

---

# DELÅRSRAPPORT JANUARI-JUNI 2022

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 träning. Simulatorerna tillåter kirurger och andra medicinska specialister att öva och förbättra sina psykomotoriska färdigheter och instrumenthantering innan tillträde till den kliniska miljön. Parallellt med de egna produkterna arbetar Surgical Science med simuleringslösningar för medicinteknikbolag som utvecklar kirurgiska instrument för klinisk användning, till exempel robotkirurgi.

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

**surgicalscience**

# ACCELERERANDE TILLVÄXT OCH LÖNSAMHET

## ANDRA KVARTALET 2022 (APR–JUN)

- Nettoomsättningen uppgick till 188,2 MSEK (36,6), motsvarande en ökning med 415% jämfört med motsvarande period föregående år.
- För jämförbara enheter ökade omsättningen med 46%.
- Rörelseresultatet uppgick till 38,6 MSEK (2,2).
- Nettoresultatet uppgick till 26,5 MSEK (3,5), vilket gav ett resultat per aktie om 0,52 SEK (0,09).
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 30,4 MSEK (9,4). Likvida medel uppgick per 30 juni 2022 till 362,3 MSEK (267,3).
- Surgical Science meddelade i slutet av maj att bolaget, i sin verksamhet i USA, fått en order från en stor amerikansk sjukhuskedja om 6,7 mUSD, motsvarande ca 65,9 MSEK. För det andra kvartalet har ca 2,1 mUSD av denna order intäktsförts.

## FÖRSTA HALVÅRET 2022 (JAN–JUN)

- Nettoomsättningen uppgick till 347,4 MSEK (73,8), motsvarande en ökning med 371% jämfört med motsvarande period föregående år.
- För jämförbara enheter ökade omsättningen med 40%.
- Rörelseresultatet uppgick till 58,6 MSEK (4,5).
- Nettoresultatet uppgick till 43,0 MSEK (5,0), vilket gav ett resultat per aktie om 0,85 SEK (0,13).
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till 41,5 MSEK (0,5).

### Nyckeltal

	april - juni		januari - juni		Helår 2021
	2022	2021	2022	2021	
Nettoomsättning, MSEK	188,2	36,6	347,4	73,8	366,8
Rörelseresultat (EBIT), MSEK	38,6	2,2	58,6	4,5	56,5
Justerad EBIT, MSEK	44,3	4,2	69,9	8,2	68,7
Justerad EBIT-marginal, %	23,6	11,5	20,1	11,1	18,7
Resultat efter finansiella poster, MSEK	29,6	4,5	47,5	2,5	65,8
Nettoresultat, MSEK	26,5	3,5	43,0	5,0	86,2
Antal anställda vid periodens slut	229	87	229	87	209
Soliditet, %	90,3	78,8	90,3	78,8	90,1
Resultat per aktie, SEK	0,52	0,09	0,85	0,13	2,03
Eget kapital per aktie, SEK	79,08	19,97	79,08	19,97	70,57
Aktiekurs på balansdagen, SEK	152,80	166,00	152,80	166,00	281,50
Börsvärde på balansdagen, MSEK	7 762,4	6 298,7	7 762,4	6 298,7	14 300,5

För definitioner, se sidan 16.

## VD HAR ORDET

**Under andra kvartalet 2022 fortsatte den lönsamma tillväxten för Surgical Science – försäljningen om 188 MSEK innebär en tillväxt på 46% för jämförbara enheter. Educational Products noterar ett rekordkvartal med 120 MSEK i försäljning och med ökande licensintäkter uppnådde Industry/OEM 69 MSEK under andra kvartalet. Lönsamheten ökade till 24% justerad EBIT och kassan förstärktes med 32 MSEK. Det finns anledning att vara bekymrad kring världsekonomin, nedstängningar i Kina och kriget i Ukraina men Surgical Science håller god takt mot de uttalade finansiella målen 2026. Vi är stolta över att våra förvärv inte bara är strategiskt genomtänkta utan också genomförda på ett sätt som skapat motivation och laganda i företaget.**

Det är fantastiskt att se hur våra egna simulatorer i affärsområde Educational Products fortsätter sin positiva försäljningstrend. Kombinationen av det som var Surgical Sciences och Symbionix produktutbud, med en snabb konsolidering av distributörskanaler och en motiverad produkt- och marknadsorganisation har visat sig överträffa våra förväntningar i form av resultat. En försäljning på 120 MSEK innebär att varje arbetsdag monteras, kvalitetssäkras, skeppas och installeras ett antal simulatorer till kunder runt om i världen från Surgical Science. Av försäljningen är ca 20 MSEK hänförligt till den historiska order på ca 66 MSEK till en av de ledande sjukhuskedjorna i USA som vi tillkännagav i slutet av maj. Framgången skapar även en eftermarknad där vår globala serviceorganisation kontinuerligt växer omsättningen av lönsamma supportavtal.

Affärsområde Industry/OEM hade ett bra andra kvartal där licensintäkterna ökade med 27% jämfört med första kvartalet 2022. Detta trots att flera kunder har fortsatt utmaningar med leveranskedjor som påverkar tillverkningen av robotkirurgikonsoler, där Surgical Sciences simuleringsteknologi finns inbyggd. När den globala robotkirurgiassociationen, Society of Robotic Surgery (SRS), hade sin årskonferens i juli var alla stora bolag på plats och investmentbanken Goldman Sachs gav som vanligt sin syn på framtiden för branschen.



**Vi är stolta över att våra förvärv inte bara är strategiskt genomtänkta utan också genomförda på ett sätt som skapat motivation och laganda i företaget.**

De uppskattar att den totala marknaden för robotkirurgi inom mjuk vävnad var strax under 6 miljarder USD 2021 och spår att den växer till 12 respektive 21 miljarder USD år 2027 och 2032. De antar vidare att de tre stora aktörerna (Intuitive, JNJ och Medtronic) kommer att dominera marknaden och att det troligen kommer bli en viss utslagning de kommande åren då de mindre företagen får svårare att finansiera sig i nuvarande ekonomiska klimat.

Att totalt mellan 10-15 robotkirurgikunder globalt valt Surgical Science som leverantör av simuleringsteknologi borgar för en god utveckling så länge som marknaden växer ungefär som förväntat. Vi ser dessutom att utökade användningsområden för simulering gör att dess andel av totalmarknaden, även om simulering är och kommer vara en mindre nisch, bör kunna växa snabbare än helheten.

