

Årsredovisning 2014



Innehåll

04	Året i korthet
05	VD-ord
06	Verksamhetsbeskrivning – Marknad och försäljning
09	Bactiguards innovatör Billy Södervall
10	Verksamhetsbeskrivning – Historik och teknologi
12	Verksamhetsbeskrivning – Produktportföljen
14	Bactiguards Scientific Advisor Kenneth Chien
15	Våra medarbetare
16	Hållbarhet
17	Förvaltningsberättelse och Bolagsstyrningsrapport
25	Styrelse och ledning
26	Finansiell information
34	Noter
50	Ordlista och källhänvisning



” Antibiotikaresistensen är så allvarlig att den hotar den moderna sjukvården, där vanliga infektioner och mindre skador kan leda till döden.

WHO's globala rapport om antibiotikaresistens, 2014

Vår vision

Definiera den universella standarden för att förebygga vårdrelaterade infektioner orsakade av medicintekniska produkter.

Vår affärsidé

Att förhindra vårdrelaterade infektioner orsakade av medicintekniska produkter. Detta sänker sjukvårdskostnaderna för samhället, minskar antibiotikaanvändningen och motverkar spridningen av multiresistenta bakterier och framförallt räddar liv.

Vår teknologi

Bactiguard® Infection Protection är en unik, patenterad ädelmetallbeläggning av guld, silver och palladium som förhindrar tillväxten av bakterier och bildandet av biofilm. Teknologin är både vävnadsvänlig och patientsäker.

Året i korthet



MARS

- Expanderar i Latinamerika (Argentina, Brasilien, Chile och Mexiko) genom ett distributionsavtal med Promedon.

APRIL

- Samhall och Bactiguard sluter avtal om att bemanna Bactiguards produktion på det nya huvudkontoret.

JUNI

- Tecknar intentionsavtal och inleder förstudier med MAQUET Critical Care AB, ett företag inom Getingekoncernen.
- BIP Foley katetrar i latex och silikon blir godkända för nya grupper av patienter, som är i behov av suprapubisk kateterisering och långtidsanvändning.
- Professor Kenneth Chien utses till Scientific Advisor i Bactiguard och kommer även att leda bolagets Scientific Advisory Board.
- Center for Medical Device Evaluation (CMDE) i Kina meddelar att man kommer att godkänna Bactiguards urinvägskatetrar, vilket är ett stort steg mot ett regulatoriskt godkännande och försäljningsstart i Kina.
- Bolaget refinansieras och börsintroduceras på Nasdaq Stockholm den 19 juni.
- En ny klinisk studie från USA påvisar att Bactiguard-belagda urinvägskatetrar minskar kateterrelaterade urinvägsinfektioner och antibiotikaanvändning avsevärt.

JULI

- Expanderar i södra Afrika och tecknar ett exklusivt distributionsavtal för sju länder söder om Sahara. En första order urinvägskatetrar levereras till Zambia.

OKTOBER

- Etablering i Portugal genom ett exklusivt distributionsavtal med Socime Medical Ltd.

DECEMBER

- Flyttar till det nya huvudkontoret i närheten av Karolinska Universitetssjukhuset och Karolinska Institutet söder om Stockholm.

Nyckeltal 2014

INTÄKTER	119 MKR
EBITDA	10 MKR
BALANSOMSLUTNING	811 MKR
SOLIDITET	64%
RESULTAT PER AKTIE	-3,80 KR

Finansiella mål

- Växa med minst 30 procent i genomsnitt per år de kommande fem åren.
- Uppnå en EBITDA marginal om minst 30 procent på årsbasis med en målsättning att nå 40 procent.
- Uppnå en soliditet om 30–50 procent.
- En långsiktig målsättning om en utdelning på 30–50 procent av resultatet efter skatt. Bolaget är i en expansionsfas och kommer därför under de närmaste åren att prioritera tillväxt före utdelning.

VD-ord

” Ett händelserikt och intensivt år



2014 var ett händelserikt och intensivt år för Bactiguard. Bolaget börsintroducerades på Nasdaq Stockholm, etablerade marknadsnärvaro på två nya kontinenter, investerade i försäljnings- och marknadsorganisationen och inledde nya strategiska samarbeten. Inför börsnoteringen stärktes kompetensen i bolaget genom rekrytering av nya medlemmar till företagsledningen. Detta händelserika år avslutades med att vi i december flyttade in i vårt nya, integrerade huvudkontor i närheten av Karolinska Universitetssjukhuset, söder om Stockholm.

Börsintroduktionen har gett oss en stark finansiell plattform och de resurser vi behöver för att kunna växa på marknaden. I och med introduktionen har vårt varumärke också blivit mer känt, vilket gör att vi nu får fler spontana förfrågningar från sjukvården och tänkbara partners. Vi ser också ett ökat intresse från potentiella medarbetare.

Bactiguard är i en tillväxt- och uppbyggnadsfas, där vi hittills har varit beroende av ett fåtal länder som lagt stora order, i ett oregelbundet mönster. Utmaningen ligger i att få tillträde till fler marknader och därmed generera återkommande order, som bidrar till en stabilare tillväxt. För att möjliggöra detta har vi under året arbetat intensivt med etableringen på nya marknader och dubblerat antalet marknader vi levererar till, från 8 till 16. Vi har stärkt vår försäljnings- och marknadsorganisation genom nyrekrytering. Samtidigt utvecklar vi våra säljverktyg och utbildar våra distributörer.

Vi arbetar systematiskt med att få våra produkter godkända på fler marknader. En av de viktigaste processerna pågår sedan lång tid i Kina. Under sommaren 2014 nådde vi en viktig milstolpe och nu väntar vi på det slutliga produktgodkännandet så att marknadsaktiviteterna kan påbörjas. Det pågår även förberedelser inför säljstarten i Indien och parallellt med det kommer vi att inleda lokala kliniska studier.

Vårt nya huvudkontor gör det möjligt att samla all kompetens på ett ställe. Vi har nu klarat av den första etappen. Nästa steg är att under senare delen av 2015 flytta produktionen från

Markaryd i södra Sverige till det nya huvudkontoret. Genom att integrera utveckling, produktion, försäljning, marknadsföring och stabsfunktioner får vi kortare beslutsvägar och ett effektivare arbetssätt. En annan fördel med etableringen i det nya KI Science Park i Huddinge är närheten till forskningen och utbildningen på Karolinska Institutet och KTH samt sjukvården på Karolinska Universitetssjukhuset, som bidrar till ett ökat samarbete.

Vi är inte nöjda med resultatet för 2014 men ser framtiden an med tillförsikt. Vi har investerat för tillväxt och har den finansiella bas som krävs för att bygga vidare på vår strategi och expandera internationellt. Vårdrelaterade infektioner och antibiotikaresistens är ett växande problem i hela världen och behovet av preventiva lösningar är stort. Därmed har Bactiguard en viktig uppgift att fylla.

2015 kommer att bli ett viktigt år. Vi har ambitionen att flytta fram våra positioner på hemmamarknaden, starta upp försäljningen i både Kina och Indien samt etablera oss på nya marknader i Europa. Vi kommer att fortsätta stärka vår försäljningsorganisation och etablera ett närmare samarbete med våra distributörer för att nå våra tillväxtmål.

Vi står väl rustade och har den finansiella styrka som krävs för att bygga vidare på vår tillväxtstrategi. Vi har en stabil bas i den nuvarande licensaffären, som genererar intäkter på cirka 80–90 miljoner kronor per år, och en spännande tillväxtaffär i form av infektionshämmande produkter för sjukvården. Teknologin är patientsäker, effektiv och väl beprövad. Nu handlar det om att intensifiera aktiviteterna för att ta tillvara tillväxtpotentialerna i vår egen produktportfölj och genom nya licensaffärer.

När denna årsredovisning publiceras kommer jag att ha lämnat över VD-rollen till Niels Christiansen, och ser fram emot att som COO fortsätta bidra till Bactiguards utveckling. 2015 kommer att bli ett spännande år då det är upp till oss att bevisa potentialen i bolaget.

Johan Rugfelt
VD

Verksamhetsbeskrivning

Marknad och försäljning

Den globala utmaningen

Vårdrelaterade infektioner är ett växande problem i hela världen och är idag den tredje största dödsorsaken i västvärlden.¹ Varje år drabbas omkring 6 miljoner patienter^{2,3}, enbart i USA och EU, varav cirka 150 000 dör till följd av dessa infektioner.² Uppskattningsvis orsakas omkring 60 procent av alla vårdrelaterade infektioner av bakterietillväxt på medicintekniska produkter, såsom katetrar.⁴ Kateterisering är en av de största riskerna ur infektionssynpunkt, då detta möjliggör en passage mellan patientens kropp och den yttre miljön. Vårdrelaterade infektioner uppstår till stor del i urin-, blod- och luftvägarna.² Undersökningar har visat att omkring 70 procent av de bakterier som förekommer vid vårdrelaterade infektioner är resistenta mot en eller flera av de vanligaste typerna av antibiotika.⁵ Förekomsten av multiresistenta bakterier gör att behandlingen blir mer komplicerad och dyrare.⁶

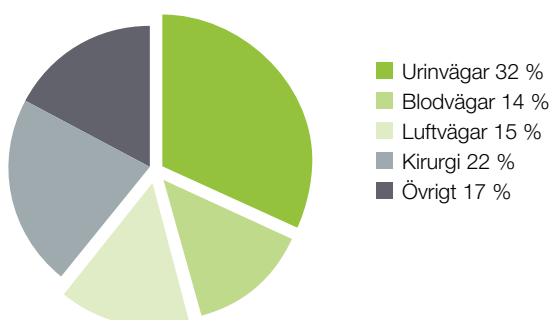
Under 2014 fick problemet med vårdrelaterade infektioner och spridningen av multiresistenta bakterier stor uppmärksamhet i Världshälsoorganisationens (WHOs) globala rapport om antibiotikaresistens. WHO varnar för en kommande post-antibiotisk era, som innebär att vanliga infektioner och mindre infektioner kan leda till döden när moderna mediciner inte längre har någon effekt på multiresistenta bakterier.⁷

Enligt O'Neill rapporten "Review on Antimicrobial Resistance" från december 2014, initierad av Storbritanniens premiärminister, riskerar tio miljoner människor att dö årligen av antibiotikaresistens år 2050 om inte åtgärder vidtas. Detta kan jämföras med att omkring 8 miljoner människor dör i cancer och 1,2 miljoner i trafikolyckor årligen runt om i världen. Spridningen av multiresistenta bakterier förväntas även ha en stor påverkan på världsekonomin, med en minskning av BNP på omkring 2–3,5 procent.⁸ Uppskattningsvis kostar behandlingen av vårdrelaterade infektioner cirka 35–46 miljarder USD om året, enbart i USA.⁹ Förebyggande åtgärder blir därför oerhört viktigt i kampen mot vårdrelaterade infektioner, för att reducera den totala sjukvårdskostnaden och framförallt rädda liv.

Förebygger vårdrelaterade infektioner

Bactiguard är ett svenskt medicinteknikbolag som utvecklar och tillhandahåller infektionshämmande lösningar för sjukvården.

Var uppkommer VRI²



Bolagets unika och patenterade teknologi förebygger vårdrelaterade infektioner (VRI), vilket minskar behovet av antibiotika, motverkar spridningen av multiresistenta bakterier, ökar patient-säkerheten och räddar liv. Kostnaderna för sjukvården kan även minskas avsevärt, då vårdtiden förkortas och kapacitet frigörs.

Stark produktportfölj med bevisad teknologi

Bolagets produktportfölj, Bactiguard Infection Protection Portfolio (BIP), är utvecklad för att förebygga infektioner i tre av de fyra vanligaste områden där VRI förekommer; urin-, luft- och blodvägar.² Portföljen omfattar idag kvarliggande urinvägskatetrar (BIP Foley), endotrakealtuber (BIP ETT) och centrala venkatetrar (BIP CVK), där samtliga produkter är behandlade med Bactiguards infektionshämmande beläggning.

Hittills har över 130 miljoner patienter blivit behandlade med produkter försedda med Bactiguard®-beläggningen utan att några negativa bieffekter relaterade till beläggningen har rapporterats.

Därutöver har Bactiguards teknologi testats i ett 40-tal kliniska studier, som omfattar 100 000 patienter i åtta länder. Studierna visar att beläggningen har en infektionshämmande effekt, genom att de förhindrar att bakterier fäster och bildar biofilm.

Tydlig tillväxtstrategi

Bactiguard har sedan 2005 arbetat aktivt med utvecklingen av BIP-portföljen, där 2013 var första året som hela produktportföljen var färdigutvecklad och godkänd för leverans. Detta inkluderade samtliga tre produkter: BIP Foley, BIP ETT och BIP CVK. Parallellt med utvecklingen av BIP-portföljen har Bactiguard fortsatt sitt framgångsrika licensavtal med C.R. Bard. Bactiguard-behandlade urinvägskatetrar, som säljs av C.R. Bard, är idag marknadsledande i USA och Japan.

Bactiguard är inne i en stark expansionsfas med fokus på nya marknader i Europa, Mellanöstern, Asien, Latinamerika och södra Afrika. Bolaget har tecknat distributionsavtal för cirka 50 länder och har i dagsläget levererat produkter till 16 av dessa. Det finns en tydlig tillväxtstrategi att öka försäljningen av BIP-portföljen, som kommer att kompletteras med närliggande produkter. Bolaget har även målsättningen att teckna två till tre nya licensavtal de kommande fem åren, främst för produkter som ligger längre ifrån den nuvarande BIP portföljen. Se illustration på sid 7.

Starkt försäljnings- och marknadsfunktion

Rekryteringen av en ny regional försäljningschef för Europa och Latinamerika samt en marknadschef har varit viktiga steg i förstärkningen av försäljnings- och marknadsfunktionen, för att stötta bolagets distributörer och bearbeta marknader med direktförsäljning. Under 2014 har bolaget även utbildat säljare i Latinamerika, Mellanöstern och Indien för att förbereda dessa marknader inför kommande produktlanseringar.

I början av 2015 tillsattes en försäljningsdirektör för sydöstra Asien och det svenska säljteamet utökades. Ett prioriterat område är att öka försäljningen i Sverige, som är en viktig referensmarknad.

Total marknad

Under 2014 såldes omkring 900 miljoner katetrar i världen till ett värde av cirka 26,6 miljarder USD, exklusive endotrakealtuber.^{10,11,12} Katetermarknaden, exklusive endotrakealtuber, bedöms växa med i genomsnitt 7,1 procent per år fram till och med 2016, och förväntas då uppgå till 30,4 miljarder USD. Marknaden för infektionshämmande katetrar förväntas växa i snabbare takt, med omkring 13 procent årligen och förväntas år 2016 uppgå till ett värde av 12,5 miljarder USD.¹³

Goda marknadsförutsättningar

Det finns goda marknadsutsikter för infektionshämmande katetrar. Tillväxten drivs av ett antal faktorer såsom ett större fokus på preventiva åtgärder för att minska VRI och en strävan att förhindra spridningen av multiresistenta bakterier. Ökat välbefinnande och högre vårdutgifter i förhållande till BNP i utvecklingsländer gör att penetrationen på marknaden i stort ökar. Skiftet mot infektionshämmande produkter, vilket förklarar den snabbare tillväxten i detta segment, beror på en ökad medvetenhet om kostnaderna förknippade med VRI och ett ökat fokus på att förebygga sådana infektioner. Dessa marknadsförutsättningar skapar möjligheter för Bactiguard att stärka sin ställning och etablera sig på nya marknader.

