

Årsredovisning för

MedicPen AB (publ)

556576-4809

Räkenskapsåret
2013-01-01 – 2013-12-31

Innehållsförteckning	Sida
VD har ordet	2
Årsstämma	3
MedicPen AB och Medimi®	4
Styrelsen	7
Förvaltningsberättelse	8
Resultaträkning	18
Balansräkning	19
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser	20
Kassaflödesanalys	21
Redovisningsprinciper och bokslutskommentar	22
Noter	22
Underskrifter	30

VD har ordet,

Styrelsen har utsett Per Nilsson till VD för MedicPen. Pers huvuduppgift är att bygga bolagets organisation så den kan växa med marknaden och möta dess krav. Per har lång erfarenhet av att framgångsrikt leda bolag som växer snabbt med lönsamhet. Pers erfarenheter och affärsmannaskap kommer att hjälpa MedicPen att ta nästa steg i utvecklingen.

Det känns bra för mig att på heltid kunna ägna mig åt marknads- och säljaktiviteter nu när vi glädjande nog kan konstatera att affärerna som vi jobbar med i USA går framåt i en takt som kräver mer arbete av mig. Det händer även mycket i Sverige, Danmark och Ungern just nu. Vi räknar på goda grunder med att volymleveranser är förestående och det kräver mer av hela MedicPens organisation.

Per tillträder den 1 maj och kommer att närvara på bolagsstämman den 20 maj, där ni får chansen att träffa honom. I juni reser vi tillsammans resa till USA för att träffa kunderna där. I USA vi kommit långt med flera stora kunder och mot bakgrund av potentialen i de affärerna satsar vi framförallt på den marknaden. Vi arbetar bland annat med telekombolagen som satsar på området Connected Health. Samarbetet med Trial Acceleration Institute (TAI) mot amerikanska CRO marknaden för kliniska prövningar närmar sig affär. Våra produkter tillför ett särskilt stort mervärde när de är uppkopplade i mobilnätet. Det vi inväntar är att olika testförfaranden blir avslutade. Initialt har vi valt att sälja in kommunikationslösningar som bygger på det mobila CDMA- nätet som vi tog strategiskt beslut att satsa på.

På utvecklingssidan har vi sedan länge arbetat med uppstarten av ett Danskt projekt där vår produkt ska vara hörnstenen i medicineringen i framtida dansk hemvård. Potentialen är stor. Att använda vår produkt Medimi bland intagna i kriminalvården är också spännande. I Ungern har vi fått möjligheten att leverera våra produkter till ett sjukhus som är uppkopplade till Microsofts produkt "HealthVault". Det är en It- lösning som är en del av Microsofts satsning på hälsoområdet. Att Microsoft satsar på vård på distanslösningar är ett bevis på att marknaden börjar komma igång.

2014 ser spännande och lovande ut. Under senare delen av 2013 stärkte MedicPen kassan genom en riktad nyemission och genom att två optionsprogram löstes in. Detta tillförde bolaget femtonmiljoner kronor. MedicPen har stark kassa, är nära affär med stora kunder och VD Per Nilsson. Detta bör få fart på affärerna.

Det är med varm hand och stort förtroende jag lämnar över stafettpinnen till Per och jag ser fram mot att helt kunna jobba med att leverera de affärer som jag känner är nära!

Med bästa hälsningar,

Cristian Hallin, VD MedicPen AB

Kallelse till årsstämma i MedicPen AB (publ) den 20 maj 2014

Aktieägarna i MedicPen AB (publ), 556576-4809 kallas härmed till årsstämma i MedicPen den 20 maj 2014 kl 13:00 på Trade center, 22:e vån, Kristian den IV:s väg 3, Halmstad.

Rätt att delta har aktieägare som är registrerad i företagets aktiebok den 14 maj 2014. Anmälan skall vara bolaget tillhanda senast den 16 maj kl 17:00. Anmälan sker per post till MedicPen AB (publ), Box 803, 302 18 Halmstad, eller per telefon 035-10 08 00 eller via e-post info@medicpen.com.

Aktieägare som företräds genom ombud bör översända skriftlig dagtecknad fullmakt tillsammans med anmälan. Den som företräder juridisk person skall förete registreringsbevis eller motsvarande behörighetshandling utvisande behörig firmatecknare. Fullmakt, registreringsbevis eller motsvarande behörighetshandlingar, som ej översänds till bolaget i samband med anmälan skall medtagas till stämman. Kallelsen i sin helhet hålls tillgänglig på bolagets webbplats www.medicpen.com

MEDICPEN OCH MEDIMI®

Bakgrund – statistik över följsamhet

MedicPens produkter är till för att förbättra följsamhet och övervakning vid medicinering. Att problem finns inom området och att behovet av förbättring är stort visar nedanstående uppgifter, där det framgår att oföljsamhet och annan felaktig användning av läkemedel är orsak till:

- 8-10 procent av alla intagningar på sjukhus.
- 25 procent av alla intagningar på sjukhus av patienter över 65 år.
- 10-15 procent av de fall som vårdas på intensivvårdsavdelningar.
- Förvärrad sjukdom, som leder till sämre hälsa och livskvalitet.

Källa: J Lars G Nilsson, Stiftelsen NEPI, Stockholm

MedicPen Aktiebolag (publ)

MedicPen Aktiebolag (publ) ("MedicPen") är ett svenskt företag med en helsvensk och patenterad teknisk innovation för datoriserad tablettdispensering som möter behov från såväl patienter som personal inom sjukvård och läkemedelsindustri, men också privatkund. MedicPen är sedan den 11 december 2006 listat på AktieTorget, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn och driver en handelsplattform som benämns MTF (Multilateral Trading Facility). I dagsläget har MedicPen cirka 1 900 aktieägare. MedicPen har sitt huvudkontor i Halmstad.

Medimi® – ett system för medicineringshjälp

MedicPen säljer ett komplett system för hantering av medicinering i tablettform. Medimi är ett medicineringshjälpmedel som består av en datoriserad tablettdispenser och kringutrustning till den. Medimi finns i olika storlekar och med olika tekniskt innehåll för att passa olika patientbehov. I dagsläget tillhandahåller MedicPen tre storlekar för upp till sex olika mediciner som kan innehålla 90 tabletter.

Mjukvaran i Medimi håller rätt på och påminner när det är dags att ta sin medicin och att rätt tablett matas ut vid rätt tidpunkt och i rätt ordning. Medimi registrerar alla utmatningar så att man i efterhand kan kontrollera att medicineringen skett korrekt.

Medimi finns i två utföranden, Medimi och Medimi PRO. Medimi PRO är försedd med ett högre teknikinnehåll; mer avancerad mjukvara. Kombinationen av påminnelse och möjlighet till kontroll av historiken i medicineringen har visat sig ge betydligt bättre följsamhet och vårdresultat.

