



BOKSLUTSKOMMUNIKÉ

1 januari – 31 december 2011

Hansa Medical är ett biotekniskt utvecklingsbolag fokuserat på inflammatoriska sjukdomar. Bolaget utvecklar innovativa biologiska läkemedel och diagnostikmetoder i partnerskap med större marknads etablerade bolag och i egen regi. Idag drivs primärt tre utvecklingsprojekt: IdeS, EndoS och HMD-301. Nya forskningsprojekt och produktkandidater genererade genom samarbeten med medicinsk universitetsforskning utvärderas kontinuerligt. Hansa Medical är marknadsnoterat på First North, en del av NASDAQ OMX, och Remium Nordic AB är bolagets Certified Adviser.

FINANSIELL INFORMATION

- Nettoomsättning för koncernen uppgick till 1,3 (4,4) MSEK
- Koncernens resultat uppgick till -24,6 (-18,8) MSEK
- Rörelseresultatet för koncernen uppgick till -24,5 (-20,0) MSEK
- Resultat per aktie uppgick till -2,26 (-2,44) SEK

ÅRET I KORTHET

- Hansa Medical och Axis-Shield genomför klinisk multicenterstudie i Sverige och USA med HMD-301 (HBP-assay) för diagnos av svår sepsis
- Publicerade kliniska forskningsresultat visar att HBP har potential att bli en god biomarkör för diagnos av bakteriell meningit
- Företrädesemission om 29 miljoner kronor övertecknad
- Hansa Medical och samarbetspartnern Alere Inc. lägger ner det tidiga utvecklingsprojektet anti-alpha-11 för behandling av ledgångsreumatism
- Verksamheten fokuseras på klinisk utveckling av enzymbaserad behandling av ovanliga sjukdomar
- GMP-process färdigutvecklad för produktion av IdeS för kliniska studier
- Toxicitets- och säkerhetsstudier genomförda med IdeS

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER ÅRETS SLUT

- Hansa Medical genomför riktad nyemission till Bengt Ågerups investmentbolag NXT2B omfattande 27,5 miljoner kronor samt en påföljande företrädesemission om 18,5 miljoner kronor. Totalt tillförs bolaget 46 miljoner kronor.

VDs KOMMENTAR

Vi står nu inför att inleda kliniska studier med vår läkemedelskandidat IdeS i mitten på 2012. Vi har under 2011 lagt grunden för att göra detta möjligt där de största framgångarna ligger i etablerandet av en kvalitetssäkrad produktionsprocess under GMP, samt genomförande av toxicitets- och säkerhetsstudier. Tox-studien är i sin helhet slutförd men ännu inte slutligt rapporterad till följd av ett stort antal pågående laboratorieanalyser. De preliminära resultaten ser lovande ut och vi avser att kommunicera de finala resultaten i samband med att vi lämnar in vår ansökan om kliniska studier till svenska läkemedelsverket. Inför den kommande Fas I studien i mitten på 2012 har vi även ytterligare stärkt den prekliniska dokumentationen och ytterligare underbyggt det experimentella stödet för att IdeS ska kunna administreras på ett säkert sätt i Fas I studien.

Tillsammans med vår samarbetspartner Alere Inc. valde vi under slutet av 2011 att lägga ner vårt engagemang i det tidiga läkemedelsprojektet anti-alpha-11. Vi förvärvade anti-alpha-11 projektet 2008 av två anledningar: 1) Lovande forskningsdata som identifierade alpha-11 som ett innovativt läkemedelsmål för behandling av ledgångsreumatism, och 2) De stora läkemedelsbolagens oförminskade intresse för nya läkemedelskandidater inom ledgångsreumatism. I slutet på 2011 stod det klart för oss att vi inte på rimlig tid har lyckats att entydigt reproducera de tidigare forskningsresultaten. Vi kommer inte att lägga några resurser på detta projekt framöver. Vi kommer dock att bibehålla grundläggande patenträttigheter kring alpha-11 samt samarbeta med de universitetsforskare vilka bedriver forskning kring alpha-11 som läkemedelsmål inom andra sjukdomar än ledgångsreumatism. Detta är ett intressant forskningsområde som definitivt är värt bevakning. Frigörandet av interna resurser från projekt anti-alpha-11 var även en nödvändighet för att kunna fokusera på förberedelserna inför Fas I studien med IdeS under 2012.