Rörelseresultatet i andra kvartalet på 39 MSEK är ett styrkebesked. Vi växer organisationen men har lyckats behålla kostnadseffektivitet. Samtidigt arbetar vi med prisjusteringar för att inte tappa bruttomarginal inom Educational Products i takt med inflationen som bland annat medför löneökningar och kostnadsökningar för direkt material. Vår goda vinstgenerering börjar med en bruttomarginal som för andra kvartalet ökade till 68%. Vi ser att bruttomarginalen, i takt med en


ökande andel licensintäkter av total omsättning, kommer öka under de kommande åren.

En fråga som i rådande ekonomiska klimat har ett större intresse från aktieägare är kassaflöde och kundfordringar. Kassaflödet i Surgical Science är starkt vilket kan mätas på många nivåer men i slutändan resulterar det i en ökande kassa. För andra kvartalet ökade våra likvida medel med 32 MSEK. När det gäller kundfordringar har vi gett mer kommentarer under rubriken Kassaflöde på sidan 5. Vi ökar vår försäljning och har en historia av mycket låga kreditförluster. Vi ser inga tecken på att detta skulle förändras framöver.

När vi nyligen uppmärksammade ettårsjubileet av undertecknat köpeavtal för att sammanföra Simbionix med Surgical Science var det en glädjens dag för oss. Det fanns röster som för ett år sedan påtalade att svensk och israelisk kultur blir svåra att kombinera och att ett mindre företag inte framgångsrikt kan köpa ett större företag. Ett år senare finns svaren svart på vitt i våra siffror men än viktigare i lagandan

internt. Affärer görs inte mellan excel-blad utan mellan människor. Surgical Sciences förvärvsagenda är strategisk och bygger på full integrering med kundvärde i fokus. Människorna i företagen utgör ett komplext system av olika erfarenheter, viljor och personligheter. Som i alla system är resultatet inte summan av delarna utan en produkt av delarnas interaktion med varandra. Jag är väldigt stolt över hur hela Surgical Science lyckats skala upp verksamheten och samtidigt varsamt smält ihop verksamheterna till en organisation.

Göteborg i augusti 2022



Gisle Hennermark, VD

## ANDRA KVARTALET 2022 (APRIL – JUNI)

### Nettoomsättning

Nettoomsättningen för årets andra kvartal uppgick till 188,2 MSEK (36,6), en ökning med 415% jämfört med samma period föregående år. Räknat i lokala valutor ökade försäljningen med 318%.

Pro forma uppgick koncernens försäljning för andra kvartalet 2021 till 128,5 MSEK, vilket innebär en ökning för jämförbara enheter med 46%. Tas hänsyn till valutaförändringar ökade försäljningen med 30%.

Av omsättningen för kvartalet utgjordes 119,6 MSEK (14,6) av försäljning inom affärsområde Educational Products och 68,6 MSEK (22,0) av försäljning inom affärsområde Industry/OEM.

Inom Educational Products var försäljningen speciellt god i USA. Surgical Science meddelade i slutet av maj att bolaget, i sin verksamhet i USA, fått en order från en stor amerikansk sjukhuskedja om 6,7 mUSD, motsvarande ca 65,9 MSEK. Ordern är på ett större antal produkter omfattande bland annat simulatorer för träning av endoskopi, laparoskopi och ultraljud. Prognosen var att produkterna kommer att levereras, och en majoritet av intäkterna bokföras, under det närmaste halvåret från ordertillfället. För det andra kvartalet har ca 2,1 mUSD av denna order intäktsförts.

Inom Industry/OEM utgjordes största andelen av intäkterna av licensintäkter, vilka kom från ett flertal kunder. Dock innehåller området i och med förvärvet av Simbionix numera en högre andel hårdvara, då Simbionix har en större andel försäljning av egna simulatorer till medicinteknikföretag än tidigare Surgical Science.

Licensintäkterna för det andra kvartalet uppgick till 45,4 MSEK vilket var en ökning med 27% jämfört med det första kvartalet. För intäkter per segment, se not 2 på sidan 15.

### Kostnader och resultat

Kostnad för sålda varor uppgick till 61,1 MSEK (5,0), motsvarande en bruttomarginal om 68% (86). Bruttomarginalen påverkas av fördelning av intäkterna, då de olika intäktströmmarna egna simulatorer innehållande hårdvara, utvecklingsintäkter och licensintäkter har olika bruttomarginal. En högre andel licensintäkter innebär en högre bruttomarginal. Efter förvärvet av Simbionix har bruttomarginalen minskat, se redogörelse i tidigare rapporter.

Försäljningskostnaderna uppgick till 34,0 MSEK (12,4) vilket innebar 18% (34) av omsättningen. I försäljningskostnaderna ingår avskrivningar på övervärden som klassificerats som kundkontrakt i samband med förvärv, se vidare längre ner under avskrivningar.

Administrationskostnaderna uppgick till 15,3 MSEK (7,2) vilket innebar 8% (20) av omsättningen.

Forsknings- och utvecklingskostnaderna uppgick för kvartalet till 42,1 MSEK (9,5), vilket motsvarar 22% (26) av omsättningen. 7,0 MSEK (2,8) av utvecklingskostnaderna har balanserats som immateriell tillgång. I forsknings- och utvecklingskostnaderna ingår avskrivningar på övervärden som klassificerats som teknologi i samband med förvärv, se vidare längre ner under avskrivningar.

Rörelseresultatet för det andra kvartalet uppgick till 38,6 MSEK (2,2), motsvarande en rörelsemarginal om 21% (6).

Avskrivningar har belastat resultatet med totalt 12,4 MSEK (5,8). Avskrivningar ingår i kostnad för sålda varor med 0,4 MSEK (0,1), i försäljningskostnader med 4,2 MSEK (2,2), i administrationskostnader med 3,9 MSEK (1,7) och i forsknings- och utvecklingskostnader med 3,9 MSEK (1,8). I försäljningskostnaderna ingår avskrivning på de delar av bolagets förvärv som klassificerats som kundkontrakt om 3,8 MSEK (2,0) och i forsknings- och utvecklingskostnader ingår avskrivning på de delar av bolagets förvärv som klassificerats som teknologi om 2,0 MSEK (-). Avskrivningar hänförliga till tillämpningen av IFRS 16 uppgår till 3,6 MSEK (1,4), dessa ligger i sin helhet under administrationskostnader.

