

---

# DELÅRSRAPPORT

## JANUARI-MARS 2020

### SURGICAL SCIENCE SWEDEN AB (PUBL)



En av sjukvårdens största utmaningar globalt sett är hur vårdskador skall kunna minskas. Här har medicinsk utbildning och träning en nyckelposition, då en stor del av träningen idag kan utföras utanför operationssalen. Surgical Science är världsledande inom tillverkning av virtual reality simulatorer för evidensbaserad tithålskirurgisk och endoskopisk träning. Simulatorerna tillåter kirurger och andra medicinska specialister att öva och förbättra sina psykomotoriska färdigheter och instrumenthantering innan tillträde till operationssalen. Parallellt med de egna produkterna arbetar Surgical Science med simuleringlösningar för medicinteknikbolag som utvecklar kirurgiska instrument för klinisk användning, till exempel robotkirurgi.

Surgical Sciences huvudkontor ligger i Göteborg och verksamhet finns även i Stockholm. Med säljkontor i USA, Frankrike, Kina och UAE samt ett globalt nätverk av distributörer säkerställs en närvaro på de flesta marknader globalt. Surgical Sciences aktie är upptagen till handel på Nasdaq First North Growth Market.

# GOD LIKVIDITET TROTS MINSKAD OMSÄTTNING

## FÖRSTA KVARTALET 2020 (JAN–MAR)

- Nettoomsättningen uppgick till 19,7 MSEK (13,8), motsvarande en ökning med 42% jämfört med motsvarande period föregående år.
- För jämförbara enheter minskade omsättningen med 29%.
- Rörelseresultatet uppgick till -0,8 MSEK (-5,1).
- Nettoresultatet uppgick till -0,7 MSEK (-5,1), vilket gav ett resultat per aktie om -0,10 SEK (-1,04).
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -5,3 MSEK (3,1). Likvida medel uppgick per 31 mars 2020 till 68,6 MSEK (39,6).

## EFTER PERIODENS UTGÅNG

- Det är till följd av den snabba utvecklingen med Covid-19 pandemin svårt att göra en tillförlitlig prognos för det andra kvartalet men utifrån nuvarande försäljningsnivå och att inte en snabb återhämtning förväntas, är bedömningen att det andra kvartalet kommer att bli mycket svagt. Försäljningen förväntas påverkas kraftigt och lönsamheten vara negativ. Tillväxtnålet för Educational Products om 15% förväntas inte kunna uppnås för 2020.

NYCKELTAL	januari - mars		Helår 2019
	2020	2019	
Nettoomsättning, MSEK	19,7	13,8	39,3
Rörelseresultat, MSEK	-0,8	-5,1	12,4
Resultat efter finansiella poster, MSEK	-0,3	-4,9	12,1
Nettoresultat, MSEK	-0,7	-5,1	9,2
Antal anställda vid periodens slut	61	38	58
Soliditet, %	88,8	73,4	88,0
Resultat per aktie, SEK	-0,10	-1,04	1,37
Eget kapital per aktie, SEK	59,13	15,24	59,73
Aktiekurs på balansdagen, SEK	260,00	125,00	424,00
Börsvärde på balansdagen, MSEK	1 793,7	608,0	2 851,1

För definitioner, se sidan 13.

## VD HAR ORDET

Vi gick in i 2020 med full fart men Covid-19 pandemin påverkade andra delen av det första kvartalet drastiskt, framför allt gällande vår verksamhet i Asien. Omsättningen på strax under 20 MSEK under första kvartalet motsvarar en minskning med 29% pro forma för jämförbara enheter. Positivt är vår fortsatt starka likviditet med 68,6 MSEK i kassan vilket innebär en i princip oförändrad situation jämfört med årsskiftet. Våra planer för fortsatt tillväxt är intakta även om Covid-19 kommer att innebära ett hack i kurvan – vi spår att andra kvartalet blir väldigt svagt omsättnings- och lönsamhetsmässigt och har därefter en förhoppning om återhämtning som påbörjas under hösten.

Vår syn på försäljningens förmodade påverkan av Covid-19, som vi delgav i ett pressmeddelande den 5 mars, visade sig stämma väl överens med utfallet. Framför allt stod verksamheten i Asien, där Kina utgör vår största enskilda marknad inom Educational Products, helt stilla under en stor del av perioden. Detta blev tydligt när våra kinesiska kollegor och partners hos distributörer återkom till arbetet efter en förlängd ledighet i samband med kinesiska nyåret. Vår försäljning i den regionen var noll jämfört med 6,2 MSEK samma period 2019. De drastiska effekterna av stängda länder började sedan i rask takt påverka Europa och i slutet av kvartalet även USA.

Även för kunderna inom Industry/OEM blev pandemins effekter högst kännbara. Inom robotkirurgi sammanföll utbrottet av Covid-19 med CMR Surgicals lansering av deras kirurgi-robot Versius som precis börjat säljas till t.ex. NHS i England. Vår största robotkirurgikund fick mindre negativ påverkan då större delen av deras försäljning sker i USA. Av offentliggjord statistik ser vi dock att antalet operationer med roboten minskade med över 60% den sista veckan i mars. Detta gjorde att försäljningsökningen uteblev, men antalet nya robotar låg trots det kvar på ungefär 2019 års nivå för motsvarande period. För Surgical Science låg attach rate för simulering (dvs. den andel av nya robotar som säljs med simulering) under kvartalet på en normal nivå enligt våra bedömningar.

Bruttomarginalen var precis som i fjärde kvartalet 2019 mycket hälsosamma 84% men nettoresultatet slutade med förlust på -0,7 MSEK. Likviditeten hölls intakt med en kassa på 68,6 MSEK vid utgången av perioden. En positiv påverkan



### De underliggande trenderna kvarstår och vi fortsätter att bygga bolaget på det sätt vi tänkt.

var optionsprogrammets inlösen i februari vilket tillförde 7,9 MSEK men samtidigt har vi satt av 12,7 MSEK på vårt skattekonto för 2019 års vinst. Vår starka balansräkning kan komma att visa sig ha stor betydelse i en eventuell ökningstakt av den konsolidering vi ser framför oss inom simuleringsbranschen. Förvärv ingår fortsatt som en del av vår strategi framöver.