Under 2011 har vi tillsammans med brittisk-norska Axis-Shield genomfört en omfattande klinisk studie med runt 700 patienter i Sverige och USA med diagnostikmetoden HMD-301. HMD-301 är en assay för diagnostik av svår sepsis vid akutkliniker. Utvärderingen av det omfattande patientmaterialet pågår alltjämt och vi ser fram emot att kommunicera utfallet så snart analyser, utvärdering och rapportering är genomförd. Om studien bekräftar HBPs potential som biomarkör för svår sepsis, är det Axis-Shields målsättning att lansera en HBP-assay med dessa data från studien som grund. Hansa Medical har möjlighet till milstolpsbetalningar och royaltysättningar från Axis-Shield från denna produktkandidat och Axis-Shield bär samtliga kostnader för projektet.

När Fas I studien med IdeS startar, vilket vi räknar med sker i mitten av 2012 kommer interna resurser att kunna satsas på det nya prekliniska projektet EndoS. Enzymet EndoS modifierar den så kallade glykosyleringen av antikroppar och en rad tidiga prekliniska forskningsstudier har visat på EndoS terapeutiska potential för behandling av ovanliga autoimmuna sjukdomar. EndoS och IdeS är båda immunomodulerande enzymer av bakteriellt ursprung. De lovande forskningsresultaten med EndoS i kombination med väsentligt know-how från IdeS projektet utgör grunden för vårt beslut att även satsa utvecklingsresurser på EndoS .

Emanuel Björne, VD Hansa Medical AB (publ)

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ÅRET

Klinisk multicenterstudie med HMD-301 (HBP-assay) för diagnos av svår sepsis genomförd

Under 2011 har Hansa Medical tillsammans med Axis-Shield genomfört en omfattande klinisk studie med runt 700 patienter i Sverige och USA med diagnostikmetoden. HMD-301 är en assay för diagnostik av svår sepsis vid akutkliniker. Utvärderingen av det omfattande patientmaterialet pågår. Om studien bekräftar HBPs potential som biomarkör för svår sepsis, är det Axis-Shields målsättning att lansera en HBP-assay med resultaten från den pågående utvärderingen som grund. Hansa Medical har möjlighet till milstolpsbetalningar och royaltysättningar från Axis-Shield från denna produktkandidat och Axis-Shield bär samtliga kostnader för projektet.

Publicerade kliniska forskningsresultat visar att HBP har potential att bli en god biomarkör för diagnos av bakteriell meningit

Hansa Medicals kliniska samarbetspartners publicerade resultat från en klinisk studie som visar att diagnostikmetoden HMD-301 kan diagnostisera bakteriell meningit med mycket hög precision. Resultaten från studien publicerades i aprilnumret av den vetenskapliga tidskriften Critical Care Medicine, Vol. 39; 4: 812-817. Den kliniska studien genomfördes vid Infektionskliniken på Universitetssjukhuset i Lund och involverade 174 patienter med misstänkt infektion i centrala nervssystemet. Av dessa 174 patienter utvecklade 41 patienter bakteriell meningit. Genom att kvantifiera nivån HBP i cerebrospinalvätskan kunde dessa patienter urskiljas med en sensitivitet på 100 % och en specificitet på 99,2 %. Bakteriell meningit, även kallat bakteriell hjärnhinneinflammation, innebär att hjärnhinnan infekteras av bakterier, oftast pneumokocker och meningokocker. Detta är ett allvarligt medicinsk tillstånd som kräver omedelbar diagnostisering och behandling. Bakteriell meningit drabbar 1-2 individer per 100 000 invånare i västvärlden per år, och dödligheten uppskattas till cirka 34 % trots behandling med antibiotika. Hansa Medical bedömer behovet av diagnos av bakteriell meningit till 500 000 fall per år.