Konkurrens

Bactiguards konkurrenter består både av diversifierade multinationella medicinteknikbolag och mindre aktörer, fokuserade på katetertillverkning. Det finns ett antal företag som marknadsför obehandlade standardkatetrar och standardtuber, men den huvudsakliga konkurrensen kommer från de företag som erbjuder produkter med infektionshämmande egenskaper. Konkurrenssituationen skiljer sig åt mellan delmarknaderna för Foley-katetrar, ETT och CVK. Infektionshämmande ETT:er och CVK:er är relativt väletablerade segment, medan infektionshämmande Foley-katetrar är förhållandevis ovanliga utanför USA och Japan.

Försäljning

Bactiguard har tecknat distributionsavtal för cirka 50 länder och har i dagsläget levererat produkter till 16 av dessa. Säljorganisationen arbetar mot distributörer, sjukhus och andra kunder. Bolaget inväntar även ett slutligt godkännande för Kina, som förväntas bli en viktig marknad framöver.

Licensavtal

Bactiguard har idag ett utveckling-, leverans- och licensavtal med C.R. Bard, en global tillverkare av medicinteknisk utrustning som under 2014 omsatte drygt 3 miljarder USD och är noterat på New York-börsen. Bactiguard®-beläggningen har använts på C.R. Bard urinvägskatetrar sedan 1995 och hittills har mer än 130 miljoner katetrar sålts. Samarbetet med C.R. Bard inleddes redan 1990, året efter att den första patentansökan för Bactiguard-teknologin lämnades in i USA. Det är ett samarbete som varit mycket framgångsrikt för både Bactiguard och C.R. Bard. Under 2014 uppgick Bactiguards intäkter från avtalet med C.R. Bard till cirka 90 miljoner SEK.

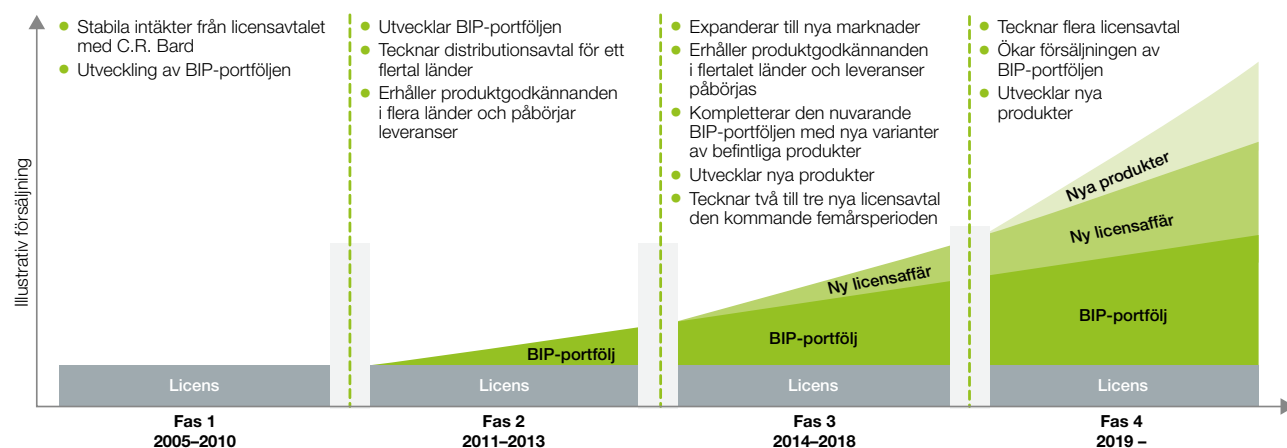
Enligt licensavtalet har C.R. Bard exklusiv rätt att sälja Bactiguard-belagda urinvägskatetrar i USA, Japan, Storbritannien och Irland. C.R. Bard har även icke-exklusiva försäljningsrättigheter i Kanada, Australien, Israel och Oman.

Licensavtal har i regel höga bruttomarginaler, som kan liknas vid de marginaler som de flesta mjukvarubolag har. Merparten av bolagets kostnader för sålda varor kan därför härledas till BIP-portföljen.

Nya licensavtal

Bactiguards målsättning är att teckna två till tre nya licensavtal liknande det med C.R. Bard inom fem år. Modellen med licenser medför att bolagets beläggning kan användas på produktområden som ligger utanför Bactiguards kärnkompetens och/eller kräver stora resurser att utveckla och marknadsföra under eget varumärke. Några exempel på områden med potential är implantat av olika slag och specialkatetrar. För tandimplantat finns redan publicerad data från djurstudier där resultaten varit lovande, framtaget i ett av Bactiguards forskningsarbeten. Implantat är ett lovande område för infektionsprevention i och med att konsekvenserna av en infektion är kritisk för patienten och kostsam för vården.

Tillväxtstrategi



Distributörsförsäljning

Bolaget arbetar aktivt med att öka antalet distributionsavtal, då det är ett kostnadseffektivt sätt att expandera till nya marknader. På de marknader där Bactiguard har distributörer, ansvarar dessa för hela säljprocessen. Bolaget stöttar främst de aktiviteter som är tänkta att öka efterfrågan, exempelvis genom gemensamma besök på sjukhus, deltagande i mässor och konferenser. Genom att använda sig av distributörer med en stark ställning på den lokala marknaden, kan bolaget använda sig av deras marknadskunskap och upparbetade kontakter.

Direktförsäljning

På marknader där bolaget bedriver direktförsäljning, primärt till kunder i Sverige och Irak, hanterar bolaget alla steg i säljprocessen. Direktförsäljning innebär vissa fördelar då bolaget styr över processen och försäljningen av bolagets produkter, samtidigt som marginalerna ökar. Dock kräver direktförsäljning större investeringar i form av att etablera försäljningskanaler.

Joint venture

I Indien har Bactiguard ett joint venture som etablerades 2012. En alternativ försäljningsstrategi är under utvärdering och förberedelser inför marknadsintroduktion och försäljningsstart under 2015 pågår.

Godkännanden

Bactiguards samtliga produkter i BIP-portföljen innehar CE-märkning, vilket innebär att bolagets produkter är godkända för försäljning inom EES. Många ytterligare länder accepterar CE-märkning, som till exempel Mellanöstern, och ett antal länder i Afrika, Latinamerika och Sydostasien. Vissa länder accepterar inte CE-märkningen och har därför egna nationella regelverk för försäljning av medicinteknisk utrustning.

Kunder

Bolagets huvudsakliga slutkunder är sjukhus som idag främst nås via distributörer specialiserade på medicinteknik. Försäljning till sjukvården ser olika ut i olika regioner och länder, och skiljer sig åt mellan privat och offentlig vård. Gemensamt för alla marknader är att försäljningsprocessen kan delas upp i följande huvudsteg:

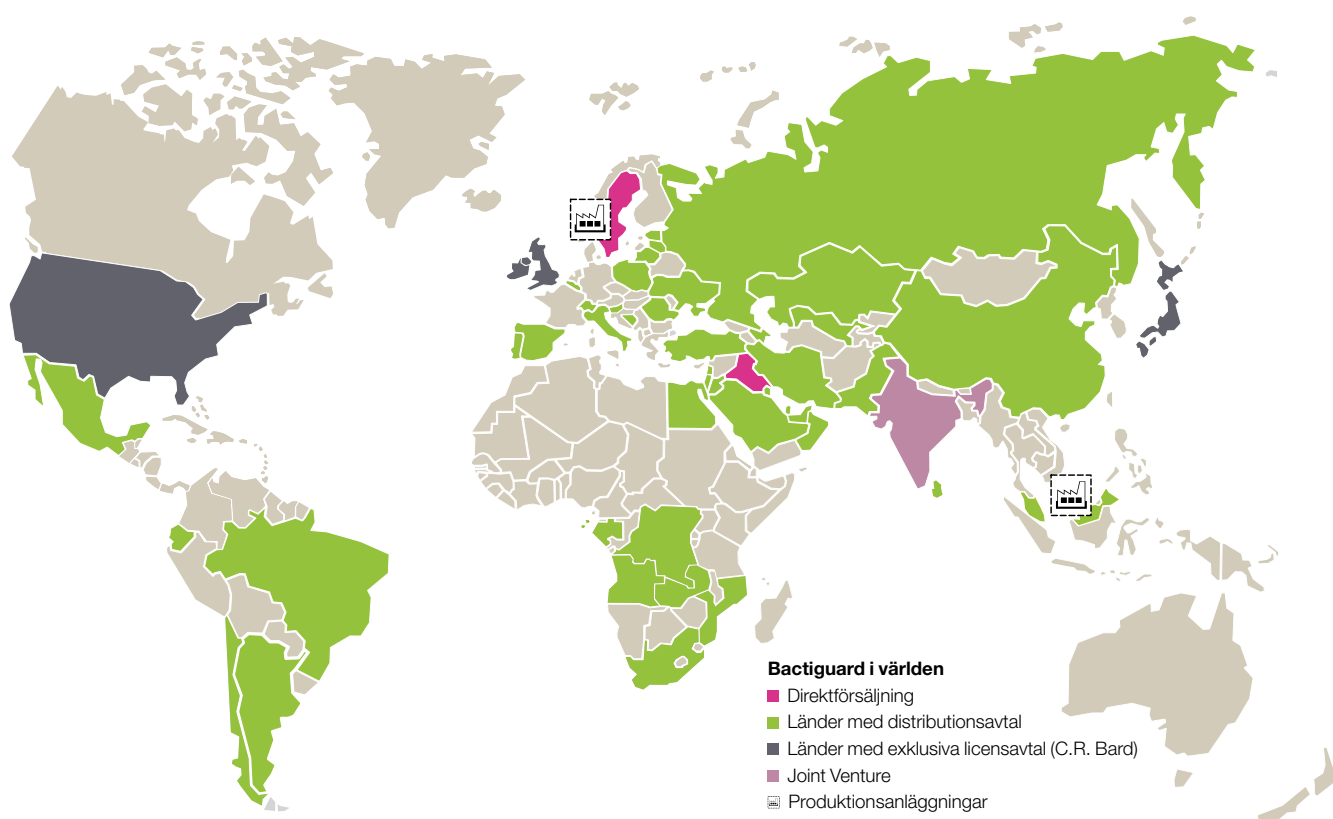
- Skapa efterfrågan hos läkare och sjuksköterskor
- Hantera inköpsprocessen

Inköpen sköts ibland direkt av sjukhuset och ibland av en central inköpsorganisation. Inom offentlig vård sker inköpen ofta genom upphandling och då måste Bactiguard och/eller dess distributörer säkerställa att en relevant produktkategori med tillhörande produkttegenskaper och krav skapas.

Marknadsföring

Bactiguard arbetar aktivt och nära sina distributörer och genom den egna säljorganisationen för att bygga långsiktiga relationer med kunder. Säljarna är ansvariga för att marknadsföra BIP-portföljen som en infektionshämmande, patientsäker och för sjukvården kostnadseffektiv lösning. De får kontinuerlig träning för att kunna agera som Bactiguards ambassadörer och tillföra ett mervärde för kunderna genom sin kunskap och support.

För att öka närvaron på marknaden och sprida kunskap om bolagets teknologi och produkter, deltar Bactiguard regelbundet vid internationella mässor och läkarkonferenser. Genom deltagande på olika mässor världen över, såsom Arab Health, European Association of Urology (EAU) och Intl. Consortium for Prevention and Infection Control (ICPIC) utökas bolagets nätverk av samarbetspartners, läkare, sjuksköterskor och andra nyckelpersoner.



Bactiguards innovatör Billy Södervall:

” Redan från början visste jag att det fanns obegränsade användningsområden för vår unika beläggning



Billy Södervalls intresse för kemi och apotek väcktes tidigt. Tanken var att Billy skulle utbildas till apotekare, men istället arbetade han först som kemilärare och rektor för yrkestekniska högskolan i Markaryd för att via Nibe värmepumpar skapa den innovation som blev grunden till Bactiguard. För Billy är arbetet också hans hobby. Därför har garaget hemma i huset i Markaryd gjorts om till ett laboratorium. För när Billy får en idé, vill han omedelbart testa den.

En unik lösning

Billy Södervall, innovatören bakom teknologin är fortfarande aktiv i utvecklingen av det unika koncentratet av ädelmetaller som utgör Bactiguard®-beläggningen. Receptet, som förvaras i ett bankfack, är en väl bevarad hemlighet.

– Kliniska data från ett 40-tal studier bekräftar att vår beläggning har en effekt som stöter bort bakterier och minskar infektioner. Det är den unika sammansättningen av metaller som skapar effekten.

Bactiguards ytsskikt av ädelmetaller förebygger vårdrelaterade infektioner genom att bakterierna inte kan få fäste på kateterns väggar. Den stora skillnaden, jämfört med konkurrerande produkter, är att beläggningen inte dödar några bakterier, vilket är avgörande eftersom det är viktigt att inte ta död på de goda bakterierna. Det unika med beläggningen är att den är effektiv och samtidigt vävnadsvänlig och patientsäker eftersom det i princip inte förekommer någon frisättning av metaller. Produktportföljen består idag av katetrar för urin-, luft- och blodvägar.

– Redan från början visste jag att det fanns obegränsade användningsområden för vår unika beläggning.

” Beläggningen kan i stort sett appliceras på allt som kommer i kontakt med kroppsvätskor. Om jag fick önska något för framtiden, så är det att hela dialyssektorn ska få nytta av den.

Bygger på en svensk innovation

Det var under sin tid som miljö- och kemichef på NIBE, som Billy Södervall började arbeta med innovatören Axel Bergström, som tidigare hade varit lärling till Nobelpristagaren Gustav Dahlén. Billy Södervall och Axel Bergström fick i uppdrag att ta fram ett tunt metallskikt på glas och keramik som kunde värmas upp.

– Jag är mycket tacksam för de nio år som jag fick tillsammans med Axel. Det gav mig ett brett spektrum av hur man arbetar med tillverkning och beläggning av olika material.

Idén till ytsskiktet föddes 1978 när Billy Södervall kom i kontakt med dåvarande Landstingets inköpscentral och för första gången fick höra talas om problematiken med sjukhussjukan vid användning av urinvägskatetrar.

– För mig var det här en ögonöppnare och startskottet för att på allvar börja utvecklingen av framtida produkter. Jag gick till min dåvarande VD på NIBE och presenterade idén, men han svarade att vi jobbar med varmvattenberedare och inte sjukvårdsprodukter. Då bestämde jag mig för att göra det här på min fritid.