I all osäkerhet, oro och tragik som följer i coronavirusets spår är det lätt att bli missmodig. Tron på framtiden är dock hög inom Surgical Science och vi är övertygade om att:

- de underliggande trenderna kvarstår. Inget talar för att ökat fokus på patientsäkerhet, digitalisering av vården och skifte från öppen kirurgi till titthåls- och robotkirurgi på något sätt kommer att avstanna.

- behovet, och därmed affärsmöjligheterna för oss, kvarstår trots en temporär paus. Vi säljer inte tjänster eller produkter där en inkomstmöjlighet är knuten till en viss tidpunkt. Detta gäller såväl våra simulatorer inom Educational Products som den underliggande drivkraften för kunder inom Industry/OEM. Alla de patienter som nu får sina operationer inställda kan komma att skapa tryck på snabbare omställning av vården och en ökning av kirurgirobotikens andel av kirurgin.

- dialogerna med nya kunder inom Industry/OEM har paradoxalt nog accelererat till följd av pandemin. Flera nyckelpersoner på de stora medtech-bolagen har oväntat fått luckor i kalendern till följd av till exempel inställda kongresser, vilket möjliggjort snabbare framsteg i dialogerna kring nya

simuleringsprogram.

Som i alla tider av oro ser man om sitt hus och vi har sett över kostnadsbildningen inom bolaget. Viss begränsad neddragning av personal har genomförts i USA där vi ser de kommande månaderna som utmanande och kostnaderna för personal är betydande. Resor och kongresskostnader har också naturligt minskat. Men i stort följer vi vår fastlagda plan och fortsätter rekrytera t.ex. mjukvaruutvecklare. Framtidstron är med

andra ord fortsatt stark och vi bygger med tillförsikt fortsatt vidare bolaget på det sätt vi tänkt.

Göteborg i maj 2020

Gisli Hennermark, VD

## FÖRSTA KVARTALET 2020 (JANUARI – MARS)

### Nettoomsättning

Nettoomsättningen för årets första kvartal uppgick till 19,7 MSEK (13,8), en ökning med 42% jämfört med samma period föregående år.

Nettoomsättningen för SenseGraphics ingår i omsättningen för första kvartalet 2020, bolaget konsolideras i Surgical Science-koncernen från den 1 juli 2019. För motsvarande period 2019 var SenseGraphics omsättning 13,8 MSEK (pro forma, ej IFRS). Pro forma för jämförbara enheter minskade koncernens omsättning med 29%.

Av omsättningen för kvartalet utgjordes 7,4 MSEK av försäljning inom affärsområde Educational Products och 12,3 MSEK av försäljning inom affärsområde Industry/OEM.

I tidigare kommunicerat pressmeddelande den 5 mars var bedömningen att försäljningen för affärsområde Educational Products kunde bli ca 50% lägre än förväntat under första kvartalet 2020. Educational Products utgjorde nästan hela försäljningen om 13,8 MSEK för det första kvartalet 2019 och 45% av denna försäljning var i region Asien. Efter den 5 mars har pandemin spridits och drabbat länder utanför Asien hårt, vilket även påverkat försäljningen på dessa marknader.

För affärsområde Industry/OEM kommunicerades i pressmeddelandet den 5 mars att det då var svårare att bedöma hur stor påverkan på försäljningen skulle bli. En stor del av omsättningen inom detta område är licensförsäljning, där Surgical Science får rapport om antal sålda licenser efter kvartalets utgång och ofta har svårt att få information om utvecklingen under kvartalets gång. I pressmeddelandet den 5 mars kommunicerades att Surgical Science såg en risk i att fokus skiftar från långsiktiga investeringar i patientsäkerhet till kortsiktig bekämpning av Coronaviruset, vilket påverkar även Industry/OEM.

För intäkter per region, se not 2 på sidan 12.

### Kostnader och resultat

Kostnad för sålda varor uppgick till 3,2 MSEK (3,4), motsvarande en bruttomarginal om 84% (75). Försäljningskostnaderna uppgick till 9,9 MSEK (8,3) vilket innebar 50% (60) av omsättningen. Dotterbolaget i USA klassificeras i sin helhet som försäljningskostnader. I försäljningskostnaderna ingår avskrivning på den del av förvärvet av SenseGraphics som klassificerats som kundkontrakt, uppgående till 43,8 MSEK. Beloppet skrivs av på 10 år med ett belopp om 1,1 MSEK per kvartal. Administrationskostnaderna uppgick till 3,0 MSEK (3,7) vilket innebar 15% (27) av omsättningen.

Forsknings- och utvecklingskostnaderna uppgick för kvartalet till 5,3 MSEK (3,2), vilket motsvarar 27% (23) av omsättningen. Under kvartalet har 2,9 MSEK (1,5) av utvecklingskostnaderna balanserats som immateriell tillgång. Resurserna inom utvecklingsavdelningen har under kvartalet i stor utsträckning investerats i grundteknologiutveckling, för att åstadkomma förbättringar i den plattform som används såväl i de egna simulatorerna som för kunder inom Industry/OEM. Dessa förbättringar leder till mer realistiska simuleringar avseende rörelsemönster i t.ex. dissektioner och blödningsar. Vidare har arbete med den ögonkirurgi-modul som utvecklas för den amerikanska organisationen HelpMeSee kring simulering av gråstarrsoperationer fortgått, och likaså arbetet med att ta fram en ny kolorektalmodul i samarbete med Meerecompany i Sydkorea. Dessutom har årets version av mjukvaran för LapSim, LapSim 2020, färdigställts under kvartalet.

Till den del utvecklingsavdelningen arbetar på projekt som faktureras i form av konsultintäkter ligger kostnaderna för denna tid under Kostnad såld vara.