Justerad EBIT uppgick till 44,3 MSEK (4,2), motsvarande en marginal om 24% (12).

EBITDA uppgick till 51,1 MSEK (8,0), motsvarande en marginal om 27% (22).

Nettoresultatet för kvartalet uppgick till 26,5 MSEK (3,5). För motsvarande period 2021 var Symbionix nettoresultat 1,4 mUSD (12,2 MSEK pro forma, ej IFRS). Kvartalets skattekostnad om 3,1 MSEK (1,0) består av beräknad skatt på periodens skattemässiga resultat samt förändring i uppskjuten skattefordran. Både i Sverige, Israel och USA finns underskottsavdrag från tidigare år att utnyttja.

## Kassaflöde

Under perioden april - juni 2022 uppgick kassaflödet från den löpande verksamheten till 30,4 MSEK jämfört med 9,4 MSEK för motsvarande period 2021. Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet uppgick till -6,4 MSEK (0,4). Varulager och kundfordringar har ökat medan övriga korta fordringar har minskat. På skuldsidan har leverantörsskulder ökat medan övriga kortfristiga skulder har minskat. Gällande kundfordringarna har en stor del av kvartalets försäljning fakturerats i slutet av kvartalet (bl.a. den amerikanska order som diskuteras ovan). En stor del av koncernens kundfordringar är i USA, vilket är bolagets största direktmarknad. Då försäljningen var mycket god i kvartalet resulterade detta i ökade kundfordringar på denna marknad. Strukturen på bolagets kundfordringar är god och ingen ökad risk vad gäller kundernas

betalningsförmåga har detekterats. Då koncernen har en stark finansiell ställning med gott kassaflöde kan längre kreditgivning användas som ett konkurrensmedel i vissa upphandlingar.

Kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -8,8 MSEK (-3,8) och bestod huvudsakligen av investeringar i utvecklingskostnader relaterade till bolagets mjukvara.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten uppgick till 5,9 MSEK (-1,6), där -3,2 MSEK (-1,4) är hänförligt till amortering av leasingsskuld i enlighet med IFRS 16.

## FÖRSTA HALVÅRET 2022 (JANUARI - JUNI)

### Nettoomsättning

Nettoomsättningen för årets första halvår uppgick till 347,4 MSEK (73,8), en ökning med 371% jämfört med samma period föregående år. Räknat i lokala valutor ökade försäljningen med 318%.

Pro forma uppgick koncernens försäljning för första halvåret 2021 till 248,9 MSEK, vilket innebär en ökning för jämförbara enheter med 40%. Tas hänsyn till valutaförändringar ökade försäljningen med 24%.

Av omsättningen för perioden utgjordes 216,2 MSEK (27,5) av försäljning inom affärsområde Educational Products och 131,1 MSEK (46,2) av försäljning inom affärsområde Industry/OEM.

För intäkter per segment, se not 2 på sidan 15.

### Kostnader och resultat

Kostnad för sålda varor uppgick till 117,4 MSEK (11,1), motsvarande en bruttomarginal om 66% (85).

Försäljningskostnaderna uppgick till 63,1 MSEK (23,0) vilket innebar 18% (31) av omsättningen. I försäljningskostnaderna ingår avskrivningar på övervärden som klassificerats som kundkontrakt i samband med förvärv, se vidare längre ner under avskrivningar.

Administrationskostnaderna uppgick till 30,5 MSEK (18,1) vilket innebar 9% (25) av omsättningen. Kostnader hänförliga till integration av IT-system efter förvärvet av Symbionix uppgår till 0,5 MSEK (-), 2,9 MSEK (-) ligger som investering. I första kvartalets kostnader 2021 ingår engångskostnader hänförliga till förvärvet av Mimic Technologies med 6,0 MSEK.

Forsknings- och utvecklingskostnaderna uppgick för perioden till 82,1 MSEK (18,3), vilket motsvarar 24% (25) av

omsättningen. Under halvåret har 8,1 MSEK (5,2) av utvecklingskostnaderna balanserats som immateriell tillgång. I forsknings- och utvecklingskostnaderna ingår avskrivningar på övervärden som klassificerats som teknologi i samband med förvärv, se vidare längre ner under avskrivningar.

Till den del utvecklingsavdelningen arbetar på projekt som faktureras i form av konsultintäkter ligger kostnaderna för denna tid under kostnad för sålda varor.

Under perioden och i och med harmonisering av koncernens sätt att redovisa olika typer av kostnader har en omklassificering av vissa lönekostnader gjorts för 2022 jämfört med 2021, från försäljningskostnader till forsknings- och utvecklingskostnader. Beloppet uppgår till 9,1 MSEK.

Övriga rörelseintäkter och -kostnader består till stor del av kursförändringar på externa fordringar och skulder i utländsk valuta. Surgical Science påverkas positivt av en svagare krona pga större intäkter än kostnader i utländsk valuta.

Rörelseresultatet för det första halvåret uppgick till 58,6 MSEK (4,5), motsvarande en rörelsemarginal om 17% (6).

Avskrivningar har belastat resultatet med totalt 24,8 MSEK (11,1). Avskrivningar ingår i kostnad för sålda varor med 0,7 MSEK (0,1), i försäljningskostnader med 8,3 MSEK (4,1), i administrationskostnader med 7,8 MSEK (3,3) och i forsknings- och utvecklingskostnader med 7,9 MSEK (3,6). I försäljningskostnaderna ingår avskrivning på de delar av bolagets förvärv som klassificerats som kundkontrakt om 7,5 MSEK (3,7) och i forsknings- och utvecklingskostnader ingår avskrivning på de delar av bolagets förvärv som klassificerats som teknologi om 3,8 MSEK (-). Avskrivningar hänförliga till tillämpningen av IFRS 16 uppgår till 7,1 MSEK (2,8), dessa ligger i sin helhet under administrationskostnader.

Justerad EBIT uppgick till 69,9 MSEK (8,2), motsvarande en marginal om 20% (11).

EBITDA uppgick till 83,4 MSEK (15,6), motsvarande en marginal om 24% (21).

Då Surgical Science inte har någon lånefinansiering består finansnettot huvudsakligen av omvärdering av interna lånefordringar mot dotterbolagen, effekt av IFRS 16 samt omvärdering av skuldförd tilläggsköpeskilling hänförlig till förvärvet av Mimic Technologies.

