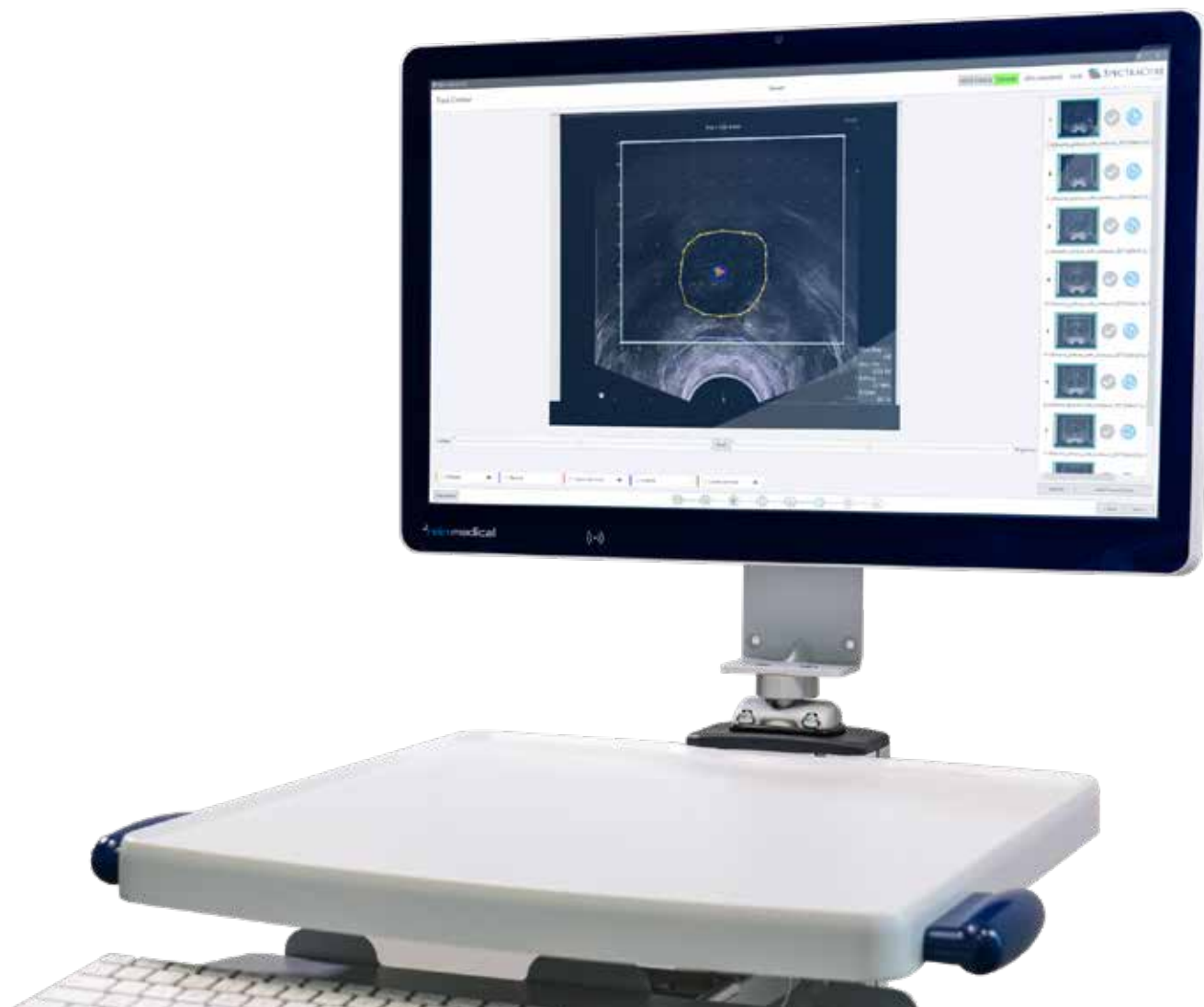
SpectraCures patentstrategi är att noggrant skydda tekniken på de större marknaderna som Nordamerika, Kina och Europa. Patentansökningarna befinner sig i olika stadier, från pågående till beviljande. Grundpatenten är godkända ibland annat EU, USA, Kina och Japan.