Medimi finns med olika möjligheter till kommunikation via mobilnäten så som GSM och CDMA som är en amerikansk standard. Vidare kan Medimi kommunicera via Bluetooth och USB. Väljer man GSM eller CDMA är det lätt att sända larm vid missad dos till anhörig eller vårdgivare. Med Bluetooth finns möjlighet att kommunicera med datorer, telefoner och läsplattor. Till större kunder tillhandahåller MedicPen ett kommunikationsprotokoll som ger möjlighet att göra så kallade appar.

Tablettmagasinen är en central del i Medimi-systemet. Tablettmagasinen kan skickas fyllda med tabletter till patienten, det vill säga påfyllning av magasinen behöver inte ske hos patienten. Patienten byter ett tomt magasin mot ett påfyllt som skickats per post eller bud. Att byta magasin är

enkelt. Säkerheten i systemet är hög på grund av att läkemedlen hålls isär styckvis och säkerheten höjs ytterligare när tablettmagasinen fylls automatiskt. Då minskar risken som den mänskliga faktorn utgör. Hanteringen av medicinerna blir både flexibel och säker.

Systemet inkluderar även automatladdare, en bordsmaskin som fyller tablettmagasinen automatiskt på några sekunder. Målgrupperna för ett system med automatladdare är läkemedelsbolag som gör kliniska studier, äldrevård och långvård samt vårdbolag. Fördelarna med automatladdare är stora tidsbesparingar samt högre säkerhet.

Apotek och privatkund

En stor anledning till feldoseringar och sämre hälsotillstånd beror på glömska hos den som tar medicinen. Medimi hjälper patienten att inta rätt medicindos vid rätt tillfälle. Medimi kan laddas med upp till sex olika slags mediciner. Vid påfyllning av medicin behöver man inte blanda tablettorna utan de olika medicinerna fylls i separata magasin. Det gör hanteringen säkrare och snabbare. För anhöriga är det en trygghet att veta att Medimi underlättar för patienten att inta sin viktiga medicin med rätt dos i rätt tid.

Läkemedelsindustrin

Vid komplicerade och dyra behandlingar är Medimi ett pålitligt verktyg för att underlätta följsamhet av en ordination. Genom att använda Medimi kan antalet feldoseringar reduceras kraftigt. Förbättrad följsamhet ger betydande besparingar och ökade intäkter. Vid en studie på Karolinska Universitetssjukhuset i Huddinge ledde användandet av MedicPens produkter till att följsamheten ökade till över 95 %. Under studien genomfördes blodprov som också visade att mängden aktiva substanser som medicinen tillförde också förbättrades hos patienterna.

Kliniska prövningar

En av styrkorna med Medimi är att den kan utrustas med olika typer av mobil kommunikation som GSM, CDMA (i USA) och Bluetooth. Medimi skickar då följsamhetsdata i realtid. All statistik över medicineringen registreras och överförs så att analys och utvärdering kan ske. Genom att Medimi säkerställer bättre följsamhet kommer läkemedelsföretag som genomför kliniska prövningar att erhålla säkrare kliniska resultat, med färre antal testpersoner.

Sjukhus och äldreboende

Genom att använda Medimi på äldreboende och i vården får vårdgivarna betydligt bättre kontroll på att patienterna får medicin som ordinerat. Tablettanteringen blir säkrare eftersom man inte behöver blanda dosen manuellt. Vårdgivaren kan direkt få ett varningsmeddelande i form av exempelvis sms eller mejl från Medimi ifall patienten inte matar ut medicinen. Följsamhetsdata kan dessutom kopplas till patientjournalen.

Hemsjukvård

Vårdgivaren kan få ett varningsmeddelande i form av sms eller mail från Medimi ifall patienten inte följer ordinationen och missar att mata ut medicindosen. Via sms eller mail kan man få följsamhetsdata kopplad till patientens sjukjournal.

Connected health (Telemedicin), e-hälsa och integrering i andra system

Medimi är unik eftersom man fjärrstyrt kan göra ändringar i medicineringsschemat, också när Medimi är ute hos patient. Detta är möjligt eftersom varje tablett ligger separat i tablettmagasinen. Via mobilnätet kopplar man upp sig direkt mot Medimi, och kan då fjärrstyrt göra ändringar. Man kan till exempel stänga av en medicin om patientens hälsotillstånd ändras, öka eller minska dosen, eller till och med starta en ny medicinering ifall den finns förberedd i Medimi. Det ger en dosflexibilitet som är helt unik. Vidare är det så att olika delar inom läkemedelsbranschen har olika kravspecifikationer. Den hantering och teknik som krävs vid till exempel kliniska studier skiljer sig väsentligt från vad som behövs när en privatperson skall använda Medimi för eget bruk. MedicPen uppfyller dessa helt olika kravspecifikationer och för flera andra användningsområden rörande medicinering. Medimi är konstruerad för att lätt anpassas till olika kunders behov.

STYRELSEN

Kjell-Åke Andersson - Styrelseordförande

Kjell-Åke Andersson, född 1946, är civilingenjör inom elektronik från Lunds Tekniska Högskola. Andersson har under många år varit anställd vid Electroluxkoncernen i Malmö, innan han 1988 grundade företaget Xperi AB i Lund vars verksamhet var inriktad mot utveckling och tillverkning av elektronikbaserade produkter, bland annat inom medicinteknik. Företaget förvärvades år 2002 av Note AB. Andersson har varit VD och koncernchef för Note AB.
Aktieinnehav per 2013-12-31: 1 605 414 aktier.

Karl Hillgård - Vice styrelseordförande

Karl Hillgård, född 1967, har läst ekonomi för entreprenörer vid Lunds Universitet 1995-1997. Hillgård har varit entreprenör i olika konstellationer sedan 1988. Hillgård köpte 2002 sina första aktier i MedicPen. 2003 ökade Hillgård sitt engagemang i MedicPen inför bolagets första nyemission och har därefter på konsultbasis arbetat i MedicPen.
Aktieinnehav per 2013-12-31: 2 164 000 aktier via kapitalförsäkring

Åke Zetterström – Styrelseledamot och Teknisk chef

Åke Zetterström, född 1956, är civilingenjör maskinteknik med inriktning på logistik och kvalitet från tekniska högskolan i Linköping. Zetterström har under många år varit anställd vid Electroluxkoncernen i Malmö, innan han 1988 tillsammans med Styrelsen ordförande Kjell-Åke Andersson grundade företaget Xperi AB i Lund vars verksamhet var inriktad mot utveckling och tillverkning av elektronikbaserade produkter, bland annat inom medicinteknik. Företaget förvärvades år 2002 av Note AB.
Aktieinnehav 2013-12-31: 1 396 443 aktier.

Cristian Hallin - Styrelseledamot och VD

Cristian Hallin, född 1969, har varit entreprenör sedan 1987 och med framgång drivit företag tidigare. Hallin har arbetat som VD i National Plast AB sedan 1994 samt VPAB 1996-2001. Hallin grundade MedicPen 1999 och har sedan 2003 arbetat med MedicPen på heltid. Hallins bakgrund är en teknisk utbildning, men han har även läst ekonomi och marknadsföring. Hallin sitter sedan 2005 med i Hälsoteknikföreningens styrelse.
Aktieinnehav per 2013-12-31: 3 224 462 aktier privat.

