



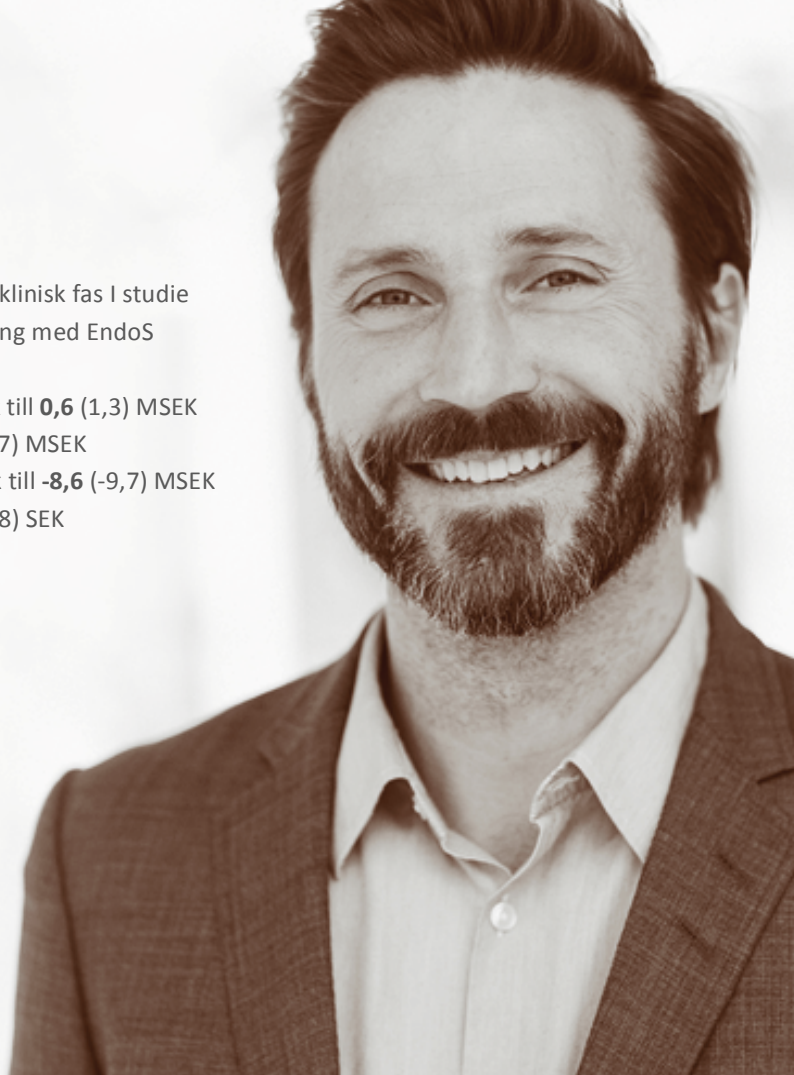
# hansa medical

Delårsrapport  
januari - juni 2013

Hansa Medical AB (publ) bedriver klinisk utveckling och kommersialisering av innovativa läkemedel och diagnostikmetoder för allvarliga och sällsynta inflammationssjukdomar. Bolagsportföljen omfattar en marknadslanserad diagnostikprodukt, en läkemedelskandidat i klinisk fas I samt ett prekliniskt forskningsprojekt. Huvudägare är Bo Håkansson genom Farstorp Gård AB och Bengt Ågerup genom Nexttobe AB. Hansa Medical är marknadsnoterat på First North, en del av NASDAQ OMX, Remium Nordic AB är bolagets Certified Adviser.