Företrädesemission om 29 miljoner kronor övertecknad

Under juni 2011 genomfördes en garanterad företrädesemission av 5,8 miljoner aktier till Hansa Medicals aktieägare med teckningskurs 5 kronor. Emissionen tecknades till 116 % och inbringade totalt 29 miljoner kronor före emissionskostnader. Kapitalet från emissionen användes framförallt till att genomföra utveckling av GMP-processen för IdeS, att genomföra toxicitets- och säkerhetsstudier med IdeS och för att förstärka den prekliniska dokumentationen för IdeS inför den kommande Fas I studien. Vidare användes även kapitalet till utvecklingsaktiviteter inom det nu avslutade projektet anti-alpha-11.

P.O. Wallström ny styrelseledamot

Vid Hansa Medicals årsstämma den 12:e maj 2011 omvaldes Bo Håkansson som styrelseordförande och Per Belfrage, Stina Gestrelus samt Paula Zeilon omvaldes som styrelseledamöter. Per Olof Wallström nyvaldes som styrelseledamot. Per Olof Wallström har lång erfarenhet från internationell läkemedelsindustri och bioteknik. Wallström har haft ledande befattningar inom Merck, Astra, Pharmacia och Bristol-Myers Squibb samt varit verkställande direktör för Q-Med AB, Melacure Therapeutics AB och Karo Bio AB. Wallström är idag styrelseordförande i Aggal Invest AB och Arosgruppen Holding AB och Arosgruppen Fastigheter Fjärdingen AB samt styrelseledamot i Camurus AB, Arosia Communication AB och MediPlast AB. Wallström är Leg. Apotekare.

Hansa Medical och samarbetspartnern Alere Inc. lägger ner det tidiga utvecklingsprojektet anti-alpha-11 för behandling av ledgångsreumatism

Tillsammans med samarbetspartnern Alere Inc. beslutade Hansa Medical i december 2011 att lägga ner projekt anti-alpha-11 för behandling av ledgångsreumatism. Projektet har befunnits i tidig preklinisk

utvecklingsfas och Hansa Medical har tillsammans med samarbetspartnern Alere arbetat med att identifiera antikroppsbaseade läkemedelskandidater mot läkemedelsmålet alpha-11. Utgångspunkten för utvecklingsarbetet har varit tidiga och mycket lovande forskningsresultat som pekat på betydelsen av ytproteinet alpha-11 vid utvecklingen av ledgångsreumatism. Detta i kombination med det sannolikt restriktiva uttrycket av alpha-11 i frisk vävnad har inneburit att alpha-11 sedan satsningen på projektet 2008 har betraktats som ett mycket lovande och innovativt läkemedelsmål. Hansa Medical har dock inte på rimlig tid lyckats att entydigt bekräfta de studier som låg till grund för satsningen. Hansa Medical kommer framöver inte att lägga några resurser på alpha-11. Däremot kommer Hansa Medical att bibehålla grundläggande patenträttigheter kring alpha-11 samt samarbeta med de universitetsforskare vilka bedriver forskning kring alpha-11 som läkemedelsmål inom andra sjukdomar än ledgångsreumatism.

Fokus på klinisk utveckling av enzymbaserad behandling av ovanliga sjukdomar samt väsentliga steg framåt med läkemedelskandidaten IdeS

Hansa Medical beslutade i december 2011 att fokusera verksamheten på utveckling av enzymen IdeS och EndoS. Projekt IdeS befinner sig i den mest intensiva förberedelsefasen inför den kommande Fas I studien. Under 2011 har en kvalitetssäkrad produktionsprocess för IdeS under GMP tagits fram och testkörts. Vidare har toxicitets- och säkerhetsstudier påbörjats och genomförts. Vidare har bolaget lagt ner betydande resurser inför den kommande Fas I studien i mitten på 2012 för att ytterligare stärka den prekliniska dokumentationen samt ytterligare underbygga det experimentella stödet för att IdeS ska kunna administreras på ett säkert sätt i Fas I studien. Enzymet EndoS modifierar den så kallade glykosyleringen för antikroppar och en rad tidiga prekliniska forskningsstudier har visat på EndoS terapeutiska potential för behandling av ovanliga autoimmuna sjukdomar. Dessa lovande forskningsresultat i kombination med väsentligt know-how från IdeS projektet utgör grunden för beslutet att påbörja internt prekliniskt arbete med EndoS.