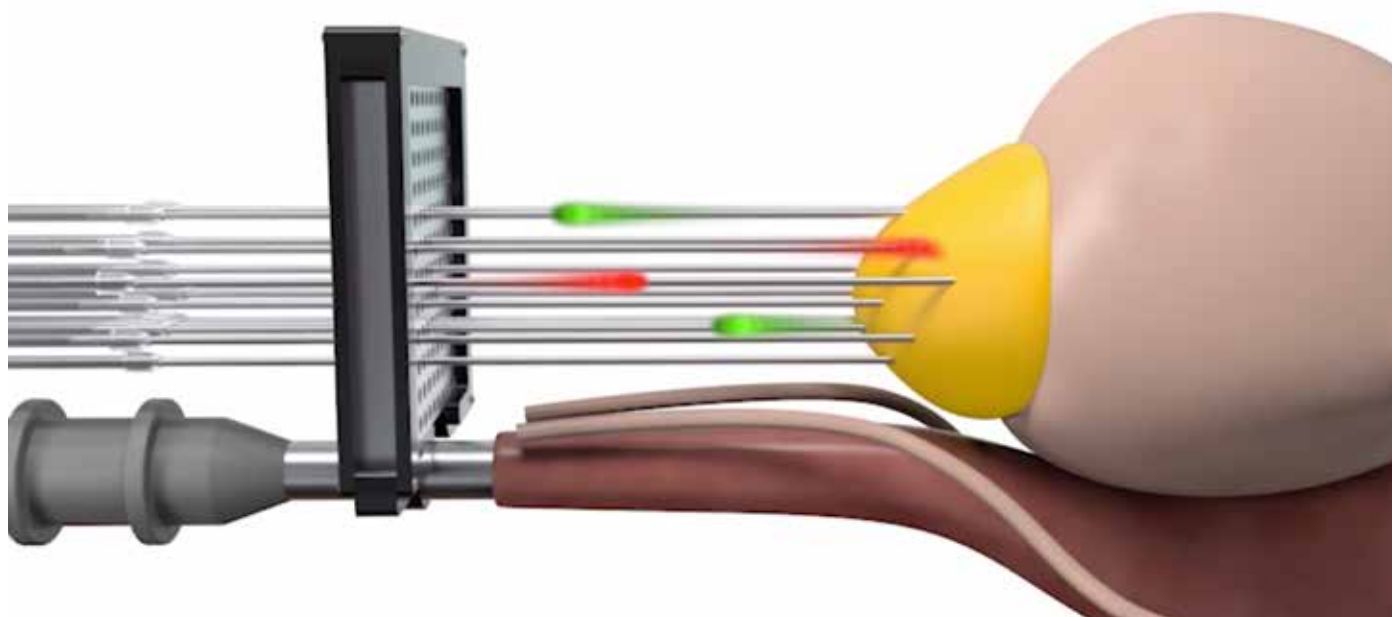
## Samarbete

SpectraCure driver ett EU-finansierat utvecklingsprojekt, tillsammans med MedCom GmbH. Syftet med projektet är att anpassa MedComs medicinska bildbehandlingsteknik till SpectraCures IDOSE®-system för behandlingsplanering med ultraljud, och därmed ytterligare förbättra och effektivisera IDOSE®.

Under perioden nådde projektet den punkt där MedComs system kommer att användas tillsammans med IDOSE® direkt vid patientbehandlingar i SpectraCures pågående kliniska studie.

I fortsättningen av projektet kommer sedan MedComs system att integreras med IDOSE® till ett gemensamt system, med SpectraCure som ägare och MedCom som underleverantör.





## Möjlighet till anpassad tumörbehandling

I dagens prostatacancervård riktas normalt behandlingen mot hela körteln trots att själva cancertumören bara utgör en mindre del. Detta för att inte riskera att missa någon del av cancertumören. Mot bakgrund av detta var SpectraCures första intention att behandla hela prostatakörteln med maximalt antal ljusledare. Därefter har det egenutvecklade och patenterade mjukvarusystemet IDOSE® vidareutvecklats vilket har resulterat i förbättrad precision och möjlighet att även utföra så kallad fokal PDT-behandling. Detta är en förhållandevis ny behandlingsstrategi för prostatacancer som möjliggör anpassad behandling av själva cancertumören inne i prostata. Problemet att komma åt inre tumörer och belysa dem med laser löser SpectraCures PDT-system genom att optiska fibrer förs in i tumören med nålar.