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören i MedicPen AB (publ), 556576-4809 med säte i Halmstad, avger härmed årsredovisningen för räkenskapsåret 2013-01-01 till 2013-12-31, vilken ska fastställas på ordinarie årsstämma.

- Nettoomsättningen uppgick till 111 226 SEK (369 569)
- Resultatet efter finansiella poster uppgick till -6 708 431 SEK (-5 649 329)
- Resultatet per aktie* uppgick till -0,1156 SEK (-0,11)
- Soliditeten per den 31 december 2013 uppgick till 75,2 % (58,9 %)

*Beräknat utifrån 58 049 028 antal aktier

Allmänt om verksamheten

MedicPen AB (publ) är ett svenskt företag med en helsvensk och patenterad teknisk innovation för datoriserad tabletdispensering som möter behov från såväl patienter som personal inom sjukvård och läkemedelsindustri, men också inom flera telemedicinlösningar som olika typer av telekomaktörer ligger i startgroparna för. MedicPen AB (publ) är listat på AktieTorget sedan den 11 december 2006. I dagsläget har företaget cirka 1 900 aktieägare. MedicPen AB (publ) har sitt huvudkontor i Halmstad.

Räkenskapsåret 2013

Satsningen på telemedicin eller Connected Health som det också kallas, har utkristalliserats och bolaget har dragit upp en tydlig strategi och tagit viktiga steg på den amerikanska marknaden. Marknadsarbetet har inriktats på att identifiera rätt kunder och hitta rätt samarbetspartners.

På grund av att föregående års (2012) emission kom in i underkant började året med ett likviditetsmässigt sämre utgångsläge än bolaget hade hoppats på, vilket delvis hämmade verksamheten. Fokus har varit att resurseffektivt göra så mycket marknadssatsningar som möjligt. Bolaget startade ett flertal kundprojekt med stor potential. Dels på hemmaplan med en studie i samarbete med en transplantationsklinik och dels ett samarbete för att möjliggöra att produkten Medimi kan användas vid viss medicinering inom kriminalvården. I Danmark var och är bolaget aktivt i kommunala hemvårdprojekt. Alla projekt är var för sig intressanta, med stor potential också internationellt.

Året har framförallt präglats av satsningar på den Amerikanska marknaden. Med samarbetspartnern Trial Acceleration Institute (TAI) kommer MedicPen in på den amerikanska marknaden för kliniska prövningar och när läkemedelsbolagen. TAI har lång erfarenhet av att bistå läkemedelsindustrin med att genomföra kliniska studier. Tillsammans med TAI säljer MedicPen in lösningen med uppkopplade Medimi för kliniska studier. Det innebär många fördelar i en klinisk studie att medicineringen kan följas i realtid.

Förutsättningen för att komma i gång i större skala med uppkopplade Medimi är att produkten får myndighetsgodkännande för att kopplas upp i de amerikanska telenäten. Bolaget är övertygat om att få godkännandet i närtid, men måste invänta formalian.

Lu

För 2014 bedöms den största volymtillväxten komma i applikationer av produkten hos och via Amerikanska telekombolag. MedicPen har initialt valt att satsa på en aktör som använder sig av CDMA teknik som Medimi nu utrustats med.

Försäljningen blev låga 111 226:- Detta för att bolaget beslöt att upphöra med direkt styckeförsäljning av Medimi eftersom det blir logistiskt ineffektivt. Bolaget har valt att använda de produkter som producerats till att föra kundprojekten framåt. MedicPens strategi är att ta rygg på en stor aktör som har en värdekedja och logistiken klar. Den tidigare styckeförsäljningen har varit värdefull då den givit bolaget betydelsefull användarfeedback.

Vårt patent blev under året godkänt också i USA och Japan. Fler länder är på tur.

Under septembermånad emitterades aktier ut till grupp investerare i en riktad nyemission som tillförde 5,1 miljoner kronor. Samtidigt erhöll investerarna optioner som tillsammans med en tidigare optioner tillförde bolaget ytterligare drygt 10 miljoner kronor under vintern. Bolaget hade vid årets utgång, och ingången på 2014 en stark kassa.

Produkter

Medimi® – ett system för medicineringshjälp

MedicPen säljer ett komplett system för hantering av mediciner i tablettform kallat Medimi. Medimi är ett medicineringshjälpmedel som består av en datoriserad tablettdispenser och kringprodukter till den. Tablettdispensern Medimi finns i olika storlekar för att passa olika patientbehov. I dagsläget tillhandahåller MedicPen tre storlekar för upp till sex olika mediciner som kan innehålla 90 tabletter.

Mjukvaran i Medimi håller rätt på och påminner när det är dags att ta sin medicin och att rätt tablett matas ut vid rätt tidpunkt och i rätt ordning. Medimi registrerar alla utmatningar så att vårdgivaren/patienten i efterhand kan kontrollera att medicineringen skett korrekt.

Medimi finns i två utföranden: Medimi och Medimi Pro. Medimi Pro är försedd med ett högre teknikinhåll; mer avancerad mjukvara. Kombinationen av påminnelse och möjlighet till kontroll av historiken i medicineringen ger betydligt bättre följsamhet och vårdresultat. Detta har visat sig vid kliniska test som gjorts med produkten.

Medimi Pro finns med följande kommunikationslösningar GSM, CDMA (som är en amerikansk mobilstandard), Bluetooth och USB. Via GSM och CDMA kan Medimi Pro programmeras att skicka larm till anhörig eller vårdgivare vid missad dos. Med Bluetooth finns möjlighet att kommunicera med datorer, telefoner och läsplattor. Till större kunder tillhandahåller MedicPen ett kommunikationsprotokoll som ger möjlighet att göra specialanpassade appar för smartphones och läsplattor.

Tablettmagasinen är en central del i Medimi - systemet. Tablettmagasinen kan skickas fyllda med tabletter till patienten, det vill säga påfyllning av magasinen behöver inte ske hos patienten. Patienten byter ett tomt magasin mot ett påfyllt som skickats per post eller bud. Att byta magasin är enkelt. Säkerheten i systemet är hög på grund av att läkemedlen hålls isär. Säkerheten förbättras ytterligare när systemet kompletteras med att tablettmagasinen fylls automatiskt med hjälp av

LH

automatladdaren. Då minskar risken som den mänskliga faktorn utgör. Hanteringen av medicinerna blir både flexibel och framförallt säker.

Systemet inkluderar även automatladdare, en bordsmaskin som fyller tablettmagasinen automatiskt på några sekunder. Målgrupperna för ett system med automatladdare är läkemedelsbolag som gör kliniska studier, äldrevård samt vårdbolag. Fördelarna med automatladdare är stora tidsbesparingar samt högre säkerhet.