## Perioden i korthet

- > Läkemedelskandidaten IdeS i pågående klinisk fas I studie
- > Nytt behandlingskoncept under utveckling med EndoS offentliggjort genom publicering i PNAS
- > Nettoomsättning för koncernen uppgick till **0,6** (1,3) MSEK
- > Koncernens resultat uppgick till **-8,6** (-9,7) MSEK
- > Rörelseresultatet för koncernen uppgick till **-8,6** (-9,7) MSEK
- > Resultat per aktie uppgick till **-0,39** (-0,48) SEK



## VDs kommentar

**Under loppet av tusentals år har bakterien *S.pyogenes* utvecklat två spännande enzymer: IdeS och EndoS.** Bakterien använder enzymerna för att avleda det humana immunförsvaret så att bakterien kan överleva i människokroppen. Vi på Hansa Medical gör vän av fiende och använder dessa båda enzymer i utvecklingen av läkemedel för specifikt immunförsvarsavledande (immunmodulerande) behandlingar, med avseende på antikroppar. IdeS inaktiverar antikroppar genom klyvning och EndoS förändrar antikroppars egenskaper genom modifiering av sockerstrukturer på antikropparna.

**Den direkta vinsten med läkemedelskandidaten IdeS ligger i att kunna göra en särskild grupp dialyspatienter transplanterbara.** De drabbade patienterna är idag näst intill omöjliga att transplantera eftersom antikropparna i deras blod akut stöter bort de njurar som erbjuds för transplantation. Vår vision är att en behandling med IdeS, ungefär en timme innan transplantationstillfället, skall undanröja just det hindret och möjliggöra transplantationer även för dessa patienter.

**I mars 2013 inledde Hansa Medical en klinisk fas I studie med IdeS.** Vi har arbetat hårt och länge för att möjliggöra detta och vi är självfallet både stolta och glada över att ha kommit så här långt med IdeS. Studien genomförs i Sverige med totalt 36 friska försökspersoner och vår målsättning är att rapportera resultatet från denna studie senare under 2013 eller i början på 2014. Huvudsyftet är att finna en säker och effektiv dos för att möjliggöra en fas II studie med transplantationspatienter under 2014.

**Enzymet EndoS förändrar antikropparna till att bli mer antiinflammatoriska.** Rent vetenskapligt är detta ytterst spännande och docent Nandakumar m.fl. beskriver detta i detalj i artikeln *"Dominant suppression of inflammation by glycan-hydrolyzed IgG"*. Artikeln publicerades i majutgåvan av Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States (PNAS), [www.pnas.org](http://www.pnas.org).

**Hansa Medical ser en mycket intressant kommersiell potential: att förstärka IVIG-produkters antiinflammatoriska egenskaper.** IVIG (*Intravenous immunoglobulin*) är ett läkemedel där den aktiva substansen utgörs av humana antikroppar (IgG) som renats fram ur blodplasma från ett stort antal donatorer. IVIG används som intravenös behandling av immunbristsjukdomar och som antiinflammatorisk behandling vid en rad olika autoimmuna sjukdomar samt vid organtransplantationer. Marknaden för IVIG-produkter uppgick 2009 till 5,6 miljarder USD. Dagens IVIG-doser för antiinflammatorisk behandling är mycket höga (upp till två gram per kilogram kroppsvikt). Vi arbetar nu med att verifiera och stärka de prekliniska fynden i riktning mot en kommersiellt spännande vision: *att skapa EndoS-preparerade IVIG-produkter med ökad effekt till reducerad dos.*

**I juni 2009 licensierade vi ut rätten till HBP-analys för diagnos av svår sepsis till Axis-Shield Diagnostics.** Marknaden för diagnos av svår sepsis uppskattas till en miljard kronor och i december 2012 lanserade Axis-Shield en metod för HBP-analys som nu gör det möjligt för kliniska forskare och diagnostikbolag att själva testa metoden och därmed på egen hand se den dagliga kliniska nytta metoden medför: att förutse svår sepsis tidigare och att snabbare kunna sätta in antibiotika- och vätskebehandling än vid gällande klinisk praxis. *Kraften i HBP-analysen ligger i att hjälpa läkare att sätta in rätt behandling mycket tidigare och därmed kunna rädda tusentals liv.*

**Axis-Shield marknadsför nu HBP-analys mot akutläkare och diagnostikbolag.** Under 2011 och 2012 genomfördes en omfattande multicenterstudie som omfattade drygt 800 patienter. Resultatet från denna kliniska studie utgör ett viktigt led i marknadsföringen och publicering av dessa resultat väntas ske under 2013, i en kliniskt orienterad vetenskaplig tidskrift.