IDOSE®-plattformen gör det möjligt att individanpassa dosen som beräknas i realtid. Metoden är även adaptiv vilket möjliggör dosomräkning under behandling för att uppnå ett optimalt resultat.

PDT-behandling med IDOSE® har potential att vara mer skonsam och inte påverka frisk vävnad lika mycket som andra behandlingar. Den har också snabbare läkningsprocess, vilket medför enklare återhämtning och bibehållen livskvalitet.

Via MR-bilder lokaliserar behandlande läkare cancertumören. Den sövda patienten injiceras med ett ljuskänsligt läkemedel och efter att med hjälp av ultraljudsguidning placerat de optiska fibrerna i rätt område doserar SpectraCures PDT-system laserljus med rätt våglängd. Vid belysningen reagerar läkemedlet som belyses med syre inne i vävnaden, syreradikaler bildas som reagerar kraftigt med tumörcellerna och eliminerar dem.



# Bolagets utveckling under fjärde kvartalet och helåret 2019

## Koncernen

En koncern bildades den 26 mars 2018 när SpectraCure AB förvärvade dotterbolaget SPCIN AB. Siffror som anges nedan i den löpande texten avser koncernen för 2019. För jämförelseåret 2018 anges moderbolaget för att koncernens siffror avser en kortare period och är av icke väsentlig betydelse att kommenteras.

## Moderbolaget

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

## Övriga rörelseintäkter och resultat för fjärde kvartalet

Övriga rörelseintäkter för fjärde kvartalet 2019 uppgick till 1 243 (197) TSEK och avser främst hyres- och administrationsintäkter samt erhållna bidrag.

Rörelsens kostnader för fjärde kvartalet i jämförelse med motsvarande period föregående år, ökade till 8 505 (7 350) TSEK. Ökningen avser främst högre externa kostnader.

Rörelseresultatet för fjärde kvartalet uppgick till -3 718 (-3 249) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -3 706 (-3 249) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under fjärde kvartalet uppgick till -3 407 (-3 806) TSEK. Periodens totala kassaflöde uppgick till 28 785 (42 890).

## Övriga rörelseintäkter och resultat för helåret 2019

Övriga rörelseintäkter för helåret 2019 uppgick till 3 248 (1 099) TSEK och avser främst hyres- och administrationsintäkter samt bidrag.

Rörelsens kostnader för helåret i jämförelse med motsvarande period föregående år ökade till 31 022 (22 742) TSEK. Ökningen är främst relaterat till vidare satsning på fortsatt utveckling samt uppbyggnad av framtida organisation.

Rörelseresultatet för helåret uppgick till -13 565 (-11 821) TSEK och resultatet efter skatt uppgick till -13 685 (-11 814) TSEK.

Kassaflödet från den löpande verksamheten under helåret uppgick till -10 055 (-10 864) TSEK. Periodens totala kassaflöde uppgick till 9 131 (42 585). Skillnaden förklaras med att nyemission genomfördes under kvartal 3 2018.

## Investeringar, likviditet och finansiell ställning

Den 31 december 2019 uppgick de ackumulerade bokförda investeringarna för balanserade utgifter för forskning och utveckling till 34 390 (20 405) TSEK. Aktiveringen under helåret har varit enligt principer som är relaterat till utveckling, främst nedlagda konsultkostnader.

Motsvarande värde på patentportföljen uppgick till 991 (901) TSEK varav merparten avser investeringar i patent och patentansökningar relaterade till Bolagets produkter.

Likvida medel på balansdagen uppgick till 54 206 (45 025) TSEK.

Eget kapital i moderbolaget uppgick till 87 807 (64 917) TSEK.

Soliditeten i moderbolaget var 94 (94) procent.

