



ÅRSREDOVISNING

2013-01-01 till 2013-12-31

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

VD HAR ORDET	3
FINANSIELLT SAMMANDRAG	4
A1M PHARMA AB	5
AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN	7
STYRELSE OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR	8
VETENSKAPLIGT RÅD	10
FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE	11
RESULTATRÄKNING	14
BALANSRÄKNING	15
KASSAFLÖDEANALYS	17
NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA	18
ÅRSREDOVISNINGENS UNDERTECKNANDE	24
REVISIONSBERÄTTELSE	25

Bolagsinformation

Firmanamn:	A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer:	556755-3226
Juridisk form:	Publikt aktiebolag
Adress:	Medicon Village, 223 81 Lund
Telefon:	+46-709 18 38 50
Hemsida:	www.a1m.se

Kommande finansiella rapporter

Delårsrapport januari-mars 2014	2014-05-21
Delårsrapport januari-juni 2014	2014-08-20
Delårsrapport januari-september 2014	2014-11-19
Bokslutskommuniké för 2014	2015-02-18

Definition

Med "A1M Pharma" eller "Bolaget" avses A1M Pharma AB (publ) med organisationsnummer 556755-3226. Alla siffror anges i KSEK om inget annat anges.

Revisorn har granskat den Årsredovisning som presenteras på sidorna 11-22 i detta dokument.

VD HAR ORDET



A1M Pharma har under 2013 tagit flera verksamhetsmässiga steg framåt och tack vare resultat från mångårig grund- och preklinisk forskning har vi skaffat oss goda förutsättningar för att inom överskådlig framtid kunna behandla såväl havandeskapsförgiftning som akut njursjukdom.

Bolagets huvudindikation är havandeskapsförgiftning och de studier som genomförts har visat att vår läkemedelskandidat A1M001 bland annat skyddar mot de njurskador som sjukdomen resulterar i. Det är av stor vikt att öka förståelsen för hur detta skydd fungerar och att utvärdera dess potential inom andra njursjukdomstillstånd. Fler

indikationsområden ger bolaget en bredare marknad och ökad kommersiell potential.

Under det gångna året har vår forskning kring havandeskapsförgiftning uppmärksammats i Svenska Dagbladet, radio och TV, samtidigt som den sista delen av en artikelserie i fyra delar rörande A1M Pharmas forskning publicerats i tidsskriften Aktuellt om Vetenskap och Hälsa. Vårt arbete med att ta fram ny diagnostik för havandeskapsförgiftning fortskrider enligt plan och vi räknar med att inom några år ha utvecklat och kommersialiserat en unik metod för att detektera och monitorera fosterhemoglobin. Därmed kommer mödrar att kunna screenas för havandeskapsförgiftning redan tidigt i graviditeten vilket möjliggör tidig upptäckt av kvinnor med förhöjd risk att utveckla havandeskapsförgiftning varvid en mer personlig uppföljning kan planeras. Under året som gått har forskare knutna till bolaget fått 6 artiklar publicerade i vetenskapliga tidskrifter.

I april 2013 listades bolaget på AktieTorget, en tid som varit mycket lärorik och nyttig och som tagit oss ytterligare ett steg i utvecklingen.

Händelser efter räkenskapsårets utgång

I januari 2014 mottog A1M Pharma godkännande av patent i USA avseende diagnostik och behandling av havandeskapsförgiftning. Det godkända patentet i USA ger oss skydd på världens största läkemedelsmarknad och ger oss samtidigt ytterligare bredd i vårt befintliga patentskydd.

Jag vill även nämna att vi under februari kunde tillkännage att forskare knutna till A1M Pharma, i forskningstidskriften Plos One, publicerat en vetenskaplig studie om proteinet alfa-1-mikroglobulin (A1M) vilken visar att A1M skyddar mot skador på moderkakan och njuren i en fårmodell för havandeskapsförgiftning. Resultaten är ett stort steg framåt och det är glädjande att vår behandlingssidé har visat sig fungera i djurmodell. De positiva resultaten stärker oss ytterligare i vårt arbete gällande utveckling och kommersialisering av diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning baserad på A1M-proteinet.

Den intensiva utvecklingsfas vi befinner oss i fortsätter under 2014. Fokus kommer att vara på proof of conceptstudier avseende behandling och diagnostik av havandeskapsförgiftning och akut njursjukdom, utvecklandet av tillverkningsprocessen för vår läkemedelskandidat samt etablerandet av utvecklingssamarbete med partners inom både behandling och diagnostik.

Givet de steg vi tagit under 2013 ser jag med tillförsikt fram mot vår fortsatta utveckling under kommande år.

Tomas Eriksson, VD A1M Pharma

FINANSIELLT SAMMANDRAG

(KSEK)	2013-01-01*	2012-01-01*	2011-01-01	2009-07-01	2008-04-04
RESULTATRÄKNING	2013-12-31	2012-12-31	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Nettoomsättning	715	1 250	29	279	-
Aktiverade utvecklingsutgifter	7 504	6 054	2 838	1 016	1 831
Övriga rörelseintäkter	17	78	-	187	-
Rörelsens kostnader	-12 740	-9 506	-3 803	-1 205	-2 593
Avskrivningar	-68	-11	-6	-9	-5
Rörelseresultat	-4 572	-2 135	-942	268	-767
Finansnetto	-592	40	-23	-	6
Resultat före skatt	-5 164	-2 095	-965	268	-761
Årets resultat	-5 164	-2 095	-965	268	-761

BALANSRÄKNING	2013-12-31*	2012-12-31*	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Immateriella anläggningstillgångar	41 248	29 326	5 318	2 105	2 166
Materiella anläggningstillgångar	269	16	9	14	23
Finansiella anläggningstillgångar	-	-	1 655	1 655	100
Övriga omsättningstillgångar	1 035	1 191	365	18	71
Likvida medel	4 618	17 291	430	164	278
Tillgångar	47 170	47 824	7 777	3 956	2 638
Eget kapital	25 416	30 579	2 119	3 084	2 339
Avsättningar	2 396	-	-	-	-
Långfristiga skulder	15 396	15 000	4 389	-	-
Kortfristiga skulder	4 358	2 245	1 269	872	299
Eget Kapital och Skulder	47 170	47 824	7 777	3 956	2 638

KASSAFLÖDESANALYS	2013-01-01*	2012-01-01*	2011-01-01	2009-07-01	2008-04-04
	2013-12-31	2012-12-31	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Kassaflöde från den löpande verksamheten					
före förändring i rörelsekapital	-5 096	-2 084	-959	277	-756
Förändring i rörelsekapital	2 270	636	50	626	228
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-9 847	-3 536	-3 214	-1 494	-2 294
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	21 845	4 389	477	3 100
Förändring av likvida medel	-12 673	16 861	266	-114	278
Likvida medel vid årets början	17 291	430	164	278	-
Likvida medel vid årets slut	4 618	17 291	430	164	278

NYCKELTAL	2013-12-31*	2012-12-31*	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Kassalikviditet (%)	130	823	63	21	117
Soliditet (%)	54	64	27	78	89
Utdelning (SEK)	-	-	-	-	-

*Siffrorna för 2013 och 2012 avser hela koncernen inkl. det helägda dotterbolaget Praelumina Diagnostics AB som blev ett helägt dotterbolag under 2012. Övriga år avser enbart A1M Pharma AB (publ).