Rörelseresultatet för det första kvartalet uppgick till -0,8 MSEK (-5,1), motsvarande en rörelsemarginal om -4% (-37). Avskrivningar har belastat kostnad för sålda varor med 0,1 MSEK (0,1), försäljningskostnader med 1,3 MSEK (0,2), administrationskostnader med 1,2 MSEK (0,8) och forsknings- och utvecklingskostnader med 2,0 MSEK (2,0). I försäljningskostnaderna ingår avskrivning på den del av förvärvet av

SenseGraphics som klassificerats som kundkontrakt, uppgående till 43,8 MSEK. Beloppet skrivs av på 10 år med ett belopp om 1,1 MSEK per kvartal.

EBITDA uppgick till 3,7 MSEK (-2,0), motsvarande en EBITDA marginal om 19% (-15).

Nettoresultatet för kvartalet uppgick till -0,7 MSEK (-5,1). Kvartalets skattekostnad om 0,4 MSEK (0,1) består av beräknad skatt på periodens resultat samt förändring i uppskjuten skattefordran. För motsvarande period 2019 var SenseGraphics nettoresultat 8,7 MSEK (pro forma, ej IFRS).

## Kassaflöde

Under perioden januari - mars 2020 uppgick kassaflödet från den löpande verksamheten till -5,3 MSEK jämfört med 3,1 MSEK för motsvarande period 2019. Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet uppgick till -7,7 MSEK (5,3). Varulagret har under perioden byggts upp för att säkerställa leveranser av bolagets simulatorer framåt. Framst gäller detta vissa elektronikkomponenter, där underleverantörer flaggat för leveransproblem framöver.

Under perioden har totalt 12,7 MSEK betalats in till bolagets skattekonto för 2019 års resultat, detta belopp ligger som rörelsefordran per 31 mars 2020.

Kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -2,5 MSEK (-1,5) och bestod huvudsakligen av utvecklingskostnader relaterade till bolagets mjukvara.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten uppgick till 6,9 MSEK (-0,6), där -0,9 MSEK (-0,6) är hänförligt till amortering av leasingsskuld i enlighet med IFRS 16. Under perioden har bolagets Optionsprogram 2017/20 lösts in och Surgical Science tillfördes i samband med detta 7,9 MSEK (se vidare not 4).

## Finansiell ställning

Per den 31 mars 2020 uppgick koncernens likvida medel till 68,6 MSEK, eget kapital till 407,9 MSEK och soliditeten till 89%. Den 31 mars 2019 uppgick koncernens likvida medel till 39,6 MSEK, eget kapital till 74,1 MSEK och soliditeten till 73%. Det egna kapitalet per aktie uppgick den 31 mars 2020 till 59,13 SEK (15,24).

## UTSIKTER

Surgical Science fortsätter strategin med två separata affärsområden. Educational Products riktar sig till utbildningskunder som använder produkterna LapSim®, EndoSim®, TeamSim® och Simball Box® för att öka patientsäkerheten genom effektiv träning vars resultat objektivt kan mätas. Simulatorerna är utvecklade av bolaget och under många år validerade av kunder genom kliniska studier. Det andra affärsområdet,

Industry/OEM, tar främst till vara på Surgical Sciences mjukvarutillgång där medicinteknikbolag kan integrera simulering i sina kliniska produkter. Detta ger möjlighet till avkastning på den utveckling som Surgical Science gjort under 20 år och är det område där bolaget ser starkast tillväxt i framtiden. Affärsmodellen består av konsultavgift för tillpassning/integrering med kundens produkter (t.ex. kirurgirobotar) och sedan en mjukvarulicens per enhet. Surgical Science behåller full upphovsrätt till sin produkt.

Marknaden för medicinsk simulering har en god underliggande tillväxt. Den största marknaden för medicinsk simulering är USA följt av Europa och Asien. Tillväxten väntas de närmaste åren vara starkast i länder där ekonomisk utveckling, ökat fokus på patientsäkerhet samt stora befolkningar är drivande faktorer, exempelvis Kina och Indien. Marknaden för robotassisterad kirurgi förväntas växa snabbare än övriga delar av marknaden.

Övergripande mål för Surgical Science under 2020 är att:

- utöka antalet kunder inom Industry/OEM som licensierar bolagets teknologi och samtidigt utöka innehåll som levereras till existerande kunder inom affärsområdet
- nå tillväxtmålet för Educational Products genom fortsatt lokal närvaro, ökad effektivitet i säljarbetet samt stötning och styrning av distributörer
- vara redo för ytterligare förvärv när tillfället är rätt.

På grund av den rådande situationen med Covid-19 pandemin bedöms målet gällande tillväxten för Educational Products inte kunna nås under 2020.

## KORT OM BOLAGET

### Verksamhet

Surgical Science grundades 1999 och är ett simuleringsföretag. Grunden i bolaget är egenutvecklad mjuk- och hårdvara för simulering av interaktionen mellan instrument och anatomi. Baserat på den egenutvecklade tekniken, utvecklar och säljer Surgical Science nyckelfärdiga simuleringsystem som används för utbildning av kirurger och andra medicinska specialister. Verksamheten bedrivs inom ramen för affärsområde Educational Products. Sedan 2017 arbetar Surgical Science även med simuleringslösningar för medicinteknikbolag som utvecklar kirurgiska instrument för klinisk användning, till exempel robotkirurgi, inom sitt affärsområde Industry/OEM. Under 2019 förvärvade Surgical Science bolaget SenseGraphics, som har arbetat med försäljning av medicinsk simulering mot medicinteknikbolag i många år, bolaget grundades 2004.

### Vision

Surgical Sciences vision är att alla patienter på väg in till

operationssalen skall vara säkra på att läkaren har tränat och certifierats i en simulerad miljö innan ingreppet påbörjas.

### **Finansiella mål**

Målet är att Surgical Sciences omsättning år 2024 skall uppgå till 400 MSEK. Målet kan komma att inkludera kompletterande förvärv.