En succé i både USA och Japan

Övertygad om att beläggningen på katetrar skulle förebygga vårdrelaterade infektioner, tog Billy kontakt med flera svenska medicintekniska företag. Men ingen trodde riktigt på idén. Det var först 1983, när han introducerades för en medarbetare på det amerikanska företaget C.R. Bard, som han fick gehör för sin idé. 1994 godkändes de första urinvägskatetrarna med den tunna beläggningen av ädelmetaller av FDA. Därefter ökade försäljningen snabbt.

– När man utvecklar något måste man lita på sin känsla, våga prova och gå in för det helt och hållet. Man brukar säga att efter att en ny produkt har lanserats, kommer det en konkurrent inom 18 månader och efter det brukar man kunna se en viss avmattning av försäljningen. Men fortfarande efter 20 års försäljning via Bard, finns det inga större konkurrenter. Vi kan inte heller se någon avmattning, varken i Japan eller USA där vi är störst.

Billy har en livslång anställning som innovatör på Bactiguard.

– Den största fördelen med att arbeta på Bactiguard är att jag får fortsätta att utveckla teknologin och skapa nya innovationer.

Verksamhetsbeskrivning

Historik och teknologi

Historik

Teknologin bakom Bactiguard härstammar från den svenske uppfinnaren Gustaf Dalén, som blev tilldelad Nobelpriset i fysik 1912. Daléns elev, Axel Bergström förde sedan vidare kunskapen, om att applicera ett tunt lager metall på icke ledande material, till sin elev Billy Södervall. Billy är innovatören av Bactiguards unika teknologi och fortfarande verksam i bolaget.

Teknologi

Bactiguard har utvecklat en patenterad teknologi som är konstruerad för att motverka bakterietillväxt på medicinteknisk utrustning. När biofilm, ett s.k. kluster av bakterier bildas ökar risken för uppkomst av VRI. Dessutom svarar bakterier som är inkapslade i en biofilm vanligtvis inte på behandlingar med antibiotika. För att undvika uppkomsten av VRI och reducera användningen av antibiotika tillhandahåller bolaget en lösning som förhindrar att bakterier fäster och bildar biofilm.

Bactiguards fördel ligger i beläggningsens tekniska egenskaper. Beläggningsen består av ädelmetallerna guld, silver och palladium, med den unika egenskapen att den förhindrar bakterier från att fästa på ytan utan att ämnen i toxiska mängder frigörs. Beläggningsen är därmed vävnadsvänlig. Det innebär att den inte dödar några bakterier, vilket är viktigt eftersom det även finns goda bakterier, utan istället förhindrar att de får fäste. En annan positiv aspekt med Bactiguard®-teknologin är att mängden metall är mycket låg och beläggningsen beständig. Det innebär att effekten kvarstår under lång tid.

De konkurrenter som idag finns på marknaden använder sig exempelvis av en antibiotikabeläggning eller en beläggning som

frigör toxiska ämnen, exempelvis klorhexidin, för att döda bakterierna. Att använda antibiotikabeläggning ökar risken för utvecklingen av resistent bakterier, vilket är en nackdel med denna teknologi. Produkter med till exempel klorhexidin har visat sig kunna orsaka allvarliga biverkningar hos patienter och varningar har utfärdats av myndigheterna i USA och Storbritannien.

Utseende och hantering

Beläggningsen är mycket tunn, vilket gör den svår att upptäcka med blotta ögat. Den påverkar inte heller andra egenskaper hos de produkter som behandlas utan de behåller samma tjocklek, utseende och styvhet.

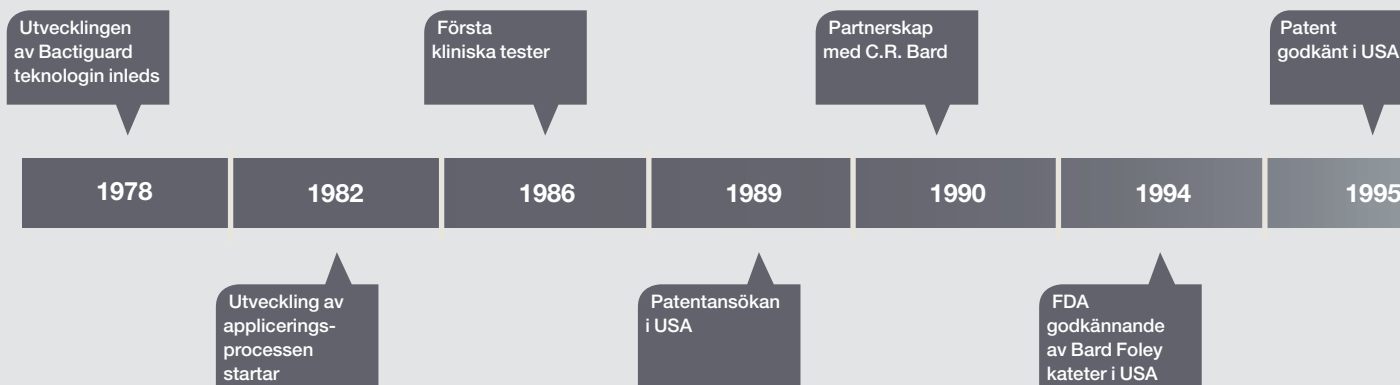
Medicinteknisk utrustning med Bactiguard®-beläggningsen har inga särskilda förpackningskrav och kan steriliseras med standardiserade metoder. Beläggningsen kräver inte heller att extra rutiner implementeras före användningen, vilket ofta är fallet med andra produkter med infektionshämmande egenskaper. Avfallshandlingen av produkter med Bactiguard®-beläggningsen är detsamma som för obehandlade produkter.

Evidens

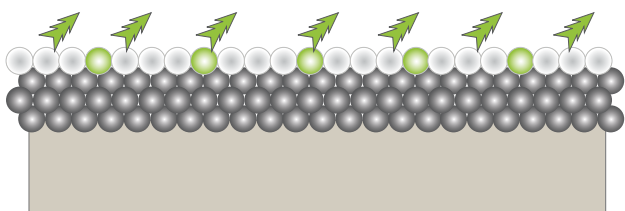
Sedan 1995 har patienter världen över använt över 130 miljoner Bactiguard-belagda katetrar, primärt produkten Foley men även CVK och ETT, utan att några negativa bieffekter rapporterats.

I förhållande till övriga bakteriereducerande tekniker är Bactiguard®-beläggningsen en av de teknologier som blivit mest utvärderad i kliniska studier. I USA förebygger Bards Bactiguard-behandlade urinvägskateter årligen över 145 000 urinvägs-

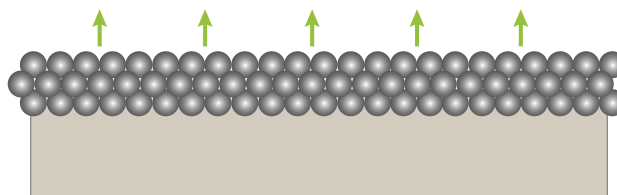
HISTORIK



Beläggningen



Bactiguard®-beläggningen förhindrar att bakterier fäster och bildar biofilm utan frisättning av ämnen i toxiska mängder, vilket gör beläggningen vävnadsvänlig och patientsäker.



Konkurrerande alternativ har en annan verkningsmekanism. De frisätter antimikrobiella substanser t ex silver, klorhexidin och antibiotika i syfte att döda bakterier, vilket kan medföra negativa biverkningar.

infektioner, vilket förhindrar 3 900 dödsfall^{2,12} och besparar det amerikanska sjukvårdssystemet cirka 180 miljoner USD.²

Insamlingen av klinisk data sker på tre olika sätt:

- Studier finansierade av Bactiguard som genomförs i samarbete med Clinical Research Organisation (CRO)
- Investigator Sponsored Studies (IS-studier)
- Genomgångar av forskningsläget och litteraturgenomgångar

Studier som Bactiguard själva finansierar är kostsamma, medan IS studier endast kräver en mindre investering från bolaget. Bactiguard får löpande flera propåer om IS-studier.

Kliniska studier

Bactiguards beläggning har sedan mitten av 80-talet testats i ett 40-tal kliniska studier som omfattar över 100 000 patienter. De kliniska studierna visar att bolagets ytskikt i genomsnitt reducerar symptomatiska kateterrelaterade urinvägsinfektioner hos patienter med 33 procent.^{14,15,16,17,18} I en större klinisk studie som omfattar 27 000 patienter, visar liknande reduktion av bakterier i urinen och urinvägsinfektioner med 32 procent och indikerar en reduktion av urosepsis med 44 procent.¹⁹ I en klinisk studie har det även visats att Bactiguard-belagda venkatetrar (CVK) minskar antalet blodinfektioner med omkring 50 procent.²⁰

Bactiguard AB grundas och förvärvar verksamheten

BIP Foley – Silikon lanseras

Första leveranser av BIP ETT and BIP CVK

Flyttar till nya huvudkontoret för att integrera produktion, FoU och centrala funktioner

2005

2008

2010

2012

2013

2014

Produktions- och utvecklingsenhet etableras i Markaryd

Första leveranser av BIP Foley

Produktionsenhet etableras i Malaysia

Aktien noteras på Nasdaq Stockholm

Verksamhetsbeskrivning

Produktportföljen

Bactiguard Infection Protection Portfolio (BIP-portföljen)

Bactiguards produktportfölj omfattar medicintekniska produkter inom tre områden: urin-, luft- och blodvägar. Bolagets produktportfölj är framtagen för att minska infektionsrisken i några av de områden som oftast drabbas av VRI. Produktportföljen innehåller två typer av Foleykatetrar (latex och silikon), endotrakealtuber och centrala venkatetrar. Samtliga produkter är behandlade med bolagets infektionshämmande beläggning som minskar risken för VRI hos patienterna.

BIP Foley

BIP Foley var den första produkt som bolaget utvecklade. Latexversionen, då under kontraktstillverkning, lanserades på marknaden 2008. 2009 erhöll bolaget CE-godkännande för BIP Foley i silikon och året därpå flyttades CE-godkännandet för BIP Foley i latex över från kontraktstillverkaren. Försäljningen av silikonversionen av BIP Foley påbörjades samma år som den blev godkänd. Förutom Bactiguard®-beläggningen är bolagets Foleykatetrar även belagda med en hydrogel som underlättar insättning och uttagning av katetern, och minskar friktionen mellan kateter och urinrör under användningen.

BIP Endotrakealtub (BIP ETT)

Bolaget inledde utvecklingen av BIP ETT under 2010. Den erhöll CE-godkännande 2011 och de första enheterna levererades under 2013. Bactiguards ETT är tillverkad av PVC, som är det vanligaste materialet på marknaden för ETT:er. Genom att förhindra bakterietillväxt och bildandet av biofilm på tuben minskar Bactiguard®-beläggningen risken att drabbas av ventilatorrelaterad lunginflammation. Bactiguard är tillsammans med Bard

de enda producenterna av ETT som marknadsför produkter med en infektionshämmande beläggning. Den vanligast förekommande tekniken för att minska infektionsrisken har hittills varit att försöka minska så kallad mikroaspiration, vilket innebär att vätskor, slem och partiklar tar sig förbi ETT:n och ned i luftvägarna.

BIP Central Venkateter (BIP CVK)

Bactiguards BIP CVK började utvecklas under 2010, erhöll CE-godkännande 2012 och produkten lanserades på marknaden under 2013. Produkten är tillverkad av polyuretan som är det vanligaste materialet för denna typ av produkter. BIP CVK har en god blodkompatibilitet och har visats effektivt i att reducera infektionsrisken associerad med användningen av CVK:er.

Vidareutveckling av nuvarande produkter

Bactiguard kommer under de kommande åren att arbeta för att komplettera den nuvarande BIP-portföljen genom att lägga till nya storlekar och varianter av existerande produkter. Utvecklingsarbetet omfattar samtliga produkter i portföljen. Ambitionen är att utöka bolagets erbjudande till vårdgivare och patienter och därmed stärka dess konkurrenskraft.

Nya produkter inom utvalda kliniska områden

Det finns ett antal produktkategorier som ligger nära bolagets nuvarande produkter inom de tre fokusområdena. Att ta fram sådana produkter skulle vara relativt enkelt ur ett regulatoriskt perspektiv och skulle innebära kortare ledtider till färdig produkt.

De flesta produkter skulle kunna lanseras via redan etablerade distributions- och säljkanaler. De tre produkter som ligger närmast till hands är intermittenta urinvägskatetrar, trakeostomituber och dialyskatetrar.

BIP FOLEY

BIP Foley är bolagets urinkateter som genom Bactiguard®-beläggningen reducerar risken att patienten drabbas av kateterrelaterade urinvägsinfektioner.



BIP ETT

BIP ETT är bolagets endotrakealtub som genom Bactiguard®-beläggningen reducerar risken att patienten drabbas av ventilatorrelaterad lunginflammation.



BIP CVK

BIP CVK är bolagets centrala venkateter som genom Bactiguard®-beläggningen reducerar risken att patienten drabbas av kateterrelaterad blodinfektion.



Forskning och utveckling

Bactiguard arbetar kontinuerligt med att vidareutveckla beläggningen och den nuvarande produktportföljen. Arbetet innefattar även att tillsammans med partnerföretag samarbeta kring helt nya applikationsområden för bolagets beläggning, som kan skapa nya framgångsrika licensaffärer liknande den med C.R. Bard.

Bolagets utvecklingsarbete är bland annat inriktat mot att optimera appliceringen av beläggningen på nya produkter och material. Bactiguard®-beläggningen kan appliceras på i stort sett alla material som används för medicintekniska produkter, däribland rostfritt stål, titan, polyvinylklorid (PVC) och polyuretan (PUR). Stor vikt läggs även på kliniska studier för prioriterade patientgrupper.

Forskningssamarbeten

Bactiguard samarbetar med akademien, sjukvården, organisationer och företag för att bidra till att utveckla nya vårdstandarder, som ska minska antalet vårdrelaterade infektioner. Forsknings-samarbeten är samtidigt ett sätt att finansiera forskning och produktutveckling samt ger möjlighet för bolaget att utbyta erfarenheter och sprida kunskap om Bactiguard®-beläggningen.

Bactiguard ingår i flera vetenskapliga nätverk som har erhållit EU finansiering. Exempel på samarbeten är Biomatcell, ett nationellt center för forskning och utveckling rörande nästa generations biomaterialbaserade medicintekniska produkter, som t ex Bactiguard-belagda tandimplantat. BacAttack är ett EU-finansierat projekt som syftar till att utveckla bättre verktyg för hantering av långtidskateterisering och bekämpning av multiresistens. DIREKT är ett annat EU-finansierat projekt och har som mål att förbättra dialysutrustning för hemodialys.

Produktion

Bactiguard har två produktionsanläggningar belägna i Malaysia och i Markaryd i södra Sverige. I slutet av 2014 flyttade Bactiguard till ett nytt huvudkontor, som ligger söder om Stockholm. Det nya huvudkontoret kommer att integrera forskning, utveckling, produktion och andra centrala funktioner och kommer att ersätta produktionsanläggningen i Markaryd.