UTVECKLINGSPROJEKTEN I KORTHET

Projekt IdeS

IdeS, Immunoglobulin G-degrading enzyme of *Streptococcus pyogenes*, är en proteinbaserad läkemedelskandidat som i första hand utvecklas för att möjliggöra de njurtransplantationer som idag är svåra att genomföra. Dessa patienter har utvecklat så kallade anti-donator-antikroppar mot många potentiella donatorer och kallas sensitiserade transplantationspatienter. Transplantation av sensitiserade transplantationspatienter är riskabelt och IdeS har potential att undanröja den omedelbara antikroppsproblematiken för dessa patienter. Under 2011 har en GMP-process för produktion av IdeS utvecklats, samt toxicitets- och säkerhetsstudier har genomförts. Starten för kliniska fas I-studier planeras till mitten av 2012.

Projekt EndoS

Enzymet EndoS modifierar den så kallade glykosyleringen för antikroppar och en rad tidiga prekliniska forskningsstudier har visat på EndoS terapeutiska potential för behandling av ovanliga autoimmuna sjukdomar. Dessa lovande forskningsresultat i kombination med väsentligt know-how från IdeS projektet utgör grunden för Hansa Medicals beslut att påbörja internt prekliniskt arbete med EndoS. Hansa Medical har för avsikt att ytterligare stärka den prekliniska dokumentationen och möjliggöra kliniska studier även med detta enzym. Tillsammans med akademiska forskargrupper studeras även hur EndoS-modifierade antikroppar kan användas som läkemedelskandidater.

Projekt HMD-301 (HBP)

HMD-301 är en diagnostikmetod ämnad för akutkliniker för prediktion, diagnos och prognos av svår sepsis. Metoden är baserad på kvantifiering av proteinet HBP i blod. Tillsammans med brittisk-norska Axis-Shield Diagnostics Ltd., utvecklar Hansa Medical denna produkt mot marknadsintroduktion under 2012 samt mot ytterligare licensavtal med internationella diagnostikbolag. Under 2011 genomfördes en omfattande klinisk studie med runt 700 patienter i Sverige och USA med diagnostikmetoden HMD-301. Utvärderingen av det omfattande patientmaterialet pågår alltjämt. Om studien bekräftar HBPs potential som biomarkör för svår sepsis, är det Axis-Shields målsättning att lansera en HBP-assay med dessa data som grund. Axis-Shield bär samtliga kostnader för projektet. Den gemensamma avsikten är även att ingå ytterligare licensavtal med internationella marknadsetablerade diagnostikbolag för optimal spridning av diagnostikmetoden. Genom samarbetsavtalet med Axis-Shield, har Hansa Medical rätt till milstolpsbetalningar från Axis-Shield samt royaltys från både licensbetalningar till Axis-Shield och från försäljning av HBP-assays.

FINANSIELL INFORMATION

Omsättning och resultat

Koncernens nettoomsättning under perioden uppgick till 1,3 (4,4) MSEK, rörelseresultatet till -24,5 (-20,0) MSEK, resultatet efter finansiella poster till -24,6 (-20,1) MSEK och periodens resultat uppgick till -24,6 (-18,8) MSEK. Resultatet per aktie uppgick till -2,26 (-2,44) SEK.

Koncernens rörelsekostnader är framförallt fördelade på personalkostnader 5,9 (4,7) MSEK, patentkostnader 1,5 (1,5) MSEK, forskningsavtal 2,6 (2,3) MSEK, materialkostnader 12,1 (6,9) MSEK, lokalkostnader 1,1 (0,8) MSEK, samt avskrivningar 0,1 (0,4) MSEK.