Finansiella definitioner

Kassalikviditet: Omsättningstillgångar (exkl. varulager) dividerat med kortfristiga skulder

Soliditet: Eget kapital i procent av balansomslutningen

A1M PHARMA

A1M Pharma bildades av forskare verksamma vid Lunds universitet och verksamheten bolagiserades 2008. Forskarna har utvecklat en ny metod, som på ett tidigt stadium kan upptäcka graviditeter i riskzonen för att utveckla havandeskapsförgiftning. Under 2013 beslutade Bolaget om att komplettera fokus till att även omfatta läkemedelsutveckling inriktad mot njurskador, då nyligen genomförda studier visar att A1M har en generellt njurskyddande funktion.

Bolaget är moderbolag i en koncern som även omfattar dotterbolaget Preelumina Diagnostics AB. Preelumina Diagnostics AB ägs till 100 procent av moderbolaget och bedriver forskning, utveckling och kommersialisering inom diagnostik. I Preelumina sker utveckling av diagnostikmetoder för att kunna förutsäga havandeskapsförgiftning på ett tidigt stadium.

Fokus på havandeskapsförgiftning – njurskador, ett naturligt komplement

A1M Pharmas huvudfokus är utveckling och kommersialisering av diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning. Läkemedelsutvecklingen är baserad på A1M, ett protein som håller kroppen ren från giftiga ämnen som bildas vid oxidativ stress och som reparerar skadad vävnad. Diagnostiken är baserad på detektion av biomarkören fosterhemoglobin vilken är förhöjd i mammans blod vid havandeskapsförgiftning.

Varje år drabbas cirka 3-7 procent av alla gravida kvinnor i Sverige av havandeskapsförgiftning vilket i världen motsvarar cirka 8,5 miljoner kvinnor. Tack vare regelbundna kontroller är dödligheten på grund av havandeskapsförgiftning i Sverige och övriga västvärlden låg i jämförelse med tredje världen där en kvinna dör i havandeskapsförgiftning var tredje minut. Uppgifter från WHO gör gällande att havandeskapsförgiftning ligger bakom vart femte dödsfall bland gravida kvinnor och så mycket som 40 procent av alla barn som dör i samband med förlossning. Sjukdomen beräknas globalt kräva resurser motsvarande 30 miljarder dollar per år.

- Vårdguiden Stockholms läns landsting; www.vardguiden.se/Sjukdomar-och-rad/Omraden/Sjukdomar-och-besvar/Havandeskapsforgiftning/

Tester som genomförts har visat att havandeskapsförgiftning skadar njurarna och att detta är centralt för uppkomst av de klassiska sjukdomsytringarna som ses vid havandeskapsförgiftning, högt blodtryck och äggviteläckage i urinen. Det är därför av stor vikt att öka förståelsen kring hur A1M skyddar njurarna, vilket även kan få betydelse vid andra njursjukdomstillstånd. A1M Pharma har därför identifierat njursjukdomar som ett prioriterat område för fortsatt forskning vilket ger Bolaget en bredare marknad och ökad kommersiell potential.

Underliggande forskning och patent

Bolaget har sedan begynnelsen fokuserat på behandling av havandeskapsförgiftning. A1M Pharma har framgångsrikt tagit fram läkemedelskandidaten A1M001, en rekombinant version av det kroppsegna proteinet alfa-1-mikroglobulin, för att närmare utvärdera de potentiella behandlingseffekterna. Vidare har en kommersiellt tillämpbar tillverkningsprocess utvecklats av bolaget som skalats upp från labbskala. A1M001 har använts vid omfattande prekliniska studier där lovande resultat har uppnåtts i tre olika djurmodeller för havandeskapsförgiftning och njurskada.

För att minimera antalet djurförsök samt för att erhålla en så relevant sjukdomsmodell som möjligt har A1M Pharma genomfört kompletterande studier i en mänsklig placentavävnadsmodell (vävnad från moderkaka). Resultat från dessa mycket lyckade studier publicerades nyligen i en vetenskaplig tidskrift.

- <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0143400411000403>

A1M Pharma innehar tre internationella patentportföljer, däribland godkända patent inom EU och i USA för behandling och diagnostik av havandeskapsförgiftning. Bolaget driver patentarbetet utifrån en internt fastställd patentstrategi som omfattar alla för bolaget viktiga teknologier och marknader.

A1M Pharmas forskare har upptäckt att A1M-molekylen används av människokroppen för att skydda mitokondrierna – cellernas kraftverk – mot skador från oxidation. A1M:s funktion är därmed mer grundläggande än vad forskarna tidigare trott och kan få betydelse vid en rad nya sjukdomar, till exempel hjärnblödning och hjärtinfarkt. Upptäckten har publicerats och patenterats under det senaste året och ingår i A1M Pharmas portfölj.

- <http://online.liebertpub.com/doi/abs/10.1089/ars.2012.4658>

Grundidén – hur fungerar A1M-proteinet?

Skador som uppstår till följd av oxidation kan ha förödande konsekvenser för människan och har identifierats som en av de viktigaste orsakerna till många olika sjukdomstillstånd. Begreppet oxidativ stress innebär att det uppstår en obalans mellan kroppens oxidanter och skyddande antioxidanter vilket leder till att fria syrgasradikaler bildas vilka i sin tur skadar molekyler, cellkomponenter, vävnader och organ genom oxidation.