Nettoresultatet för perioden uppgick till 43,0 MSEK (5,0). För motsvarande period 2021 var Symbionix nettoresultat 2,7 mUSD (22,5 MSEK pro forma, ej IFRS). Periodens skattekostnad om 4,6 MSEK (positiv skattekostnad 2,5) består av

beräknad skatt på periodens skattemässiga resultat samt förändring i uppskjuten skattefordran. Både i Sverige, Israel och USA finns underskottsavdrag från tidigare år att utnyttja.

## Kassaflöde

Under första halvåret 2022 uppgick kassaflödet från den löpande verksamheten till 41,5 MSEK jämfört med 0,5 MSEK för motsvarande period 2021. Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet uppgick till -19,6 MSEK (-13,2). Kundfordringar och varulager har ökat på tillgångssidan, detta balanseras till viss del av att leverantörsskulder har ökat på skuldsidan.

Kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -11,0 MSEK (-119,7) och bestod huvudsakligen av investeringar i utvecklingskostnader relaterade till bolagets mjukvara. För 2021 är -113,7 MSEK hänförligt till förvärvet av Mimic Technologies.

Kassaflöde från finansieringsverksamheten uppgick till 7,4 MSEK (298,9), där -6,6 MSEK (-2,8) är hänförligt till amortering av leasingsskuld i enlighet med IFRS 16. I föregående års siffra ingår de två riktade nyemissioner som genomfördes i samband med förvärvet av Mimic Technologies med 339,1 MSEK.

## Finansiell ställning

Per den 30 juni 2022 uppgick koncernens likvida medel till 362,3 MSEK, eget kapital till 4 017,3 MSEK och soliditeten till 90%. Den 30 juni 2021 uppgick koncernens likvida medel till 267,3 MSEK, eget kapital till 757,7 MSEK och soliditeten till 79%. Det egna kapitalet per aktie uppgick per den 30 juni 2022 till 79,08 SEK (19,97).

## Moderbolaget

I moderbolaget Surgical Science Sweden AB ligger aktier i dotterbolag samt den del av Surgical Sciences svenska verksamhet som huvudsakligen bedrivs i Göteborg. Vidare återfinns här ett antal koncerngemensamma funktioner. På grund av interna transaktioner mellan de olika koncernbolagen går det inte att dra generella slutsatser från moderbolagets siffror vad gäller försäljning och operativa kostnader.

Då Surgical Science inte har någon lånefinansiering består finansnettot huvudsakligen av omvärdering av interna lånefordringar mot dotterbolagen samt omvärdering av skuldförd tilläggsköpeskilling hänförlig till förvärvet av Mimic Technologies.

Moderbolaget har underskottsavdrag att utnyttja, därav finns ingen skattekostnad.

## UTSIKTER

Surgical Sciences strategi är att ha två separata affärsområden. Educational Products riktar sig till utbildningskunder som använder bolagets egenutvecklade simulatorer för att öka patientsäkerheten genom effektiv träning vars resultat objektivt kan mätas. Simulatorerna är 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 drygt 20 år och är det område där bolaget ser starkast tillväxt i framtiden. Den huvudsakliga affärsmodellen inom robotkirurgi innebär en utvecklingsavgift för tillpassning/integrering med kundens produkter och sedan en mjukvarulicens per enhet alternativt baserat på installerad bas eller användning. 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 2022 är att:

- Fortsätta utöka värdeinnehållet till existerande kunder inom Industry/OEM som licensierar bolagets teknologi.
- Utöka säljorganisationen inom Industry/OEM och ta vara på möjligheter inom fler applikationsområden.
- Nå tillväxtnålet inom Educational Products och förbättra bruttomarginalen. Fortsätta utöka produktportföljen med ytterligare produktlanseringar.
- Vara redo för ytterligare förvärv när tillfället är rätt.

Surgical Science har en organisation där en stor andel av medarbetarna utgörs av världens främsta mjukvaruutvecklare inom medicinsk simulering. Detta ger bolaget kapacitet att arbeta med utveckling av kärntechnologin för framtidens simulering, i tid leverera tillpassningar av simuleringsmjukvara till kunder inom Industry/OEM och med att fortsätta lansera nya applikationer till de egna produkterna inom Educational Products. För att fortsätta vara världsledande inom realistisk realtidssimulering av medicinska ingrepp är förbättringen av den grundläggande teknologin kritisk. Surgical Science fortsätter under 2022 att investera mer än någonsin inom detta område.

Ytterligare förvärv är en del av planen när rätt pusselbitar går att köpa till rätt pris. Under 2022 fortsätter Surgical Science

att integrera de bolag som förvärvades under 2021 och bygga ett starkt bolag med gemensamma globala funktioner.

## 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 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. I början av 2021 förvärvades bolaget Mimic Technologies, ett USA-baserat bolag med verksamhet både inom Educational Products och Industry/OEM och som arbetat inom robotkirurgiområdet under närmare 20 år. I augusti 2021 slutfördes förvärvet av Symbionix, med huvudsaklig verksamhet i Tel Aviv i Israel. Symbionix är verksam inom simulering för träning av kirurger och andra medicinska specialister inom ett brett antal områden och grundades 1998. Verksamheten genererar intäkter dels från de egna simulatorerna inom områden som allmänkirurgi, endovaskulära ingrepp, endoskopi, urologi, ortopedi, ultraljud samt robotkirurgi och dels från samarbeten med medicinteknikföretag inom till exempel robotkirurgi.

### Vision

Surgical Sciences vision är att alla patienter på väg in till operationssalen skall vara säkra på att läkaren har tränat och objektivt certifierats i en säker simulerad miljö innan ingreppet påbörjas.

### Finansiella mål

I januari 2022 kommunicerade Surgical Science nya finansiella mål.

Målet är att Surgical Sciences omsättning år 2026 skall uppgå till 1 500 MSEK. Målet kan komma att inkludera kompletterande förvärv. Affärsområde Educational Products förväntas växa med i genomsnitt 10-15% per år under perioden. Med en större och bredare produktportfölj kommer produkterna ha olika tillväxttakt. Till exempel har Surgical Science vissa nischprodukter för att kunna lämna kompletta anbud men de säljs enskilt i mindre omfattning. Affärsområde Industry/OEM beräknas ha tilltagande tillväxt under perioden allteftersom robotkirurgi produkter som innehåller teknologi från Surgical

Science lanseras på marknaden. Under perioden förutses även andra applikationsområden digitaliseras, vilket tillsammans med utökade användningsområden för simulering leder till ökande intäkter.