## Personal

Medelantalet anställda under perioden uppgick till 13 (12) varav 5 (5) kvinnor.

## Teckningsoptioner

SpectraCure hade 11 799 770 utestående teckningsoptioner av Serie 3 (TO3). Två teckningsoptioner medförde rätten att under tiden från och med den 1 november 2019 till och med den 29 november 2019 teckna en (1) aktie till priset 6,50 SEK per aktie.

Totalt hade 5 828 739 nya aktier tecknats när lösenperioden avslutades. SpectraCure tillfördes därmed ett kapital om 37,9 MSEK före emissionskostnader som uppgick till cirka 1,1 MSEK.

Teckningen uppgick till 98,8 procent.

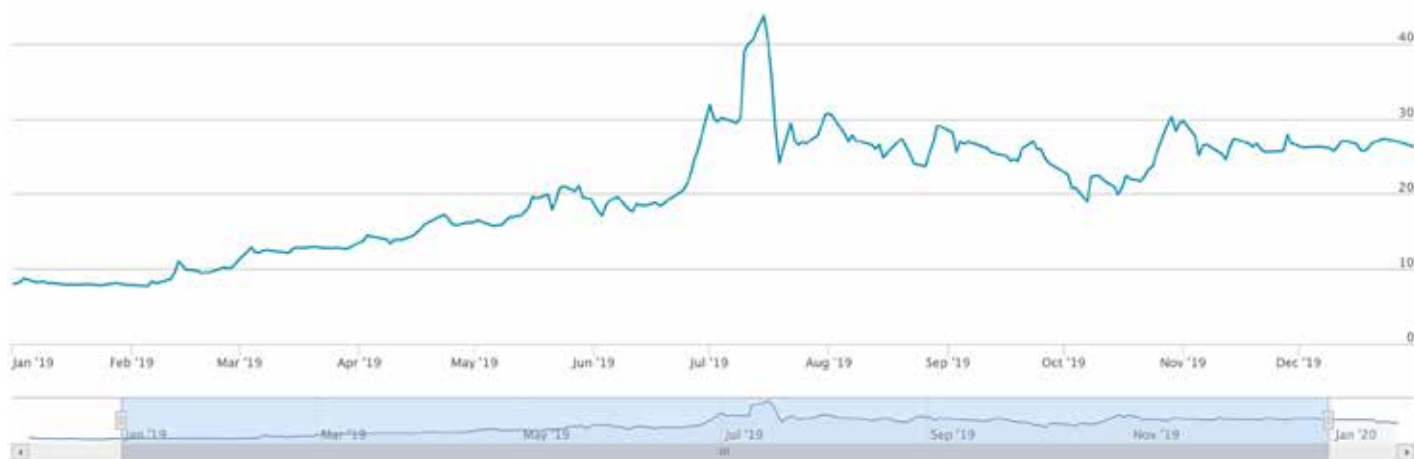
## Redovisnings- och värderingsprinciper

Se not 1, sidan 17.

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



## Aktiekursens utveckling under perioden 1 januari - 31 december 2019 (SEK)



Källa: First North Premier, 2019-12-31

## De största aktieägarna den 31 december 2019

Ägare	Innehav 2019-12-31	Röster i %	Innehav 2018-12-31	Röster i %
Masoud Khayyami	9 721 510	11,11	9 721 510	11,91
Avanza Pension Försäkrings AB	4 524 696	5,17	4 252 865	5,21
Buzz AB	3 686 112	4,21	3 751 112	4,59
Cardeon Futuring Finance AB	2 480 073	2,84	1 653 382	2,03
MK Capital Invest AB	1 862 267	2,13	1 852 167	2,27
Jan Karlsson	1 745 151	2,00	1 852 167	1,80
Swedbank Försäkring	1 338 692	1,53	1 384 539	1,70
Nordnet Pensionsförsäkring AB	1 201 580	1,37	1 177 023	1,44
Handelsbanken Liv Försäkrings AB	983 055	1,12	906 645	1,11
Knut Hansson Holding AB	577 500	1,15		
<b>Totalt tio största aktieägarna</b>	<b>26 560 081</b>	<b>30,36</b>	<b>26 980 971</b>	<b>33,05</b>
Övriga aktieägare	60 906 056	69,63	54 654 279	66,95
<b>Totalt</b>	<b>87 466 137</b>	<b>100,0</b>	<b>81 636 827</b>	<b>100,0</b>