Vid havandeskapsförgiftning orsakas den oxidativa stressen bland annat av fosterhemoglobin. Hemoglobin, vars normala funktion är att transportera syrgas via blodet, är giftigt när det hamnar utanför de röda blodkropparna. När hemoglobin bryts ner frigörs en järninnehållande komponent kallad heme som binder syrgas. Denna nedbrytningsprodukt skadar bland annat cellens energibildare, mitokondrierna, vilket leder till nedsatt funktion. Bland de sjukdomstillstånd som är förknippade med en ökad oxidativ stress återfinns bland annat njursjukdom, hjärt-kärlsjukdomar, diabetes, fetma och cancer.

A1M Pharmas forskare har visat att A1M spelar en viktig roll i kroppens försvar mot oxidativ stress på flera sätt:

- A1M "städar" genom att befria kroppens vävnader från fria syrgasradikaler, heme och andra oxiderande ämnen. A1M transporterar sedan dessa till njurarna där de oskadliggörs;
- A1M reparerar skadade vävnadsmolekyler genom att återskapa och återuppbygga vävnadskomponenter och celler;
- A1M skyddar och assisterar mitokondrierna – cellernas kraftverk.

AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

Aktien

Aktien i A1M Pharma AB (publ) listades den 3 april 2013 på AktieTorget. AktieTorget är en bifirma till ATS Finans AB, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn. AktieTorget driver en handelsplattform (MTF), vilket inte är en reglerad marknad. Den 31 december 2013 uppgick antalet aktier i Bolaget till 3 074 375. Det finns ett aktieslag. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat samt berättigar till en röst på bolagsstämma.

- Kortnamn: A1M
- ISIN-kod: SE0005100690
- Antal utestående aktier: 3 074 375
- Kvotvärde: 0,20 SEK
- Handelspost: 1 aktie
- Aktiekapital: 614 785,00 SEK

Aktiekapitalets utveckling

Händelse	Ökning antal aktier	Totalt antal aktier	Ökning av aktiekapital	Totalt aktiekapital	Kvotvärde
2008 Bolagets bildande	1 000	1 000	100 000,00	100 000,00	100,00
2008 Nyemission	124	1 124	12 400,00	112 400,00	100,00
2008 Nyemission	101	1 225	10 100,00	122 500,00	100,00
2009 Nyemission	370	1 370	37 000,00	137 000,00	100,00
2010 Split	1 368 630	1 370 000		137 000,00	0,10
2010 Nyemission	630 000	2 000 000	63 000,00	200 000,00	0,10
2012 Nyemission ¹	1 074 375	3 074 375	107 437,50	307 437,50	0,10
2013 Fondemission		3 074 375	307 347,50	614 785,00	0,20

¹ Nyemissionen bestod av tre på varandra följande emissioner:

1) Kontant- och kvittningsemision på 3 423 750 kronor respektive 4 388 750 kronor med totalt 312 500 nyemitterade aktier.

2) Apportemission om 15 625 000 kronor och 625 000 nyemitterade aktier genom 1 250 000 erhållna aktier i Preeluma Diagnostics AB som därmed är ett helägt dotterbolag till A1M Pharma AB.

3) Kontant emission om 3 421 875 kronor och 136 875 nyemitterade aktier.

Ägarförteckning per den 31 december 2013

Aktieägare	Antal aktier	Andel röster	Andel kapital
2013-12-31			
Baulos Capital Belgiu SA ¹	829 277	27,0%	27,0%
Bo Åkerström ¹	524 000	17,0%	17,0%
Stefan Hansson	377 600	12,3%	12,3%
Lunds Universitets Innovationssystem AB	216 000	7,0%	7,0%
Sparbanksstiftelsen Skånes Riskkapitalstiftelse	199 000	6,5%	6,5%
Tomas Eriksson ¹	132 000	4,3%	4,3%
Magnus Gram ¹	131 500	4,3%	4,3%
Magnusson Property AB	95 966	3,1%	3,1%
Magnus Centlow	60 035	2,0%	2,0%
Silotornet AB	43 377	1,4%	1,4%
Övriga ca 64 aktieägare	465 620	15,1%	15,1%
Totalt	3 074 375	100,0%	100,0%

¹ Inklusivt närstående personer och bolag

Antalet aktieägare uppgick per den 31 december 2013 till 77 st.

STYRELSE OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR

Gregory Batcheller | Styrelseordförande

Gregory Batcheller, född 1957, är affärsjurist, affärsutvecklare och projektledare. Batcheller har lång erfarenhet från arbete med läkemedel, bioteknik och medtech såsom: VD för Pulsetten AB som sålde DuoCort Pharma AB till ViroPharma Inc. under 2011, partner i PULS (Partners för Utvecklingsinvesteringar inom Life-Science), ett virtuellt läkemedelsbolag som stödjer utveckling och investeringar i tidiga Life-Science-projekt genom partnerskap med forskningsentreprenörer för att utveckla deras idéer till kommersiella produkter. Batcheller är också ordförande i NeuroVive Pharmaceutical AB som utvecklar läkemedel mot bl.a. traumatisk hjärnskada, ordförande i Xintela AB som utvecklar stamcellsbehandlingar för broskreparation, ordförande i Monocl AB samt är medgrundare av Laccure AB som utvecklar en behandling för bakteriell vaginos. Batcheller är sedan 2008 styrelseledamot och sedan 2011 styrelseordförande i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 11 597 aktier¹

Anders Ermén | Styrelseledamot

Anders Ermén, född 1963, är ekonom. Ermén driver egen verksamhet sedan 1996 med inriktning på redovisning, affärsutveckling och management. Ermén har mer än 20 års erfarenhet från musik- och medieindustrin, både nationellt och internationellt. Ermén har även lång erfarenhet av beskattningsfrågor samt avtalsförhandling.

- Antal aktier: 19 193 aktier¹

Cristina Glad | Styrelseledamot

Cristina Glad, född 1952, är teknologie doktor i biokemi, E*MBA och entreprenör. Glad har mer än 25 års erfarenhet av forskning och affärsutveckling inom bioteknik och läkemedelsutveckling, såsom antikroppar för diagnostiskt och terapeutiskt bruk, utveckling av produktionsprocesser för antikropps-läkemedel, uppbyggnad av kontraktproduktionsverksamhet, utveckling av antikropps-läkemedel, erfarenhet av forsknings- och utvecklingssamarbete med bioteknik- och läkemedelsföretag, in- och utlicensiering av projekt. Som vice VD har Glad varit med om att utveckla Biolnvent International AB från ett teknikplattformsföretag till ett företag med flera läkemedelskandidater i produktportföljen. Sedan december 2013 är hon verksam som konsult i eget bolag. Glad är ledamot av Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien (IVA). Sedan 2012 är hon styrelseledamot i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 0 aktier¹

Stefan Hansson | Styrelseledamot

Stefan Hansson är född 1965. Stefan Hansson är uppfinnare och medgrundare av företagen A1M Pharma och Preelumina Diagnostics AB och är senior ansvarig för den kliniska forskning och utveckling i företaget. Han arbetar som professor och överläkare i obstetrik och gynekologi vid Lunds universitet och kvinnokliniken, Skånes universitetssjukhus i södra Sverige. Han har publicerat ca 65 vetenskapliga artiklar. Hansson har haft central betydelse för upptäckten av fritt fosterhemoglobin vid preeklampsi. För närvarande tjänstgör Stefan Hansson som vice dekanus med särskilt ansvar för forskarutbildningen vid medicinska fakulteten vid Lunds universitet. Stefan Hanssons forskning har sedan 1999 varit fokuserad på havandeskapsförgiftning. Tre patent som behandlar diagnos och behandling av preeklampsi har skickats in.