Affärsområde Educational Products förväntas växa med i genomsnitt 15% per år under perioden. Affärsområde Industry/OEM beräknas växa mer ojämnt beroende på när nya projekt kommer in och betalning av licensintäkter påbörjas. Målet förutsätter fler kunder inom området än de som finns idag. Vidare förutsätter målet att dessa kunder kommer ut med sina produkter (främst kirurgirobotar men även andra komplicerade medicintekniska produkter) på marknaden och börjar generera försäljning.

EBITDA skall uppgå till minst 40%. Marginalen kan komma att fluktuera vid enskilda kvartal till följd av försäljningsmix och kostnader för att öka organisationens förmåga att nå omsättningsmålet.

### **Strategi**

Surgical Science kommer fortsätta att utveckla produkterna LapSim®, EndoSim®, TeamSim® och Simball® Box till kundernas självklara val i en värld med obligatorisk träning och certifiering. Sedan starten har Surgical Science haft ett nära samarbete med ledande universitetssjukhus för utveckling av bolagets produkter. Surgical Sciences simulatorer är också validerade i ett flertal publicerade studier som visar att den kunskap som kirurgen erhåller genom träning med bolagets produkter också är överförbar till det riktiga operationsrummet. Surgical Science verkar för att simulering skall bli en obligatorisk del i utbildningen och att blivande kirurger genomgår en certifiering innan den första operationen på patient genomförs.

Prioriterat i strategin framöver är att parallellt med de egna produkterna arbeta med simuleringslösningar för medicinteknikbolag som utvecklar kirurgiska instrument för klinisk användning. Resultatet av 20 års forskning och utveckling av världens mest avancerade datorbaserade simulering för laparoscopi och endoscopi gör att Surgical Science har en mjukvarutillgång som kan appliceras utanför de egna produkterna.

En av de makrotrender inom sjukvården som driver denna utveckling är digitaliseringen, som gör att simuleringsmjukvara kan appliceras direkt i medicinteknikprodukter utan separat hårdvara. Det är också en självklarhet att använda VR-simulering inom t.ex. robotkirurgi och ingen leverantör inom detta område kommer att kunna vara utan en simuleringslösning. En annan makrotrend är ökande patientsäkerhetsmedvetande speciellt för nya teknologier, vilket visar sig i exempelvis regulatoriska myndigheters krav på verifierade

utbildningslösningar för kirurger för att ge godkännande för klinisk användning av t.ex. nya kirurgirobotar.

## **ÖVRIG INFORMATION**

### **Moderbolaget**

Surgical Science Sweden AB är moderbolag där merparten av koncernens verksamhet inom affärsområde Educational Products bedrivs, förutom i säljbolaget i USA och till mindre del i Simball Systems AB. För affärsområde Industry/OEM bedrivs verksamheten huvudsakligen i dotterbolaget SenseGraphics AB i Stockholm.

### **Organisation och personal**

Vid utgången av perioden var antalet anställda 61 (38) personer, varav 16 (12) kvinnor och 45 (26) män. Av dessa var 45 (28) personer anställda i Sverige, 6 (6) i USA, 2 (2) i Kina, 4 (0) i Tyskland, 1 (1) i Dubai, 1 (1) i Frankrike, 1 (0) i Polen och 1 (0) i Storbritannien.

### **Information om transaktioner med närstående**

Styrelseledamoten Tommy Forsell har i sin egenskap av chef för affärsområde Industry/OEM erhållit konsultarvode om 450 TSEK för det första kvartalet 2020.

Inga andra transaktioner som väsentligen har påverkat företagets resultat eller finansiella ställning har genomförts med närstående under kvartalet.

### **Förslag till vinstdisposition**

Styrelsen och verkställande direktören har föreslagit årsstämman som hålls den 6 maj 2020 att ingen utdelning ska ske för räkenskapsåret 2019, dvs. 0,00 SEK/aktie.

### **Riskhantering**

Surgical Science arbetar kontinuerligt med att identifiera, utvärdera och hantera risker i olika system och processer. Riskanalyser görs kontinuerligt gällande den normala verksamheten samt i samband med större aktiviteter.

De mest väsentliga strategiska och operativa riskerna som berör Surgical Sciences verksamhet och bransch finns beskrivna i bolagets årsredovisning för 2019, på sidan 36. De huvudsakliga riskerna och osäkerhetsfaktorerna inkluderar bland annat marknadsrisker, konkurrenser, industriella samarbeten och medarbetare. De redovisade riskerna, såsom de beskrivs i årsredovisningen, bedöms i allt väsentligt vara oförändrade.

### **Säsongseffekter**

Surgical Sciences omsättning inom affärsområde Educational Products kan fluktuera mycket mellan olika kvartal där en stor del av årets omsättning vanligen sker under årets fjärde kvartal. Detta beror till stor del på att de flesta stora sjukhus har

kalenderår som budgetår och avvaktar med sina inköp tills de ser vilka medel som finns kvar i budgeten i slutet av året. Med nya affärsgränar och betalningsmodeller, såsom industri-samarbeten och hyrmodeller av bolagets produkter, förväntas denna effekt avta på sikt.

Även inom affärsområde Industry/OEM är fjärde kvartalet vanligtvis större omsättningsmässigt än övriga kvartal då licensintäkterna från kunderna ökar av samma anledning som inom Educational Products. Denna effekt är dock inte lika påtaglig för Industry/OEM då de kliniska produkterna, inom t.ex. robotkirurgi, i mindre utsträckning styrs av om det finns budget kvar i slutet på året.

### Inlösen av optionsprogram

I februari 2020 löstes Surgical Sciences Optionsprogram 2017/20 in av optionsinnehavarna vilket medförde en ökning av antalet aktier i bolaget med 174 600, till 6 898 952 aktier. Aktiekapitalet ökade som en följd av detta med 43 650 SEK till 1 724 738 SEK. Inlösen motsvarade en utspädning om cirka 2,5 procent av det totala antalet aktier och röster och Surgical Science tillfördes 7 857 000 SEK i likvida medel.

Vid periodens utgång fanns därmed inga utestående teckningsoptionsprogram.

### Årsstämma och årsredovisning

Årsstämma i Surgical Science AB (publ) kommer att hållas den 6 maj 2020 kl 17.00 i bolagets lokaler i Göteborg. För mer information, se [www.surgicalscience.com](http://www.surgicalscience.com).