*Emanuel Björne, VD Hansa Medical AB (publ)*

## Väsentliga händelser under perioden

**Fas I studie med IdeS påbörjad.** I mars 2013 doserades den första friska försökspersonen med läkemedelskandidaten IdeS. Studien genomförs i Sverige och omfattar totalt 36 friska försökspersoner. Det är en dubbelblind randomiserad studie med intravenösa singeldoser av IdeS, alternativt placebo. Huvudsyftet med studien är att studera läkemedelskandidatens tolerabilitet och säkerhet samt dess effekt och omsättning i kroppen (farmakokinetik). Enzymet IdeS funktion är att klyva antikroppar. Detta innebär att fas I studien även kommer att generera effektdata med avseende på läkemedlets förmåga att inaktivera antikroppar. Målsättningen är att slutföra den nu inledda fas I-studien med friska frivilliga under 2013 samt att inleda en fas II-studie med sensitiserade transplantationspatienter under 2014.

**Nytt behandlingskoncept under utveckling med EndoS offentliggjort genom publicering i PNAS.** Hansa Medicals samarbetspartner docent Kuty Selva Nandakumar och professor Rikard Holmdahl vid Karolinska institutet, samt docent Mattias Collin vid Lunds universitet, har publicerat unika och kommersiellt intressanta fynd som rör enzymet EndoS i den vetenskapligt ansedda tidskriften PNAS (Proceedings of the National Academy of Sciences). Nandakumar m.fl. visar att antikroppar som modifieras av EndoS får unika antiinflammatoriska egenskaper vilka kan användas för behandling av autoimmuna sjukdomar. Studien med titeln *”Dominant suppression of inflammation by glycan-hydrolyzed IgG”*, publicerades i PNAS utgåva i maj 2013 och finns tillgänglig på [www.pnas.org](http://www.pnas.org). Hansa Medical har patenterat upptäckten och bolaget arbetar i första hand med möjligheten att förstärka IVIG-produkters antiinflammatoriska egenskaper.

## Produkter och produktkandidater i korthet

### Läkemedelskandidaten IdeS

Hansa Medical utvecklar läkemedelskandidaten IdeS som en engångsbehandling i samband med njurtransplantationer. IdeS är ett enzym som snabbt inaktiverar IgG antikroppar. IgG antikroppar är normalt en välfungerande komponent i det humana immunsystemet, men för cirka 15 procent av de patienter som inväntar en njurtransplantation har en del av dessa antikroppar blivit ett direkt hinder för genomförandet av transplantationen. Patienter med höga nivåer av antikroppar riktade mot ett möjligt nytt organ kallas sensitiserade, dessa patienter löper stor risk att aldrig kunna bli transplanterade. Läkemedelskandidaten IdeS har potential att bli den primära behandlingsmetoden för att möjliggöra transplantation för sensitiserade patienter. Marknadspotentialen uppskattas till en miljard kronor.

Någon direkt motsvarighet till IdeS finns inte idag på marknaden. Mest snarlika är de medicintekniska produkterna immunoabsorption eller plasmaferes, vilka renar patienters blod från antikroppar med dialysliknade utrustning. Metoderna är tidskrävande eftersom de kräver upprepade behandlingar. *IdeS har potential att göra patienten transplanterbar inom en timme i omedelbar anslutning till själva transplantationen.*

Sensitiserade transplantationspatienter är en relativt liten patientgrupp men det medicinska behovet är stort. Möjligheterna för Hansa Medical att erhålla Orphan Drug status (säriläkemedelsstatus) för IdeS bedöms som mycket goda så snart kliniska data genererats. Investeringsbehovet och tidsramarna för att ta denna läkemedelskandidat till marknadsgodkännande bedöms vara betydligt mindre än för ett traditionellt läkemedelsprojekt.