Styrkor

- Medimi svarar för snabb och säker tablethantering i ett komplett system. Från automatisk laddning till påminnelsefunktion via SMS till anhörig eller vårdgivare.
- Medimi® är flexibel och kan anpassas till många olika kundsegment. Utveckling och produktion sker i Sverige, men många av bolagets samarbeten är av internationell karaktär.
- MedicPen har god erfarenhet av att anpassa produkten så att den passar olika teknik- och användarkrav som ställs på marknader i olika länder.
- Varje tablett hålls separerad tills medicineringsstillfället då Medimi® matar ut rätt dos.
- Medimi® ger en mängd fördelar som exempelvis dosflexibilitet, spårbarhet på tablettnivå och säkrare tablethantering.
- Medimi® är datoriserad med flera kommunikationsmöjligheter såsom GSM, CDMA, USB och Bluetooth.

Försäljningsarbetet

Försäljningsinsatserna inriktas på att komma till avslut med större aktörer, dels inom området connected health och dels med läkemedels och CRO bolag. MedicPen bedriver förhandlingar med större telekombolag och läkemedelsbolag. Att arbeta med försäljning gentemot storföretag i ovanstående segment tar lång tid att komma till avslut. Under tiden som detta långsiktiga arbete pågår vänder sig bolaget också till mindre kunder som har snabbare beslutsprocesser. Detta för att få ut produkter på marknaden.

Connected health som övervakar och ger vård på distans är ett av de snabbast växande segmenten inom vården. Det är ett relativt nytt område på stark frammarsch, och ett område dit många Medtech och telekombolag riktar sina satsningar. Responsen på MedicPens produkter är positiv.

Patent

MedicPen skyddas av patent i flera länder, såväl europeiska, asiatiska som amerikanska. Bolagets produkter är unika med sin kombination av enkelt handhavande och möjlighet till lagring av utmatningshistorik. Detta möjliggör säkrare dosering av läkemedel, i rätt tid och i rätt mängd. Utvecklingsarbetet under året har resulterat i inlämnandet av patent i flera länder för att ytterligare stärka skyddet av produkten Medimi och MedicPen AB:s produktplattform. Under 2013 beviljades bolaget patent i ett flertal länder. CA

Väsentliga händelser under räkenskapsåret 2013

Fokus har varit att positionera bolaget för volymförsäljning på den amerikanska marknaden. Kontakterna med bolagets amerikanska kunder har intensifierats och olika testförfaranden är inledda och till stor del avklarade.

Under året ingick MedicPen två strategiskt viktiga avtal för den amerikanska marknaden, dels med M2M Datasmart och dels med Trial Acceleration Institute (TAI).

Avtalet med M2M Datasmart gäller implementeringen av kommunikationstekniken CDMA som är en alternativ teknik till GSM. När verifieringsprocessen är klar väntar ett amerikanskt telekombolag som är leverantör till M2M Datasmart att införliva Medimi i sitt utbud.

Avtalet med TAI har som huvudfokus läkemedelsindustrin, framförallt gällande kliniska studier, ett område där TAI med framgång verkat sedan start. TAI verkar också inom andra segment inom läkemedelsindustrin.

Senare under året ingicks avtal med den brittiska M2M aktören Stream Communications.

På hemmamarknaden har bolaget inlett några intressanta samarbeten för att utvärdera möjligheten att använda produkten Medimi ibland intagna inom kriminalvården.

Avtal tecknades under perioden med Scandoc rörande implementering av Medimi i kriminalvården. Senare under året övergick avtalet att gälla med bolaget Reticulum.

Bolagets patentansökan har beviljats i USA. Det beviljade patentet avser den unika egenskapen att Medimi kan hantera flertablettmedicinering på tablettnivå, och även mäta och logga medicineringshistoriken. Det faktum att Medimi är patenterbar på denna nivå visar vilken unik produkt det är. Samma patent har också beviljats i Japan, världens näst största konsument marknad. Japan är en jättemarknad för medicinteknik.

Under hösten och vintern emitterades aktier ut till ett sammanlagt värde av 15,3 miljoner kronor. Först genom en riktad emission till en grupp investerare som tillförde bolaget 5,1 miljoner. Samtidigt erhöll investerarna optioner som benämndes TO 2 på samma villkor de redan befintliga optionerna (TO 1). Under hösten och vintern inbringade lösen av optionerna TO 1 och TO 2, 10,2 miljoner kronor.

Under sista kvartalet sålde MedicPen en mindre leverans av Medimi till ett av världens största läkemedelsbolag.

Året avslutades med att ett återförsäljaravtal tecknades med det kanadensiska företaget A&O Group. Deras specialitet är att lansera nya och innovativa produkter på den Kanadensiska marknaden. A&O Group har genomfört en marknadsundersökning och bedömer att det finns en stor potential för MedicPens produkter på den kanadensiska marknaden. LH

Väsentliga händelser efter räkenskapsåret 2013

Bolaget arbetar intensivt med alla pågående projekt enligt ovan och mycket med olika test och godkännanden i USA, som är det sista hindret för att på allvar få ut uppkopplade produkter på marknaden.

Vidare har bolagets patent också blivit godkänt i Kina.

Osäkerhet föreligger avseende behov av extern finansiering

MedicPens marknads lansering av produkten Medimi pågår. Försäljningen är i initialskedet och bolaget fortsätter att ingå fler försäljnings och distributionsavtal. Trots lovande utsikter utesluter inte styrelsen att tilläggsfinansiering kan bli aktuell för att uppnå positivt kassaflöde och för att genomföra lanseringen av Medimi på ett optimalt sätt. Bolaget bedömer möjligheten att kunna erhålla ytterligare finansiering som god, men att det alltid finns en osäkerhet förknippad med anskaffning av kapital vare sig det sker genom bank eller ägarkapital.

Forskning och utveckling

Bolaget balanserar utgifter för utvecklingsprojekt i enlighet med not 2.3 Immateriella tillgångar.

Bolaget redovisar i balansräkningen den 31 december 2013 balanserade utvecklingskostnader för utvecklingsarbeten på 8 305 455 se BR, vilket avser utgifter för utvecklingsarbeten för den gemensamma produktplattformen för produkterna i Medimi® systemet.

Ägarförhållanden

Ägarförteckning per den 31 december 2013

Ägare	Antal aktier	Röster och kapital (%)
Cristian Hallin	3 244 462	5,5
Karl Hillgård via kapitalförsäkring	2 164 000	3,7
Kjell-Åke Andersson	1 605 414	2,8
Åke Zetterström inkl via kapitalförsäkring	1 396 443	2,4
Övriga	49 638 709	85,6
Totalt	58 049 028	100,0

LA

Miljöpåverkan

MedicPen bedriver ej någon tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken.