Källa: Euroclear

## Resultat för koncernen

TSEK	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-03-26- 2018-12-31
Övriga rörelseintäkter	1 243	197	3 248	819
<b>Summa rörelseintäkter</b>	<b>1 243</b>	<b>197</b>	<b>3 248</b>	<b>819</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Aktiverat arbete för egen räkning	3 544	3 904	14 209	9 393
Råvaror och förnödenheter	-2 910	-2 961	-11 592	-7 268
Övriga externa kostnader	-2 339	-1 970	-7 823	-6 553
Personalkostnader	-2 680	-2 350	-9 463	-5 836
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-573	-60	-2 115	-150
Övriga rörelsekostnader	-3	-9	-29	-22
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-3 718</b>	<b>-3 249</b>	<b>-13 565</b>	<b>-9 617</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>				
Finansiella intäkter	97	7	97	7
Finansiella kostnader	-50	-	-224	-
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-3 671</b>	<b>-3 242</b>	<b>-13 692</b>	<b>7</b>
Resultat före skatt	-3 671	-3 242	-13 692	-9 610
Skatt	-35	-	7	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>-3 706</b>	<b>-3 242</b>	<b>-13 685</b>	<b>-9 610</b>
Hänförligt till:				
Moderbolagets aktieägare	-3 706	-3 242	-13 685	-9 610
	<b>-3 706</b>	<b>-3 242</b>	<b>-13 685</b>	<b>-9 610</b>
<b>Resultat per aktie</b>				
Före och efter utspädning (kr)	-0,04	-0,04	-0,16	-0,13

\* Post som har påverkats av IFRS 16 per den 1 januari 2019. Jämförelsetal har inte räknats om.

## Resultat och totalresultat för koncernen

TSEK	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-03-26- 2018-12-31
<b>Periodens resultat</b>	<b>-3 706</b>	<b>-3 342</b>	<b>-13 685</b>	<b>-9 610</b>
<b>Periodens totalresultat</b>	<b>-3 706</b>	<b>-3 242</b>	<b>-13 685</b>	<b>-9 610</b>

## Finansiell ställning för koncernen

TSEK	2019-12-31	2018-12-31
<b>Tillgångar</b>		
Balanserade utgifter för utvecklingsarbete	34 390	20 405
Patent	991	901
Materiella anläggningstillgångar	887	132
Leasade anläggningstillgångar	7 100	-
Uppskjutna skattefordringar	7	-
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>43 375</b>	<b>21 438</b>
Kundfordringar	198	13
Aktuella skattefordringar	17	-
Övriga fordringar	644	1 762
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 750	659
Likvida medel	54 206	45 075
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>56 815</b>	<b>47 509</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>100 190</b>	<b>68 947</b>
<b>Eget kapital</b>		
Aktiekapital	8 747	8 164
Övrigt tillskjutet kapital	173 538	96 367
Balanserade vinstmedel inklusive periodens resultat	-94 508	-39 614
<b>Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>	<b>87 777</b>	<b>64 917</b>
<b>Summa eget kapital</b>	<b>87 777</b>	<b>64 917</b>
<b>Skulder</b>		
Leasing skulder	4 858	-
<b>Summa långfristiga skulder</b>	<b>4 858</b>	<b>-</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>		
Leasing skulder	1 855	-
Leverantörsskulder	1 747	1 564
Skatteskulder	-	5
Övriga skulder	196	204
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	3 758	2 257
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>7 556</b>	<b>4 030</b>
<b>Summa skulder</b>	<b>12 414</b>	<b>4 030</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>100 190</b>	<b>68 947</b>

\* Post som har påverkats av IFRS 16 per den 1 januari 2019. Jämförelsetal har inte räknats om.