### **EndoS deglykosylerat IVIG**

EndoS, Endoglycosidase from *Streptococcus pyogenes*, är ett enzym som modifierar sockerstrukturen (glykostrukturen) som finns på antikroppar. En rad prekliniska forskningsstudier har visat på EndoS terapeutiska potential för behandling av ovanliga autoimmuna sjukdomar. Vidare har nyligen publicerade forskningsresultat visat att även antikroppar som modifieras av EndoS får unika antiinflammatoriska egenskaper och har potential att användas för behandling av autoimmuna sjukdomar.

Den sistnämnda tillämpningen bedöms som speciellt intressant då det kan innebära en unik och innovativ möjlighet att förstärka IVIG-produkters antiinflammatoriska egenskaper. IVIG (*Intravenous immunoglobulin*) är ett läkemedel där den aktiva substansen är humana antikroppar (IgG) som renats fram ur blodplasma från ett mycket stort antal donatorer. IVIG används som intravenös behandling av immunbristsjukdomar och som antiinflammatorisk behandling vid en rad olika autoimmuna sjukdomar samt vid organtransplantationer.

Marknaden för IVIG-produkter uppgick 2009 till 5,6 miljarder USD. IVIG-doserna som idag används för anti-inflammatorisk behandling är mycket höga (upp till två gram per kilogram kroppsvikt). Hansa Medical arbetar med att verifiera och stärka de prekliniska fynden. Vision för EndoS är att skapa EndoS-preparerade IVIG-produkter med ökad antiinflammatorisk effekt samt reducerad dos.

### **HBP-analys för diagnos av svår sepsis**

Svår sepsis och septisk chock drabbar hundratusentals människor världen över varje år och cirka 20 procent av patienterna avlider. När en lokal infektion sprider sig systemiskt kan kroppen reagera våldsamt och försätta patienten i livsfara. Initialt kan denna reaktion visa sig som en kombination av bland annat feber, förhöjd hjärtfrekvens och förhöjd andningsfrekvens. Tillståndet kallas då sepsis. Sepsis övergår till svår sepsis när patienten dessutom drabbas av cirkulatorisk påverkan vilket leder till sänkt funktion i vitala organ såsom hjärna, hjärta, lungor, njure eller lever.

Svår sepsis är ett livshotande tillstånd som måste undvikas med alla medel. Möjligheten för medicinsk personal vid akutkliniker, infektionsmottagningar och intensivvårdsavdelningar att kunna förutse, diagnostisera och prognostisera sepsispatienter är mycket viktig för att möjliggöra adekvat omhändertagande och förhindra svår sepsis.

HBP (Heparin Binding Protein) är ett i kroppen naturligt förekommande protein som används av vissa immunceller för bland annat förflyttning från blodbanan ut i vävnad. Dessa celler aktiveras vid infektion varpå HBP frisätts. Kliniska forskare vid infektionskliniken i Lund har visat att patienter med svår sepsis och septisk chock har höga nivåer HBP i blodet. Studien visar också att kvantifiering av HBP i blod är en bättre biomarkör för diagnos eller prognos av svår sepsis än någon annan etablerad inflammationsmarkör såsom procalcitonin, IL-6, laktat eller C-reaktivt protein.

Hansa Medical och Axis-Shield Diagnostics ingick i juni 2009 ett exklusivt och världsomspännande samarbetsavtal för utveckling och kommersialisering av HBP-analys. Axis-Shield har vidareutvecklat analysmetoden samt lanserat en CE-märkt version av HBP-analys. Hansa Medical har rätt till betydande royaltybetalningar från Axis-Shield från försäljning av HBP-assays. En klinisk multicenterstudie med över 800 patienter har genomförts i Sverige och i USA under 2011 och 2012. Publicering av resultaten från multicenterstudien väntas ske under 2013 i en kliniskt orienterad vetenskaplig tidskrift.

## Finansiell information

### Omsättning och resultat

Koncernens nettoomsättning under perioden uppgick till 0,6 (1,3) MSEK, rörelseresultatet till -8,6 (-9,7) MSEK, resultatet efter finansiella poster till -8,6 (-9,7) MSEK och periodens resultat uppgick till -8,6 (-9,7) MSEK. Resultatet per aktie uppgick till -0,39 (-0,48) SEK.