- Antal aktier: 377 600 aktier¹

Bo Åkerström | Styrelseledamot

Bo Åkerström, född 1952, är professor i medicinsk kemi, grundare av A1M Pharma AB och senior ansvarig för preklinisk forskning och utveckling i företaget. Åkerström, författare till ca. 140 vetenskapliga artiklar, har haft central betydelse för upptäckten av molekylen A1M och dess funktioner i kroppen, är världsledande inom forskningsområdet och idégivare till flera av A1M:s medicinska tillämpningar. Åkerström står som uppfinnare på fyra patent/patentansökningar inom A1M Pharmas medicinska område, och har tidigare arbetat fram ytterligare tre uppfinningar som har lett fram till patent och bioteknikprodukter (protein G och protein L, General Electric Healthcare).

- Antal aktier: 525 600 aktier¹

Magnus Gram | Styrelsesuppleant

Magnus Gram, född 1980, är doktor i medicinsk vetenskap, forskare, en av uppfinnarna och grundarna av A1M Pharma AB. Gram är tillsammans med Bo Åkerström och Stefan Hansson ansvariga för läkemedelsutveckling, diagnostikutveckling och R&D inom A1M Pharma AB. Gram är sedan 2012 styrelsesuppleant i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 131 500 aktier¹

Tomas Eriksson | Verkställande direktör

Tomas Eriksson har en fil kand. från Lunds universitet med huvudinriktning företagsekonomi, arbetat som affärsutvecklare och projektledare med särskilt fokus på tidiga utvecklingsbolag inom life science. Eriksson har även lång erfarenhet från arbete med medtech och diagnostik såsom; Area Manager Gambro AB, försäljningschef Nordic Bioscience (Danmark) och Sales & Marketing Director i Magle Life Science AB. Han är medgrundare till A1M Pharma. Eriksson är sedan 2008 verkställande direktör i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 132 000 aktier¹

¹ Rapporterade aktieinnehav i A1M Pharma AB omfattar även innehav för make/maka och barn men inte andra släktingar.

VETENSKAPLIGT RÅD

A1M Pharma har ett synnerligen kvalificerat vetenskapligt råd vars medlemmar har omfattande erfarenhet och unika kunskaper inom havandeskapsförgiftning och andra områden som rör oxidativ stress och läkemedelsutveckling.

Michael Brownstein, *Scientific Consultant*

Michael Brownstein är s.k. Scientist Emeritus vid National Institutes of Health i Bethesda, Maryland, USA. Numera arbetar han framför allt som konsult och har deltagit i bildandet av en rad framgångsrika bioteknikföretag. Under sin akademikerkarriär var han aktiv forskare inom bl.a. neurobiologi, farmakologi och genetik.

Gunvor Ekman-Ordeberg, *professor i obstetrik & gynekologi, Karolinska Institutet*

Gunvor Ekman-Ordeberg är forskare vid Karolinska Institutet och överläkare vid Karolinska Universitetssjukhuset. Hennes forskning är bland annat inriktad på bindvävens remodellering i livmodern och livmoderhalsen under graviditet och förlossning. Två företag har bildats vid KI som ett resultat av hennes forskning.

Anthony Kettle, *professor i patologi, University of Otago Christchurch, Nya Zeeland*

Anthony J. Kettle är forskningsprofessor vid Institutionen för patologi vid University of Otago Christchurch. Under cirka tjugo år har han studerat enzymet myeloperoxidase och den roll detta spelar i immunförsvaret och vid inflammatorisk vävnadsskada.

Christopher Redman, *professor emeritus i obstetric medicin, Oxford University*

Christopher Redman har i fyra decennier varit verksam inom området havandeskapsförgiftning. Han har lagt grunderna för förståelsen kring uppkomst, diagnos, prevention och behandling av havandeskapsförgiftning. Han anses vara en av de främsta havandeskapsförgiftningsforskarna i världen.

Henning Schneider, *professor emeritus i obstetrik & gynekologi, Bern University, Schweiz*

Henning Schneider följer upp sin långa karriär som forskande kliniker vid kvinnohuset i Bern genom att samarbeta med ett nätverk av forskningsgrupper i Europa och USA – alla med fokus på moderkakan biologi. En av Schneiders experimentella modeller bygger på ex vivo perfusion för att studera moderkakan funktion vid exempelvis havandeskapsförgiftning.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Allmänt om verksamheten

A1M Pharma AB bedriver utveckling och kommersialisering av i första hand diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning. Behandlingen är baserad på proteinet A1M, och diagnosmetoden på detektion av fetalt hemoglobin i mammans blod. Bolagets verksamhet omfattar även möjligheten att använda A1M för att behandla njurskador då försök visat att A1M har en generell njurskyddande funktion.

Bolagsstruktur

Bolaget är moderbolag i en koncern som även omfattar dotterbolaget Preelumina Diagnostics AB. Preelumina Diagnostics AB ägs till 100 procent av moderbolaget och bedriver forskning, utveckling och kommersialisering inom diagnostik.

Väsentliga händelser under 2013

Första kvartalet

- ✓ Bolaget investerar i kostnadseffektivare utrustning för att förbättra och utöka tillverkningen av proteinet A1M.
- ✓ Kvalificerad projektledare anställd för att leda prekliniskt proof of concept-försök rörande behandling mot havandeskapsförgiftning.
- ✓ Det exklusiva samarbetsavtal som Bolaget haft avseende diagnostik är avslutat. Bolaget är nu fritt att ingå nya avtal och diskussioner pågår med både tidigare avtalspart samt andra potentiella partners.
- ✓ Strategisk genomgång inledd av andra möjliga terapiområden för A1M för att komplettera utvecklingen av behandling mot havandeskapsförgiftning där fokus ligger på att finna den optimala kombinationen av kommersiell potential, utvecklingsrisk och tid till marknad.
- ✓ Ett av världens största läkemedelsbolag avböjde utvecklingssamarbete på grund av ändrad strategi. A1M Pharma har full tillgång till den utvärdering som genomfördes vilket är värdefullt i samband med andra pågående partnerdiskussioner.