## 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 2019-01-01	8 164	96 367	-39 614	64 917
Periodens totalresultat				
Periodens resultat			-13 685	-13 685
Periodens övrigt totalresultat			-	-
<b>Periodens totalresultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-13 685</b>	<b>-13 685</b>
Tillskott från och värdeöverföringar till ägare				
Nyemission	583	37 303		37 886
Emissionskostnader		-1 341		-1 341
Summa tillskott från och värdeöverföringar till ägare	583	35 962	0	36 545
Summa transaktioner med koncernens ägare	583	35 962	0	36 545
Utgående eget kapital 2019-12-31	8 747	132 329	-53 299	87 777

# Kassaflöden för koncernen

TSEK	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-03-26- 2018-12-31
Kassaflöde från den löpande verksamheten				
Periodens resultat	-3 706	-3 242	-13 685	-9 610
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	635	78	2 135	163
Betald inkomstskatt	46	0	-22	-
	-3 025	-3 164	-11 572	-9 447
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>				
Ökning (-)/Minskning (+) av övriga rörelsefordringar	-1 361	-1 692	-158	-1 978
Ökning (+)/Minskning (-) av övriga rörelseskulder	979	1 045	1 675	2 453
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-3 407</b>	<b>-3 811</b>	<b>-10 055</b>	<b>-8 972</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>				
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-3 545	-3 906	-14 210	-9 393
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-204	-	-920	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-3 749</b>	<b>-3 906</b>	<b>-15 130</b>	<b>-9 393</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>				
Nyemission	37 886	57 622	37 886	57 622
Emissionskostnader	-1 341	-7 015	-1 341	-7 015
Amortering av leasingskuld	-604	-	-2 229	-
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>35 941</b>	<b>50 607</b>	<b>34 316</b>	<b>50 607</b>
Periodens kassaflöde	28 785	42 890	9 131	32 242
Likvida medel vid periodens början	25 421	2 185	45 075	12 833
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>54 206</b>	<b>45 075</b>	<b>54 206</b>	<b>45 075</b>

\* Återbetalningar av leasingskulder redovisas från och med 1 januari 2019 i enlighet med IFRS 16 som kassaflöde från finansieringsverksamheten. Jämförelsetal har inte räknats om.

## Resultaträkning för moderbolaget

TSEK	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-01-01- 2018-12-31
Aktiverat arbete för egen räkning	3 544	3 904	14 209	9 822
Övriga rörelseintäkter	1 243	197	3 248	1 099
	<b>4 787</b>	<b>4 101</b>	<b>17 457</b>	<b>10 921</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>				
Råvaror och förnödenheter	-2 910	-2 961	-11 592	-7 251
Övriga externa kostnader	-3 017	-1 494	-9 828	-7 760
Personalkostnader	-2 680	-2 826	-9 463	-7 526
Avskr. av materiella och immateriella tillgångar	-108	-60	-299	-181
Övriga rörelsekostnader	-2	-9	-28	-24
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-3 930</b>	<b>-3 249</b>	<b>-13 753</b>	<b>-11 821</b>
<i>Resultat från finansiella poster:</i>				
Ränteintäkter och liknande resultatposter	97	7	97	7
Resultat efter finansiella poster	-3 833	-3 242	-13 656	-11 814
Resultat före skatt	-3 833	-3 242	-13 656	-11 814
Skatt	-	-	-	-
<b>Periodens resultat</b>	<b>-3 833</b>	<b>-3 242</b>	<b>-13 656</b>	<b>-11 814</b>
<b>Resultat per aktie</b>				
Före och efter utspädning (kr)	-0,05	-0,05	-0,17	-0,16

## Resultat och övrigt totalresultat för moderbolaget

	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-01-01- 2018-12-31
<b>Periodens resultat</b>	-3 833	-3 242	-13 656	-11 814
<b>Periodens totalresultat</b>	-3 833	-3 242	-13 656	-11 814

