



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, anti-alpha-11 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 AB är bolagets Certified Adviser.

FINANSIELL INFORMATION

- Nettoomsättning för koncernen uppgick till 4,4 (3,0) MSEK
- Koncernens resultat uppgick till -18,8 (-15,8) MSEK
- Rörelseresultatet för koncernen uppgick till -20,0 (-15,7) MSEK
- Resultat per aktie uppgick till -2,44 (-4,1) SEK

ÅRET I KORTHET

- Företrädesemission om 27 miljoner kronor övertecknad
- Fullskalig produktionsprocess för IdeS utvecklad
- Toxikologi- och säkerhetsstudier inledda med IdeS
- Beviljat patent för IdeS i USA
- Forskningsstudier med IdeS och EndoS publicerade i vetenskapliga tidskrifter
- Licensavtal sluts med Human Genome Sciences Inc. gällande anti-alpha-11 patent
- Milstolpsbetalning om 500.000 USD erhålls från samarbetspartnern Alere Inc.
- Anti-alpha-11 antikroppar genererade genom samarbete med Alere Inc.
- Optimerad version av HBP-assay framtagen tillsammans med Axis-Shield plc för pivotal klinisk studie

VÄSENTLIGA HÄNDELSER EFTER ÅRETS SLUT

- Hansa Medicals samarbetspartner Axis-Shield plc ingår optionsavtal med Bio-Rad Laboratories för kommersialisering av HBP

VDs KOMMENTAR

En fulltecknad emission har möjliggjort en offensiv satsning på projekt IdeS med bibehållen utvecklingstakt i projekt anti-alpha-11 och HMD-301. Vi har i samarbete med en kontraktspartner skalat upp vår egenutvecklade process för fermentation, rening och kvalitetskontroll av läkemedelskandidaten IdeS. Uppskalningsarbetet har fallit väl ut och vi har nu producerat en första batch av IdeS med högt utbyte och hög renhet. Denna batch kommer i första hand att användas för prekliniska toxicitets- och säkerhetsstudier. Även dessa studier är nu påbörjade och vi avser att slutföra dessa under våren 2011. Om dessa studier faller väl ut kommer vi att initiera Fas 1 i slutet på 2011 eller i början på 2012.

Inom projekt anti-alpha-11 har ett antal lovande antikroppar identifierats och patentportföljen har konsoliderats. Vi har ingått ett licensavtal med Human Genome Sciences Inc. gällande anti-alpha-11 antikroppar, vilket innebär att Hansa Medical har skapat en stark patentsituation för kommande läkemedelsprodukter.

Vårt samarbete med Axis-Shield plc utvecklas mycket positivt. Utifrån Hansa Medicals prototyp-assay (HMD-301) för kvantifiering av HBP i plasma, har Axis-Shield tagit fram en optimerad version. Registreringsgrundande studier med denna optimerade assay kommer att initieras under början på 2011. Axis-Shield slöt i januari 2011 ett optionsavtal med Bio-Rad Laboratories gällande HBP som biomarkör för svår sepsis. Optionsavtalet bekräftar potentialen i denna spännande produktkandidat samt stärker möjligheterna att nå den globala marknaden.

Det är spännande tider för Hansa Medical. Under kommande 12 månader är vår plan att inleda kliniska studier med IdeS, att nå registrering med HMD-301 samt identifiera en anti-alpha-11 läkemedelskandidat lämpad för klinisk utveckling. *Emanuel Björne, VD Hansa Medical AB (publ)*

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER ÅRET

Företrädesemission om 27 miljoner kronor övertecknad

Hansa Medical genomförde under våren 2010 företrädesemission av 3 863 184 nya aktier till en kurs om 7 kronor. Nyemissionen riktades till befintliga aktieägare där en befintlig aktie gav rätt till teckning av en ny aktie. 93,8% av aktierna tecknades med stöd av företrädare och anmälan om teckning utan stöd av teckningsrätter gjordes om 28,6% av emissionen. 240 437 aktier, motsvarande 6,2% av nyemissionen, emitterades till personer som tecknade aktier utan stöd av teckningsrätter. Emissionen tillförde Hansa Medical cirka 27 miljoner kronor före emissionskostnader. Företrädesemissionen ökade antalet aktier med 3 863 184 och efter företrädesemissionen uppgår aktiekapitalet till 38 631 840 kronor fördelat på 7 726 368 aktier.