Finansiell ställning, kassaflöde och tillgångar

För koncernen uppgick likvida medel den 31 december 2011 till 1,2 (0,2) MSEK och eget kapital uppgick till 34,7 (32,2) MSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -27,1 (-18,0) MSEK för perioden. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 29,8 MSEK och utgjordes av 27,1 MSEK från nyemission av aktier och 2,7 MSEK från upptagande av lån.

Kostnaderna för genomförande av nyemission 2011 uppgick till 1,9 MSEK. Under perioden har bolaget upptagit och återbetalt ett bryggfinansieringslån om 10,4 MSEK.

Investeringar

Under perioden har investeringar gjorts i materiella tillgångar om 24 286 SEK. Investeringar i immateriella tillgångar har gjorts om 1 714 655 SEK vilket i sin helhet utgörs av aktiverade utvecklingskostnader för etablerande av en GMP-process för läkemedelskandidaten IdeS.

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 (6).

Antal aktier

Antalet aktier vid periodens start 2011-01-01 var 7 726 368 och antalet aktier vid periodens slut 2011-12-31 var 13 521 144.

Ägarstruktur (2011-12-30)

Namn	Antal aktier	Andel (%)
Håkansson, Bo (via bolag)	7 416 906	54,9
Försäkringsaktiebolaget, Avanza Pension	2 268 797	16,8
Nordnet Pensionsförsäkring AB	235 064	1,7
Sandberg, Sven	202 736	1,5
Aktiebolaget Protiga	140 000	1,0
Strategic Wisdom Nordic AB	130 626	1,0
Biolin Scientific AB	100 000	0,7
Elleson Ljunggren, Anja	84 546	0,6
Ostrander, Ingemar	81 859	0,6
Svenro Aktiebolag	70 000	0,5
Övriga	2 790 610	20,6
Totalt	13 521 144	100

VERKSAMHETSRELATERADE RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Hansa Medicals verksamhet påverkas av ett antal risker vars effekter skulle kunna ha en negativ inverkan på bolagets framtid. Dessa risker inkluderar immateriella rättigheter, sekretess, regulatoriska godkännanden, kliniska prövningar, beroende av utvecklingsfinansiering, förbrukning av likvida medel, känslighet vid värderingar, beroende av samarbeten och nyckelpersoner, produktansvar, beroende av underleverantörer, konkurrens samt risker relaterade till aktien.

REDOVISNINGSPRINCIPER

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



GRANSKNINGSRAPPORT

Inledning

Jag har utfört en översiktlig granskning av delårsinformation/bokslutskommunikén för Hansa Medical AB (publ) org nr 556734-5359 för perioden 1 januari- 31 december 2011. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att rättvisande upprätta och presentera denna finansiella information i enlighet med årsredovisningslagen. Mitt ansvar är att uttala en slutsats om denna finansiella information 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" som är utgiven av FAR. En översiktlig granskning består av att göra förfrågningar, i först 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 betydligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt ISA och god revisionsred i övrigt har. De granskningsåtgärder som vidtas vid en översiktlig granskning gör det inte möjligt för oss att skaffa sådan säkerhet att vi blir medvetna om att 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 oss anledning att anse att bokslutskommunikén inte, i allt väsentligt, är upprättad enligt årsredovisningslagen.

Malmö 2012-02-09

Ann Theander

Auktoriserad revisor FAR

Grant Thornton Sweden AB



KOMMANDE RAPPORTTILLFÄLLEN

Årsredovisning 2011	april 2012
Årsstämma	10 maj 2012
Delårsrapport 1 januari – 30 juni 2012	26 juli 2012
Bokslutskommuniké 2012	7 februari 2013

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

Lund den 9 februari 2012

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: boh@farstorp.com

Adress: Hansa Medical AB
Scheelevägen 22
P.O. Box 785
SE-220 07 Lund

Webb: 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
E-mail: info@remium.com