- ✓ Två artiklar av forskare knutna till Bolaget publicerade i vetenskapliga tidskrifter.

Andra kvartalet

- ✓ A1M Pharma ansluts till AktieTorget den 3 april 2013.
- ✓ I april publiceras kompletterande information om Bolagets huvudägare Private Placement sprl (numera Baulos Capital). För ytterligare information hänvisas till pressmeddelande publicerat den 3 april 2013 på Bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor (www.a1m.se och www.aktietorget.se).
- ✓ I maj hålls årsstämma i A1M Pharma. Mer information om beslut från årsstämman finns att tillgå i pressmeddelande med rubrik "Kommuniké från årsstämma" publicerat den 23 maj 2013. Pressmeddelandet finns att tillgå på Bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor.

Tredje kvartalet

- ✓ I november publiceras en nulägesrapport innehållande en sammanfattande beskrivning av Bolagets verksamhet. För ytterligare information hänvisas till publikation per den 11 november 2013 på Bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor.

Fjärde kvartalet

- ✓ A1M Pharma meddelar att Bolagets forskning kring havandeskapsförgiftning uppmärksammats i en artikel i Svenska Dagbladet. Artikeln föranleddes framförallt av publiceringen av de lyckade försöken att behandla havandeskapsförgiftning i får med A1M och finns att tillgå på följande länk: http://www.svd.se/nyheter/inrikes/svensk-upptackt-kan-radda-gravidas-liv_8819022.svd
- ✓ Bolaget stöttar Musikhjälpen 2013, ett insamlingsevent som lyfter upp en undangömd katastrof. Årets tema är

"Alla tjejer har rätt att överleva sin graviditet".

- ✓ Tidsskriften Aktuellt om Vetenskap & Hälsa publicerar sista delen av en artikelserie i fyra delar avseende A1M Pharmas forskning rörande havandeskapsförgiftning. För ytterligare information hänvisas till pressmeddelande per den 18 december 2013. Pressmeddelandet finns att tillgå på Bolagets och AktieTorgets respektive hemsidor.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- ✓ I januari 2014 meddelar A1M Pharma att Bolagets patentansökan avseende diagnostik och behandling av havandeskapsförgiftning godkänts i USA. Patentet, som löper i 20 år, har titeln "Diagnosis and Treatment of Preeclampsia".
- ✓ I februari 2014 meddelar Bolaget att Forskare knutna till A1M Pharma i forskningstidskriften Plos One publicerat en vetenskaplig studie om proteinet alfa-1-mikroglobulin (A1M) och där påvisat att A1M skyddar mot skador på moderkakan och njuren i en fårmodell för havandeskapsförgiftning (preeklampsi). Studien nås via följande länk:
<http://www.plosone.org/article/fetchObject.action?uri=info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0086353&representation=PDF>

Arbete avseende finansiering inlett

Styrelsen i A1M Pharma AB (publ) har inlett arbete gällande fortsatt finansiering av bolaget för att tillföra bolaget behövt kapital för åtminstone de kommande 12 månaderna i syfte att möjliggöra för bolaget att bedriva sin verksamhet i önskvärd takt och omfattning. Arbetet avseende fortsatt finansiering sker i tät dialog med huvudägaren Baulos Capital Belgium SA som dessutom åtagit sig att svara för en bryggfinansiering omfattande 5 MSEK. Givet marknadssituationen för biotechbolag och dialogen med bolagets huvudägare ser styrelsen positivt på möjligheterna för fortsatt finansiering av verksamheten. Något beslut om hur eller när finansiering planeras ske har dock inte fattats. I det fall finansieringsarbetet skulle ta längre tid än vad styrelsen beräknar avser bolaget att bedriva verksamheten i en lägre

takt än planerat intill dess att finansiering har skett.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Begränsade resurser

A1M Pharma är ett litet företag med begränsade resurser vad gäller ledning, administration och kapital. För genomförandet av strategin är det av vikt, att resurserna disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Det finns en risk att Bolagets resurser inte räcker till och därmed drabbas av finansiellt och operativt relaterade problem.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare A1M Pharma baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar hårt med att minska beroendet genom en god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Utveckling av läkemedel är en tids- och kostnadskrävande verksamhet. Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan Bolaget når ett positivt kassaflöde. För att täcka dessa kostnader kommer A1M Pharma ha behov att anskaffa nytt kapital. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägare fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka Bolagets marknadsvärde.

Försäljningsrisk

Det går inte att med säkerhet fastslå att de produkter som Bolaget utvecklat får det positiva mottagande på marknaden som förespeglas i det här memorandumet. Kvantiteten av sålda produkter kan bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan vara längre än vad Bolaget i dagens skede har anledning att tro.

Organisation

Antalet anställda vid årets slut uppgick till 4 (4) deltidsanställda och 2 (2) heltidsanställda. Bolaget har utöver de anställda en rad konsulter kontinuerligt knutna till verksamheten.

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

Styrelsearbetet

Styrelsen beslutar om koncernens övergripande strategi, koncernens organisation och förvaltning enligt aktiebolagslagen. Styrelsen bestod vid årets slut av fem ledamöter och en suppleant valda av årsstämman. Under året har tretton styrelsemöten hållits. VD har löpande informerat såväl styrelsens ordförande som övriga styrelseledamöter om utvecklingen i bolaget. Viktiga frågor som har behandlats av styrelsen inkluderar utveckling av forskningsprojekt, affärsutvecklings-projekt, strategisk inriktning, bokslutsinformation, budget och prognoser för verksamheten samt partnerskaps-diskussioner.

Utsikter för 2014

A1M Pharma intensiva utvecklingsskede kommer att fortsätta under det kommande året. Fokus ligger på att etablera ett sk prekliniskt proof of concept med hjälp av djurmodeller när det gäller att behandla och

diagnostisera havandeskapsförgiftning med A1M respektive fetalt hemoglobin, etablera samma för njurskador samt att finna utvecklingspartners för såväl behandling som diagnostik.

Vidare kommer bolaget att fortsätta med att vidareutveckla tillverkningsprocessen för läkemedelskandidaten A1M001.