# Balansräkning för moderbolaget

TSEK	2019-12-31	2018-12-31
<b>Tillgångar</b>		
<b>Anläggningstillgångar</b>		
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten	34 390	20 405
Patent	991	901
Materiella anläggningstillgångar	887	132
Andelar i koncernföretag *	50	50
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>36 318</b>	<b>21 488</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>		
<i>Kortfristiga fordringar</i>		
Kundfordringar	198	13
Aktuell skattefordran	17	0
Övriga fordringar	644	1 762
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2 172	659
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	<b>3 031</b>	<b>2 434</b>
Kassa och bank	54 158	45 025
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>57 189</b>	<b>47 459</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>93 507</b>	<b>68 947</b>
<b>Eget kapital</b>		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	8 747	8 164
Reservfond	9 695	9 695
Fond för utvecklingsutgifter	31 484	17 385
<i>Fritt eget kapital</i>		
Överkursfond	132 330	96 367
Balanserat resultat	-80 793	-54 880
Periodens resultat	-13 656	-11 814
<b>Summa eget kapital</b>	<b>87 807</b>	<b>64 917</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>		
Leverantörsskulder	1 747	1 564
Aktuella skatteskulder	-	5
Övriga skulder	196	204
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	3 757	2 257
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>5 700</b>	<b>4 030</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>93 507</b>	<b>68 947</b>

# Kassaflödesanalys för moderbolaget

TSEK	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-01-01- 2018-12-31
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>				
Periodens resultat	-3 833	-3 242	-13 656	-11 814
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	108	57	299	181
Betald inkomstskatt	46	-	-22	-
	<b>-3 679</b>	<b>-3 185</b>	<b>-13 379</b>	<b>-11 633</b>
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>				
Ökning (-)/Minskning (+) av övriga rörelsefordringar	-1 306	-2 312	-581	-1 955
Ökning (+)/Minskning (-) av övriga rörelseskulder	976	1 691	1 678	2 724
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-4 009</b>	<b>-3 806</b>	<b>-12 282</b>	<b>-10 864</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>				
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-3 545	-3 912	-14 210	-9 822
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-204	-	-920	-
Förvärv av finansiella tillgångar	-	-	0	-50
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-3 749</b>	<b>-3 912</b>	<b>-15 130</b>	<b>-9 872</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>				
Nyemission	37 886	57 618	37 886	70 864
Emissionskostnader	-1 341	-7 010	-1 341	-7 543
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>36 545</b>	<b>50 608</b>	<b>36 545</b>	<b>63 321</b>
Periodens kassaflöde	28 787	42 890	9 133	42 585
Likvida medel vid periodens början	25 371	2 135	45 025	2 440
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>54 158</b>	<b>45 025</b>	<b>54 158</b>	<b>45 025</b>

\* Återbetalningar av leasingkulder redovisas från och med 1 januari 2019 i enlighet med IFRS 16 som kassaflöde från finansieringsverksamheten. Jämförelsetal har inte räknats om.

## Antal aktier

	2019-10-01- 2019-12-31	2018-10-01- 2018-12-31	2019-01-01- 2019-12-31	2018-01-01- 2018-12-31
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>				
Antal aktier	87 466 137	87 466 137	81 636 827	81 636 827
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	84 551 482	77 703 570	82 371 480	72 116 243



# Noter

## 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. För en beskrivning av koncernens redovisningsprinciper under IFRS, se Bolagets årsredovisning 2018.

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 delårsrapporten.

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.

Ändringen har i denna rapport tillämpats retroaktivt för de tre tidigare kvartalen 2019.

### IFRS 16 Leasing

SpectraCure har påverkats av IFRS 16 genom att koncernen hyr lokaler och tjänstebilar under avtal som tidigare klassificerats som operationella leasingavtal. Under IFRS 16 ska det redovisas en tillgång i balansräkningen som speglar rätten att nyttja lokalerna och bilarna samt en skuld motsvarande koncernens skyldighet att betala hyra.

Effekterna i resultaträkningen medför att övriga externa kostnader minskar medan avskrivning och övriga finansiella kostnader ökar. Resultateffekten uppgår till 155 TSEK 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.

Koncernen har tillämpat den modifierade retroaktiva metoden, vilket innebär att jämförelsesiffror för tidigare perioder inte räknats om. Vidare har koncernen valt att i samband med övergången till IFRS 16 redovisa nyttjanderättstillgångarna till samma belopp som skulden per den 1 januari 2019, med tillägg för förutbetalda leasingavgifter som fanns redovisade i balansräkningen per den 31 december 2018.