Produktionsprocess för IdeS färdigutvecklad och en första batch producerad

Hansa Medical har i egen regi utvecklat metoder för produktion, rening och kvalitetsanalys av IdeS. Denna process har överfört till en kontraktspartner för uppskalning och produktion enligt GMP (Good Manufacturing Practise). Överföring och uppskalning har fungerat mycket väl och en första fullskalig batch har producerats med högt utbyte och hög renhet. Denna första batch kommer i första hand att användas för prekliniska toxicitets- och säkerhetsstudier. Dessa studier är påbörjade och kommer att slutföras under våren 2011. Om de prekliniska toxicitets- och säkerhetsstudierna faller väl ut kommer Hansa Medical att initiera Fas 1 studier i slutet på 2011 eller i början på 2012.

Beviljat patent för IdeS i USA

Hansa Medical beviljades under våren 2010 ett metodpatent i USA. Patentet skyddar konceptet att klyva IgG-molekyler med hjälp av IdeS. Utöver det beviljade patentet har Hansa Medical patentansökningar gällande både substanser och metoder baserade på IdeS i en rad olika länder, däribland USA, Europa, Japan och Kina.

Forskningsstudier med IdeS och EndoS publicerade i vetenskapliga tidskrifter

Hansa Medicals samarbetsforskare har under 2010 publicerat vetenskapliga studier som visar att enzymerna IdeS och EndoS sannolikt skulle kunna behandla de autoimmuna sjukdomarna Goodpastures syndrom och autoimmun hemolytisk anemi.

I studien "Successful treatment of experimental glomerulonephritis with IdeS and EndoS, IgG-degrading streptococcal enzymes", publicerad den 10:e mars 2010 i den vetenskapliga tidskriften *Nephrology Dialysis Transplantation*, presenteras experimentella resultat som stödjer att IdeS och EndoS skulle kunna användas för behandling av njursjukdomen Goodpastures syndrom.

I studien "The IgG-specific endoglycosidase EndoS inhibits both cellular and complement-mediated autoimmune hemolysis", publicerad den 31 mars 2010 i den vetenskapliga tidskriften *Blood*, presenteras experimentella resultat som stödjer att EndoS även skulle kunna användas för behandling av blodsjukdomen autoimmun hemolytisk anemi.

Licensavtal sluts med Human Genome Sciences Inc. gällande anti-alpha-11 patent

Hansa Medical ingick under hösten 2010 ett licensavtal med det amerikanska bioteknikbolaget Human Genome Sciences Inc. (NASDAQ:HGSI) gällande patent och patentansökningar kring läkemedelsmålet alpha-11. Licensavtalet ger Hansa Medical världsomspännande ensamrätt till HGSI:s samtliga patent och patentansökningar på uppfinningar kring integrin alpha-11 såsom terapeutiska anti-alpha-11 antikroppar. Genom att förena Hansa Medicals patentansökningar gällande alpha-11 med de patent kring alpha-11 som utvecklats av Human Genome Sciences, skapas en stark patentportfölj för kommande anti-alpha-11 läkemedelskandidater, vilken nu även inkluderar den viktiga amerikanska marknaden.

Milstolpsbetalning om 500.000 USD erhålls från samarbetspartnern Alere Inc.

Under andra halvan av 2010 har en milstolpsbetalning om 500.000 USD tagits emot av Hansa Medical från Alere Inc. (NYSE:ALR) inom ramen för det samarbetsavtal som de båda bolagen ingick i juni 2009. Den passerade milstolpen omfattar en fördelaktig in-licensiering av väsentliga patent och patentansökningar kring läkemedelsmålet alpha-11 och att patentportföljen kring alpha-11 integrinet därmed har konsoliderats. Att samla alla alpha-11 patent i en patentportfölj har haft hög prioritet för att stärka den kommersiella potentialen för projekt alpha-11.

Anti-alpha-11 läkemedelskandidater genererade genom samarbete med Alere Inc.