Justerad EBIT ska vid periodens slut uppgå till 40 procent. Justerad EBIT beräknas som EBIT exklusive av- och nedskrivningar på övervärden relaterade till förvärv.

## Strategi

Surgical Science kommer fortsätta att utveckla sina egna utbildningsprodukter 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 är att parallellt med de egna produkterna arbeta med simuleringslösningar för medicinteknikbolag som utvecklar kirurgiska instrument för klinisk användning. Resultatet av över 20 års forskning och utveckling av världens mest avancerade datorbaserade simulering för träning av kirurger och andra medicinska specialister inom ett brett antal områden 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. 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

### Organisation och personal

Vid utgången av perioden var antalet anställda 229 (87) personer, varav 58 (18) kvinnor och 171 (69) män. Av dessa var 53 (50) personer anställda i Sverige, 113 i Israel (-), 52 (27) i USA och resterande 11 (10) personer i Kina, Tyskland, Frankrike, Polen, Storbritannien och Costa Rica.

Niclas Olsson har utnämnts till ansvarig för Surgical Sciences affärsområde Industry/OEM och ingår framöver i bolagets globala ledningsgrupp.

### Information om transaktioner med närstående

Utöver styrelsearvode har ledamoten Thomas Eklund erhållit konsultarvode om 248 TSEK för arbete med strategier under 2022.

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

### 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 2021, på sidan 42. De huvudsakliga riskerna och osäkerhetsfaktorerna inkluderar IP, marknadsrisker, konkurrenter och teknisk utveckling, industriella samarbeten, medarbetare, förvärv och tillgång till kapital. 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 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 förvärvet av Symbionix avtar denna effekt, då försäljningen inom Educational Products historiskt inte haft en lika stark säsongseffekt gällande det fjärde kvartalet i det bolaget.

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.

### Händelser efter balansdagen

Inga väsentliga händelser efter periodens utgång finns 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 25 augusti 2022  
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-september 2022: torsdag den 10 november 2022

Bokslutskommuniké 2022: onsdag den 22 februari 2023

---

### **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 kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 25 augusti 2022 kl 7.30.*

## KONCERNENS RESULTATRÄKNINGAR I SAMMANDRAG

TSEK	januari – juni		april – juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
Nettoomsättning	347 353	73 765	188 216	36 562	366 778
Kostnad för sålda varor	-117 421	-11 072	-61 055	-5 032	-100 836
<b>Bruttoresultat</b>	<b>229 932</b>	<b>62 693</b>	<b>127 161</b>	<b>31 530</b>	<b>265 942</b>
Försäljningskostnader	-63 102	-22 957	-33 954	-12 362	-79 917
Administrationskostnader	-30 466	-18 124	-15 268	-7 230	-66 043
Forsknings- och utvecklingskostnader	-82 092	-18 284	-42 090	-9 470	-65 707
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	4 338	1 145	2 743	-238	2 248
<b>Rörelseresultat</b>	<b>58 610</b>	<b>4 473</b>	<b>38 592</b>	<b>2 230</b>	<b>56 523</b>
Finansiella intäkter och kostnader	-11 103	-1 969	-8 990	2 268	9 281
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>47 507</b>	<b>2 504</b>	<b>29 602</b>	<b>4 498</b>	<b>65 804</b>
Skatter	-4 556	2 483	-3 130	-1 035	20 444
<b>Nettoresultat</b>	<b>42 951</b>	<b>4 987</b>	<b>26 472</b>	<b>3 463</b>	<b>86 248</b>
<b>Hänförligt till</b>					
Moderbolagets aktieägare	42 951	4 987	26 472	3 463	86 248
Resultat per aktie, SEK	0,85	0,13	0,52	0,09	2,03
Resultat per aktie, SEK*	0,84	0,13	0,52	0,09	2,02
Avskrivningar på immateriella tillgångar	-15 641	-7 738	-7 811	-4 042	-21 198
Avskrivningar på materiella tillgångar	-9 179	-3 384	-4 655	-1 734	-12 319

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

## KONCERNENS RAPPORT ÖVER RESULTAT OCH ÖVRIGT TOTALRESULTAT

TSEK	januari – juni		april – juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
<b>Nettoresultat</b>	<b>42 951</b>	<b>4 987</b>	<b>26 472</b>	<b>3 463</b>	<b>86 248</b>
<b>Övrigt totalresultat</b>					
<i>Poster som har omförts eller kan omföras till nettoresultat</i>					
Omräkningsdifferenser vid omräkning av utländska verksamheter	389 300	-425	316 816	500	117 592
<b>Summa övrigt totalresultat</b>	<b>389 300</b>	<b>-425</b>	<b>316 816</b>	<b>500</b>	<b>117 592</b>
<b>Totalresultat</b>	<b>432 251</b>	<b>4 562</b>	<b>343 288</b>	<b>3 963</b>	<b>203 840</b>
<b>Totalresultat hänförligt till</b>					
Moderbolagets aktieägare	432 251	4 562	343 288	3 963	203 840

# KONCERNENS RAPPORTER ÖVER FINANSIELL STÄLLNING I SAMMANDRAG

TSEK	220630	210630	211231
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utvecklingsutgifter	32 214	26 765	28 070
Patent, varumärken och försäljningsrättigheter	58 782	1 542	51 880
Kundkontrakt	73 147	68 749	125 753
Teknologi	126 198	-	68 327
Goodwill	3 383 178	497 280	3 019 238
Materiella anläggningstillgångar	39 254	19 759	38 393
Uppskjuten skattefordran	26 009	20 141	24 597
Övriga finansiella anläggningstillgångar	4 329	354	4 966
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>3 743 111</b>	<b>634 590</b>	<b>3 361 224</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Varulager	132 207	18 477	113 107
Kundfordringar	132 642	19 092	110 645
Övriga kortfristiga fordringar	20 838	7 597	22 990
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	56 191	14 708	53 487
Likvida medel	362 253	267 341	316 680
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>704 131</b>	<b>327 215</b>	<b>616 909</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>4 447 242</b>	<b>961 805</b>	<b>3 978 133</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital, hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>	<b>4 017 325</b>	<b>757 725</b>	<b>3 585 074</b>
Långfristiga skulder	177 472	142 595	160 682
Kortfristiga skulder	252 445	61 485	232 377
<b>Summa skulder</b>	<b>429 917</b>	<b>204 080</b>	<b>393 059</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>4 447 242</b>	<b>961 805</b>	<b>3 978 133</b>