Operationella leasingsåtaganden per den 31 december 2018 enligt not 21 i årsredovisningen för 2018, 1 137 TSEK. Diskonterat med marginella låneräntan per 1 januari 2019, 1 102 TSEK. Leasingskulder per 1 januari 2019, 1 034 TSEK.

Leasingskulden har ökat eftersom koncernen har ingått ett hyresavtal av betydande storlek under året.

## 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

- ▶ Bolaget har tilldelats EU-finansiering genom Innovative Training Network, som kan ses som ett intyg på att Bolagets forskning och teknik håller hög klass. Finansieringen täcker kostnaden för en forskartjänst under fyra år för framtida utveckling av IDOSE-tekniken och på sikt även andra cancerformer som t ex bröstcancer.

## Not 4

### Transaktioner med närstående

Under kvartalet har transaktioner med företag där verkställande direktören har ett ägande genomförts enligt nedan:

Intäkter från:

- ▶ Lumito AB om 318 TSEK fjärde kvartalet, 985 TSEK 12 månader, avseende hyres- och administrativa tjänster.
- ▶ Cardeon Futuring Finance AB om 190 TSEK fjärde kvartalet, 652 TSEK 12 månader, avseende hyres- och administrativa tjänster.

Transaktioner med närstående är prissatta på marknadsmässiga villkor.

## 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 har störst påverkan på dess resultat är utveckling, regulatoriska förutsättningar, kommersialisering och licensiering, immateriella rättigheter och andra skyddsformer.

**Förutsättningar för fortsatt drift**

Den finansiella delårsinformationen har upprättats utifrån förutsättningen om fortsatt drift. Bolaget har historiskt redovisat förluster till följd av utvecklingsarbetet. Vid upprättandet av den finansiella delårsinformationen har ledningen baserat sina antaganden på existerande likvida medel och förväntad ytterligare finansiering genom nyemissioner.

Vid uppskattning av framtida utgifter har ledningen beaktat att vissa utgifter är under ledningens kontroll och kan därmed elimineras eller skjutas på framtiden.

Ledningen är medveten om att det föreligger osäkerheter i uppskattningen av de framtida kassaflödena samt osäkerhet i finansiering av verksamheten. Underskotten i verksamheten finansieras för närvarande genom eget kapital. Om koncernen av något skäl inte kan fortsätta att driva verksamheten, kan det påverka koncernens möjlighet att realisera tillgångarnas redovisade värden, speciellt relaterat till balanserade utgifter för utvecklingsarbeten, samt att betala skulder i normal takt och till de belopp som finns upptagna i koncernens finansiella delårsinformation.

**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.

**Granskning av revisorer**

Bokslutskommunikén 2019 har inte granskats av Bolagets revisorer.

**Finansiell kalender**

Årsredovisning 2019	7 maj 2020
Kvartalsrapport Q1 2020	28 maj 2020
Årsstämma	28 maj 2020
Kvartalsrapport Q2 2020	25 augusti 2020
Kvartalsrapport Q3 2020	12 november 2020

**Avlämnande av Bokslutskommunikén**

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna bokslutskommuniké ger en rättvisande översikt av Bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står inför.

Lund den 25 februari 2020

Ingemar Kihlström, ordförande

Ulf Bladin, ledamot

Hans Bornefalk, ledamot

Katarina Svanberg, ledamot

Sune Svanberg, ledamot

Masoud Khayyami, ledamot och verkställande direktör



## Kontaktinformation

### **SpectraCure AB**

Gasverksgatan 1, 222 29 Lund

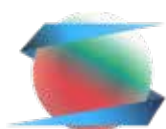
Telefon: +46 46 16 20 70

Hemsida: [www.spectracure.se](http://www.spectracure.se)

E-post: [info@spectracure.com](mailto:info@spectracure.com)

### **För ytterligare information, var vänlig kontakta:**

VD Masoud Khayyami, + 46 46 16 20 70, [mk@spectracure.com](mailto:mk@spectracure.com)



# SPECTRACURE