Hansa Medical och Inverness Medical Innovations (NYSE:IMA) ingick i juni 2009 ett partnerskaps- och licensavtal för att utveckla och kommersialisera anti-alpha-11 antikroppar för behandling reumatoid artrit. Inverness Medical Innovations har genomgått ett namnbyte och heter sedan den 14:e juli 2010 Alere Inc. (NYSE:ALR). I samarbetet används Aleres antikroppsteknologi Omniclonal® vid dotterbolaget Biosite. Bolagen arbetar gemensamt mot målet att identifiera en läkemedelskandidat som kan lyftas in i klinisk utveckling. Samarbetet har till idag resulterat i ett antal mycket intressanta anti-alpha-11 antikroppar. De framtagna antikropparna karakteriseras, utvärderas, och patentskyddas av Hansa Medical. Den gemensamma strategin är att söka en tredjepartsallians inom läkemedelsindustrin i preklinisk fas eller tidig klinisk fas.

Optimerad version av HBP-assay framtagen av Axis-Shield för pivotal klinisk studie

I juni 2009 ingick Axis-Shield och Hansa Medical ett utvecklings- och licensieringsavtal gällande HMD-301, Hansa Medicals patenterade metod för *in vitro* diagnostik (IVD) av svår sepsis, baserad på plasmakvantifiering av proteinet HBP. Sedan avtalet inleddes har Axis-Shield och Hansa Medical med framgång vidareutvecklat och optimerat analysmetoden. Denna optimerade HBP-assay kommer nu att användas i en registreringsgrundande klinisk studie i Sverige och USA.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER ÅRETS SLUT

Hansa Medicals samarbetspartner Axis-Shield ingår optionsavtal med Bio-Rad Laboratories för kommersialisering av HBP.

Axis-Shield plc (LSE:ASD) har ingått ett optionsavtal med Bio-Rad Laboratories (NYSE:BIO) för kommersialisering av Heparin Binding Protein (HBP) som biomarkör för svår sepsis. Bio-Rad är en multinationell producent och distributör av forskningsverktyg inom life science samt klinisk diagnostik. Optionsavtalet innebär en världsomspännande rätt för Bio-Rad att anpassa Axis-Shields utvecklade HBP-assay, för analys med Bio-Rads laboratorieinstrument. De finansiella villkoren i avtalet har inte offentliggjorts. Optionsavtalet mellan Axis-Shield och Bio-Rad bekräftar potentialen i HBP som biomarkör för svår sepsis samt stärker möjligheterna att nå den globala marknaden. Samarbetsavtalet mellan Hansa Medical och Axis-Shield ger Hansa Medical rätt till milstolpsbetalningar samt royaltybetalningar från Axis-Shield från licensbetalningar och försäljning av HBP-assays.

PRIMÄRA UTVECKLINGSPROJEKT I KORTHET

Projekt IdeS

IdeS, Immunoglobulin G-degrading enzyme of *Streptococcus pyogenes*, är en proteinbaserad läkemedelskandidat som i första hand utvecklas för att möjliggöra njurtransplantationer för njursjuka patienter som inte kan transplanteras idag. Tillsammans med transplantationskirurgerna professor Henrik Ekberg vid Skånes universitetssjukhus i Malmö och professor Gunnar Tufveson vid Uppsala akademiska sjukhus har Hansa Medical tagit fram en utvecklingsplan för att möjliggöra en mindre klinisk prövning för dessa patienter, sensiterade njurtransplantationspatienter. Utvecklingsplanen består av de fyra huvudmomenten; processutveckling, GMP-produktion, toxicitets- och säkerhetsstudier samt en Fas I/II - studie.

Initialt utvecklar Hansa Medical IdeS för tillämpning inom transplantation men på sikt kan IdeS även ha potential att utvecklas för behandling av vissa akuta IgG-medierade autoimmuna sjukdomar såsom Goodpastures syndrom, Neuromyelitis optica och Guillian-Barrés syndrom. Den globala marknaden för akutbehandling av IgG-medierade sjukdomstillstånd inom transplantation och autoimmuna sjukdomar uppskattas till mer än 1 miljard SEK.

Projekt anti-alpha-11

Alpha-11 är ett nytt och specifikt läkemedelsmål för behandling av reumatoid artrit (RA). RA är en autoimmun kronisk inflammationssjukdom i lederna som påverkar ca 1 procent av världens vuxna befolkning. Marknaden för biologiska läkemedel mot RA domineras av de framgångsrika TNF blockerarna. Trots TNF blockerarnas stora framgång finns det ett stort behov av nya RA-läkemedel. TNF blockerarna är förknippade med biverkningar, och för ett alltför stort antal RA-patienter uppnås begränsad effekt. I prekliniska undersökningar har anti-alpha-11 behandling visats ha både bättre och mer specifik effekt än TNF blockerarna.