## KONCERNENS FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

TSEK	Hänförligt till moderbolagets aktieägare				Summa eget kapital
	Aktie-kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserat resultat inkl. periodens resultat	
<b>Ingående balans 1 januari 2021</b>	<b>1 725</b>	<b>425 615</b>	<b>140</b>	<b>-431</b>	<b>427 049</b>
Periodens resultat jan-jun				4 987	4 987
Övrigt totalresultat för perioden			-425		-425
Kontantemission	164	322 228			322 392
Riktad emission	8	16 683			16 691
Kostnader emissioner		-12 969			-12 969
<b>Utgående balans 30 juni 2021</b>	<b>1 897</b>	<b>751 557</b>	<b>-285</b>	<b>4 556</b>	<b>757 725</b>
Periodens resultat jul-dec				81 261	81 261
Övrigt totalresultat för perioden			118 017		118 017
Kontantemission	643	2 699 327			2 699 970
Kostnader emission		-71 899			-71 899
<b>Utgående balans 31 december 2021</b>	<b>2 540</b>	<b>3 378 985</b>	<b>117 732</b>	<b>85 817</b>	<b>3 585 074</b>
<b>Ingående balans 1 januari 2022</b>	<b>2 540</b>	<b>3 378 985</b>	<b>117 732</b>	<b>85 817</b>	<b>3 585 074</b>
Periodens resultat jan-jun				42 951	42 951
Övrigt totalresultat för perioden			389 300		389 300
<b>Utgående balans 30 juni 2022</b>	<b>2 540</b>	<b>3 378 985</b>	<b>507 032</b>	<b>128 768</b>	<b>4 017 325</b>

# KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYSER I SAMMANDRAG

TSEK	januari – juni		april – juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	
<b>Den löpande verksamheten</b>					
Resultat före finansiella poster	58 610	4 473	38 592	2 230	56 523
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet mm	6 026	10 544	-1 543	5 716	32 926
Betald/erhållen ränta	–	-3	–	-3	-254
Betald skatt	-3 538	-1 290	-210	996	-3 425
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapital</b>	<b>61 098</b>	<b>13 724</b>	<b>36 839</b>	<b>8 939</b>	<b>85 770</b>
<b>Förändringar i rörelsekapital</b>					
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager	-19 392	184	-15 189	640	6 459
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	-22 336	-446	3 854	3 370	-84 573
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder	22 109	-12 955	4 911	-3 566	31 427
<b>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</b>	<b>-19 619</b>	<b>-13 217</b>	<b>-6 424</b>	<b>444</b>	<b>-46 687</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>41 479</b>	<b>507</b>	<b>30 415</b>	<b>9 383</b>	<b>39 083</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>					
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-2 940	-422	-1 790	-332	-3 871
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-8 101	-5 532	-7 046	-3 458	-10 506
Investering i rörelse	–	-113 717	–	–	-2 718 237
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-11 041</b>	<b>-119 671</b>	<b>-8 836</b>	<b>-3 790</b>	<b>-2 732 614</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>					
Förändring av långfristiga skulder	14 016	-24 497	9 099	-157	-24 169
Amortering av leasingskulder	-6 573	-2 765	-3 210	-1 407	-7 553
Nyemissioner	–	339 083	–	–	3 039 053
Kostnad nyemissioner	–	-12 969	–	–	-84 868
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>7 443</b>	<b>298 852</b>	<b>5 889</b>	<b>-1 564</b>	<b>2 922 463</b>
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>37 881</b>	<b>179 688</b>	<b>27 468</b>	<b>4 029</b>	<b>228 932</b>
Likvida medel vid periodens början	316 680	87 157	329 915	263 722	87 157
Kursdifferens i likvida medel	7 692	496	4 870	-410	591
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>362 253</b>	<b>267 341</b>	<b>362 253</b>	<b>267 341</b>	<b>316 680</b>

# NYCKELTAL KONCERNEN

	januari – juni		april – juni		
	2022	2021	2022	2021	2021
Nettoomsättningstillväxt, %	370,9	83,2	414,8	77,3	250,0
Bruttomarginal, %	66,2	85,0	67,6	86,2	72,5
EBITDA marginal, %	24,0	21,1	27,1	21,9	24,5
Rörelsemarginal, %	16,9	6,1	20,5	6,1	15,4
Vinstmarginal, %	12,4	6,8	14,1	9,5	23,5
Soliditet, %	90,3	78,8	90,3	78,8	90,1
Antal utestående aktier vid periodens slut	50 801 236	37 944 236	50 801 236	37 944 236	50 801 236
Antal utestående aktier vid periodens slut*	50 901 538	38 090 143	50 901 538	38 090 143	51 010 413
Genomsnittligt antal utestående aktier	50 801 236	37 532 364	50 801 236	37 944 236	42 488 247
Genomsnittligt antal utestående aktier*	50 939 367	37 598 527	50 912 107	38 058 730	42 669 282
Eget kapital per aktie, SEK	79,08	19,97	79,08	19,97	70,57
Eget kapital per aktie, SEK*	78,92	19,89	78,92	19,89	70,28
Utdelning per aktie, SEK	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aktiekurs på balansdagen, SEK*	152,80	166,00	152,80	166,00	281,50
Medelantal anställda	222	77	223	82	121

\* Efter utspädning. Se not 4 för information om teckningsoptionsprogram. | Se sidan 16 för definition av nyckeltal.