Bactiguards Scientific Advisor Kenneth Chien:

]] Bactiguard®-belägningen förebygger inte bara antalet vårdrelaterade infektioner, den gör det också på ett smart och kostnadseffektivt sätt



Professor Kenneth Chien utsågs till Scientific Advisor i Bactiguard under 2014 och är ordförande i företagets Scientific Advisory Board. Han är en internationellt erkänd auktoritet och pionjär inom hjärtforskningen. 2013 rekryterades han till Karolinska Institutet från Harvard-universitetet i USA.

Omfattande klinisk evidens

Fler än 130 miljoner katetrar har använts sedan 1995 och hittills har inga biverkningar relaterade till belägningen rapporterats. Bactiguard®-belägningen, som förebygger infektioner vid användning av medicintekniska produkter, har testats av över 100 000 patienter i över 40 kliniska studier.

– De vetenskapliga bevisen för belägningen är stark, och backas upp av omfattande kliniska studier. Bactiguard®-belägningen förebygger inte bara antalet vårdrelaterade infektioner, den gör det också på ett smart och kostnadseffektivt sätt. Jag ser en tydlig potential i att flytta teknologin från den befintliga plattformen som förhindrar infektioner i urin-, blod- och luftvägarna till andra användningsområden och patientgrupper, som skulle kunna dra nytta av denna lösning. Det kan finnas ett särskilt värde för högriskpatienter, bland annat de som har diabetes eller genomgår cancerbehandling.

Det finns en betydande och växande potential för nya tillämpningsområden

Vårdrelaterade infektioner är ett stort och stadigt ökande problem i hela världen. Patienter som frekvent använder antibiotika eller patienter som är allergiska kan utveckla stark resistens. Tio miljoner människor per år riskerar att dö om åtgärder inte vidtas för att tackla antibiotikaresistensen, enligt en rapport från Jim O'Neill "Review on Antimicrobial Resistance", som initierades av den brittiska premiärministern och publicerades 2014.

– Det finns en betydande potential för nya tillämpningsområden för den unika belägningen, genom att många operativa ingrepp drivs av medicinteknisk utrustning som kan öka antalet vårdrelaterade infektioner. Det är särskilt tydligt inom kardiologi, där medicinteknisk utrustning används för miljontals patienter med hjärt- och kärlsjukdomar, vilket inkluderar kateterisering och kroniska implantat som pacemakers och defibrillatorer.

Utgå från patienten för att expandera tillämpningen av teknologin

För att ta tillvara på möjligheterna med Bactiguards teknologi, kommer det nyligen etablerade Scientific Advisory Board att fokusera på att expandera teknologin till andra medicintekniska produkter och applikationsområden genom att arbeta med vetenskapligt drivna och noggrant genomförda kliniska studier med auktoriteter inom den akademiska medicinen. Scientific Advisory Board, med experter från tre kontinenter; Asien, Europa och USA har utformats för att engagera ledande internationella läkare och forskare som har en djup och god kunskap inom ett specifikt område, såsom kardiologi och kirurgi. En av de viktigaste uppgifterna är att tydligt identifiera de patientgrupper som kommer att ha störst nytta av teknologin inom ett brett spektrum av medicinteknisk utrustning, och att presentera kompletterande klinisk evidens för att positionera Bactiguards teknologi som vårdstandard.

Våra medarbetare

Bactiguard är ett svenskt företag, med medarbetare från flertalet länder. Företaget har ca 60 medarbetare runt om i världen, främst i Sverige och Malaysia. Genom ett långsiktigt och målmedvetet arbete har Bactiguard skapat en innovativ kultur som attraherar erfaren personal. Medarbetarna har en bred bakgrund och erfarenhet från forskning, utveckling, produktion, marknadsföring och försäljning.

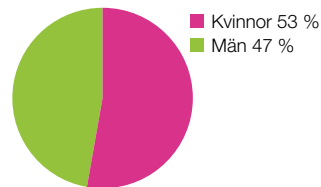
Bactiguard vill uppfattas som en attraktiv och utvecklande arbetsplats för medarbetare med olika bakgrund och kompetens. Det finns även en ambition att alla arbetsteam ska bestå av både kvinnor och män. Under 2014 var drygt hälften av företagets medarbetare kvinnor och antalet kvinnor i ledande befattning var 40 procent.

Samtliga medarbetare genomgår ett företagsövergripande utbildningsprogram. Detta program omfattar bland annat allmän orientering i bolagets verksamhet och processer, regler och förordningar, kvalitetssystem och säkerhetsrelaterade frågor. Individuella mål sätts i relation till företagets övergripande mål och revideras en gång per år i ett utvecklingssamtal mellan chef och medarbetare.

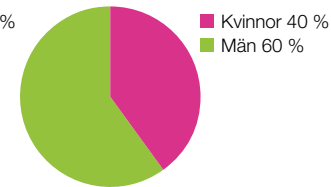
Våra kärnvärden

Den dagliga verksamheten och allt som görs ska utgå från företagets kärnvärden; Långsiktigt partnerskap, Förtroende och ansvar, Kreativitet, Snabb respons och Resurseffektivitet samt präglas av empati, respekt och kommunikation.

Könsfördelning



Kvinnor i ledande befattning



Erfaren styrelse och ledning

Bactiguards ledning har gedigen erfarenhet från medicinteknik och sjukvårdssektorerna och av att arbeta med expansionsstrategier samt produktutveckling. Kompetensen i bolaget stärktes inför börsnoteringen, genom rekrytering av nya medlemmar till företagsledningen. Bactiguards företagsledning består av VD, CFO samt en Försäljnings-, Marknads- och Kommunikationsdirektör. Därtill finns en utökad ledningsgrupp, som utöver företagsledningen inkluderar chef för Produktion och Inköp, två regionala säljchefer, Marknadschef, chef för Forskning och Utveckling samt en chef för Regulatoriska frågor.

Bolagets styrelse har bred erfarenhet från ett flertal olika branscher samt stor vana av att arbeta med bolag som befinner sig i en tillväxtfas.



Hållbarhet

Bactiguards främsta uppgift som medicinteknikföretag är att förebygga vårdrelaterade infektioner. Detta bidrar till minskat lidande och ökad säkerhet för patienterna. Bolagets teknologi sänker kostnaderna för samhället, minskar antibiotikaanvändningen och utbredningen av multiresistenta bakterier samtidigt som den räddar liv.

Kvalitetskontroll

Bactiguard strävar efter att bidra till ett hållbart samhälle både i den dagliga verksamheten med bolagets distributörer, samarbetspartners och forskare. För att säkerställa en god kvalitet i hela verksamheten, utgår man från bolagets ledningssystem, som är definierat och certifierat enligt standard ISO 13485. Både ledning och medarbetare följer väldefinierade processbeskrivningar, så kallade Standard Operating Procedures (SOP) samt standardavtal. Processerna berör bland annat produktion, ärendehantering och kontinuerliga förbättringar av verksamheten.

Bactiguard strävar efter en kontinuerlig förbättring och effektivisering av verksamheten. Därför har man tagit fram ett strukturerat Clinical Implementation Program (CIP) för hur produkterna ska implementeras och användas. Programmet bygger på ett nära samarbete mellan Bactiguard och vårdgivare, och innehåller uppdaterade hygienrutiner, riktlinjer för personalutbildning samt information till patienter för att optimera nyttan av företagets produkter. En annan viktig del av CIP, som är under utveckling, är uppföljningsverktyg. Med hjälp av dessa verktyg ska vårdgivaren kunna följa upp de långsiktiga medicinska och hälsoekonomiska effekterna av att använda Bactiguards produkter.

Uppförandekod

Bactiguard strävar efter att ses som en förtroendeingivande och pålitlig partner som levererar högkvalitativa och säkra produkter till befintliga och potentiella kunder. För att säkerställa att samtliga medarbetare, distributörer och leverantörer agerar på ett likartat sätt har bolaget tagit fram en uppförandekod, som godkänts av styrelsen och som kommer att implementeras under 2015.

Uppförandekoden innehåller riktlinjer för hur Bactiguard ska bedriva den dagliga verksamheten på ett etiskt, socialt, miljömässigt och hållbart sätt i relation till dess medarbetare, kunder, distributörer, samarbetspartners, leverantörer, aktieägare och andra intressenter. Ambitionen är att verksamheten ska genomföras av bolagets kärnvärden; *Långsiktigt partnerskap, Förtroende och ansvar, Kreativitet, Snabb respons samt Resurseffektivitet.*

Bolaget stödjer internationella normer för mänskliga rättigheter, arbetstagares rättigheter, miljön och anti-korruption.

Kliniska studier

Bactiguard lägger stor vikt vid att agera på ett ansvarsfullt och etiskt korrekt sätt, då bolagets produkter och studier i hög grad påverkar människors liv och hälsa. Som en del av utvecklingen av företagets produkter, genomförs kliniska studier kontinuerligt

i samarbete med läkare, sjuksköterskor och annan relevant vårdpersonal. Initiativ till studierna tas antingen av Bactiguard eller av vårdpersonalen. Studierna genomförs både i Sverige och internationellt. Bolaget strävar efter att samtliga studier följer internationella och lokala lagar och förordningar och etiska principer. Alla studier godkänns av Bactiguards ledning, av etiska kommittéer samt relevanta myndigheter. Valet av samarbetspartners bland forskargrupper och kontraktsforskningsföretag såsom Clinical Research Organisation samt patienter som man tror kan bli hjälpta av företagets lösning, görs omsorgsfullt.

Studierna utförs enligt god klinisk sed, i enlighet med Bactiguards kvalitetssystem och skrivna rutiner Standard Operating Procedures (SOP). Resultatet från kliniska studier dokumenteras och utvärderas på korrekt sätt. Eventuella biverkningar övervakas och rapporteras enligt gällande lagar och rutiner, och vid behov tecknas extra försäkringar för att säkerställa att ingen patient drabbas. Samtidigt genomförs rutinmässiga säkerhetsövervakningar av företagets produkter på samtliga marknader och i enlighet med rådande lagar och rutiner.

Samhällsansvar

Bactiguard vill ta sitt samhällsansvar, bland annat genom att satsa på produktion på hemmaplan. Ett samarbetsavtal har tecknats med Samhall, som innebär att medarbetare på Samhall kommer att arbeta med tillverkningen av Bactiguards högteknologiska produkter inom infektionskontroll. Detta sker när produktionen flyttas från Markaryd till det nya huvudkontoret, vilket påbörjas under 2015.

Good To Great Tennis Academy

Företaget är stolt sponsor av Good To Great Tennis Academy, som är en satsning inom svensk tennis. Det innebär att Bactiguard är teamsponsor för elitsatsande ungdomar i åldersgruppen 16–23 år, och bidrar till att stärka utvecklingen av blivande tennistalanger i Sverige. Som ett led i denna satsning bildades Team Bactiguard, som består av spelarna Elias Ymer, Mikael Ymer och Daniel Windahl. Målsättningen är att utveckla spelare till att bli bland de tio högst rankade tennisspelarna i världen.

Bactiguards ambition är att både bidra till att få fram några av världens bästa tennisspelare och att inspirera andra ungdomar att satsa på hälsa och idrott.



Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Bactiguard Holding AB (publ) avger härmed årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 2014.

Verksamheten

Bactiguard är ett svenskt medicinteknikbolag som utvecklar och tillhandahåller infektionshämmande produkter för sjukvården. Bolagets unika teknologi förhindrar vårdrelaterade infektioner, minskar användningen av antibiotika, motverkar spridningen av multiresistenta bakterier, räddar liv samt minskar kostnaden avsevärt för sjukvården. Bolaget verkar på en global marknad och har distributionsavtal för cirka 50 länder. Verksamheten bedrivs främst i Sverige och Malaysia och omfattar forskning och utveckling, produktion, marknadsföring samt försäljning.

Bactiguard innehar ISO 13485 certifikat samt EC certifikat för produktportföljen BIP Foley, BIP ETT och BIP CVK. Produkterna är CE märkta och godkända för försäljning.

Koncernstruktur

Koncernen består av Bactiguard Holding AB och dess helägda dotterbolag Bactiguard AB som i sin tur äger dotterbolag. All operativ verksamhet har skett i Bactiguard AB koncernen.

Intäkter, volymer och resultat

Intäkter

Koncernens intäkter för helåret uppgick till 118 858 (131 099) Tkr. Minskningen i intäkterna förklaras till största delen av lägre intäkter från Försäljning av BIP-produkter jämfört med föregående år, däremot har Territoriella avgifter ökat jämfört med 2013 då vi har tecknat distributionsavtal för 16 nya marknader. Licensintäkterna har ökat under 2014 och det beror på ökad volym samt en stark dollarkurs under året jämfört med föregående år. Övriga intäkter har ökat tack vare en positiv valutapåverkan (USD och EUR) under 2014.

Bactiguard har följande intäktströmmar:

- Licensintäkter avser intäkter för försäljning av produkter under licensavtal. Idag omfattar dessa intäkter koncernens licensavtal med C.R. Bard avseende Foley-katetrar för USA, Japan, Storbritannien, Irland, Kanada och Australien.
- Territoriella avgifter avser den ersättning som erhålls när ett kontrakt ingås med en distributör som erhåller exklusiva rättigheter att sälja Bactiguards produkter på en geografiskt avgränsad marknad.
- Försäljning av BIP-produkter avser för närvarande BIP Foley, BIP ETT och BIP CVK.
- Övriga intäkter består till största delen av valutakursdifferenser och eventuella övriga rörelseintäkter.

Volymer

Under helåret 2014 levererades ca 79 000 produkter att jämföra med drygt 190 000 under helåret 2013.

Resultat

För helåret uppgick rörelseresultatet till -19 788 (11 159) Tkr. Förändringen -30 947 Tkr jämfört med föregående år förklaras av lägre intäkter från Försäljning av BIP-produkter samt ökade rörelsekostnader med 18 706 Tkr. Ökningen av externa kostnader består till största delen av kostnader för marknadsbidrag, extra lokalkostnader under 6 månader i samband med processen att flytta till huvudkontoret, engångskostnader relaterade till börsnoteringen, ökade resekostnader samt övrigt relaterat till insatser inom PR & Marknadsföring. En konsekvens av bolagets uppbyggnadsfas är att organisationen har vuxit enligt plan med 6 personer (medelantal anställda) under 2014 vilket reflekteras i ökade personalkostnader jämfört med 2013.

Koncernens resultat från finansiella poster för helåret uppgick till -80 358 (-16 931) Tkr. Effekt av marknadsvärdering av obligationslånet bokförs bland finansiella poster i resultaträkningen. Under 2014 har marknadsvärderingen påverkat resultat från finansiella poster negativt med -32 101 (33 750) Tkr.

Koncernens resultat för 2014 uppgick till -95 042 (-3 407) Tkr.