RESULTATRÄKNING – Koncern (SEK)

	jul – dec 2011	jul – dec 2010	Helår 2011	Helår 2010
Nettoomsättning	882 433	4 157 241	1 282 219	4 448 186
Aktiverat arbete för egen räkning	1 714 655	0	1 714 655	
Rörelsens kostnader	-16 672 423	-16 653 240	-27 461 198	-24 441 041
Rörelseresultat	-14 075 335	-12 495 999	-24 464 324	-19 992 855
Resultat från finansiella poster	45 166	776	-107 632	-150 481
Resultat efter finansiella poster	-14 030 169	-12 495 223	-24 571 956	-20 143 336
Skatt på årets resultat	-65	1 300 097	-65	1 300 097
Periodens resultat	-14 030 234	- 11 195 126	-24 572 021	-18 843 239
Genomsnittligt antal aktier	13 521 144	7 726 368	10 865 205	7 726 368
Resultat per aktie	-1,04	-1,45	-2,26	-2,44

BALANSRÄKNING – Koncern (SEK)

	31 dec 2011	31 dec 2010
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Immateriella anläggningstillgångar	37 675 187	35 973 032
Materiella anläggningstillgångar	313 028	406 141
Summa anläggningstillgångar	37 988 215	36 379 173
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	1 751 099	1 200 648
Kassa och bank	1 156 621	221 669
Summa omsättningstillgångar	2 907 720	1 422 317
Summa tillgångar	40 895 935	37 801 490
Eget kapital	34 707 106	32 166 121
Långfristiga skulder	0	0
Kortfristiga skulder	6 188 829	5 635 369
Summa eget kapital och skulder	40 895 935	37 801 490

KASSAFLÖDESANALYS – Koncern (SEK)

	1 jan – 31 dec 2011	1 jan – 31 dec 2010
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-24 442 057	-19 791 224
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet	-2 697 054	1 697 267
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-27 139 111	-18 093 957
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 738 941	-383 800
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	29 813 004	18 087 869
Likvida medel vid periodens början	221 669	611 557
Likvida medel vid periodens slut	1 156 621	221 669

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL – Koncern (SEK)

	Aktiekapital	Fria reserver	Periodens resultat	Summa
Belopp 2010-01-01	19 315 920	21 417 721	-15 812 150	24 921 491
Omf. föreg. periods resultat		-15 812 150	15 812 150	0
Nyemission	19 315 920	6 771 949		26 087 869
Periodens resultat			-18 843 239	-18 843 239
Belopp 2011-01-01	38 631 840	12 377 520	-18 843 239	32 166 121
Omf. föreg. periods resultat		-18 843 239	18 843 239	0
Nyemission	28 973 880	-1 860 875		27 113 005
Periodens resultat			-24 572 021	-24 572 021
Belopp 2011-12-31	67 605 720	-8 326 594	-24 572 021	34 707 105

RESULTATRÄKNING – Moderbolaget Hansa Medical AB (publ) (SEK)

	1 jan – 31 dec 2011	1 jan– 31 dec 2010
Nettoomsättning	1 282 219	4 448 186
Aktiverat arbete för egen räkning	1 714 655	0
Rörelsens kostnader	-27 461 204	-24 441 043
Rörelseresultat	-24 464 330	-19 992 857
Resultat från finansiella poster	-107 626	-150 478
Resultat efter finansiella poster	-24 571 956	-20 143 335
Skatt på periodens resultat	0	1 301 455
Periodens resultat	-24 571 956	-18 841 880

BALANSRÄKNING – Moderbolaget Hansa Medical AB (publ) (SEK)

	31 dec 2011	31 dec 2010
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Immateriella anläggningstillgångar	35 282 681	33 580 526
Materiella anläggningstillgångar	313 028	406 141
Finansiella anläggningstillgångar	2 385 906	2 297 462
Summa anläggningstillgångar	37 981 615	36 284 129
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	1 750 584	1 200 435
Kassa och bank	1 155 655	220 108
Summa omsättningstillgångar	2 906 239	1 420 543
Summa tillgångar	40 887 854	37 704 672
Eget kapital	34 708 529	32 167 479
Långfristiga skulder		0
Kortfristiga skulder	6 179 325	5 537 193
Summa eget kapital och skulder	40 887 854	37 704 672