Surgical Sciences årsredovisning för 2019 finns tillgänglig för nedladdning på Surgical Sciences hemsida och skickas till den aktieägare som så begär och uppger sin postadress. Årsredovisningen finns tillgänglig på svenska.

### Händelser efter balansdagen

Det är till följd av den snabba utvecklingen med Covid-19 pandemin svårt att göra en tillförlitlig prognos för det andra kvartalet men utifrån nuvarande försäljningsnivå och att inte en snabb återhämtning förväntas, är bedömningen att det andra kvartalet kommer att bli mycket svagt. Försäljningen förväntas påverkas kraftigt och lönsamheten vara negativ. Tillväxtn målet för Educational Products om 15% förväntas inte kunna uppnås för 2020.

I övrigt finns inga väsentliga händelser efter periodens utgång att rapportera.

### Försäkran

Styrelse och VD försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av Bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som Bolaget står inför.

Göteborg den 5 maj 2020

Styrelsen

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

#### Finansiella rapporter

Delårsrapporter samt övriga finansiella rapporter finns tillgängliga på [www.surgicalscience.com](http://www.surgicalscience.com).

#### Följande rapporter planeras att avlämnas:

Delårsrapport januari-juni 2020: fredag 21 augusti 2020  
Delårsrapport januari-september 2020: torsdag den 5 november 2020  
Bokslutskommuniké 2020: torsdag den 11 februari 2021

#### Handelsplats och Certified Adviser

Surgical Sciences aktie är sedan den 19 juni 2017 noterad på Nasdaq First North Growth Market. Bolagets Certified Adviser är Erik Penser Bank (tel: 08-463 83 00, epost:

[certifiedadviser@penser.se](mailto:certifiedadviser@penser.se)).

#### För frågor hänvisas till

Gisli Hennermark, VD  
Tel nr: 070 420 83 00  
[gisli.hennermark@surgicalscience.com](mailto:gisli.hennermark@surgicalscience.com)

Anna Ahlberg, CFO  
Tel nr: 070 855 38 35  
[anna.ahlberg@surgicalscience.com](mailto:anna.ahlberg@surgicalscience.com)

*Denna information är sådan information som Surgical Science Sweden AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 5 maj 2020 kl 8.30.*

## KONCERNENS RESULTATRÄKNINGAR

TSEK	januari - mars		Helår 2019
	2020	2019	
Nettoomsättning	19 654	13 827	101 515
Kostnad för sålda varor	-3 192	-3 436	-17 935
<b>Bruttoresultat</b>	<b>16 462</b>	<b>10 391</b>	<b>83 580</b>
Försäljningskostnader	-9 894	-8 299	-38 093
Administrationskostnader	-2 960	-3 707	-12 697
Forsknings- och utvecklingskostnader	-5 323	-3 238	-16 947
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	908	-215	-666
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-807</b>	<b>-5 068</b>	<b>15 177</b>
Finansiella intäkter och kostnader	541	124	71
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-266</b>	<b>-4 944</b>	<b>15 248</b>
Skatter	-418	-110	-2 650
<b>Nettoresultat</b>	<b>-684</b>	<b>-5 054</b>	<b>12 598</b>
<b>Hänförligt till</b>			
Moderbolagets aktieägare	-684	-5 054	12 598
Resultat per aktie, SEK	-0,10	-1,04	2,23
Resultat per aktie, SEK*	-0,10	-1,01	2,17
Avskrivningar på immateriella tillgångar	-3 310	-2 287	-11 221
Avskrivningar på materiella tillgångar	-1 225	-775	-3 967

\* Efter utspädning. Se not 4 för information om teckningsoptionsprogram.

## KONCERNENS RAPPORT ÖVER RESULTAT OCH ÖVRIGT TOTALRESULTAT

TSEK	januari - mars		Helår 2019
	2020	2019	
<b>Nettoresultat</b>	<b>-684</b>	<b>-5 054</b>	<b>12 598</b>
<b>Övrigt totalresultat</b>			
<i>Poster som har omförts eller kan omföras till nettoresultat</i>			
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	-915	-219	-155
<b>Summa övrigt totalresultat</b>	<b>-915</b>	<b>-219</b>	<b>-155</b>
<b>Totalresultat</b>	<b>-1 599</b>	<b>-5 273</b>	<b>12 443</b>
<b>Hänförligt till</b>			
Moderbolagets aktieägare	-1 599	-5 273	12 443



# KONCERNENS RAPPORTER ÖVER FINANSIELL STÄLLNING I SAMMANDRAG

TSEK	200331	190331	191231
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utvecklingsutgifter	23 684	21 941	23 219
Patent, varumärken och försäljningsrättigheter	1 590	2 645	1 847
Kundkontrakt	40 534	-	41 629
Goodwill	260 492	5 050	260 492
Materiella anläggningstillgångar	8 406	6 426	9 071
Uppskjuten skattefordran	7 948	5 582	6 972
Övriga finansiella anläggningstillgångar	211	-	211
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>342 865</b>	<b>41 644</b>	<b>343 441</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Varulager	9 537	5 533	7 188
Kundfordringar	10 331	5 997	17 065
Övriga kortfristiga fordringar	16 018	2 328	2 938
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	11 991	2 897	16 363
Likvida medel	68 556	39 640	69 217
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>116 433</b>	<b>59 392</b>	<b>112 772</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>459 298</b>	<b>101 036</b>	<b>456 213</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
Eget kapital, hänförligt till moderbolagets aktieägare	407 934	74 110	401 676
Långfristiga skulder	14 035	4 996	14 955
Kortfristiga skulder	37 329	21 930	39 582
<b>Summa skulder</b>	<b>51 364</b>	<b>26 926</b>	<b>54 537</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>459 298</b>	<b>101 036</b>	<b>456 213</b>