Alpha-11, eller alpha-11/beta-1 som är den fullständiga beteckningen, är ett ytprotein på en viss typ av celler som framförallt finns i inflammerade ledhinnor. Behandling riktad mot alpha-11 har i prekliniska studier visat sig ge en inflammationshämmande effekt lokalt i leder samt även ett skydd mot den förödande nedbrytningen av leden.

Projekt HMD-301 (HBP-assay)

Svår sepsis är en livshotande komplikation till infektion som kräver omedelbart omhändertagande och adekvat behandling. Vid svår sepsis tar sig bakterier från en lokal infektion, ofta lunginflammation eller

urinvägsinfektion, ut i blodbanan där de orsakar kraftigt blodtrycksfall samt koagulationsrubbningar vilket leder till organsvikt. Svår sepsis är ett allvarligt tillstånd med hög dödlighet. En rad olika kliniska studier visar att incidensen för svår sepsis är 50-300 per 100.000 i EU och USA per år, varav 20% avlider. För att öka patientens chans att överleva samt förhindra omfattade kostnader för sjukvården, krävs att man tidigt identifierar detta akuta tillstånd och påbörjar korrekt behandling. HBP, Heparin Binding Protein, är ett serumprotein och biomarkör för diagnos och prognos av svår sepsis, validerad och patenterad av Hansa Medical i samarbete med kliniska forskare. Analysmetoden, med projektnamnet HMD-301, har testats på mer än 300 patienter och metoden har visat att den med hög precision kan identifiera vilka patienter som kommer att utveckla svår sepsis. Projektet är licensierat från Hansa Medical till Axis-Shield och drivs mot registrering i slutet på 2011.

FINANSIELL INFORMATION

Omsättning och resultat

Koncernens nettoomsättning under perioden uppgick till 4,4 (3,0) MSEK, rörelseresultatet till -20,0 (-15,7) MSEK, resultatet efter finansiella poster till -20,1 (-15,8) MSEK och periodens resultat uppgick till -18,8 (-15,8) MSEK. Resultatet per aktie uppgick till -2,44 (-4,1) SEK.

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

Finansiell ställning, kassaflöde och tillgångar

För koncernen uppgick likvida medel den 31 december 2010 till 0,2 (0,6) MSEK och eget kapital uppgick till 32,2 (25,0) MSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -18,0 (-13,8) MSEK för perioden. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 18,1 MSEK och utgjordes av 26,1 MSEK från nyemission av aktier och -8,0 MSEK från återbetalning av bryggfinansieringslån. Efter periodens utgång har bolaget erhållit bryggfinansiering om 4,0 MSEK.

Kostnaderna för genomförande av nyemission 2010 uppgick till 1,0 MSEK. Under perioden har bolaget återbetalt ett bryggfinansieringslån om 9,8 MSEK.

Investeringar

Under perioden har investeringar gjorts i materiella tillgångar om 383 800 SEK.

Koncernstruktur

Koncernen Hansa Medical består av moderbolaget Hansa Medical AB (publ) och det helägda dotterbolaget Cartela R&D AB. I Cartela R&D AB förvaltas patent och patentansökningar för projekt anti-alpha-11.

Medarbetare

Vid periodens utgång uppgick antalet anställda till 6 (7).

Antal aktier

Antalet aktier vid periodens start 2010-01-01 var 3 863 184 och antalet aktier vid periodens slut 2010-12-31 var 7 726 368.

Ägarstruktur (2010-12-31)

Namn	Antal aktier	Andel (%)
Håkansson, Bo (via bolag)	3 278 115	42,3
Lönn, Mikael	1 420 000	18,4
JP Morgan Bank	425 009	5,5
Försäkringsaktiebolaget, Avanza Pension	214 195	2,8
Nordnet Pensionsförsäkring AB	128 717	1,7
Biolin Scientific AB	100 000	1,3
Aktiebolaget Protiga	80 000	1,0
Banque Carnegie Luxembourg SA	77 000	1,0
Strategic Wisdom Nordic AB	63 126	0,8
LPOS Förvaltning AB	60 000	0,8
Övriga	1 880 206	24,3
Totalt	7 726 368	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 delårsrapporten för Hansa Medical AB (publ) org nr 556734-5359 för perioden 1 januari- 31 december 2010. 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 Revisionsstandard i Sverige RS och god revisionssed 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 delårsrapporten inte, i allt väsentligt, är upprättad enligt årsredovisningslagen.