# KONCERNENS RESULTATRÄKNINGAR PER KVARTAL

	apr - jun 2022	jan - mar 2022	okt - dec 2021	jul - sep 2021	apr - jun 2021	jan - mar 2021	okt - dec 2020	jul - sep 2020
TSEK								
Nettoomsättning	188 216	159 137	197 694	95 319	36 562	37 203	39 595	24 929
Kostnad för sålda varor	-61 055	-56 366	-63 354	-26 410	-5 032	-6 040	-7 070	-3 418
<b>Bruttoresultat</b>	<b>127 161</b>	<b>102 771</b>	<b>134 340</b>	<b>68 909</b>	<b>31 530</b>	<b>31 163</b>	<b>32 525</b>	<b>21 511</b>
Försäljningskostnader	-33 954	-29 148	-40 688	-16 272	-12 362	-10 595	-10 434	-7 765
Administrationskostnader	-15 268	-15 198	-16 077	-31 842	-7 230	-10 894	-4 108	-2 864
Forsknings- och utvecklingskostnader	-42 090	-40 002	-33 045	-14 378	-9 470	-8 814	-4 457	-2 899
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	2 743	1 595	-51	1 154	-238	1 383	-883	-682
<b>Rörelseresultat</b>	<b>38 592</b>	<b>20 018</b>	<b>44 479</b>	<b>7 571</b>	<b>2 230</b>	<b>2 243</b>	<b>12 643</b>	<b>7 300</b>
Finansiella intäkter och kostnader	-8 990	-2 113	15 949	-4 699	2 268	-4 237	-173	-62
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>29 602</b>	<b>17 905</b>	<b>60 428</b>	<b>2 872</b>	<b>4 498</b>	<b>-1 994</b>	<b>12 470</b>	<b>7 238</b>
Skatter	-3 130	-1 426	6 465	11 496	-1 035	3 518	-1 910	-1 295
<b>Nettoresultat</b>	<b>26 472</b>	<b>16 479</b>	<b>66 893</b>	<b>14 368</b>	<b>3 463</b>	<b>1 524</b>	<b>10 560</b>	<b>5 943</b>
<b>Hänförligt till</b>								
Moderbolagets aktieägare	26 472	16 479	66 893	14 368	3 463	1 524	10 560	5 943
Resultat per aktie, SEK	0,52	0,32	1,32	0,33	0,09	0,04	0,31	0,17
Resultat per aktie, SEK*	0,52	0,32	1,32	0,32	0,09	0,04	0,31	0,17
Genomsnittligt antal utestående aktier	50 801 236	50 801 236	50 801 236	44 093 249	37 944 236	37 120 492	34 494 760	34 494 760
Genomsnittligt antal utestående aktier*	50 912 107	50 972 916	51 008 175	44 288 101	38 058 730	37 200 475	34 507 403	34 494 760
Antal utestående aktier vid periodens slut	50 801 236	50 801 236	50 801 236	50 801 236	37 944 236	37 944 236	34 494 760	34 494 760
Antal utestående aktier vid periodens slut*	50 901 538	50 977 120	51 010 413	50 994 903	38 090 143	38 022 523	34 521 049	34 494 760

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

## MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNINGAR

TSEK	januari – juni		april – juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	2021
Nettoomsättning	40 964	26 531	19 205	12 506	89 626
Kostnad för sålda varor	-12 422	-5 854	-5 487	-2 551	-18 315
<b>Bruttoresultat</b>	<b>28 542</b>	<b>20 677</b>	<b>13 718</b>	<b>9 955</b>	<b>71 311</b>
Försäljningskostnader	-12 985	-8 740	-7 382	-4 784	-18 658
Administrationskostnader	-12 683	-6 772	-6 572	-4 089	-17 371
Forsknings- och utvecklingskostnader	-9 746	-8 602	-5 578	-5 012	-15 508
Övriga rörelseintäkter och -kostnader	2 363	688	-285	-498	1 758
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-4 509</b>	<b>-2 749</b>	<b>-6 099</b>	<b>-4 428</b>	<b>21 532</b>
Nedskrivning av aktier i dotterbolag	-	-	-	-	-32 950
Finansiella intäkter och kostnader	-12 218	-1 847	-9 810	2 452	-7 295
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-16 727</b>	<b>-4 596</b>	<b>-15 909</b>	<b>-1 976</b>	<b>-18 713</b>
Bokslutsdispositioner (koncernbidrag)	-	-	-	-	42 720
Skatter	-7	3 607	-4	384	5 572
<b>Nettoresultat</b>	<b>-16 734</b>	<b>-989</b>	<b>-15 913</b>	<b>-1 592</b>	<b>29 579</b>
Avskrivningar på immateriella tillgångar	-3 691	-3 683	-1 720	-1 841	-7 366
Avskrivningar på materiella tillgångar	-371	-475	-206	-238	-959

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

## MODERBOLAGETS BALANSRÄKNINGAR I SAMMANDRAG

TSEK	220630	210630	211231
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
Balanserade utvecklingsutgifter	20 453	21 889	22 416
Patent, varumärken och försäljningsrättigheter	25	472	73
Materiella anläggningstillgångar	2 284	1 897	2 155
Andelar i koncernföretag	3 234 685	589 085	3 234 685
Uppskjuten skattefordran	12 225	10 267	12 232
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>3 269 672</b>	<b>623 610</b>	<b>3 271 561</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Varulager	11 531	12 468	9 530
Kundfordringar	8 409	5 769	15 496
Kortfristiga fordringar hos koncernföretag	34 269	53 823	86 549
Övriga kortfristiga fordringar	1 786	2 521	1 972
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	3 380	1 909	15 799
Kassa och bank	210 665	185 789	143 203
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>270 040</b>	<b>262 279</b>	<b>272 549</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>3 539 712</b>	<b>885 889</b>	<b>3 544 110</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>	<b>3 375 251</b>	<b>733 347</b>	<b>3 391 986</b>
Långfristig avsättning	79 875	113 076	120 163
Övriga långfristiga skulder	450	1 965	450
Kortfristig avsättning	55 910	19 957	3 075
Kortfristiga skulder hos koncernföretag	4 232	-	-
Övriga kortfristiga skulder	23 994	17 544	28 436
<b>Summa skulder och avsättningar</b>	<b>164 461</b>	<b>152 542</b>	<b>152 124</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>3 539 712</b>	<b>885 889</b>	<b>3 544 110</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.

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

## NOT 2 KONCERNENS RÖRELSESEGMENT

### Intäkter per affärsområde

TSEK	januari - juni		april - juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	
Educational Products	216 212	27 534	119 644	14 608	197 408
Industry/OEM	131 141	46 231	68 572	21 954	169 370
<b>Nettoomsättning</b>	<b>347 353</b>	<b>73 765</b>	<b>188 216</b>	<b>36 562</b>	<b>366 778</b>

### Intäkter per geografiskt område

TSEK	januari - juni		april - juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	
Europa	67 889	13 781	31 183	7 117	65 394
Nord- och Sydamerika	211 377	49 998	124 053	24 579	221 274
Asien	61 767	9 377	28 760	4 866	44 000
Övrigt	6 320	609	4 220	-	36 110
<b>Nettoomsättning</b>	<b>347 353</b>	<b>73 765</b>	<b>188 216</b>	<b>36 562</b>	<b>366 778</b>

### Intäkter per intäktsström

TSEK	januari - juni		april - juni		Helår
	2022	2021	2022	2021	
Simulatorer, hård- och mjukvara*	242 781	N/A	131 779	N/A	N/A
Utvecklingsintäkter	23 516	N/A	11 064	N/A	N/A
Licensintäkter	81 056	N/A	45 373	N/A	N/A
<b>Nettoomsättning**</b>	<b>347 353</b>	<b>N/A</b>	<b>188 216</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>

\* inkl. supportavtal

\*\* Surgical Science började tillämpa rörelsesegmentet omsättning per intäktsström per 1 januari 2022.