## KONCERNENS FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

TSEK	Hänförligt till moderföretagets aktieägare				Summa eget kapital
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserat resultat inkl. årets resultat	
<b>Ingående balans 1 januari 2019</b>	<b>1 216</b>	<b>106 932</b>	<b>-130</b>	<b>-28 635</b>	<b>79 383</b>
Periodens resultat jan-mar				-5 054	-5 054
Övrigt totalresultat för perioden			-219		-219
<b>Utgående balans 31 mars 2019</b>	<b>1 216</b>	<b>106 932</b>	<b>-349</b>	<b>-33 689</b>	<b>74 110</b>
Periodens resultat apr-dec				17 652	17 652
Övrigt totalresultat för perioden			64		64
Apportemission	174	119 826			120 000
Kontantemission	291	199 709			200 000
Kostnader emission		-10 150			-10 150
<b>Utgående balans 31 december 2019</b>	<b>1 681</b>	<b>416 317</b>	<b>-285</b>	<b>-16 037</b>	<b>401 676</b>
<b>Ingående balans 1 januari 2020</b>	<b>1 681</b>	<b>416 317</b>	<b>-285</b>	<b>-16 037</b>	<b>401 676</b>
Periodens resultat				-684	-684
Övrigt totalresultat för perioden			-915		-915
Inlösen optioner	44	7 813			7 857
<b>Utgående balans 31 mars 2020</b>	<b>1 725</b>	<b>424 130</b>	<b>-1 200</b>	<b>-16 721</b>	<b>407 934</b>

# KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYSER I SAMMANDRAG

TSEK	januari - mars		Helår 2019
	2020	2019	
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat före finansiella poster	-807	-5 068	15 177
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet mm	3 334	2 744	15 232
Betald/erhållen ränta	-42	124	-103
Betald skatt	-	-	-679
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapital</b>	<b>2 485</b>	<b>-2 200</b>	<b>29 627</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>			
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager	-1 766	-784	-2 439
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	-1 726	2 341	22 981
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder	-4 246	3 746	5 033
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>	<b>-7 738</b>	<b>5 303</b>	<b>25 575</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-5 253</b>	<b>3 103</b>	<b>55 202</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-81	-110	-322
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-2 422	-1 380	-8 593
Investering i rörelse	-	-	-201 388
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-2 503</b>	<b>-1 490</b>	<b>-210 303</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Förändring av långfristiga skulder	-	-	-1 086
Amortering av leasingkulder	-942	-575	-2 985
Nyemission	-	-	200 000
Kostnad nyemission	-	-	-10 150
Inlösen optioner	7 857	-	-
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>6 915</b>	<b>-575</b>	<b>185 779</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>-841</b>	<b>1 038</b>	<b>30 678</b>
Likvida medel vid periodens början	69 217	38 497	38 497
Kursdifferens i likvida medel	180	105	42
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>68 556</b>	<b>39 640</b>	<b>69 217</b>

## NYCKELTAL KONCERNEN

	januari - mars		Helår 2019
	2020	2019	
Nettoomsättningstillväxt, %	42,1	22,6	54,5
Bruttomarginal, %	83,8	75,2	82,3
EBITDA marginal, %	19,0	-14,5	29,9
Rörelsemarginal, %	-4,1	-36,7	15,0
Vinstmarginal, %	-3,5	-36,6	12,4
Soliditet, %	88,8	73,4	88,0
Antal utestående aktier vid periodens slut	6 898 952	4 863 888	6 724 352
Antal utestående aktier vid periodens slut*	6 898 952	4 992 097	6 903 139
Genomsnittligt antal utestående aktier	6 799 181	4 863 888	5 639 081
Genomsnittligt antal utestående aktier*	6 799 181	4 991 342	5 809 736
Eget kapital per aktie, SEK	59,13	15,24	59,73
Eget kapital per aktie, SEK*	59,13	14,85	58,19
Utdelning per aktie, SEK	0,00	0,00	0,00**
Aktiekurs på balansdagen, SEK	260,00	125,00	424,00
Medelantal anställda	56	38	45

\* Efter utspädning. Se not 4 för information om teckningsoptionsprogram.

\*\* Styrelsens förslag till årsstämman 2020.

Se sidan 13 för definition av nyckeltal.

## KONCERNENS RESULTATRÄKNINGAR PER KVARTAL

TSEK	jan - mar 2020	okt - dec 2019	jul - sep 2019	apr - jun 2019	jan - mar 2019	okt - dec 2018	jul - sep 2018	apr - jun 2018
Nettoomsättning	19 654	39 254	32 294	16 140	13 827	25 923	13 681	14 816
Kostnad för sålda varor	-3 192	-6 302	-4 255	-3 942	-3 436	-6 059	-3 436	-3 650
<b>Bruttoresultat</b>	<b>16 462</b>	<b>32 952</b>	<b>28 039</b>	<b>12 198</b>	<b>10 391</b>	<b>19 864</b>	<b>10 245</b>	<b>11 166</b>
Försäljningskostnader	-9 894	-11 694	-10 042	-8 058	-8 299	-9 411	-7 313	-7 999
Administrationskostnader	-2 960	-3 026	-3 928	-2 036	-3 707	-3 331	-1 320	-1 277
Forsknings- och utvecklingskostnader	-5 323	-5 607	-4 445	-3 657	-3 238	-3 673	-2 598	-3 658
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	908	-205	-123	-123	-215	-	-	-
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-807</b>	<b>12 420</b>	<b>9 501</b>	<b>-1 676</b>	<b>-5 068</b>	<b>3 449</b>	<b>-986</b>	<b>-1 768</b>
Finansiella intäkter och kostnader	541	-362	294	15	124	5	-1	-1
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-266</b>	<b>12 058</b>	<b>9 795</b>	<b>-1 661</b>	<b>-4 944</b>	<b>3 454</b>	<b>-987</b>	<b>-1 769</b>
Skatter	-418	-2 817	389	-112	-110	-555	12	22
<b>Nettoresultat</b>	<b>-684</b>	<b>9 241</b>	<b>10 184</b>	<b>-1 773</b>	<b>-5 054</b>	<b>2 899</b>	<b>-975</b>	<b>-1 747</b>
<b>Hänförligt till</b>								
Moderbolagets aktieägare	-684	9 241	10 184	-1 773	-5 054	2 899	-975	-1 747
Resultat per aktie, SEK	-0,10	1,37	1,67	-0,36	-1,04	0,60	-0,20	-0,36
Resultat per aktie, SEK*	-0,10	1,34	1,62	-0,36	-1,04	0,59	-0,20	-0,36
Genomsnittligt antal utestående aktier	6 799 181	6 724 352	6 104 197	4 863 888	4 863 888	4 863 888	4 863 888	4 863 888
Genomsnittligt antal utestående aktier*	6 799 181	6 900 154	6 271 022	5 003 250	4 991 342	4 945 216	4 942 454	4 889 791
Antal utestående aktier vid periodens slut	6 898 952	6 724 352	6 724 352	4 863 888	4 863 888	4 863 888	4 863 888	4 863 888
Antal utestående aktier vid periodens slut*	6 898 952	6 903 139	6 894 691	5 013 996	4 992 097	4 973 116	4 953 133	4 914 809