Nettoomsättningen utgörs framförallt av licensintäkter och ersättningar för patentkostnader från Axis-Shield Diagnostics.

Koncernens rörelsekostnader är framförallt fördelade på personalkostnader 3,8 (4,2) MSEK, patentkostnader 0,9 (1,3) MSEK, forskningsavtal 0,5 (0,5) MSEK, externa projektkostnader 2,0 (4,8) MSEK, lokalkostnader 0,5 (0,5) MSEK, samt avskrivningar 0,05 (0,06) MSEK.

### Finansiell ställning, kassaflöde och tillgångar

För koncernen uppgick likvida medel den 30 juni 2013 till 9,1 (27,8) MSEK och eget kapital uppgick till 54,6 (70,2) MSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -7,7 (-10,3) MSEK för året. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 0 (42,6) MSEK.

### Investeringar

Under perioden har bolaget som en strategisk investering, förvärvat ytterligare 585 249 aktier om 2 048 373 SEK i Genovis AB (publ). Hansa Medicals totala innehav i Genovis uppgick den 30 juni 2013 till 1 611 049 aktier motsvarande en ägarandel om 10 %. Genovis AB är ett bioteknikbolag fokuserat på verktyg för proteinmodifiering baserade på enzymen IdeS och EndoS. Verktygen Genovis tillhandahåller förenklar och förbättrar utveckling samt kvalitetskontroll av antikroppsbaseade läkemedel.

Investeringar i immateriella tillgångar har gjorts om 64 456 SEK vilket i sin helhet utgörs av aktiverade utvecklingskostnader för etablerande av en GMP-process för läkemedelskandidaten IdeS.

Rättelse av fel i tidigare period delårsrapport 1 jan – 31 jun 2012 har behandlats i enlighet med BFNAR 2012:1. Rättelsen har minskat rörelsens kostnader för perioden 1 jan – 31 jun 2012 och ökat resultat och eget kapital för perioden 1 januari – 30 juni 2012 med 2 124 877 SEK. Felet uppkom genom ett förbiseende och avsåg redovisning av balanserade utgifter för utvecklingsarbeten. Rättelsen har gjorts för en anpassning till bolagets sedan tidigare år fastställda policy för redovisning av Balanserade utvecklingsarbeten.

### Koncernstruktur

Koncernen Hansa Medical består av moderbolaget Hansa Medical AB (publ) och det helägda dotterbolaget Cartela R & D AB.

### Medarbetare

Vid periodens utgång uppgick antalet anställda till 8 (7).

### Antal aktier

Antalet aktier vid periodens start 2013-01-01 var 22 225 374 och antalet aktier vid periodens slut 2013-06-30 var 22 225 374.

### Ägarstruktur per (2013-06-30)

Namn	Antal aktier	Andel (%)
Håkansson, Bo (via bolag)	9 483 132	42,7
Nexttobe AB	6 475 722	29,1
Försäkringsaktiebolaget Avanza pension	2 213 661	10,0
Sandberg, Sven	202 736	0,9
Aktiebolaget Protiga	200 000	0,9
Ellesson Ljunggren, Anja	185 455	0,8
Nordnet pensionsförsäkring AB	153 726	0,7
Strategic Wisdom Nordic AB	118 826	0,5
Ostrander, Ingemar	81 859	0,4
Svenro Aktiebolag	80 000	0,4
Övriga	3 030 257	13,6
<b>Totalt</b>	<b>22 225 374</b>	<b>100</b>

### REDOVISNINGSPRINCIPER

Redovisning har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och enligt bokföringsnämndens allmänna råd.



# Revisors rapport:

över översiktlig granskning av delårsrapport upprättad i  
enlighet med 9 kap. årsredovisningslagen (1995:1554)

## **Inledning**

Jag har utfört en översiktlig granskning av delårsinformation för Hansa Medical AB (publ) org. nr 556734-5359 för perioden 1 januari - 30 juni 2013. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta och presentera denna delårsrapport i enlighet med årsredovisningslagen. Mitt ansvar är att uttala en slutsats om denna delårsrapport grundad på min översiktliga granskning.