Styrelsens arbete

Styrelsen har under räkenskapsåret haft 7 protokollförda möten. Styrelsen har i samband med möten erhållit skriftlig och muntlig dokumentation av verkställande direktören och med ledning av denna information fattat beslut i samtliga för bolaget väsentliga frågor. I styrelsen avgörs bl.a. frågor avseende företagets strategiska inriktning, dess organisation samt ärenden rörande större investeringar och åtaganden. Vid varje styrelsemöte sker en genomgång av det aktuella affärsläget, av konkurrenterna och av företagets resultat och finansiella ställning samt utsikter för resten av året. Styrelseordföranden leder styrelsens arbete, företräder bolaget i ägarfrågor samt ansvarar för utvärdering av styrelsens arbete.

Styrelsens förslag till riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare

Styrelsen föreslår att årsstämman fattar beslut om nedanstående riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare i MedicPen AB. Riktlinjer antogs inte på föregående års stämma. Riktlinjerna skall omfatta VD och övriga ledande befattningshavare och i de fall även styrelsen i de fall styrelsen erhåller konsultuppdrag utöver ordinarie styrelseuppdrag och skall tillämpas på uppdrag samt avtal som ingås efter årsstämman 2014.

Ersättningar till ledande befattningshavare och styrelseledamöters ersättningar utöver ordinarie styrelseuppdrag beslutas av styrelsen och denna ska ha rätt att frångå bolagsstämmans beslutade riktlinjer om det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det.

Bolaget skall sträva efter att erbjuda de ledande befattningshavarna konkurrenskraftiga och marknadsmässiga ersättningar som i rimlig utsträckning återspeglar den enskildes och bolagets prestationer. Ersättningen kan bestå av grundlön, rörlig ersättning, och pensionsförmån mm. Fördelningen mellan grundlön och rörlig ersättning skall stå i proportion till befattningshavarens ansvar och prestation. Vid bestämmande av eventuell rörlig ersättning skall denna relateras främst till resultatet för bolaget och/eller personliga mätbara mål. Rörlig ersättning skall ha ett förutbestämt tak. För lönesättningen skall klart definierade prestationsnivåer tillämpas, vilka avspeglar av styrelsen beslutade mål för verksamheten. Lönenivåerna skall ses över regelbundet, vanligtvis genom årlig löneutvärdering.

De ledande befattningshavarna skall i övrigt erbjudas pensionsförmåner och andra förmåner på marknadsmässiga villkor och med beaktande av gällande regler liksom tidigare praxis inom MedicPen.

Uppsägningstiden för VD och övriga ledande befattningshavare skall vid uppsägning från befattningshavarens sida vara högst sex månader. Vid uppsägning från MedicPens sida skall uppsägningslön och eventuellt avgångsvederlag sammantaget inte överstiga ersättning motsvarande sex månadslöner. LA

Risker

Kort verksamhetshistorik

Företaget MedicPen AB (publ) har i sin affärsinriktning en kort verksamhetshistorik att falla tillbaka på. Bolaget är ett utvecklingsbolag som har gått in i en försäljningsfas för sin första produkt. Det går därmed ännu inte att säga något om marknadens acceptans av produkten eller se några trender för försäljnings- och resultatutvecklingen.

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan bolaget når ett positivt kassaflöde. Det kan inte heller uteslutas att MedicPen AB i framtiden kan komma att söka nytt externt 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.

Kreditrisk

MedicPen AB (publ) har fastställt policys för att säkra att försäljningen sker till kunder med lämplig betalningshistorik, varför kreditrisken bedöms som balanserad.

Likviditetsrisk

Risken för att bolaget får svårigheter med att finansiera åtaganden som är förknippade med finansiella instrument bedöms som rimligt låg.

Marknadsrisk

Företagets produkter har testats på patientgrupper. I dagsläget är MedicPen AB (publ) inne i försäljningsfasen av Medimi®, med högt ställda försäljningsmål. Det kan hända att bolaget under innevarande år trots högt satta mål och högt ställda krav på oss själva inte når försäljningsmålen.

Klinisk prövning

MedicPens produkter lämpar sig väl för kliniska prövningar. Föregångaren till Medimi har använts vid klinisk prövning och då höjt följsamheten till 95 %, vilket är mycket bra. MedicPen har fått positiva omdömen om produkten som ett bra verktyg i studien.

Medica

MedicPen har ställt ut på Medica mässan i Düsseldorf, Tyskland de senaste åren. Medica är världens största medicintekniska fackmässa som vänder sig till branschfolk. Bolaget har fått flera bra affärskontakter genom närvaron på Medica. Resultatet av närvaron på Medica har varit mycket givande och MedicPen har för avsikt att ställa ut på nästa Medica-mässa som är i november 2014.

Försäljning

Medimi® produkterna är färdigutvecklade och produceras i volym. Bolaget gör bedömningen att orderingången och nettoomsättningen successivt kommer att öka under 2014. LA

Följsamhet

MedicPens produkter är till för att förbättra följsamheten och övervakning vid medicinering. Att problemet finns och behovet är stort visar nedanstående uppgifter, där det framgår att bristande följsamhet och annan felaktig användning av läkemedel är orsak till:

- 8-10 procent av alla intagningar på sjukhus.
- 25 procent av alla intagningar av patienter över 65 år.
- 10-15 procent av de fall som vårdas på intensivvårdsavdelningar.
- Förvärrad sjukdom, som leder till sämre hälsa och livskvalitet.

Källa: J Lars G Nilsson, Stiftelsen NEPI, Stockholm

Advisory board

För att tillse att användares perspektiv på ett tidigt stadium i utvecklingen av bolagets framtida produkter tillgodoses, har MedicPen inrättat ett Advisory Board. Medlemmarna i bolagets Advisory Board är representanter från läkarkåren, patientorganisationer, konstruktörer samt marknaden. De intryck och synpunkter som MedicPen har från detta Advisory Board har haft stor betydelse vid framtagningen av bolagets senaste produkt Medimi. Bolagets Advisory Board har varit ett mycket bra forum vid produktutvecklingen. I och med att produkten går in i en ny marknadsfas kommer inriktningen på Advisory Board att utvecklas. Tanken med MedicPen AB:s Advisory Board är att i takt med att bolaget utvecklas, utvecklas också bolagets Advisory Board. *LI*

Insynspersoners innehav

	2012-12-31	2013-12-31
Person	Antal aktier	Antal aktier
Cristian Hallin	3 224 462	3 224 462
Karl Hillgård (kapitalförsäkring och bolag)	2 164 000	2 164 000
Kjell-Åke Andersson (kapitalförsäkring)	1 605 414	1 605 414
Åke Zetterström (privat och kapitalförsäkring)	1 396 443	1 396 443
Claes Hamilton	0	0

Aktien

MedicPen AB (publ) listades den 11 december 2006 på AktieTorget, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn och driver en handelsplattform som benämns MTF (Multilateral Trading Facility). Den 31 december 2013 var 58 049 028 aktier utgivna. Samtliga aktier har lika rätt till bolagets vinst och tillgångar. *LH*