Finansiell ställning

Soliditeten för koncernen var 64 procent den 31 december 2014 (20 procent per 31 december 2013). Det egna kapitalet uppgick till 518 710 Tkr. Den positiva förändringen i eget kapital är hänförlig till de emissioner som genomfördes under det andra kvartalet.

Likvida medel i koncernen uppgick till 105 147 Tkr per 31 december 2014 vilket innebär en ökning med 99 730 Tkr jämfört med 31 december 2013. Nettoskulden inklusive obligationslånet uppgick till 90 422 (479 544) Tkr.

Totala tillgångar i koncernen uppgick den 31 december 2014 till 811 128 (717 230) Tkr. Största tillgångsposten i balansräkningen avser teknologi relaterad till Bactiguards produktportfölj som per 31 december 2014 uppgick till 284 225 (308 032) Tkr.

Kundfordringar (kort- och långfristiga) har minskat med 2 981 Tkr per 31 december 2014 jämfört med 31 december 2013 och nettoeffekten förklaras av nytecknade exklusiva distributionsavtal med påföljande territoriella avgifter och betalning av befintliga kundfordringar.

Efter genomförd kvittningsemission i samband med noteringen av bolagets aktier på Nasdaq Stockholm, då innehavare av obligationer till ett sammanlagt nominellt värde av 222 500 Tkr valde att kvitta obligationer mot aktier, uppgick det utestående obligationslånets nominella belopp till 227 500 Tkr. Obligationen löper till den 12 december 2016 och har en årlig kupong på 11 procent som förfaller i december varje år.

Samtliga aktier i Bactiguard AB samt ett internlån uppgående till 180 000 Tkr (mellan Bactiguard Holding AB och Bactiguard AB) har lämnats som säkerhet för obligationen.

Utestående obligationslån är noterat på Nasdaq Stockholm. Under 2014 har Bactiguard genomfört återköp av obligationer om sammanlagt nominellt 39 000 Tkr. Obligationslånet mark-

Finansiell översikt

Koncernens ekonomiska utveckling i sammandrag

Tkr	2014-01-01– 2014-12-31 12 mån	2013-01-01– 2013-12-31 12 mån	2012-01-01– 2012-12-31 12 mån	2010-10-27– 2011-12-31 14 mån*
Koncernen				
Intäkter	118 858	131 099	131 819	4 404
Nettoomsättning	109 047	126 733	129 005	4 382
EBITDA	10 343	39 997	36 141	-5 480
EBITDA-marginal, %	9	31	27	-124
EBITDA ¹	13 346	39 997	36 141	-5 480
EBITDA-marginal ¹ , %	11	31	27	-124
Rörelseresultat	-19 788	11 159	8 293	-7 208
Resultat före skatt	-100 146	-5 772	-50 589	-20 020
Resultat efter skatt	-95 042	-3 407	-38 359	-20 020
Balansomslutning	811 128	717 230	703 632	727 174
Operativt kassaflöde ²	-53 977	-54 151	-62 526	-382 007
Resultat per aktie ³ , kr	-3,80	-0,17	-3 836	-2 002
Operativt kassaflöde per aktie ⁴ , kr	-2,16	-2,71	-6 253	-38 201
Antal aktier vid periodens utgång ⁵	33 302 373	20 000 000	10 000	10 000
Vägt genomsnittligt antal aktier ⁵	25 007 242	20 000 000	10 000	10 000
Soliditet, %	64	20	21	25
Nettoskuld	90 422	479 544	459 086	387 260
Medelantal anställda	58	52	39	29

Konsoliderade siffror är framtagna i enlighet med de redovisningsprinciper beskrivna i not 2.

1 EBITDA justerat för kostnader i samband med börsnotering

2 Kassaflöde från den löpande verksamheten efter investeringar och förändringar i rörelsekapital

3 Resultat för perioden / Vägt genomsnittligt emissionkorrigerat antal aktier under perioden

4 Operativt kassaflöde / Vägt genomsnittligt emissionkorrigerat antal aktier under perioden

5 Justerat för aktiesplit

* Bactiguard Holding koncernen bildades den 8 december 2011 då Bactiguard Holding AB förvärvade aktier i Bactiguard AB och resultatet för koncernen avser således endast en månad.

nadvärderas och netto utestående obligationslån, nominellt belopp 188 500 Tkr, har per 31 december 2014 värderats till 195 569 Tkr (kurs på 103,75, vilket är en uppgång från 95,00 sedan 31 december 2013).

Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar uppgick under året till 15 699 (5 699) Tkr och avser till största delen det nya integrerade huvudkontoret och produktionsanläggningen vid Karolinska Sjukhuset i Huddinge.

Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick under året till 2 397 (3 345) Tkr och avser framförallt kapitaliserade utvecklingsprojekt.

Förändringen i finansiella anläggningstillgångar om 145 (-) Tkr avser investeringar i intressebolag.

Kassaflöde

Operativt kassaflöde (kassaflöde från den löpande verksamheten efter investeringar och förändringar i rörelsekapital) uppgick till -53 977 (-54 151) Tkr varav ränteutbetalningar på obligationslån utgjorde totalt 20 735 (49 500) Tkr.

Totala kassaflödet för helåret är starkt positivt med 97 983 (-2 238) Tkr till följd av kassaflödet från finansieringsverksamheten och de nyemissioner vilka genomförts under perioden. En riktad nyemission tillförde 20 000 Tkr och nyemissionen i samband

med noteringen på Nasdaq Stockholm tillförde 239 612 Tkr brutto före noterings- och emissionskostnader.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

- Bactiguard och Samhall ingick ett 10-årigt avtal om att Samhalls medarbetare kommer att arbeta med tillverkningen av Bactiguards högteknologiska produkter, i samband med att produktionen flyttas från Markaryd till det nya huvudkontoret.
- Ett avtal upprättades inför bolagets notering på Nasdaq Stockholm med Biozif Investments Limited (indirekt ägt av fonder förvaltade av Noonday Asset Management LLP), vilket innebar att det optionsavtal Biozif hade att förvärva 7 procent av aktierna i Bactiguard AB upphörde att gälla från det att noteringen genomförts. Denna transaktion slutreglerades genom att den överenskomna uppsägningsavgiften om 14 000 Tkr betalades ut till Biozif Investments Limited.
- Bactiguards BIP Foley katetrar i latex och silikon blev godkända för nya grupper av patienter. Godkännandet avser patienter i behov av suprapubisk kateterisering och långtidsanvändning.
- Bactiguard tecknade ett intentionsavtal och inledde förstudier med MAQUET Critical Care AB, ett bolag inom Getinge-koncernen.

- Professor Kenneth Chien utsågs till Scientific Advisor till Bactiguard och kommer även att leda bolagets nyetablerade Scientific Advisory Board. Professor Chien är en internationellt erkänd auktoritet och pionjär inom hjärtforskning. 2013 rekryterades han till Karolinska Institutet från Harvard-universitetet i USA.
- En expertpanel vid kinesiska Center for Medical Device Evaluation (CMDE) meddelade att den kommer att godkänna Bactiguards urinvägskatetrar (BIP Foleys). Detta är ett stort steg mot slutligt regulatoriskt godkännande och försäljningsstart i Kina.
- Bactiguard noterades på Nasdaq Stockholm den 19 juni 2014. En ägarspridning genom en kombinerad nyemission, vilken före emissionskostnader tillförde 239 612 Tkr till bolaget, och försäljning av aktier tillhörande obligationsinnehavare som valt att kvitta mot B-aktier i den kvittningsemmission avseende Bactiguards obligationslån vilken föregick ägarspridningen. Av obligationens nominella belopp om 450 000 Tkr valde innehavare av obligationer till ett sammanlagt nominellt värde av 222 500 Tkr att kvitta obligationer mot aktier.
- En klinisk studie i USA (Lederer, Jarvis, Thomas, Ritter, Wound Ostomy Continence Nurses Society juni 2014) påvisade att urinvägskatetrar belagda med Bactiguards unika ytskikt signifikant minskar antalet symtomatiska kateterrelaterade urinvägsinfektioner och antibiotikaanvändningen. Studien resulterade i en 47–58 procents relativ minskning av kateterrelaterade urinvägsinfektioner och en 60-procentig relativ minskning av antibiotikaanvändningen.
- Under 2014 fick Bactiguard patentansökningar registrerade i nya länder; Japan, Rumänien och Sydkorea.
- Bactiguard utökade sin marknadsnärvaro med två nya kontinenter Sydamerika och Afrika under 2014 samt tecknade exklusiva distributionsavtal på 16 nya marknader.
- Under året återköpte Bactiguard obligationer i marknaden till ett nominellt värde om 39 000 Tkr, vilket innebär att det utestående obligationslånets nominella belopp därefter uppgår till 188 500 Tkr. Med kvittningen av obligationen mot aktier, vilken föregick ägarspridningen samt genomförda återköp, kommer bolagets räntekostnader att minska med 28 765 Tkr per år till 20 735 Tkr.
- I slutet av året flyttade huvudkontoret till nya integrerade lokaler i anslutning till Karolinska sjukhuset i Huddinge söder om Stockholm.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

- Styrelsen för Bactiguard utsåg Niels Christiansen till ny VD. Niels Christiansen har lång erfarenhet från olika positioner inom medicinteknik, life science och energibranschen. Han kommer närmast från rollen som VD för HemoCue AB och tillträdde sin nya befattning hos Bactiguard i mars 2015. Johan Rugfelt har återgått till sin tidigare befattning som Chief Operating Officer (COO).
- Under det första kvartalet 2015 har Bactiguard omprövat marknadsförutsättningarna i Ryssland. Givet den ekonomisk/

politiska utvecklingen i landet väljer Bactiguard att istället fokusera marknads- och försäljningsinsatserna på andra tillväxtmarknader med större potential.

Bactiguard har därför utnyttjat sin rätt att säga upp avtalet med den ryska distributören. Inga produktleveranser har hittills gjorts till Ryssland och inga förpliktelser att i framtiden leverera produkter kvarstår.

Indien är fortsatt en viktig tillväxtmarknad för Bactiguard. Det samarbete med Cadila Pharmaceuticals Ltd som inleddes 2012 har däremot inte gett de regulatoriska- och marknads-mässiga fördelar som förutsågs när samarbetet inleddes. Bactiguard har därför under det första kvartalet initierat en utvärdering av alternativ försäljningsstrategi som möjliggör marknadsanslagning och försäljningsstart under 2015, som planerat. Förberedelser för detta och genomförande av kliniska studier, pågår för fullt.

Med anledning av ovanstående förändringar initierade under första kvartalet 2015 har Bactiguard beslutat att göra reserveringar för utestående kundfordringar med en negativ resultat effekt på cirka 24 MSEK, då motparternas betalningsvilja bedöms som osäker. Reserveringarna har ingen påverkan på bolagets likviditet.

Framtida utveckling

Vårdrelaterade infektioner är ett växande problem världen över och är idag den tredje största dödsorsaken i västvärlden.¹ Varje år drabbas omkring 6 miljoner patienter^{2,3}, enbart i USA och EU, varav cirka 150 000 dör till följd av dessa infektioner.² Uppskattningsvis orsakas omkring 60 procent av alla vårdrelaterade infektioner av bakterietillväxt på medicintekniska produkter, såsom katetrar.⁴

Det finns goda marknadsutsikter för infektionshämmande katetrar och detta skapar möjligheter för Bactiguard att stärka sin ställning och etablera sig på nya marknader.

Bactiguard kommer att fortsätta sina ansträngningar att motverka vårdrelaterade infektioner och utveckla produkter inom nya applikationsområden.

Forskning och utveckling

Bolagets forsknings- och utvecklingsverksamhet är inriktad på att utveckla nya produkter, samt att öka kunskapen om problemet med vårdrelaterade infektioner. Bolaget har erhållit regulatoriskt produktgodkännande för samtliga tre produkter; BIP Foley (kvarliggande urinvägskateter), BIP ETT (endotrachealtub) och BIP CVK (central venkateter).

Personal

Under året har medelantalet anställda i koncernen uppgått till 58 (52) anställda.

Riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare

Styrelsen har inför årsstämman i maj 2015 för avsikt att föreslå ändrade riktlinjer jämfört med föregående år för att möjliggöra införande av ett långsiktigt incitamentsprogram. Detta avses ske genom att riktlinjerna kompletteras med följande mening: Styrelsen kommer att på årlig basis utvärdera huruvida ett långsiktigt incitamentsprogram ska föreslås årsstämman eller inte, och om så är fallet, huruvida det föreslagna långsiktiga incitamentsprogrammet ska innefatta överlåtelse av aktier i bolaget.

Aktieinnehav per 31 december 2014

Aktieägare	Antal A-aktier	Antal B-aktier	Totalt antal	% av kapital	% av röster
Christian Kinch med familj och bolag	2 000 000	8 035 089	10 035 089	30,1	40,5
Thomas von Koch och bolag	2 000 000	8 034 989	10 034 989	30,1	40,5
Handelsbanken Fonder AB		1 808 875	1 808 875	5,4	2,6
Robur Försäkring		987 543	987 543	3,0	1,4
Swedbank Robur Fonder		600 684	600 684	1,8	0,9
Ståhlberg, Jan		582 544	582 544	1,7	0,8
Fröafall Invest AB		516 000	516 000	1,5	0,7
Länsförsäkringar Jönköping		500 000	500 000	1,5	0,7
Sargas Equity AB		364 090	364 090	1,1	0,5
Nortal Capital AB		246 200	246 200	0,7	0,4
Summa, största ägare	4 000 000	21 678 914	25 678 914	77,1	89,0
Summa, övriga	–	7 626 359	7 626 359	22,9	11,0
Totalt antal aktier	4 000 000	29 302 373	33 302 373	100,0	100,0

Riktlinjer

Med ledande befattningshavare avses verkställande direktören och övriga ledningspersoner i Bactiguard, samt styrelseledamöter i den omfattning de erhåller ersättning utanför styrelseuppdraget.

Bactiguard ska ha de ersättningsnivåer och villkor som är nödvändiga för att rekrytera och behålla ledande befattningshavare med den kompetens och erfarenhet som krävs för att bolagets verksamhetsmål ska uppnås. Den sammanlagda ersättningen till ledande befattningshavare ska vara konkurrenskraftig, rimlig och ändamålsenlig.

Ledande befattningshavare ska erbjudas en fast lön som är marknadsmässig, vilken ska bestämmas utifrån individens ansvarsområde och erfarenhet. Översyn av fast lön ska göras årligen för varje kalenderår.

Ledande befattningshavare kan, från tid till annan, erbjudas marknadsmässig rörlig ersättning. Sådan rörlig ersättning ska vara utformad med syfte att främja Bactiguards långsiktiga värdeskapande och vara kopplad till förutbestämda och mätbara kriterier. Eventuell rörlig ersättning ska vara begränsad till 50 procent av fast årslön. Vid utformningen av rörliga ersättningar till ledande befattningshavare som utgår kontant ska styrelsen överväga att införa förbehåll som (i) villkorar utbetalning av viss del av sådan ersättning av att de prestationer på vilka intjänandet grundats visar sig vara hållbara över tid samt (ii) ger bolaget möjlighet att återkräva sådana ersättningar som utbetalats på grundval av uppgifter som senare visat sig vara uppenbart felaktiga.