Styrelsens förslag till vinstdisposition

SEK	
Överkursfond	29 821 501
Balanserat resultat	-3 286 947
Årets förlust	-5 051 641
Summa	21 482 913

Styrelsen och verkställande direktör föreslår att till förfogande stående medel om 21 482 913 SEK balanseras i ny räkning. Således föreslås ingen utdelning.

RESULTATRÄKNING

(KSEK)	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2013-01-01 2013-12-31	2012-01-01 2012-12-31	2013-01-01 2013-12-31	2012-01-01 2012-12-31
<i>Rörelsens intäkter</i>					
Nettoomsättning		715	1 250	-	-
Aktiverade utvecklingsutgifter	2	7 504	6 054	5 808	4 154
Övriga rörelseintäkter		17	78	30	218
Summa intäkter		8 236	7 382	5 838	4 372
<i>Rörelsens kostnader</i>					
Råvaror och förnödenheter	3	-	-101	-	-101
Övriga externa kostnader	3,6	-9 115	-5 845	-7 305	-4 338
Personalkostnader	3, 4, 5	-3 612	-3 560	-2 921	-1 789
Avskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar		-68	-11	-62	-5
Övriga rörelsekostnader		-13	-	-13	-
Rörelsens kostnader		-12 808	-9 517	-10 301	-6 233
Rörelseresultat		-4 572	-2 135	-4 463	-1 861
<i>Resultat från finansiella poster</i>					
Ränteintäkter		114	48	114	40
Räntekostnader		-706	-8	-703	-8
Finansnetto	7	-592	40	-589	32
Resultat före skatt		-5 164	-2 095	-5 052	-1 829
Skatt på årets resultat	8	-	-	-	-
Årets resultat		-5 164	-2 095	-5 052	-1 829

BALANSRÄKNING

(KSEK)	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
TILLGÅNGAR					
Anläggningstillgångar					
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>					
Aktiverade utvecklingsutgifter	9	22 398	14 894	13 271	7 463
Patent	10	18 850	14 432	3 302	1 933
		41 248	29 326	16 573	9 396
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>					
Inventarier	11	269	16	262	3
		269	16	262	3
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>					
Andelar i koncernföretag	12	-	-	17 280	17 280
		-	-	17 280	17 280
Summa anläggningstillgångar		41 517	29 342	34 115	26 679
Omsättningstillgångar					
<i>Kortfristiga fordringar</i>					
Kundfordringar		3	991	2	113
Fordran koncernföretag		-	-	2 097	189
Övriga fordringar		836	143	763	65
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	13	196	57	194	27
		1 035	1 191	3 056	394
<i>Kassa och bank</i>		4 618	17 291	3 352	16 388
Summa omsättningstillgångar		5 653	18 482	6 408	16 782
SUMMA TILLGÅNGAR		47 170	47 824	40 523	43 461

BALANSRÄKNING FORTS

(KSEK)	Not	Koncernen		Moderbolaget	
		2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER					
Eget kapital	14				
<i>Bundet eget kapital</i>					
Aktiekapital		615	307	615	307
		615	307	615	307
<i>Fritt eget kapital</i>					
Överkursfond		-	-	29 822	30 129
Balanserat resultat		-	-	-3 287	-1 458
Fria reserver		29 965	32 358	-	-
Periodens resultat		-5 164	-2 086	-5 052	-1 829
		24 801	30 272	21 483	26 842
Summa eget kapital		25 416	30 579	22 098	27 149
<i>Avsättningar</i>					
Uppskjuten skatt		2 396	-	-	-
		2 396	-	-	-
<i>Långfristiga skulder</i>	15				
Konvertibellån		15 000	15 000	15 000	15 000
Övriga långfristiga skulder		-	-	-	-
		15 000	15 000	15 000	15 000
<i>Kortfristiga skulder</i>					
Leverantörsskulder		3 481	559	2 770	351
Skulder till koncernföretag		-	-	8	2
Skatteskuld		75	106	59	36
Övriga skulder		177	304	161	77
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	625	1 276	427	846
		4 358	2 245	3 425	1 312
Summa skulder		21 754	17 245	18 425	16 312
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		47 170	47 824	40 523	43 461
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser		Inga	Inga	Inga	Inga

KASSAFLÖDESANALYS

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2013-01-01 2013-12-31	2012-01-01 2012-12-31	2013-01-01 2013-12-31	2012-01-01 2012-12-31
Den löpande verksamheten				
Rörelseresultat	-4 572	-2 135	-4 463	-1 861
Avskrivningar	68	11	62	5
Erhållen ränta	114	48	114	40
Erlagd ränta	-706	-8	-703	-8
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-5 096	-2 084	-4 990	-1 824
Förändring i rörelsekapital				
Ökning/minskning fordringar	156	20	-2 662	-29
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	2 114	616	2 114	43
Förändring i rörelsekapital	2 270	636	-548	14
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 826	-1 448	-5 538	-1 810
Investeringsverksamhet				
Förvärv/avyttring av anläggningstillgångar	-321	-	-321	-
Förvärv/avyttring av verksamheter ¹	-	3 011	-	-
Förvärv/avyttring av immateriella tillgångar	-9 526	-6 547	-7 177	-4 077
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-9 847	-3 536	-7 498	-4 077
Finansieringsverksamhet				
Nyemission	-	6 845	-	6 845
Ökning/minskning långfristiga skulder	-	15 000	-	15 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	21 845	-	21 845
Förändring av likvida medel	-12 673	16 861	-13 036	15 958
Likvida medel vid periodens början	17 291	430	16 388	430
Likvida medel vid periodens slut	4 618	17 291	3 352	16 388

¹Förvärvet av dotterbolaget skedde genom apportemission. Ovan angivet belopp avser befintliga likvida medel vid förvärvet.

NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

Not 1 – Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänt

Årsredovisningen har upprättats i enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd.

Immateriella anläggningstillgångar

Aktiverade utvecklingsutgifter

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer. Kostnader kopplade till utvecklingen av produkter och processer aktiveras och redovisas som en tillgång om det bedöms att de kommer att ge Bolaget framtida ekonomiska fördelar. Ingen avskrivning görs förrän produkterna är färdigställda.