Ekonomisk översikt

	2013-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Vinstmarginal, %	neg	neg	neg
Räntabilitet på eget kapital	neg	neg	neg
Räntabilitet på sysselsatt kapital i %	neg	neg	neg
Soliditet, %	75,2	58,9	50,6
Balanslikviditet, %	917	265	91
Kassalikviditet, %	908	249	91
Medeltal anställda	1	1	1
Medelantal aktier	43 069 411	34 828 672	27 002 513

Data/aktier

	2013-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Resultat efter full skatt (Kr)	-0,16	- 0,16	- 0,16
Utdelning, föreslagen (KR)	0	0	0
Direktavkastning (%)	neg	neg	neg
Omsättning (Kr)		0,01	0,01
Kassaflöde (Kr)	- 0,22	0,02	0,01
JEK per aktie	0,35	0,20	0,23

Bolagets aktier utgörs av 0 A-aktier och 58 049 028 B-aktier
Definitioner se not 2 avsnitt 2.16

Förslag till behandling av förlust

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

	<i>Belopp i kr</i>
Överkursfond	49 775 457
Balanserat resultat	-35 356 863
Årets resultat	-6 708 431
Totalt	7 710 163

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras så att 7 710 163 kr överförs i ny räkning.

Vad beträffar företagens resultat och ställning i övrigt, hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer. *Li*

Resultaträkning

(SEK)	Not	2013-01-01 2013-12-31 12 mån	2012-01-01 2012-12-31 12 mån
Nettoomsättning		111 226	369 569
Övriga intäkter		-	17 000
		111 226	386 569
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter mm		-142 637	-116 513
Övriga externa kostnader	4,5,12	-3 438 734	-2 618 954
Personalkostnader	2	-1 014 106	-945 465
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	6	-1 953 024	-1 930 629
		-6 548 501	-5 611 561
Rörelseresultat		-6 437 275	-5 224 992
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter		4 905	6 371
Räntekostnader		-276 061	-430 708
Resultat efter finansiella poster		-6 708 431	-5 649 329
Inkomstskatt	7	-	-
Årets resultat		-6 708 431	-5 649 329 <i>LA</i>

Balansräkning

(SEK)	Not	2013-12-31	2012-12-31
Tillgångar	2, 3		
Anläggningstillgångar			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten	8	8 305 455	9 495 051
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Inventarier, verktyg och installationer	9	498 541	701 994
Summa anläggningstillgångar		8 803 996	10 197 045
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager mm</i>			
Varulager		117 650	-
Förskott till leverantörer		-	117 650
		117 650	117 650
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		210 405	379 452
Övriga fordringar		328 710	198 579
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		151 036	181 088
		690 151	759 119
Likvida medel		10 474 309	958 366
Summa omsättningstillgångar		11 282 110	1 835 135
Summa tillgångar		20 086 106	12 032 180

LM

Balansräkning

(SEK)	Not	2013-12-31	2012-12-31
Eget kapital och skulder			
Eget kapital	10		
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital 58 049 028 B-aktier (40 331 172 B-aktier)		3 628 064	2 520 699
Reservfond		3 770 135	3 770 135
		7 398 199	6 290 834
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		49 775 457	36 155 469
Balanserat resultat		-35 356 863	-29 707 534
Årets resultat		-6 708 431	-5 649 329
		7 710 163	798 606
Summa eget kapital		15 108 362	7 089 440
Långfristiga skulder			
Skulder till kreditinstitut	11	2 505 106	2 946 106
Checkräkningskredit (limit 1 200 kkr)		1 200 000	1 200 000
Övriga skulder		42 530	42 530
		3 747 636	4 188 636
Avsättningar			
Övriga avsättningar		-	63 482
		-	63 482
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		484 806	392 504
Övriga skulder		269 916	18 512
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		475 386	279 606
		1 230 108	690 622
Summa eget kapital och skulder		20 086 106	12 032 180

Ställda säkerheter

<i>För egna skulder och avsättningar</i>			
Företagsinteckningar	11	4 950 000	4 950 000

Ansvarsförbindelser

Inga

Inga LA

Kassaflödesanalys

(Belopp i kr)	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
Den löpande verksamheten		
Resultat efter finansiella poster	-6 708 431	-5 649 329
Justeringar av poster som inte ingår i kassaflödet, m.m.	1 953 024	1 994 111
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-4 755 407	-3 665 218
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapitalet		
Förändring varulager	-	-117 650
Förändringar av kortfristiga fordringar	68 968	26 810
Förändringar av kortfristiga skulder	476 004	-506 460
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-4 210 435	-4 252 518
Investeringsverksamheten		
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar Not 8	-559 975	-827 273
Investeringar i materiella anläggningstillgångar Not 9	-	-139 055
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-559 975	-966 328
Finansieringsverksamheten		
Nyemission	14 727 353	6 591 007
Amortering lån	-441 000	-605 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	14 286 353	5 986 007
Årets kassaflöde	9 515 943	767 161
Likvida medel vid årets början	958 366	191 205
Likvida medel vid årets slut	10 474 309	958 366 <i>LH</i>

Redovisningsprinciper och bokslutskommentarer

Belopp i kr om inget annat anges

Allmänna redovisningsprinciper

Not 1 Allmän info

MedicPen AB bedriver forskning och utveckling inom den medicintekniska branschen och har utvecklat olika lösningar inom produktområdet tablettdispensering. MedicPen AB (publ) har sitt säte i Halmstad i Sverige och adressen till bolagets huvudkontor är Kristian IV:s väg 3, 302 50 Halmstad. Eftersom bolaget saknar dotterbolag upprättas inte någon koncernredovisning.

Not 2 Sammanfattning av väsentliga redovisningsprinciper

2.1 Principer för den finansiella rapportens upprättande

Årsredovisningen för MedicPen AB (publ) har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd med undantag av BFNAR 2008:1 Årsredovisning i mindre företag (K2-regelverket).

De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antagande och uppskattning är av väsentlig betydelse för redovisningen anges i not 3.

2.2 Omräkning av utländsk valuta

a. Funktionell valuta och rapportvaluta

Bolagets funktionella valuta, tillika rapportvaluta, är svenska kronor och bolaget saknar verksamhet med annan funktionell valuta.

b. Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs redovisas i resultaträkningen enligt följande. Kursdifferensen på rörelsefordringar och rörelseskulder nettoredovisas i rörelseresultatet med kursdifferenser på finansiella fordringar och skulder nettoredovisas som finansiell post.