Pensioner

Ledande befattningshavare äger rätt till marknadsmässiga pensionslösningar. Avgiftsbaserade pensionsförmåner ska eftersträvas.

Förmåner

Övriga förmåner kan utgöras av tillgång till förmånsbil, friskvårdsbidrag samt andra sedvanliga förmåner. Övriga förmåner ska inte utgöra en väsentlig del av den totala ersättningen.

Avgångsvederlag

Vid uppsägning av ledande befattningshavare från bolagets sida ska uppsägningstiden inte vara längre än 6 månader. Eventuellt avgångsvederlag får uppgå till högst en fast årslön.

Incitamentsprogram

Då styrelsen finner det lämpligt ska bolagets ledande befattningshavare även erbjudas att delta i långsiktiga aktie- eller aktiekursbaserade incitamentsprogram som ska säkerställa ett långsiktigt engagemang för bolagets utveckling. Beslut om eventuella aktie- och aktiekursrelaterade incitamentsprogram ska fattas av bolagsstämman.

Dessa riktlinjer gäller för avtal som ingås efter bolagsstämman, samt för det fall ändringar görs i befintliga avtal efter denna tidpunkt. Styrelsen ska ha rätt att frånga ovanstående riktlinjer om styrelsen bedömer att det i ett enskilt fall finns särskilda skäl för det.

Miljöpåverkan

Koncernen bedriver anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken (miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd) och Arbetsmiljöverket (användning av smittämnen i riskklass 2).

Den anmälningspliktiga verksamheten avser delar av produktionsprocessen och den forskning och utveckling som bolaget bedriver.

Bactiguard-aktien

Handel i Bactiguard-aktien på Nasdaq Stockholm inleddes den 19 juni 2014 under kortnamnet "BACTI" på listan för medelstora bolag.

Sista betalkurs för den noterade B-aktien per den 31 december 2014 var 17,20 kr och börsvärdet uppgick till 572 801 Tkr.

Aktiekapitalet i Bactiguard uppgick per den 31 december 2014 till 833 Tkr fördelat på 29 302 373 B-aktier med en röst vardera (29 302 373 röster) och 4 000 000 A-aktier med tio röster vardera (40 000 000 röster). Det totala antalet aktier och röster i Bactiguard uppgick per den 31 december 2014 till 33 302 373 aktier och 69 302 373 röster.

Det finns inga begränsningar i aktiens överlåtbarhet.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bactiguard Holdings verksamhet och resultat påverkas av en rad omvärldsfaktorer. Det pågår en kontinuerlig process för att identifiera alla förekommande risker samt bedöma hur respektive risk ska hanteras. Bolaget är främst exponerat för marknadsrelaterade

risker, rörelserelaterade risker samt finansiella risker. Nedan specificeras olika risker som Bactiguard utsätts för.

Finansiell riskhantering och finansiella instrument

Koncernen är genom sin verksamhet exponerat för olika typer av risk. Koncernens målsättning är att skapa ett övergripande riskhanteringsprogram som fokuserar på att minimera potentiella ogynnsamma effekter på det finansiella resultatet. Det är bolagets styrelse som är ytterst ansvarig för exponering, hantering och uppföljning av koncernens risker. De ramar som gäller för exponering, hantering och uppföljning av finansiella risker fastställs av styrelsen och revideras årligen. Styrelsen har delegerat ansvaret för den dagliga riskhanteringen till bolagets CFO. Styrelsen har möjlighet att besluta om tillfälliga avsteg från de fastställda ramarna.

Finansiella risker beskrivs i not 4.

Makroekonomisk risk

Svag ekonomisk utveckling och höga statsskulder kan medföra att det blir svårare för såväl offentliga som privata kunder att erhålla finansiering. Likaså kan olika länders möjligheter och politiska vilja till investeringar i och allokering av offentliga medel till hälsovård påverkas negativt. Bactiguards närvaro på ett stort antal geografiska marknader avser minimera den landsspecifika delen av den makroekonomiska risken.

Regulatorisk risk

Som tillverkare av medicintekniska produkter styrs Bactiguards verksamhet av de krav och standarder som bestämts av tillsynsmyndigheter på respektive marknad där Bactiguard finns representerat. Regulatoriska processer i olika länder kan innebära en risk för förseningar i processen med att introducera produkter i dessa länder. För att minimera dessa risker jobbar Bactiguard tillsammans med lokala distributörer samt deras regulatoriska rådgivare.

Teknologisk risk

Medicinteknikindustrin karakteriseras generellt av snabba teknologiska förändringar och kontinuerliga framsteg inom industriell know-how, vilket resulterar i att nya produkter och förbättrade behandlingsmetoder lanseras löpande. Bactiguard har för att skydda sin teknologi patent i flera av de länder i vilka de verkar och har ansökt om patent i ytterligare länder. Därtill har Bactiguard vidtagit ett flertal andra åtgärder för att säkerställa att inte företagsunika kunskaper om t.ex. applicering och tillverkning av Bactiguards coating kommer till konkurrenters kännedom.

Likviditetsrisk

Likviditetsrisk definieras som risken att inte ha tillgång till likvida medel eller kreditutrymme för täckande av betalningsåtagande, inklusive räntebetalningar. Likviditetsrisken är särskilt stor vid uppkomna oförutsedda större betalningsåtaganden. Brist på likviditet för täckande av större betalningsåtaganden kan få en negativ inverkan på Bactiguards verksamhet och finansiella ställning. Per 31 december 2014 har koncernen, inklusive beviljad checkräkningskredit om 60 000 Tkr, en likviditet uppgående till 165 147 Tkr. Beviljad checkräkningskredit uppgår till 30 000 Tkr fr om januari 2015. Bolaget fortsätter att aktivt arbeta med olika operationella aktiviteter, framförallt med fokus på att driva

in utestående kundfordringar. Ledningen bedömer i dagsläget att likviditeten kommer att vara tillräcklig för att hantera bolagets åtaganden under kommande år.

Moderföretaget

Intäkter utgörs av koncerngemensamma kostnader (Management fee) som har vidarefakturerats. Under 2014 har moderbolaget erhållit ränta på dess fordringar på koncernbolag. Bolagets kostnader avser till största delen finansiella kostnader där den ränta som löper på obligationslånet är den enskilt största posten. Inga investeringar har genomförts under 2014

Förslag till vinstdisposition

Moderföretaget

Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel (kr)

Balanserade vinstmedel	108 238 866
Överkursfond	473 016 706
Årets resultat	-53 029 667
	528 225 905

Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras så att i ny räkning överförs	528 225 905
	528 225 905

Beträffande koncernens och moderföretagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande finansiella rapporter. Alla belopp uttrycks i tusental svenska kronor (Tkr) där ej annat anges.

Bolagsstyrningsrapport 2014

Bactiguard Holding AB (publ) ("Bactiguard" eller "bolaget") har upprättat denna Bolagsstyrningsrapport i enlighet med 6 kap 6§ Årsredovisningslagen och 10 kap. Svensk Kod för Bolagsstyrning ("Koden").

Utöver de principer för bolagsstyrning som följer av lag eller annan författning utgår bolagsstyrning i Bactiguard från dels interna dokument såsom bolagsordningen, styrelsens arbetsordning med VD-instruktion samt policys och riktlinjer, dels externa regler i form av Nasdaq Stockholms Regelverk för Emittenter och Svensk kod för bolagsstyrning. Bolaget har under 2014 inte gjort några avvikelser från Koden.

Börsnotering Nasdaq Stockholm

Bactiguards B-aktie noterades på Nasdaq Stockholm den 19 juni 2014. Vid utgången av 2014 uppgick det totala antalet aktier till 33 302 373 (varav 4 000 000 onoterade A-aktier) och antalet aktieägare till 2 527. Bolagets fem största aktieägare per 31 december 2014 är:

Aktieägare	Antal A-aktier	Antal B-aktier	% Aktiekapital	% Röster
Christian Kinch med familj och bolag	2 000 000	8 035 089	30,1	40,5
Thomas von Koch och bolag	2 000 000	8 034 989	30,1	40,5
Handelsbanken fonder AB	–	1 808 875	5,4	2,6
Robur Försäkring	–	987 543	3,0	1,4
Swedbank Robur Fonder	–	600 684	1,8	0,9

Bolagsstämma

Aktieägarnas rätt att besluta i Bactiguards angelägenheter utövas vid bolagsstämma som enligt aktiebolagslagen är bolagets högsta beslutande organ. Regler som styr bolagsstämman finns bland annat i aktiebolagslagen, Koden och bolagsordningens §§ 10–12.

Samtliga aktieägare som är registrerade i aktieboken per avstämningsdagen och som anmält deltagande i tid har rätt att delta vid stämman och rösta för det totala innehavet av aktier. Det finns inga begränsningar i fråga om hur många röster varje aktieägare kan avge vid en bolagsstämma. Kallelse till bolagsstämman sker genom att kallelsen hålls tillgänglig på bolagets webbplats samt annonseras i Post- och Inrikes Tidningar. Samtidigt som kallelse sker annonseras en upplysning om att kallelse har skett i Dagens Industri. En aktieägare som vill få ett ärende behandlat vid årsstämman ska begära detta skriftligen hos styrelsen. Ärendet ska tas upp vid årsstämman, om begäran har kommit in till styrelsen senast sju veckor innan årsstämman. Alla aktieägare har rätt att på stämman ställa frågor till bolaget om de ärenden som tas upp på stämman och bolagets och koncernens ekonomiska situation.

Årsstämma ska hållas i Stockholm inom sex månader från räkenskapsårets utgång. Bolagets räkenskapsår löper från och med den 1 januari till och med den 31 december. Årsstämman beslutar bland annat om fastställande av bolagets årsredovisning, disposition av bolagets vinst eller förlust och om ansvarsfrihet för styrelseledamöter och verkställande direktör. Årsstämman utser också styrelseledamöter och revisor samt beslutar om inrättande av valberedning, styrelsens och revisorernas arvoden samt riktlinjerna för bestämmande av lön och annan ersättning till verkställande direktör och den övriga ledningen. Beslut vid

bolagsstämman fattas normalt med enkel majoritet utom i de fall där aktiebolagslagen uppställer krav på en högre andel av de på stämman företrädda aktierna och avgivna rösterna, till exempel vid beslut om ändring av bolagsordningen. Som en förberedelse för bolagets börsintroduktion bemyndigades styrelsen vid årsstämman 2014 att genomföra dels en kvittningsemission, dels en nyemission aktier. Bägge bemyndigandena utnyttjades inför och i samband med Bactiguards börsnotering. Bolagsstämman har inte lämnat styrelsen något bemyndigande att förvärva egna aktier.

Bolagsordningen

Bactiguards bolagsordning återfinns i sin helhet på Bactiguards webbplats, www.bactiguard.se. Ändringar i Bactiguards bolagsordning sker enligt föreskrifter i aktiebolagslagen. Bactiguards styrelse ska enligt bolagsordningen bestå av lägst tre och högst sju ledamöter. Styrelseledamöter väljs vid årsstämma för ett år i taget.

Valberedning

Vid årsstämman 2014 fastställdes regler för tillsättande av valberedningen inför årsstämman 2015. Valberedningen ska enligt de fastställda reglerna bildas genom att styrelsens ordförande baserat på ägarstatistik per den 31 augusti kontakter de tre röstmässigt största aktieägarna, vilka vardera har rätt att utse en ledamot att jämte styrelsens ordförande utgöra valberedning. Valberedningen inför årsstämman 2015 består av Michael Wigge, ordförande, (utsedd av Bactiguard B.V.), Frank Larsson (utsedd av Handelsbanken Fonder AB) och Christian Kinch (utsedd av KK Invest AB och tillika styrelsens ordförande).

Styrelse

Styrelsen är bolagets högsta förvaltningsorgan under bolagsstämman. Styrelsen ska bland annat svara för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter, se till att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska förhållanden i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt, samt fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation. Styrelsen ska i första hand ägna sig åt övergripande och långsiktiga frågor samt frågor som är av osedvanlig beskaffenhet eller av stor betydelse för koncernen och bolaget.

Styrelsens arbete följer en skriftlig arbetsordning som ska säkerställa att styrelsen är allsidigt informerad och att alla styrelserelaterade aspekter av bolagets verksamhet tas upp till behandling. Till följd av att styrelseordföranden har stadigvarande uppdrag för bolaget behandlas arbetsfördelningen mellan ordförande och bolagets verkställande direktör särskilt i arbetsordning. I arbetsordningen klargörs att styrelsens ordförande inte till följd av uppdragen ska vidta åtgärder eller utföra uppgifter som inkräktar på verkställande direktörens ansvar för den löpande förvaltningen, såvida inte styrelsen så beslutar med erforderlig majoritet. Enligt arbetsordningen har styrelsens ordförande ett särskilt ansvar för att genom regelbunden kontakt med verkställande direktör övervaka och diskutera Bactiguards utveckling. Ordföranden ska vidare bl.a. tillse att styrelsens ledamöter löpande genom verkställande direktören ges nödvändig information för att följa Bactiguards ekonomiska ställning, finansiella planering och utveckling samt att det årligen görs en utvärdering av styrelsens arbete. Enligt styrelsens arbetsordning ska styrelsen under en 12 månaders cykel behandla bl.a. följande för bolaget väsentliga områden; redovisnings- och revisionsfrågor; marknad och marknadsanalys; riskidentifiering; strategi; organisation; utvärdering av styrelse och verkställande direktör samt system för intern kontroll; och kapitalstruktur.

Styrelsen har under 2014 haft totalt 15 protokollerade sammanträden. Christian Kinch och Thomas von Koch har närvarat vid samtliga tillfällen. Ulf Mattsson har varit närvarande vid alla utom ett tillfälle. Mia Arnhult har närvarat vid samtliga 14 tillfällen som ägt rum efter det att hon invaldes i styrelsen vid extra bolagsstämma den 21 mars 2014. Under första halvåret 2014 var styrelsens arbete fokuserat på att förbereda Bactiguard inför börsnoteringen. Styrelsen beslöt härvid att anta och uppdatera viktiga övergripande policier för bolagets verksamhet. Under perioden efter börsnoteringen har styrelsearbetet inriktats mer på uppföljning av bolagets strategiska arbete och av de planerade förstärkningarna av marknads- och försäljningsorganisationen. Styrelsen har under 2014 bestått av följande stämموvalda ledamöter.

Christian Kinch (ordförande). Född 1966. Styrelseordförande sedan mars 2014 samt ordförande i ersättningsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2005. Verkställande direktör för koncernen 2005 – februari 2014.

Innehav i Bactiguard per 31 december 2014:

Aktie B	100 (Barn)
Aktie B	35 000 (Eget)
Aktie A	2 000 000 (Jur person)
Aktie B	7 999 989 (Jur person)

Thomas von Koch. Född 1966. Styrelseledamot sedan 2011 samt ledamot i revisionsutskottet och ersättningsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2005.