## NOT 3 FINANSIELLA INSTRUMENT

TSEK	220630	210630	211231
Finansiella tillgångar	501 912	298 935	439 518
Finansiella skulder	273 923	164 649	317 593

Koncernens finansiella tillgångar och skulder är värderade till upplupet anskaffningsvärde, med undantag för skuldförd tilläggsköpeskilling som värderas till verkligt värde. Det bokförda värdet bedöms vara en rimlig approximation av det verkliga värdet på koncernens tillgångar och skulder i balansräkningen.

## NOT 4 TECKNINGSOPTIONSPROGRAM

### Teckningsoptioner 2020\_23

Vid Surgical Sciences årsstämma den 6 maj 2020 beslutades om att inrätta ett incitamentsprogram för bolagets anställda. Incitamentsprogrammet innebär att anställda i bolaget kunde förvärva teckningsoptioner till en premie om 6,60 SEK. Varje teckningsoption ger rätten att teckna en aktie i bolaget för 85,10 SEK under perioden 15 maj - 15 juli 2023. Av optionsprogrammets initialt 300 000 optioner tecknades 225 000. Resterande 75 000 optioner makulerades i maj 2022.

Under perioden april-juni 2022 översteg både den genomsnittliga aktiekursen för perioden och slutkursen per balansdagen lösenkursen för optionsprogrammet. Utspädningseffekten för den rullande 12-månadersperioden har beräknats till 138 131, för kvartalet april-juni 2022 till 110 871 och för balansdagen till 100 302 aktier. Vid fullt utnyttjande av incitamentsprogrammet kommer Surgical Sciences aktiekapital att öka med 11 250 SEK och antal aktier öka med 225 000, motsvarande en utspädning om cirka 0,4 procent av det totala antalet aktier och röster.

### Teckningsoptioner 2022\_25

Vid Surgical Sciences årsstämma den 12 maj 2022 beslutades om att inrätta ett incitamentsprogram för bolagets anställda. Varje Teckningsoption ger rätten att teckna en aktie i bolaget för 175,70 SEK under perioden 10 juni - 10 juli 2025. Bolaget subventionerar optionsprogrammet så att deltagarna erhåller Teckningsoptionerna som en förmån. Deltagaren är skyldig att betala för förmånsbeskattningen för denna förmån, premien har beräknats till 28,74 SEK per option.

Styrelsen har rätt att göra anpassningar för att uppfylla organisatoriska förändringar samt särskilda regler eller marknadsförutsättningar utomlands. En majoritet av Bolagets anställda är anställda utomlands i USA och Israel. Av skatteskal erhåller dessa anställda en avtalsrättslig rätt att teckna aktier (så kallade Non-Qualified Stock Options) istället för Teckningsoptioner. I enlighet med marknadspraxis på dessa marknader kommer deltagarna erhålla dessa vederlagsfritt.

Vid fullt utnyttjande av incitamentsprogrammet kommer Surgical Sciences aktiekapital att öka med 10 000 SEK och antal aktier öka med 200 000, motsvarande en utspädning om knappt 0,4 procent av det totala antalet aktier och röster. Per balansdagen 220630 medför optionsprogrammet ingen utspädning.

### Kostnader för incitamentsprogrammet

Incitamentsprogrammet beräknas preliminärt föranleda sociala avgifter om 0,9 MSEK och kostnader i enlighet med redovisningsreglerna i IFRS2 om 5,8 MSEK. Inga kostnader har belastat det andra kvartalet 2022.

# 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.

## Justerad EBIT-marginal

Rörelseresultat minus av- och nedskrivningar på övervärden relaterade till förvärv i procent av nettoomsättningen. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

## EBITDA-marginal

Rörelseresultat minus av- och nedskrivningar på materiella och immateriella tillgångar i procent av nettoomsättningen. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

## Rörelseresultat

Resultat före finansiella poster och skatt. Nyckeltalet visar rörelsens resultat oaktat finansieringsstruktur och skattesats.

## Rörelsemarginal

Rörelseresultat i procent av nettoomsättningen. Nyckeltalet ger över tid en fördjupad förståelse för bolagets lönsamhet.

## Vinstmarginal

Årets resultat i procent av nettoomsättningen. 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.

## 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.

## Resultat per aktie

Periodens resultat i förhållande till vägt medeltal av antalet aktier under perioden.

## Resultat per aktie efter utspädning

Resultat efter skatt per aktie justerat för eventuell utspädningseffekt från teckningsoptioner.

## Eget kapital per aktie

Redovisat eget kapital dividerat med antal utestående aktier vid periodens slut. Nyckeltalet ger en bild av hur mycket kapital per aktie som är hänförligt till aktieägarna.

## Utdelning per aktie

Årets utdelning dividerat med antal utestående aktier vid utdelningstillfället. Ger en bild av värdeöverföring per aktie till aktieägarna.

## Medelantal anställda

Antalet anställda omräknat till heltidstjänster per månad dividerat med antalet månader för perioden.



## ADRESSER

### Huvudkontor

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

### Övriga kontor Sverige

Borgarfjordsgatan 6B  
164 55 Kista  
Sverige  
Tel: +46 31 741 65 60

### Israel

3 Golan Street  
Airport City, 7019900  
Israel  
Tel: +972-3-911 44 44

### USA

Huvudkontor USA  
811 First Ave, Suite 408  
Seattle, WA 98104  
USA  
Tel: +1 800 918 1670

### Övriga kontor USA

23500 Mercantile, Suite F  
Beachwood, Ohio 44122  
USA  
Tel: +1 800 918 1670

### Försäljningskontor Kina

906, Excellence Century Center Tower 3  
2030 Jintian Road, Futian District, Shenzhen  
China 518026  
Tel: +86 755 23985994

[www.surgicalscience.com](http://www.surgicalscience.com)

**surgicalscience**