\* Efter utspädning. Se not 4 för information om teckningsoptionsprogram.

## MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNINGAR

TSEK	januari - mars		Helår
	2020	2019	2019
Nettoomsättning	6 148	12 925	63 578
Kostnad för sålda varor	-2 193	-3 680	-16 469
<b>Bruttoresultat</b>	<b>3 955</b>	<b>9 245</b>	<b>47 109</b>
Försäljningskostnader	-4 150	-5 345	-19 728
Administrationskostnader	-2 252	-3 723	-10 776
Forsknings- och utvecklingskostnader	-3 807	-3 238	-14 322
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	1 029	-215	-602
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-5 225</b>	<b>-3 276</b>	<b>1 681</b>
Finansiella intäkter och kostnader	524	141	180
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-4 701</b>	<b>-3 135</b>	<b>1 861</b>
Bokslutsdispositioner	-	-	-91
Skatter	980	-72	1 382
<b>Nettoresultat</b>	<b>-3 721</b>	<b>-3 207</b>	<b>3 152</b>
Avskrivningar på immateriella tillgångar	-2 643	-2 287	-9 020
Avskrivningar på materiella tillgångar	-234	-199	-834

Moderbolaget har inga poster att redovisa i övrigt totalresultat, därför har ingen rapport över totalresultat upprättats.

# MODERBOLAGETS BALANSRÄKNINGAR I SAMMANDRAG

TSEK	200331	190331	191231
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utvecklingsutgifter	21 360	21 941	21 598
Patent, varumärken och försäljningsrättigheter	1 590	2 645	1 847
Materiella anläggningstillgångar	2 719	3 295	2 871
Andelar i koncernföretag	338 551	11 909	338 551
Långfristiga fordringar hos koncernföretag	8 162	8 162	8 162
Uppskjuten skattefordran	7 743	5 310	6 764
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>380 125</b>	<b>53 262</b>	<b>379 793</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Varulager	9 061	5 233	6 753
Kundfordringar	7 777	6 039	11 012
Kortfristiga fordringar hos koncernföretag	14 904	10 391	13 612
Övriga kortfristiga fordringar	2 472	2 175	2 478
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 121	2 897	3 580
Kassa och bank	20 689	38 903	17 743
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>56 024</b>	<b>65 638</b>	<b>55 178</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>436 149</b>	<b>118 900</b>	<b>434 971</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	<b>417 164</b>	<b>96 819</b>	<b>413 028</b>
Långfristiga skulder	3 286	4 372	3 286
Kortfristiga skulder	15 699	17 709	18 657
<b>Summa skulder</b>	<b>18 985</b>	<b>22 081</b>	<b>21 943</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>436 149</b>	<b>118 900</b>	<b>434 971</b>

## NOT 1 REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport har, för koncernen, upprättats enligt Årsredovisningslagen och IAS 34 Delårsrapportering, och för moderbolaget i enlighet med Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning av juridiska personer. Redovisningsprinciper som tillämpas för koncernen och moderbolaget överensstämmer, om ej annat anges nedan, med de redovisningsprinciper som användes för upprättande av den senaste årsredovisningen.

Upplýsingar enligt IAS 34.16A framkommer förutom i de finansiella rapporterna och dess tillhörande noter även i övriga delar av delårsrapporten.

## NOT 2 KONCERNENS RÖRELSESEGMENT

TSEK	januari - mars		Helår
	2020	2019	2019
Norden	673	572	4 733
Övriga Europa	4 682	2 291	21 893
Nord- och Sydamerika	13 853	2 458	42 115
Asien	0	6 248	27 269
Övrigt	446	2 258	5 504
<b>Nettoomsättning</b>	<b>19 654</b>	<b>13 827</b>	<b>101 515</b>

## NOT 3 FINANSIELLA INSTRUMENT

TSEK	200331	190331	191231
Finansiella tillgångar	89 719	48 714	86 793
Finansiella skulder	15 867	15 900	11 090

Koncernens finansiella tillgångar och skulder är värderade till upplupet anskaffningsvärde. Det bokförda värdet bedöms vara en rimlig approximation av det verkliga värdet på koncernens tillgångar och skulder i balansräkningen.

## NOT 4 TECKNINGSOPTIONSPROGRAM

Vid Surgical Sciences årsstämma den 20 april 2017 beslutades om att inrätta ett incitamentsprogram om maximalt 200 000 teckningsoptioner för bolagets anställda. Varje teckningsoption gav rätten att teckna en aktie i bolaget för 45 SEK under perioden januari - maj 2020. Av optionsprogrammet tecknades totalt 174 600 optioner.

I februari 2020 löstes optionsprogrammet in av optionsinnehavarna medförande en ökning av antalet aktier i bolaget med 174 600, till 6 898 952 aktier. Aktiekapitalet ökade som en följd av detta med 43 650 SEK till 1 724 738 SEK. Inlösen motsvarade en utspädning om cirka 2,5 procent av det totala antalet aktier och röster och Surgical Science tillfördes 7 857 000 SEK i likvida medel.