Innehav i Bactiguard per 31 december 2014:

Aktie B	35 000 (Eget)
Aktie A	2 000 000 (Jur person)
Aktie B	7 999 989 (Jur person)

Ulf Mattsson. Född 1964. Styrelseledamot sedan 2012 samt ledamot i revisionsutskottet och ersättningsutskottet.

Innehav i Bactiguard per 31 december 2014:

Köpooption B	200 000 (Jur person)
--------------	----------------------

Mia Arnhult. Född 1969. Styrelseledamot sedan mars 2014 samt ordförande i revisionsutskottet.

Innehav i Bactiguard per 31 december 2014:

Köpooption B	50 000 (Eget)
Aktie B	516 000 (Jur person)

Styrelsens utskott

Styrelsen har inrättat två utskott; revisionsutskottet och ersättningsutskottet.

Revisionsutskottet har till uppgift att övervaka bolagets finansiella rapportering och effektiviteten i bolagets interna kontroll och riskhantering samt, i förekommande fall, internrevision. Utskottet ska vidare granska och övervaka revisorns självständighet och opartiskhet och särskilt följa upp om revisorn tillhandahåller bolaget andra tjänster än revisionstjänster. Utskottet biträder också med förslag till årsstämman beslut om revisorsval. Revisionsutskottet består av styrelseledamöterna Mia Arnhult (ordförande), Thomas von Koch samt Ulf Mattsson och uppfyller Kodens oberoendekrav för utskottets ledamöter. Under 2014 har revisionsutskottet haft ett sammanträde vid vilket samtliga ledamöter närvarade.

Ersättningsutskottet ska bistå styrelsen med förslag, rådgivning och beredning i frågor om ersättningsprinciper till verkställande direktör och andra ledande befattningshavare samt individuell ersättning till verkställande direktör i enlighet med ersättningsprinciperna. Principerna omfattar bland annat förhållandet mellan fast och eventuell rörlig ersättning samt sambandet mellan prestation och ersättning, huvudsakliga villkor för eventuell bonus och incitamentsprogram samt huvudsakliga villkor för icke-monetära förmåner, pension, uppsägning och avgångsvederlag. För verkställande direktör gäller även att styrelsen i sin helhet fastställer ersättning och andra anställningsvillkor. Aktie relaterade incitamentsprogram till koncernledningen beslutas dock av årsstämman. Utskottet ska vidare biträda styrelsen i övervakningen av det system genom vilket bolaget uppfyller i lag, börsregler och Kodens gällande bestämmelser om offentliggörande av information som har med ersättning till verkställande direktör och andra ledande befattningshavare att göra samt följa och utvärdera eventuella pågående och under året avslutade program för rörliga ersättningar för verkställande direktör och andra ledande befattningshavare, tillämpningen av de riktlinjer för ersättning till verkställande direktör och andra ledande

Styrelse



Christian Kinch,

f 1966

Styrelseordförande sedan mars 2014 samt ordförande i ersättningsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2005.

Utbildning: Studier vid Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga uppdrag: Styrelseledamot och VD för KK Technology AB. Ägare och styrelseledamot i KK Invest AB. Styrelseledamot i Swecare Aktiebolag.

Aktieinnehav i bolaget: 2 000 000 aktier av serie A och 8 035 089 aktier av serie B, direkt, via familj och genom KK Invest AB.

Ej oberoende i förhållande till bolaget och koncernledningen eller bolagets större ägare.



Thomas von Koch,

f 1966

Styrelseledamot sedan 2011 samt ledamot i revisionsutskottet och ersättningsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2005.

Utbildning: Civilekonomexamen, Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga uppdrag: Medgrundare och managing partner på EQT. Styrelseordförande i KK Technology AB. Styrelseledamot i AB Trill och TomEnterprise AB.

Aktieinnehav i bolaget: 2 000 000 aktier av serie A och 8 034 989 aktier av serie B, direkt och genom Bactiguard S.V.

Oberoende i förhållande till bolaget och koncernledningen, ej oberoende i förhållande till bolagets större ägare.



Ulf Mattsson,

f 1964

Styrelseledamot sedan 2012 samt ledamot i revisionsutskottet och ersättningsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2012.

Utbildning: Civilekonomexamen, Stockholms universitet samt Program for Management Development, Harvard Business School.

Övriga uppdrag: Styrelseordförande i Crem International Holding AB, Itslearning AS, AcadeMedia AB, Evidensia Djursjukvård AB, Granngården AB och Must ja Mirri OY. Styrelseledamot i ORAS Invest OY, StormGeo A/S och Addtech AB.

Aktieinnehav i bolaget: 100 köpoptioner berättigande till maximalt 200 000 aktier.

Oberoende i förhållande till bolaget och ledningen och bolagets större ägare.



Mia Arnhult,

f 1969

Styrelseledamot sedan 2014 samt ordförande i revisionsutskottet. Styrelseuppdrag inom koncernen sedan 2014.

Utbildning: Examen i företagsekonomi och handelsrätt, Lunds universitet.

Övriga uppdrag: Styrelseordförande i Devyser Holding AB och Devyser AB. Styrelseledamot i Odd Molly International AB, M2 Capital Management AB, Footway Group AB, Suburban Properties AB och Candix AB samt bolagsman i Utvecklingsbolaget Persson & Persson i Stockholm Handelsbolag. Styrelseledamot och VD för M2 Gruppen AB samt VD för Arnhult Invest AB och Locellus AB.

Aktieinnehav i bolaget: 25 köpoptioner berättigande till 50 000 aktier och 516 000 aktier av serie B genom juridisk person.

Oberoende i förhållande till bolaget och ledningen och bolagets större ägare.

Koncernledning



Johan Rugfelt,

f 1967

VD – fram till mars 2015, återgår därefter till sin tidigare roll som COO.

Utbildning: Civilekonomexamen, Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga uppdrag: –

Bakgrund: Uppdrag inom McKinsey, Bain, SEB, Exportrådet samt inom koncernen.

Aktieinnehav i bolaget: 150 köpoptioner berättigande till maximalt 300 000 aktier.



Niels Christiansen,

f 1961

VD – tillträder i mars 2015

Utbildning: Masterexamen i Elektroteknik, Danmarks Tekniske Universitet samt MBA, Rutgers University, New Jersey

Övriga uppdrag: –

Bakgrund: VD och styrelseledamot i HemoCue AB och uppdrag inom Siemens koncernen i olika VD-funktioner samt chefsbefattningar.

Aktieinnehav i bolaget: 106 köpoptioner berättigande till maximalt 212 000 aktier.*

* Angivet aktieinnehav förvärvades i samband med tillträdet. Övrigas aktieinnehav är per den 31 december 2014.



Fredrik Järsten,

f 1967

CFO & Affärsutveckling

Utbildning: Civilekonomexamen, Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga uppdrag: Styrelseordförande i Terroir Suisse AB, styrelseledamot och CEO för Fredrik Järsten Konsult AB.

Bakgrund: Uppdrag inom SEB Enskilda, Lazard, Litorina Kapital samt inom Aleris-koncernen.

Aktieinnehav i bolaget: 75 köpoptioner genom Fredrik Järsten Konsult AB berättigande till maximalt 150 000 aktier.



Cecilia Edström,

f 1966

Tillförordnad Försäljnings-, Marknads- och Kommunikationsdirektör

Utbildning: Civilekonomexamen, Handelshögskolan i Stockholm.

Övriga uppdrag: Styrelseledamot i Nordic Public Affairs AB.

Bakgrund: Kommunikationsdirektör på TeliaSonera AB och Scania AB. Styrelseledamot i BE Group AB och OJSC MegaFon samt ledamot i Stockholms Handelskammarens fullmäktige.

Aktieinnehav i bolaget: 2 500 aktier av serie B och 24 köpoptioner berättigande till maximalt 48 000 aktier.

Koncernens resultaträkning

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
Nettoomsättning	5, 6	109 047	126 733
Övriga rörelseintäkter	5	9 811	4 366
Summa		118 858	131 099
Råvaror och förnödenheter		-6 102	-10 290
Övriga externa kostnader	7, 8	-54 187	-41 262
Personalkostnader	9	-44 996	-39 206
Avskrivningar	14, 16-21	-30 131	-28 838
Övriga rörelsekostnader		-3 160	-315
Resultatandelar i intresseföretag	23	-69	-29
Summa rörelsens kostnader		-138 646	-119 940
Rörelseresultat		-19 788	11 159
<i>Resultat från finansiella poster</i>			
Finansiella intäkter	10	3 641	33 755
Finansiella kostnader	11	-83 998	-50 686
		-80 358	-16 931
Resultat före skatt		-100 146	-5 772
Inkomstskatt	12	5 104	2 365
Årets resultat		-95 042	-3 407
Hänförligt till:			
Moderföretagets aktieägare		-95 042	-3 407
Resultat per aktie i kr		-3,80	-0,17

Koncernens rapport över totalresultat

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
Årets resultat		-95 042	-3 407
Övrigt totalresultat:			
<i>Komponenter som inte kommer omklassificeras som årets resultat</i>		-	-
<i>Komponenter som kommer att omklassificeras till årets resultat</i>			
Omräkningsdifferenser		-655	-185
Övrigt totalresultat, efter skatt		-655	-185
Summa totalresultat för året		-95 697	-3 592
Hänförligt till:			
Moderföretagets aktieägare		-95 697	-3 592
Totalresultat per aktie i kr		-3,83	-0,18

Koncernens rapport över finansiell ställning

Belopp i Tkr	Not	2014-12-31	2013-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella tillgångar			
Goodwill	13	226 292	226 292
Teknologi	14	284 225	308 032
Varumärke	15	25 572	25 572
Kundrelationer	16	14 088	15 268
Aktiverade utvecklingskostnader	17	7 772	6 636
Patent	18	1 454	1 366
Summa		559 402	583 166
Materiella anläggningstillgångar			
Förbättringsutgift på annans fastighet	19	15 812	10 877
Maskiner och andra tekniska anläggningar	20	9 763	6 489
Inventarier, verktyg och installationer	21	6 204	2 135
Summa		31 779	19 501
Finansiella anläggningstillgångar			
Kundfordringar	25	9 531	–
Andelar i intressebolag	23	1 368	1 293
Summa		10 899	1 293
Summa anläggningstillgångar		602 080	603 960
Omsättningstillgångar			
Varulager	24	8 974	3 590
Kundfordringar	25	81 625	94 137
Övriga kortfristiga fordringar		5 018	2 212
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	26	8 285	7 914
Likvida medel	27	105 147	5 417
Summa		209 048	113 270
Summa tillgångar		811 128	717 230
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare			
Aktiekapital	28	833	500
Omräkningsreserv		-794	-139
Övrigt tillskjutet kapital		675 690	202 673
Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat		-157 019	-62 082
Summa		518 710	140 953
Summa eget kapital		518 710	140 953
Långfristiga skulder			
Uppskjuten skatteskuld	12	39 237	44 398
Obligationslån	29	195 569	427 500
Summa		234 806	471 898
Kortfristiga skulder			
Checkräkningskredit	30	–	57 461
Leverantörsskulder		10 995	7 397
Övriga kortfristiga skulder		3 938	9 186
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	31	42 679	30 335
Summa		57 613	104 379
Summa skulder		292 419	576 277
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		811 128	717 230
Ställda säkerheter	32	308 810	363 546
Eventualförpliktelser		–	–

Koncernens rapport över förändringar i eget kapital

Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare

Belopp i Tkr	Aktie- kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Omräknings- reserv	Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat	Summa eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare
Ingående balans per 1 januari 2013	500	202 673	46	-58 620	144 600
Totalresultat					
Årets resultat	–	–	–	-3 407	-3 407
Övrigt totalresultat:					
Omräkningsdifferenser	–	–	-185	–	-185
Summa övrigt totalresultat, efter skatt	–	–	-185	–	-185
Summa totalresultat	–	–	-185	-3 407	-3 592
Transaktioner med aktieägare					
Återköp egna optioner	–	–	–	-55	-55
Summa transaktioner med aktieägare	–	–	–	-55	-55
Utgående balans per 31 december 2013	500	202 673	-139	-62 082	140 953
Ingående balans per 1 januari 2014	500	202 673	-139	-62 082	140 953
Totalresultat					
Årets resultat	–	–	–	-95 042	-95 042
Övrigt totalresultat:					
Omräkningsdifferenser	–	–	-655	–	-655
Summa övrigt totalresultat, efter skatt	–	–	-655	–	-655
Summa totalresultat	–	–	-655	-95 042	-95 697
Transaktioner med aktieägare					
Emission	333	473 017	–	–	473 350
Avyttring egna optioner	–	–	–	104	104
Summa transaktioner med aktieägare	333	473 017	–	104	473 454
Utgående balans per 31 december 2014	833	675 690	-794	-157 019	518 710

Koncernens rapport över kassaflöden

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
Periodens resultat		-95 042	-3 407
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:			
Upplupna räntekostnader		-1 725	2 750
Avskrivningar		30 131	28 838
Marknadsvärdering obligationslån		32 101	-33 750
Övriga ej kassaflödespåverkande poster		-8 328	-4 796
		-42 863	-10 365
Ökning/minskning av varulager		-5 936	549
Ökning/minskning av kundfordringar		2 982	-35 840
Ökning/minskning av övriga kortfristiga fordringar		-2 270	-539
Ökning/minskning av leverantörsskulder		3 561	1 204
Ökning/minskning av övriga kortfristiga skulder		8 782	-79
		-35 743	-45 070
Investeringsverksamheten			
Investering i immateriella tillgångar		-2 397	-3 345
Investering i materiella anläggningstillgångar		-15 692	-5 736
Investering i intressebolag		-145	-
		-18 233	-9 081
Operativt kassaflöde		-53 977	-54 151
Finansieringsverksamheten			
Nyemission		473 350	-
Nyttjande av checkräkningskredit		-	51 968
Amortering av skuld		-321 495	-
Återköp egna optioner		104	-55
		151 959	51 913
Årets kassaflöde		97 983	-2 238
Likvida medel vid årets början		5 417	7 657
Kursdifferens i likvida medel		1 747	-2
Likvida medel vid årets slut		105 147	5 417

Moderföretagets resultaträkning

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
Nettoomsättning		–	–
Övriga rörelseintäkter	5	12 287	9 324
Summa		12 287	9 324
Övriga externa kostnader	7, 8	-9 563	-5 299
Personalkostnader	9	-9 040	-6 109
Summa rörelsens kostnader		-18 604	-11 408
Rörelseresultat		-6 317	-2 084
<i>Resultat från finansiella poster</i>			
Ränteintäkter och liknande resultatposter	10	5 869	6 238
Räntekostnader och liknande resultatposter	11	-52 582	-51 853
Summa resultat från finansiella poster		-46 713	-45 615
Resultat efter finansiella poster		-53 030	-47 699
Skatt på årets resultat	12	–	–
Årets resultat		-53 030	-47 699