2.3 Immateriella tillgångar

Forskning och utveckling:

Utgifter för forskning kostnadsförs omedelbart. Utgifter avseende utvecklingsprojekt balanseras som immateriella tillgångar i den omfattning som det är tekniskt möjligt att färdigställa det på ett tillförlitligt sätt, det på ett tillförlitligt sätt kan beräknas vilka utgifter som är hänförliga till tillgången samt dessa utgifter på ett tillförlitligt sätt kan visas generera framtida ekonomiska fördelar. Övriga utvecklingsutgifter kostnadsförs i takt med att de uppkommer. Utvecklingskostnader som tidigare kostnadsförts balanseras inte som tillgång i senare perioder. Utvecklingskostnader som balanserats skrivs av linjärt över den period som de förväntade fördelarna beräknas komma företaget tillgodo och från den tidpunkt då kommersiell produktion påbörjas. Avskrivningstiden sker på mellan sju och åtta år. Avskrivningarna ingår i resultaträkningens post Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar.

2.4 Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivningar.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde endast då det är sannolikt att de

framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma bolaget tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Utgifter för reparation och underhåll redovisas som kostnader.

Materiella anläggningstillgångar skrivs av över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. När tillgångarnas avskrivningsbara belopp fastställs, beaktas i förekommande fall tillgångens restvärde. Linjär avskrivningsmetod används för samtliga typer av materiella anläggningstillgångar. Följande avskrivningstider tillämpas:

Inventarier och verktyg 5 år.

Vinster och förluster vid avyttring fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkt och redovisat värde och redovisas i resultaträkningen.

2.5 Nedskrivningar

Immateriella tillgångar och materiella anläggningstillgångar bedöms med avseende på eventuellt nedskrivningsbehov närhelst händelser och förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp med vilket tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av en tillgångs verkliga värde minskat med försäljningskostnader och nyttjandevärdet.

2.6 Likvida medel

I likvida medel ingår kassa, banktillgodohavanden och övriga kortfristiga placeringar som förfaller inom tre månader från anskaffningstidpunkten.

2.7 Aktiekapital

Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden. I de fall en nyemission är pågående vid bokslut redovisas emissionsutgiften som förutbetalda kostnader.

2.8 Inkomstskatter

Redovisade inkomstskatter innefattar skatt som skall betalas eller erhållas avseende aktuellt år, justeringar avseende tidigare års aktuella skatt och förändringar i uppskjuten skatt. Värdering av samtliga skatteskulder/-fordringar sker till nominella belopp och görs enligt de skatteregler och skattesatser som är beslutade eller som är aviserade och med stor säkerhet kommer att fastställas. För poster som redovisas i resultaträkningen, redovisas även därmed sammanhängande skatteeffekter i resultaträkning. Skatteeffekter av poster som redovisas direkt mot eget kapital, redovisas mot eget kapital. Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som uppkommer mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Uppskjutna skattefordringar redovisas i den omfattning det är troligt att framtida skattemässiga överskott kommer att finnas tillgängliga mot vilka de temporära skillnaderna kan utnyttjas bolagets underskottsavdrag har ej upptagits till något värde i balansräkningen då det är svårt att bedöma när underskottsavdrag kan komma att utnyttjas.

2.9 Ersättningar till anställda

Pensionsförpliktelser:

Bolaget har för närvarande inga pensionsåtaganden.

2.10 Intäktsredovisning

Intäkter innefattar det verkliga värdet av sålda varor och tjänster exklusive mervärdeskatt och rabatter. Övriga intäkter redovisas enligt följande:

Licensintäkter

Redovisas utifrån den ekonomiska innebörden av varje delkomponent i respektive avtal. LH

Ränteintäkter

Ränteintäkter intäktsredovisas fördelat över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden.

2.11 Leasing

I bolaget redovisas samtliga leasingavtal enligt reglerna för operationell leasing. Betalning som görs under leasingperioden (efter avdrag för eventuella incitament från leasinggivaren) kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

2.12 Avsättningar

Avsättningar redovisas när bolaget har en legal eller informell förpliktelse till följd av inträffade händelser, det är mer sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera åtaganden än att så inte sker, och beloppet har kunnat beräknas på ett tillförlitligt sätt. Avsättningar för omstrukturering görs när en detaljerad formell plan för åtgärden finns och en välgrundad förväntan har skapats hos dem som berörs. Avsättningar för framtida garantikrav avser de närmast två åren och baseras på historisk information om garantikrav som aktuella trender som kan tyda på att framtida krav kan komma att avvika från de historiska. Inga avsättningar görs för framtida rörelseförluster. Om det finns ett antal liknande åtagande, bedöms sannolikheten för att det kommer att krävas ett utflöde av resurser vid regleringen sammantaget för hela denna grupp av åtaganden. En avsättning redovisas även om sannolikheten för ett utflöde avseende en speciell post i denna grupp av åtagande är ringa.

2.13 Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar andra finansiella fordringar, kundfordringar, leverantörsskulder och låneskulder. Marknadsvärden på finansiella instrument beräknas utifrån aktuella marknadsnoteringar på bokslutsdagen. För övriga finansiella instrument där marknadsvärden ej finns noterade, bedöms marknadsvärdet överensstämja med bokfört värde.

a) Kundfordringar

Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av den effektiva räntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning. En reservering för värdeminskning av kundfordringar görs när det finns objektiva bevis för att MedicPen inte kommer att kunna erhålla alla belopp som är förfallna enligt fordringarnas ursprungliga villkor. Reserveringens storlek utgörs av skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och nuvärdet av bedömda framtida kassaflöden, diskonterade med effektiv ränta. Det reserverade beloppet redovisas i resultaträkningen.

b) Upplåning

Låneskulder redovisas initialt till erhållet belopp efter avdrag för transaktionskostnader. Skiljer sig det redovisade beloppet från det belopp som skall återbetalas vid förfallotidpunkten periodiseras mellanskillnaden såsom räntekostnad eller ränteintäkt över lånets löptid. Härigenom överensstämmer vid förfallotidpunkten det redovisade beloppet och det belopp som skall återbetalas. Upphörande av redovisning av finansiella skulder sker först när skulderna har reglerats genom återbetalning eller att dessa efterskänkts. Upplåning klassificeras som kortfristiga skulder om inte bolaget har en ovillkorlig rätt att skjuta upp betalning av skulden i åtminstone 12 månader efter balansdagen.

2.14 Utdelning

Utdelning till bolagets aktieägare redovisas som skuld i Bolagets finansiella rapporter i den period då utdelningen godkänns av Bolagets aktieägare.

2.15 Resultat per aktie

Vid beräkning av resultat per aktie har årets resultat enligt resultaträkningen använts. *L1*

2.16 Nyckeltalsdefinitioner

Vinstmarginal %

Resultat efter finansiella poster / omsättning.

Räntabilitet på eget kapital

Resultat efter finansiella poster / justerat eget kapital.

Räntabilitet på sysselsatt kapital %

Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader.

Soliditet %

Eget kapital/ balansomslutning.

Balanslikviditet %

Omsättningstillgångar/ kortfristiga skulder.

Kassalikviditet %

Omsättningstillgångar minus varulager/ kortfristiga skulder.

Medelantal aktier

Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret.