## **Den översiktliga granskningens inriktning och omfattning**

Jag har utfört min översiktliga granskning i enlighet med Standard för översiktlig granskning (SÖG) 2410 Översiktlig granskning av finansiell delårsinformation utförd av företagets valda revisor. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i första hand till personer som är ansvariga för finansiella frågor och redovisningsfrågor, att utföra analytisk granskning och att vidta andra översiktliga granskningsåtgärder. En översiktlig granskning har en annan inriktning och en betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt ISA och god revisions sed i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för mig att skaffa mig en sådan säkerhet att jag blir medveten om alla viktiga omständigheter som skulle kunna ha blivit identifierade om en revision utförts. Den uttalade slutsatsen grundad på en översiktlig granskning har därför inte den säkerhet som en uttalad slutsats grundad på en revision har.

## **Slutsats**

Grundat på min översiktliga granskning har det inte kommit fram några omständigheter som ger mig anledning att anse att den bifogade delårsrapport inte, i allt väsentligt, är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

Malmö den 25 juli 2013

Ann Theander

Auktoriserad revisor FAR  
Grant Thornton Sweden AB

## Kommande rapporttillfällen:

### **Bokslutskommuniké 2013:**

5 februari 2014

### **Årsredovisning 2013**

April 2014

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, finansiell ställning, och resultat samt beskriver de väsentliga riskfaktorer som bolaget står inför.

Lund den 25 juli 2013

Styrelsen och verkställande direktören Hansa Medical AB (publ)

## För ytterligare information:

### **Emanuel Björne, VD**

Tel: +46 707 17 54 77

E-mail: emanuel.bjorne@hansamedical.com

### **Bo Håkansson, Styrelseordförande**

Tel: +46 705 98 57 22

E-mail: bh@farstorp.com

### **Adress:**

Hansa Medical AB

Scheelevägen 22

P.O. Box 785

SE-220 07 Lund

### **Webb:**

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

### **Organisationsnummer:**

556734-5359

## Certified adviser

### **Remium Nordic AB**

Kungsgatan 12-14

111 35 Stockholm

Telefon: 08-454 32 00

Webb: [www.remium.se](http://www.remium.se)

E-mail: [info@remium.com](mailto:info@remium.com)

## Resultaträkning: koncern (SEK)

	1 jan – 30 jun 2013	1 jan - 30 jun 2012	1 jan – 31 dec 2012
Nettoomsättning	611 979	1 349 605	2 618 835
Aktiverat arbete för egen räkning	64 456	2 124 877	2 706 535
Rörelsens kostnader	-9 315 824	-13 205 798	-22 133 106
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-8 639 389</b>	<b>-9 731 316</b>	<b>-16 807 736</b>
Resultat från finansiella poster	-189	-191	341 701
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-8 639 578</b>	<b>-9 731 507</b>	<b>- 16 466 035</b>
Skatt på årets resultat	-0	-0	-0
<b>Periodens resultat</b>	<b>-8 639 578</b>	<b>-9 731 507</b>	<b>-16 466 035</b>
Genomsnittligt antal aktier	22 225 374	20 093 447	21 171 125
<b>Resultat per aktie</b>	<b>-0,39</b>	<b>-0,48</b>	<b>-0,78</b>

## Balansräkning: koncern (SEK)

	30 juni 2013	30 juni 2012	31 dec 2012
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Immateriella anläggningstillgångar	40 427 426	39 793 813	40 369 222
Materiella anläggningstillgångar	156 669	255 885	198 741
Finansiella anläggningstillgångar	5 899 978	0	3 851 605
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>46 484 073</b>	<b>40 049 698</b>	<b>44 419 568</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Kortfristiga fordringar	1 889 917	4 599 982	2 412 271
Kassa och bank	9 139 309	27 827 739	18 966 341
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>11 029 226</b>	<b>32 427 720</b>	<b>21 378 612</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>57 513 299</b>	<b>72 477 419</b>	<b>65 798 181</b>
Eget kapital	54 602 387	70 226 494	63 241 965
Kortfristiga skulder	2 910 912	2 250 925	2 556 216
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>57 513 299</b>	<b>72 477 419</b>	<b>65 798 181</b>