Malmö 2011-02-10

Ann Theander

Auktoriserad revisor FAR

Grant Thornton Sweden AB

KOMMANDE RAPPORTTILLFÄLLEN

Årsredovisning 2010	april 2011
Årsstämma	5 maj 2011
Delårsrapport 1 januari – 30 juni 2011	28 juli 2011
Bokslutskommuniké 2011	9 februari 2012

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 10 februari 2011

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 Hakansson, 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 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 2010	jul – dec 2009	Helår 2010	Helår 2009
Nettoomsättning	4 157 241	153 780	4 448 186	2 983 759
Rörelsens kostnader	-16 653 240	-9 650 688	-24 441 041	-18 724 310
Rörelseresultat	- 12 495 999	-9 496 908	-19 992 855	-15 740 551
Resultat från finansiella poster	776	-78 774	-150 481	-71 599
Resultat efter finansiella poster	-12 495 223	-9 575 682	-20 143 336	-15 812 150
Skatt på årets resultat	1 300 097	0	1 300 097	0
Periodens resultat	-11 195 126	-9 575 682	-18 843 239	-15 812 150
Genomsnittligt antal aktier	7 726 368	3 863 184	7 726 368	3 863 184
Resultat per aktie	-1,45	-2,48	-2,44	-4,09

BALANSRÄKNING – Koncern (SEK)

	31 dec 2010	31 dec 2009
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Immateriella anläggningstillgångar	35 973 032	36 233 030
Materiella anläggningstillgångar	406 141	114 455
Summa anläggningstillgångar	36 379 173	36 347 485
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	1 200 648	1 188 248
Kassa och bank	221 669	611 557
Summa omsättningstillgångar	1 422 317	1 799 805
Summa tillgångar	37 801 490	38 147 290
Eget kapital	32 166 121	24 921 491
Långfristiga skulder	0	8 000 000
Kortfristiga skulder	5 635 369	5 225 799
Summa eget kapital och skulder	37 801 490	38 147 290

KASSAFLÖDESANALYS – Koncern (SEK)

	1 jan – 31 dec 2010	1 jan – 31 dec 2009
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-17 895 845	-15 480 379
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet	-198 113	1 688 080
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-18 093 957	-13 792 299
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-383 800	487 350
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	18 087 869	8 000 000
Likvida medel vid periodens början	611 557	5 916 506
Likvida medel vid periodens slut	221 669	611 557

FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL – Koncern (SEK)

	Aktiekapital	Fria reserver	Periodens resultat	Summa
Belopp 2009-01-01	19 315 920	23 975 907	-2 558 185	40 733 642
Omf. föreg. periods resultat		-2 558 185	2 558 185	0
Periodens resultat			-15 812 150	-15 812 150
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 2010-12-31	38 631 840	12 377 520	-18 843 239	32 166 121

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

	1 jan – 31 dec 2010	1 jan– 31 dec 2009
Nettoomsättning	4 448 186	2 933 759
Rörelsens kostnader	-24 441 043	-18 674 731
Rörelseresultat	-19 992 857	-15 740 972
Resultat från finansiella poster	-150 478	-71 178
Resultat efter finansiella poster	-20 143 335	-15 812 150
Skatt på periodens resultat	1 301 455	0
Periodens resultat	-18 841 880	-15 812 150

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

	31 dec 2010	31 dec 2009
<i>Anläggningstillgångar</i>		
Immateriella anläggningstillgångar	33 580 526	33 593 024
Materiella anläggningstillgångar	406 141	114 455
Finansiella anläggningstillgångar	2 297 462	2 089 642
Summa anläggningstillgångar	36 284 129	35 797 121
<i>Omsättningstillgångar</i>		
Kortfristiga fordringar	1 200 435	1 188 035
Kassa och bank	220 108	610 293
Summa omsättningstillgångar	1 420 543	1 798 328
Summa tillgångar	37 704 672	37 595 449
Eget kapital	32 167 479	24 921 490
Långfristiga skulder		8 000 000
Kortfristiga skulder	5 537 193	4 673 959
Summa eget kapital och skulder	37 704 672	37 595 449