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Forskning och utveckling:

Kostnader hänförliga till forskning kostnadsförs då de uppstår. Kostnader hänförliga till utvecklingsprojekt tas upp som immateriella tillgångar i balansräkningen i de fall dessa kostnader i framtiden med tillräcklig säkerhet kan förväntas generera ekonomiska fördelar. Andra utvecklingskostnader kostnadsförs då de uppstår. Utvecklingskostnader som är kostnadsförda tas inte upp som tillgång under efterföljande perioder.

Uppskjutna skattefordringar:

MedicPen AB har underskottsavdrag. Dessa har inte upptagits till något värde i balansräkningen mot bakgrund av osäkerhet kring när dessa kan komma att utnyttjas. MedicPen AB:s bedömning är att det inte med tillräcklig hög grad av sannolikhet är visat att dessa kan utnyttjas.

Not 4 Arvode och kostnadsersättning till revisorer

	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
<i>PWC AB</i>		
Revisionsarvode	106 902	117 000
Summa	106 902	117 000

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana arbetsuppgifter. Allt annat är andra uppdrag. 41

Not 5 Anställda och personalkostnader

Medelantalet anställda

	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
Män	1	1
Kvinnor	0	0
Totalt	1	1

Löner, andra ersättningar och sociala kostnader

	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
Löner och andra ersättningar (se not 12)	623 000	617 423
Summa	623 000	617 423
Sociala kostnader inklusive tjänstepensionskostnader	201 279	198 341

Räkenskapsårets tjänstepensionskostnader är 104 400 kr (25 109 kr). Av företagets tjänstepensionskostnader avser kr 104 400 kr (25 109 kr) gruppen styrelse och VD.

För anställningsavtalet med VD gäller vid uppsägning från bolagets sida en uppsägningstid om tolv månader. Vid uppsägning från VD:s sida gäller en uppsägningstid om sex månader.

Könsfördelning i styrelsen	2013	2012
Kvinnor	0 %	0 %
Män	100 %	100 %

Tre styrelseledamöter arbetar utöver styrelseuppdraget på konsultbasis för bolaget och har under räkenskapsåret, 12 månader, utöver styrelseuppdraget uppburit konsultarvoden om 1 046 900 kr (720 000).

Not 6 Avskrivningar av materiella och immateriella Anläggningstillgångar

	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
Avskrivningar inventarier, verktyg och installationer	-203 453	-196 016
Avskrivningar immateriella anläggningstillgångar	-1 749 571	-1 734 613
Summa	-1 953 024	-1 930 629 <i>LH</i>

Not 7 Inkomstskatt

	2013-01-01 -2013-12-31 12 mån	2012-01-01 -2012-12-31 12 mån
Årets skatt	-	-

Not 8 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten

	2013-12-31	2012-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	16 814 462	15 987 189
-Årets aktiveringar	559 976	827 273
	17 374 438	16 814 462
Akkumulerade av- och nedskrivningar:		
Akkumulerade nedskrivningar:		
-Vid årets början	-5 407 143	-5 407 143
-Årets nedskrivning	0	0
Summa nedskrivningar	-5 407 143	-5 407 143
Akkumulerade avskrivningar:		
-Vid årets början	-1 912 268	-177 655
-Årets avskrivning	-1 749 572	-1 734 613
Summa avskrivningar	-3 661 840	-1 912 268
Summa av- och nedskrivningar	-9 068 983	-7 319 411
Redovisat värde vid årets slut	8 305 455	9 495 051 <i>LI</i>

Not 9 Inventarier, verktyg och installationer

	2013-12-31	2012-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	1 130 421	991 366
- Nyanskaffningar	-	139 055
	1 130 421	1 130 421
Akkumulerade avskrivningar enligt plan:		
-Vid årets början	-428 427	-232 411
-Årets avskrivning enligt plan enligt anskaffningsvärden	-203 453	-196 016
	-631 880	-428 427
Redovisat värde vid årets slut	498 541	701 994

Not 10 Eget kapital

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Vid årets början	2 520 699	3 770 135	36 155 469	-29 707 534	-5 649 329	7 089 440
Disposition enl årsstämmbeslut	0	0	0	-5 649 329	5 649 329	0
Nyemission	1 107 365	0	14 151 781	0	0	15 259 146
Emissionskostnader	0	0	-531 793	0	0	-531 793
Årets resultat	0	0	0	0	-6 708 431	-6 708 431
Vid årets slut	3 628 064	3 770 135	49 775 457	-35 356 863	-6 708 431	15 108 362

Not 11 Övriga skulder till kreditinstitut

	2013-12-31	2012-12-31
Förfallotidpunkt, senare än fem år från balansdagen	0	0
	0	0

Ställda säkerheter för skulder till kreditinstitut

	2013-12-31	2012-12-31
Företagsinteckningar	4 950 000	4 950 000
	4 950 000	4 950 000 CA

Not 12 Ersättning till ledande befattningshavare

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt bolagsstämmans beslut.

Ersättning till verkställande direktören utgörs av grundlön samt pension.

	Grundlön	Styrelsearvode	Rörlig ersättning	Pension	Övrig ersättning (1)	Summa
Styrelsens ordförande Kjell-Åke Andersson		88 000			12 000	100 000
Styrelsens vice ordförande och ekonomichef Karl Hillgård					640 000	640 000
Styrelseledamoten och verkställande direktören Cristian Hallin	623 000			104 400		727 400
Styrelseledamoten och tekniske chefen Åke Zetterström					382 000	382 000
Summa	623 000	88 000		104 400	1 034 000	1 849 400

(1) Avser konsultarvode debiterade genom ägda bolag

Styrelsens ordförande har utöver styrelsearvode erhållit 12 tkr (2011,4tkr) för konsultuppdrag avseende allmänt management arbete och projektledning gällande produktframtagning.

Styrelsens vice ordförande har erhållit 640 tkr (2011, 516 tkr) för konsultuppdrag avseende arbete med ekonomi, redovisning och kapitalanskaffning. Inget styrelsearvode har utgått.

Åke Zetterström har under året erhållit 382 tkr för konsultuppdrag avseende produktutveckling och supplyrelaterade uppdrag. Inget styrelsearvode har utgått.

Bolaget har inga beslutade aktierelaterade ersättningar *LH*

Underskrifter

4

Halmstad den 6 maj 2014



Kjell Åke Andersson
Styrelseordförande



Cristian Hallin
Styrelseledamot, Verkställande direktör



Karl Hillgård
Vice Styrelseordförande



Åke Zetterström
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den 8 maj 2014

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Claes Hamilton

Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i MedicPen AB (publ), org.nr 556576-4809

Rapport om årsredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för MedicPen AB (publ) för år 2013. Bolagets årsredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 8-30.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning 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 som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Revisorns ansvar

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen 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 inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, 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 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.

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

Uttalanden

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av MedicPen AB (publ)s finansiella ställning per den 2013-12-31 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för MedicPen 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 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.

Halmstad den 8 maj 2014

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Claes Hamilton
Auktoriserad revisor