## Kassaflödesanalys: koncern (SEK)

	1 jan – 30 jun 2013	1 jan – 30 jun 2012	1 jan – 31 dec 2012
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-8 646 184	-9 715 447	-16 313 342
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet	931 981	-546 989	-4 319 691
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-7 714 203</b>	<b>-10 262 436</b>	<b>-20 633 033</b>
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 112 829	-5 617 340	-6 558 140
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	0	42 550 895	45 000 894
Likvida medel vid periodens början	18 966 341	1 156 621	1 156 621
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>9 139 309</b>	<b>27 827 740</b>	<b>18 966 341</b>

## Förändring av eget kapital: koncern (SEK)

	Aktiekapital	Fria reserver	Periodens resultat	Summa
<b>Belopp 2012-01-01</b>	<b>67 605 720</b>	<b>-8 326 593</b>	<b>-24 572 021</b>	<b>34 707 106</b>
Omf. föreg. periods resultat		-24 572 021	24 572 021	0
Nyemission	43 521 150	1 729 745		45 250 895
Nedsättning av aktiekapital	-88 901 496	88 901 496		0
Periodens resultat			-9 731 507	-9 731 507
<b>Belopp 2012-06-30</b>	<b>22 225 374</b>	<b>57 732 627</b>	<b>-9 731 507</b>	<b>70 226 494</b>
<b>Belopp 2013-01-01</b>	<b>22 225 374</b>	<b>57 482 626</b>	<b>-16 466 035</b>	<b>63 241 965</b>
Omf. föreg. periods resultat		-16 466 035	16 466 035	0
Periodens resultat			-8 639 578	-8 639 578
<b>Belopp 2013-06-30</b>	<b>22 225 374</b>	<b>41 016 591</b>	<b>-8 639 578</b>	<b>54 602 387</b>

## Resultaträkning: Moderbolaget Hansa Medical AB (publ) (SEK)

	1 jan– 30 jun 2013	1 jan – 30 jun 2012	1 jan – 31 dec 2012
Nettoomsättning	611 979	1 349 605	2 617 457
Aktiverat arbete för egen räkning	64 456	2 124 877	2 706 535
Rörelsens kostnader	-9 313 724	-13 204 422	-22 131 731
Resultat från finansiella poster	-189	-190	341 704
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-8 637 478</b>	<b>-9 730 130</b>	<b>-16 466 035</b>
Skatt på periodens resultat	0	0	0
<b>Periodens resultat</b>	<b>-8 637 478</b>	<b>-9 730 130</b>	<b>-16 466 035</b>

## Balansräkning: Moderbolaget Hansa Medical AB (publ) (SEK)

	30 jun 2013	30 jun 2012	31 dec 2012
<i>Anläggningstillgångar</i>			
Immateriella anläggningstillgångar	38 034 920	37 401 307	37 976 716
Materiella anläggningstillgångar	156 669	255 885	198 741
Finansiella anläggningstillgångar	8 296 650	2 397 050	6 246 933
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>46 488 239</b>	<b>40 054 242</b>	<b>44 422 390</b>
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Kortfristiga fordringar	1 889 357	4 598 651	2 411 712
Kassa och bank	9 139 225	27 827 324	18 965 157
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>11 028 582</b>	<b>32 425 975</b>	<b>21 376 869</b>
<b>Summa tillgångar</b>	<b>57 516 821</b>	<b>72 480 217</b>	<b>65 799 259</b>
Eget kapital	54 605 910	70 229 293	63 243 388
Kortfristiga skulder	2 910 911	2 250 924	2 555 871
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>57 516 821</b>	<b>72 480 217</b>	<b>65 799 259</b>