Patent

Kostnader för ansökningar av nya patent balanseras löpande medan kostnader för upprätthållandet av befintliga patent kostnadsförs. Ingen avskrivning görs förrän patenten är godkända och kan användas kommersiellt.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter för en immateriell tillgång läggs till anskaffningsvärdet endast om de ökar de framtida ekonomiska fördelarna.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden minskat med restvärde. Avskrivningarna sker linjärt över tillgångens nyttjandeperiod enligt följande:

Inventarier 5 år

Fordringar

Fordringar upptas till det lägsta av anskaffningsvärde och det belopp som beräknas inflyta.

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs. I de fall valutasäkringsåtgärd genomförts, t ex terminssäkring, används terminskursen.

Transaktioner i utländsk valuta omräknas enligt transaktionsdagens avistakurs.

Vinster och förluster på fordringar och skulder av rörelsekaraktär nettoredovisas bland övriga rörelseintäkter alternativt övriga rörelsekostnader.

Likvida medel

Likvida medel omfattarkassa, omedelbara tillgängliga banktillgodohavanden samt övriga penningmarknadsinstrument med ursprunglig löptid understigande 3 månader.

Låneskulder

Låneskulder redovisas initialt till erhållet belopp efter avdrag för transaktionskostnader.

Upphörande av redovisning av finansiella skulder sker först när skulderna har reglerats genom återbetalning eller att dessa efterskänkts.

Nedskrivningar

När det finns en indikation på att en tillgång eller en grupp av tillgångar minskat i värde görs en bedömning av dess redovisade värde. I de fall det redovisade värdet överstiger det beräknade återvinningsvärdet skrivs det redovisade värdet omedelbart ner till detta återvinningsvärde.

För immateriella tillgångar med en nyttjandetid som överstiger 20 år eller som ännu inte är färdiga att användas sker en prövning av eventuellt nedskrivningsbehov en gång per år, oberoende av om en indikation på värdenedgång föreligger eller ej.

Koncernförhållanden

A1M Pharma AB äger sedan 2012 100% av dotterbolaget Preelumnina Diagnostics AB (org.nr. 556783-9609).

Koncernredovisning

I koncernredovisningen ingår dotterföretag där moderföretaget direkt eller indirekt innehar mer än 50 % av rösterna, eller på annat sätt har ett bestämmande inflytande.

Koncernens bokslut är upprättat enligt förvärvsmetoden, vilket innebär att dotterföretagens egna kapital vid förvärvet, fastställt som skillnaden mellan tillgångarnas och skuldernas verkliga värden, elimineras i sin helhet. I koncernens egna kapital ingår härigenom endast den del av dotterföretagens egna kapital som tillkommit efter förvärvet.

Internvinster inom koncernen elimineras i sin helhet.

I moderföretagets bokslut redovisas andelar i dotterföretag till anskaffningsvärde med avdrag för eventuella nedskrivningar.

Förvärvsanalysen avseende Preelumina Diagnostics AB har justerats under 2013, se not 10 och 15, och finns nu i slutlig version.

Inkomstskatter

Redovisade inkomstskatter innefattar skatt som ska betalas eller erhållas avseende aktuellt år, justeringar avseende tidigare års aktuella skatt, förändringar i uppskjuten skatt.

Värdering av samtliga skatteskulder/-fordringar sker till nominella belopp och görs enligt de skatte-regler och skattesatser som är beslutade eller som är aviserade och med stor säkerhet kommer att fastställas.

Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som upp-kommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder.

Uppskjuten skatt avseende framtida skatteeffekter redovisas inte i resultat- och balansräkningarna.

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

Not 2 – Aktiverade utvecklingsutgifter

Under 2013 har utvecklingskostnader för koncernen aktiverats med 7 504 (6 054) KSEK och för moderföretaget 5 808 KSEK (4 154). De aktiverade utgifterna avser till största uträkning utveckling för behandling och diagnostik av preeklampsi.

Not 3 – Rörelsens kostnader fördelat på kostnadslag

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
Personalkostnader	1 843	1 722	1 494	726
Administrationskostnader	788	782	627	425
Aktiverade utvecklingsutgifter	7 504	6 055	5 808	4 154
Övriga externa tjänster	2 605	947	2 310	923
Summa	12 740	9 506	10 239	6 228

Not 4 – Anställda

Medelantalet anställda	2013		2012	
	Antal anställda	Varav män	Antal anställda	Varav män
Moderbolaget	3	1	2	1
Dotterbolaget	1	1	2	1
Totalt i koncernen	4	2	4	2

Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen	Koncernen		Moderföretaget	
	2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
Styrelseledamöter	5	5	5	5
varav män:	4	4	4	4
Andra anställda personer i företagets ledning inkl. VD	1	1	1	1
varav män:	1	1	1	1
Summa	6	6	6	6

Not 5 – Ersättningar och förmåner

Årets löner och ersättningar – koncernen 2013 (KSEK)	Styrelse-arvode	Grund-lön	Rörlig ersättning	Pensions-kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Gregory Batcheller, styrelseordförande	44	-	-	-	309	14	367
Magnus Gram, styrelseledamot	-	139	-	-	-	44	183
Anders Ermén, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Cristina Glad, styrelseledamot	44	-	-	-	-	14	58
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	944	-	203	-	297	1 444
Summa styrelse och VD	88	1 083	-	203	309	369	2 052
Övriga anställda	-	1 380	-	63	-	383	1 826
Summa	88	2 463	-	266	309	752	3 878

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

Årets löner och ersättningar – moderföretaget

2013 (KSEK)	Styrelse- arvode	Grund- lön	Rörlig ersättning	Pensions- kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Gregory Batcheller, styrelseordförande	44	-	-	-	272	14	330
Magnus Gram, styrelseledamot	-	139	-	-	-	44	183
Anders Ermén, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Cristina Glad, styrelseledamot	44	-	-	-	-	14	58
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	886	-	158	-	278	1 322
Summa styrelse och VD	88	1 025	-	158	272	350	1 893
Övriga anställda	-	908	-	61	-	248	1 217
Summa	88	1 933	-	219	272	598	3 110

Årets löner och ersättningar – moderföretaget

2012 (KSEK)	Styrelse- arvode	Grund- lön	Rörlig ersättning	Pensions- kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Gregory Batcheller, styrelseordförande Ulf Andersson, fd styrelseledamot ¹	44	-	-	-	97	14	155
Anders Ermén, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Cristina Glad, styrelseledamot	22	-	-	-	-	7	29
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	436	-	81	-	154	671
Summa styrelse och VD	66	436	-	81	97	175	855
Övriga anställda	-	733	-	4	-	235	972
Summa	66	1 169	-	85	97	410	1 827

¹ Ulf Andersson lämnade styrelsen på egen begäran i augusti 2012.