Vid periodens utgång fanns därmed inga utestående teckningsoptionsprogram.

---

## NYCKELTALSDEFINITIONER

Surgical Science bedömer att redovisade nyckeltal ger en bra förståelse för bolagets ekonomiska trender.

### Nettoomsättningstillväxt

Procentuell förändring av nettoomsättningen mellan två perioder. Nyckeltalet ger en bild av omsättningsutvecklingen mellan perioder.

### Bruttomarginal

Periodens bruttoresultat dividerat med periodens nettoomsättning. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

### EBITDA

Periodens rörelseresultat minus av- och nedskrivningar på materiella och immateriella tillgångar, dividerat med periodens nettoomsättning. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

### Rörelsemarginal

Periodens rörelseresultat dividerat med periodens nettoomsättning. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

### Vinstmarginal

Periodens resultat dividerat med periodens nettoomsättning. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

### Soliditet

Eget kapital i procent av balansomslutningen. Nyckeltalet ger en bild av hur stor andel av balansomslutningen som har finansierats av ägarna.

### Eget kapital per aktie

Eget kapital i förhållande till antalet utestående aktier på balansdagen.

### Resultat per aktie

Periodens resultat i förhållande till periodens genomsnittliga antal utestående aktier.

### Genomsnittligt antal aktier

Det vägda genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden.

### Genomsnittligt antal aktier efter utspädning

Det vägda genomsnittliga antalet utestående aktier under perioden justerat för eventuell utspädningseffekt från teckningsoptioner.

---

## ORDLISTA

### Endoskopi

Endoskopi är en typ av medicinsk undersökning, eller kirurgi som innebär att man tittar in i kroppen med hjälp av ett endoskop som förs in i kroppen. Endoskopet har en lampa och kamera, och eventuellt redskap, i ena änden, och man får sedan bilder på en bildskärm. Två typer av endoskopi är koloskopi där man undersöker tjocktarmen samt gastroskopi där man undersöker magsäcken, matstrupen eller tolvfingertarmen.

### Haptik

Haptik är läran om effekterna av beröring och kroppsrörelser. Med hjälp av haptisk teknik kan kirurger som tränar på Surgical Sciences system "känna" på vävnader och organ som reagerar och betar sig på ett realistiskt sätt. Ett annat exempel där haptisk teknik används är i spelhandkontroller.

### Titthålskirurgi/Laparoskopi/Minimalinvasiv kirurgi

Titthålskirurgi, även benämnd laparoskopi och minimalinvasiv kirurgi, är en kirurgimetod där operation eller undersökning genomförs via små hål i kroppen (titthål). Med hjälp av en beroptisk kamera och titthålsinstrument som förs in i kroppen kan operationen eller undersökningen sedan genomföras. Titthålskirurgi används bland annat för att undersöka gallblåsan, blindtarmen eller äggstockarna och har blivit en rutinmetod även vid många andra operationer i buken.

Det finns ett antal fördelar med titthålskirurgi jämfört med öppen kirurgi där operation eller undersökning ställer krav på ett större snitt i kroppen. Bland fördelarna finns att rehabiliteringstid och tid på sjukhuset är kortare. Smärta, blödning och ärrbildning är också mindre på grund av mindre snitt i huden. Titthålskirurgi är

idag en växande metod på grund av de fördelar som finns jämfört med öppen kirurgi.

### Suturering

Suturer är de stygn som läkare, särskilt kirurger, använder för att hålla samman hud, inre organ, blodkärl och annan vävnad i den mänskliga kroppen efter en olycka eller ett kirurgiskt ingrepp. Suturering är benämningen på anläggningen av dessa stygn.

# ÖVERSIKT AFFÄRSOMRÅDEN



## EDUCATIONAL PRODUCTS

### PRODUKTER

Virtual reality-simulatorer för evidensbaserad tithålskirurgisk och endoskopisk träning av kirurger och andra medicinska specialister. Produkter under eget varumärke; hårdvara och mjukvara.

### KUNDER

Främst universitetssjukhus och andra större sjukhus.

### FÖRSÄLJNINGSKANALER OCH INTÄKTSMODELL

Huvudsakligen försäljning genom distributörer, direktförsäljning på utvalda marknader. Till stor del engångsintäkt för simulator och mjukvara, uppgraderings- och supportavtal utgör mindre del.

## INDUSTRY/OEM

### PRODUKTER

Huvudsakligen mjukvara bestående av simuleringsprogramvara för träning av kirurger inom robotassisterad kirurgi samt andra digitaliserade medicinska instrument. Säljs under kundens varumärke där Surgical Science äger alla rättigheter till mjukvaran.

### KUNDER

Medicinteknikföretag.

### FÖRSÄLJNINGSKANALER OCH INTÄKTSMODELL

Direktförsäljning. Fokus på affärer med licensintäkter efter initiala konsultintäkter för tillpassning av mjukvaran.

### GEMENSAMMA IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

20 års kunskap inom medicinsk simulering

### SAMMA UTVECKLINGS- ORGANISATION

Skalbarhet och effektivitet

### UTBYTE AV KUNSKAP

Mellan industrin och den akademiska världen

## ADRESSER

### Huvudkontor

Surgical Science Sweden AB (publ)  
Drakegatan 7A  
412 50 Göteborg  
Sverige  
Tel: +46 31 741 65 60  
E-post: info@surgicalscience.com

SenseGraphics AB  
Borgarfjordsgatan 6B  
164 55 Kista  
Sverige  
Tel: +46 707 788 410

### Försäljningskontor USA

Surgical Science, Inc.  
7831 E Bush Lake RD, Suite 100  
Minneapolis, MN 55439  
USA  
Tel: +1 952 457 8704

### Försäljningskontor Kina

Surgical Science  
Rm2103, Aoxinya Mansion, Caitian South Road  
Futian District, Shenzhen  
Kina  
Tel: +86 755 23985994

### Försäljningskontor Dubai

Tel: +971 56 714 0667

**surgicalscience**

VIRTUAL TRAINING, REAL SKILLS