Avgångsvederlag

Mellan bolaget och verkställande direktören gäller en uppsägningstid om sex månader respektive tre månader. Det finns inget kontrakterat avgångsvederlag till verkställande direktören.

Not 6 – Arvoden till revisorerna

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
PricewaterhouseCoopers AB				
revisionsuppdrag	90	54	54	43
revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	97	-	83	-
skatterådgivning	-	-	-	-
andra uppdrag	-	-	-	-
Summa	187	54	137	43

Not 7 – Finansnetto

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
Ränteintäkter	114	48	114	40
Summa finansiella intäkter	114	48	114	40
Räntekostnader	-706	-8	-703	-8
Summa finansiella kostnader	-706	-8	-703	-8
Summa finansnetto	-592	40	-589	32

Not 8 – Skatter

Koncernens samlade underskott uppgår per den 31 december 2013 till 10 533 (5 476) KSEK och moderföretagets samlade underskott till 8 173 KSEK (3 218). Uppskjuten skattefordran har värderats till noll då man i nuläget inte kan bedöma när det skattemässiga underskottsavdraget kan komma att utnyttjas.

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

Not 9 – Aktiverade utvecklingsutgifter

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
Ingående anskaffningsvärden	14 894	3 309	7 463	3 309
Årets aktiverade utgifter	7 504	6 058	5 808	4 154
Årets aktiverade utgifter genom förvärv av verksamhet	-	5 527	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	22 398	14 894	13 271	7 463
Utgående redovisat värde	22 398	14 894	13 271	7 463

Not 10 – Patent

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
Ingående anskaffningsvärden	14 432	2 009	1 933	2 009
Justering till slutlig förvärvsanalys	2 396	-	-	-
Årets aktiverade patentutgifter	2 022	488	1 369	-76
Årets aktiverade patentutgifter genom förvärv av verksamhet	-	11 935	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	18 850	14 432	3 302	1 933
Utgående redovisat värde	18 850	14 432	3 302	1 993

Not 11 – Inventarier

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013	2012	2013	2012
Ingående anskaffningsvärden	56	28	28	28
Årets förvärv	321	-	321	-
Årets förvärv via förvärv av verksamhet	-	28	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	377	56	349	28
Ingående avskrivningar	-40	-20	-25	-20
Årets avskrivningar	-68	-11	-62	-5
Förvärvade avskrivning via förvärv av verksamhet	-	-9	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-108	-40	-87	-25
Utgående redovisat värde	269	16	262	3

Not 12 – Finansiella anläggningstillgångar

(KSEK)	Moderföretaget	
	2013	2012
Ingående anskaffningsvärden	17 280	1 655
Förvärv av aktier i Preelmina Diagnostics AB (genom apportemission)	0	15 625
Utgående anskaffningsvärde	17 280	17 280

Dotterföretag	Org nr	Säte	Kapitalandel %	Rösträttsandel %	Bokfört värde
Preelmina Diagnostics AB	556783-9609	Lund, Sverige	100%	100%	17 280
Summa					17 280

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

Not 13 – Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
Övriga förutbetalda kostnader	196	57	194	27
Summa	196	57	194	27

Not 14 – Eget kapital

Koncernen (KSEK)	Aktiekapital	Fria reserver	Årets resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2013	307	32 358	-2 086	30 579
Fondemission	308	-307	-	1
Omföring föregående års resultat	-	-2 086	2 086	-
Årets resultat	-	-	-5 164	-5 164
Eget kapital 31 december 2013	615	29 965	-5 164	25 416

Moderföretaget (KSEK)	Aktiekapital	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Ingående eget kapital 1 januari 2011	200	3 377	-761	268	3 084
Omföring föregående års resultat	-	-	268	-268	-
Årets resultat	-	-	-	-965	-965
Eget kapital 31 december 2011	200	3 377	-493	-965	2 119
Ingående balans 1 januari 2012	200	3 377	-493	-965	2 119
Nyemission	107	26 752	-	-	26 859
Omföring föregående års resultat	-	-	-965	965	-
Årets resultat	-	-	-	-1 829	-1 829
Eget kapital 31 december 2012	307	30 129	-1 458	-1 829	27 149
Ingående balans 1 januari 2013	307	30 129	-1 458	-1 829	27 149
Fondemission	308	-307	-	-	1
Omföring föregående års resultat	-	-	-1 829	1 829	-
Årets resultat	-	-	-	-5 052	-5 052
Eget kapital 31 december 2013	615	29 822	-3 287	-5 052	22 098

Not 15 – Långfristiga skulder

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
Konvertibellån ¹	15 000	15 000	15 000	-
Övriga långfristiga skulder	-	-	-	4 389
Summa	15 000	15 000	15 000	4 389

¹ Konvertibellånet förfaller 2016-12-31 om konvertering inte skett dessförinnan. Lånet löper med ränta STIBOR 3 mån + 3,5 procent. Konvertiblernas nominella belopp är 0,10 kronor och teckningskursen är 37,50 kronor.

Not 16 – Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

(KSEK)	Koncernen		Moderföretaget	
	2013-12-31	2012-12-31	2013-12-31	2012-12-31
Upplupen lön inklusive sociala avgifter	-	66	-	66
Upplupen semesterlöneskuld inklusive sociala avgifter	181	138	181	69
Övriga upplupna kostnader	444	1 072	246	711
Summa	625	1 276	427	846

ÅRSREDOVISNING 2013

A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer: 556755-3226

ÅRSREDOVISNINGENS UNDERTECKNANDE

Lund 4 mars 2014

Greg Batcheller
Ordförande

Anders Ermén

Cristina Glad

Stefan Hansson

Bo Åkerström

Tomas Eriksson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse, som avviker från standardutformningen, har avgivits den 4 mars 2014
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Bjärehäll
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i A1M Pharma AB (publ), org.nr 556755-3226

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för A1M Pharma AB (publ) för år 2013.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och koncernredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen och koncernredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Uttalanden

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av A1M Pharma AB (publ):s och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2013 och av dessas finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

Upplysning av särskild betydelse

Utan att det påverkar vårt uttalande vill vi fästa uppmärksamhet på att bolaget, och koncernen, per balansdagen har en begränsad likviditet samtidigt som det inte finns en säkerställd finansiering framåt. Dessa omständigheter anser vi utgör tvivel kring bolagets och koncernens förmåga till fortsatt drift.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för A1M Pharma AB (publ) för år 2013.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningsskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Uttalanden

Vi tillstyrker att årsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Lund den 4 mars 2014

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Bjärehäll
Auktoriserad revisor