Moderföretagets rapport över totalresultat

Belopp i Tkr	Not	2014-01-01– 2014-12-31	2013-01-01– 2013-12-31
Årets resultat		-53 030	-47 699
Övrigt totalresultat		–	–
Summa totalresultat		-53 030	-47 699

Moderföretagets balansräkning

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i dotterföretag	22	384 574	384 574
Fordringar hos koncernföretag		272 000	180 000
Summa		656 574	564 574
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Fordringar hos koncernföretag		13 407	–
Övriga kortfristiga fordringar		10	266
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	26	489	1 156
Summa		13 906	1 422
Kassa och bank	27	87 319	1 521
Summa omsättningstillgångar		101 225	2 943
Summa tillgångar		757 799	567 517
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	28	833	500
Summa		833	500
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		581 255	155 938
Årets resultat		-53 030	-47 699
Summa		528 225	108 239
Summa eget kapital		529 058	108 739
Långfristiga skulder			
Obligationslån	29	222 920	443 082
Summa		222 920	443 082
Kortfristiga skulder			
Skulder till koncernföretag		–	9 196
Leverantörsskulder		485	1 581
Övriga kortfristiga skulder		1 233	637
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	31	4 102	4 282
Summa		5 820	15 696
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		757 799	567 517
Ställda säkerheter	32	564 574	564 574
Eventuallförpliktelser		–	–

Moderföretagets rapport över förändringar i eget kapital

Belopp i Tkr	Aktie- kapital	Bundet eget kapital	Fritt eget kapital	Summa eget kapital
Ingående balans per 1 januari 2013	500	–	155 938	156 438
Totalresultat				
Årets resultat	–	–	-47 699	-47 699
Summa totalresultat	–	–	-47 699	-47 699
Summa transaktioner med aktieägare	–	–	–	–
Utgående balans per 31 december 2013	500	–	108 239	108 739
Ingående balans per 1 januari 2014	500	–	108 239	108 739
Totalresultat				
Årets resultat			-53 030	-53 030
Summa totalresultat	–	–	-53 030	-53 030
Transaktioner med aktieägare				
Emission	333	–	473 017	473 350
Summa transaktioner med aktieägare	333	–	473 017	473 350
Utgående balans per 31 december 2014	833	–	528 225	529 058

Moderföretagets rapport över kassaflöden

Belopp i Tkr	Not	2014	2013
Kassaflöde från den löpande verksamheten			
Periodens resultat		-53 030	-47 699
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:		-5 043	9 887
		-58 073	-37 812
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder och fordringar		-6 369	9 239
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-64 441	-28 573
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-	-
Finansieringsverksamheten			
Emission		250 850	-
Upptagande av lån dotterföretag		-100 611	26 528
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		150 239	26 528
Årets kassaflöde		85 798	-2 045
Likvida medel vid årets början		1 521	3 566
Likvida medel vid årets slut		87 319	1 521

Noter

NOT 1 Allmän information

Bactiguard Holding AB med organisationsnummer 556822-1187 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Stockholm. Adressen till huvudkontoret är Box 15, 146 21 Tullinge. Företagets och dess dotterföretags ("koncernens") verksamhet, bedrivs i södra Stockholm (huvudkontor) i Markaryd (produktionsanläggning), i Malaysia (produktionsanläggning) och omfattar forskning och utveckling, produktion, marknadsföring och försäljning av företagets produkter och tekniska lösningar.

Det finns inga väsentliga minoritetsintressen.

NOT 2 Väsentliga redovisningsprinciper

Koncernredovisningen för Bactiguard Holding AB har upprättats i enlighet med de av EU godkända International Financial Reporting Standards (IFRS) samt tolkningar av IFRS Interpretations Committee per den 31 december 2014.

Vidare tillämpar koncernen Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner.

I koncernredovisningen har värdering av poster skett till anskaffningsvärde, utom då det gäller vissa finansiella instrument värderade till verkligt värde. Moderbolagets funktionella valuta är svenska kronor, vilket också är koncernens rapporteringsvaluta. Samtliga belopp är angivna i tusental om inget annat anges. Nedan beskrivs de väsentliga redovisningsprinciper som tillämpats.

Nya och ändrade standarder och tolkningar som trätt ikraft 2014

Följande nya standarder och tolkningar har trätt i kraft den 1 januari 2014 eller senare.

IFRS 10 Koncernredovisning

IFRS 11 Samarbetsarrangemang

IFRS 12 Upplýsingar om andelar i andra företag

Ändringar i IFRS 10, IFRS 11 och IFRS 12 (Övergångsbestämmelser)

Ändringar i IAS 27 Separata finansiella rapporter

Ändringar i IAS 28 Innehav i intresseföretag och joint ventures

Ändringar i IAS 32 Finansiella instrument: Klassificering (Kvittning av finansiella tillgångar och finansiella skulder)

Ändringar i IAS 36 Nedskrivningar (Upplýsingar om återvinningsvärdet för icke finansiella tillgångar)

Samtliga skall tillämpas för räkenskapsår som börjar 1 januari 2014 eller senare. Företagsledningen har bedömt att dessa nya standarder inte har haft någon väsentlig påverkan på koncernens finansiella rapporter utöver vissa tillkommande upplysningskrav.

Nya och ändrade standarder och tolkningar som ännu inte trätt ikraft

De nya och ändrade standarder och tolkningar som har givits ut men som träder i kraft för räkenskapsår som börjar efter den 1 januari 2015 har ännu inte börjat tillämpas av koncernen. Nedan beskrivs de nya och ändrade standarder och tolkningar som bedöms få påverkan på koncernens finansiella rapporter den period de tillämpas första gången.

Standarder Ska tillämpas för räkenskapsår som börjar:

IFRS 9 Financial Instruments 1 januari 2018 eller senare

IFRS 15 Revenue from

contracts with customers 1 januari 2017 eller senare

IFRS 9 Finansiella instrument utfärdades den 24 juli 2014 och ska ersätta IAS 39

Finansiella instrument: Redovisning och värdering. Standarden är utgiven i faser där den version som utgavs i juli 2014 ersätter alla de tidigare versionerna. Standarden innehåller nya krav för klassificering och värdering av finansiella instrument, för bortbokning, nedskrivning och generella regler för säkringsredovisning. Standarden är obligatorisk för perioder som börjar 1 januari 2018 och senare och den är ännu inte antagen av EU. Företagsledningens bedömning är att tillämpningen av IFRS 9 kan påverka de redovisade beloppen i de finansiella rapporterna vad gäller koncernens finansiella tillgångar och skulder. Företagsledningen har ännu inte genomfört en detaljerad analys av effekterna vid tillämpning av IFRS 9 och kan därför ännu inte kvantifiera effekterna.

IFRS 15 Revenue from contracts with customer utfärdades den 28 maj 2014 och ska ersätta IAS 18 Intäkter och IAS 11 Entreprenadavtal. Tillämpning av IFRS 15 är obligatorisk för samtliga IFRS rapporterade företag från och med räkenskapsår som påbörjas den 1 januari 2017 eller senare. IFRS 15 innebär en modell för intäktsredovisning för nästan alla inkomster som uppkommer genom avtal med kunder, med undantag för leasingavtal, finansiella instrument och försäkringsavtal. Grundprincipen för intäktsredovisning är att företag ska redovisa intäkter när samtliga risker och förmåner som är förknippade med

varorna och eller tjänsterna övergår till kunderna i utbyte mot ersättning för dessa varor och eller tjänster. Den nya standarden kan få konsekvenser på licensbaserad försäljning. Ändringarna kommer att innebära att en förnyad bedömning måste göras för nya försäljningsavtal avseende licensaffärer eller territoriella avgifter. Företagsledningen har ännu inte genomfört en detaljerad analys av effekterna vid tillämpning av IFRS 15 och kan därför ännu inte kvantifiera eventuella effekter.

Företagsledningen bedömer att övriga nya och ändrade standarder och tolkningar som ännu inte har trätt i kraft inte väntas få någon väsentlig påverkan på koncernens finansiella rapporter när de tillämpas för första gången.

Moderföretagets redovisningsprinciper

Ändrade redovisningsprinciper

De ändringar i RFR 2 Redovisning för juridiska personer som har trätt i kraft och gäller för räkenskapsåret 2014 har inte påverkat moderföretagets finansiella rapporter.

Ändringar i RFR 2 som ännu inte har trätt i kraft

De ändringar i RFR 2 Redovisning för juridiska personer som träder i kraft fr.o.m 1 januari 2015 bedöms inte påverka moderföretagets finansiella rapporter.

Koncernredovisning

Koncernredovisningen omfattar moderföretaget Bactiguard Holding AB och de företag över vilka moderföretaget direkt eller indirekt har bestämmande inflytande (dotterföretag). Bestämmande inflytande innebär en rätt att direkt eller indirekt utforma strategierna för ett företag i syfte att erhålla ekonomiska fördelar. Vid bedömningen av om ett bestämmande inflytande föreligger, ska aktieägaravtal samt potentiella röstberättigande aktier som utan dröjsmål kan utnyttjas eller konverteras beaktas. Bestämmande inflytande föreligger i normalfallet då moderföretaget direkt eller indirekt innehar aktier som representerar mer än 50% av rösterna.

Dotterföretag tas med i koncernredovisningen från och med förvärvstidpunkten och exkluderas ur koncernredovisningen från och med den tidpunkt då det bestämmande inflytandet upphör.

Koncernens resultat och komponenter i övrigt totalresultat är hänförligt till moderföretagets ägare och till innehav utan bestämmande inflytande även om detta leder till ett negativt värde för innehav utan bestämmande inflytande.

Redovisningsprinciperna för dotterföretag har vid behov justerats för att överensstämma med koncernens redovisningsprinciper. Alla koncern-interna transaktioner, mellanhavanden samt realiserade vinster och förluster hänförliga till koncerninterna transaktioner har eliminerats vid upprättandet av koncernredovisningen

Transaktioner med innehav utan bestämmande inflytande

Förändringar i moderföretagets andel i ett dotterföretag som inte leder till en förlust av bestämmande inflytande redovisas som egetkapitaltransaktioner (det vill säga som transaktioner med koncernens ägare). Eventuell skillnad mellan det belopp med vilket innehav utan bestämmande inflytande justeras och det verkliga värdet på den erlagda eller erhållna ersättningen redovisas direkt i eget kapital och fördelas på moderföretagets ägare.

Förlust av bestämmande inflytande

När moderföretaget förlorar bestämmande inflytande över ett dotterföretag, beräknas vinsten eller förlusten vid avyttringen som skillnaden mellan i) summan av det verkliga värdet för den erhållna ersättningen och det verkliga värdet av eventuellt kvarvarande innehav och ii) de tidigare redovisade värdena för dotterföretagets tillgångar (inklusive goodwill), och skulder och eventuellt innehav utan bestämmande inflytande.

Rörelseförvärv

Rörelseförvärv redovisas enligt förvärvsmetoden

Köpeskillingen för rörelseförvärvet värderas till verkligt värde vid förvärvstidpunkten, vilket beräknas som summan av de verkliga värdena per förvärvstidpunkten för erlagda tillgångar, uppkomna eller övertagna skulder samt emitterade egetkapitalandelar i utbyte mot kontroll över den förvärvade rörelsen. Förvärvsrelaterade kostnader redovisas i resultaträkningen när de uppkommer.

De identifierbara förvärvade tillgångarna och övertagna skulderna samt eventualtillgångarna redovisas till verkligt värde per förvärvstidpunkten med följande undantag:

- Uppskjuten skattefordran eller -skuld och skulder eller tillgångar hänförliga till det förvärvade företagets avtal om ersättning till anställda redovisas och värderas i enlighet med IAS 12 Inkomstskatter respektive IAS 19 Ersättningar till anställda.
- Skulder eller egetkapitalinstrument hänförliga till det förvärvade företagets aktierelaterade tilldelningar eller till utbytet av det förvärvade företagets aktierelaterade tilldelningar mot förvärvarens aktierelaterade tilldelningar värderas vid förvärvstidpunkten i enlighet med IFRS 2 Aktierelaterade ersättningar.
- Anläggningstillgångar (eller avyttringsgrupp) klassificerade som att de innehas för försäljning enligt IFRS 5. Anläggningstillgångar som innehas

för försäljning och avvecklade verksamheter värderas i enlighet med den standarden.

Eventualförpliktelser som övertagits i ett rörelseförvärv redovisas som om de är befintliga förpliktelser som härrör från inträffade händelser och vars verkliga värde kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Vid rörelseförvärv där summan av köpeskillingen, eventuellt innehav utan bestämmande inflytande och verkligt värde vid förvärvstidpunkten på tidigare aktieinnehav överstiger verkligt värde vid förvärvstidpunkten på identifierbara förvärvade nettotillgångar redovisas skillnaden som goodwill i rapporten över finansiell ställning. Om skillnaden är negativ redovisas denna som en vinst på ett förvärv till lågt pris direkt i resultatet efter omprövning av skillnaden.

För varje rörelseförvärv värderas tidigare innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade företaget antingen till verkligt värde eller till värdet av den proportionella andelen av innehavet utan bestämmande inflytande av det förvärvade bolagets identifierbara nettotillgångar.

Andelar i intresseföretag

Andelar i intresseföretag redovisas enligt kapitalandelsmetoden.

Goodwill

Goodwill som uppkommer vid förvärv av dotterföretag utgör det belopp varmed summan av köpeskillingen, eventuellt innehav utan bestämmande inflytande och verkligt värde vid förvärvstidpunkten på tidigare aktieinnehav överstiger verkligt värde vid förvärvstidpunkten på identifierbara förvärvade nettotillgångar. Goodwill som uppkommer vid förvärv av dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för eventuella ackumulerade nedskrivningar.

Vid prövning av eventuellt nedskrivningsbehov fördelas goodwill på de kassagenererande enheter som förväntas dra nytta av synergierna som uppkommer vid förvärvet. Goodwill skall prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov, eller oftare när det finns en indikation på att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. Om återvinningsvärdet för en kassagenererande enhet fastställs till ett lägre värde än det redovisade värdet, fördelas nedskrivningsbeloppet, först minskas det redovisade värdet för goodwill som hänförs till den kassagenererande enheten och sedan minskas redovisat värde för goodwill som hänförs till övriga tillgångar i en enhet. En redovisad nedskrivning av goodwill kan inte återföras i en senare period.

Vid försäljning av ett dotterföretag tas återvarande redovisat värde på goodwill med i beräkningen av realisationsresultatet.

Anläggningstillgångar som innehas till försäljning

Anläggningstillgångar (eller avyttringsgrupper) klassificeras som innehas för försäljning om deras redovisade värde kommer återvinnas huvudsakligen genom försäljning och inte genom fortlöpande användning. För att uppfylla detta krav måste det vara mycket sannolikt att försäljning kommer att ske och tillgången (eller avyttringsgruppen) ska vara tillgänglig för omedelbar försäljning i förevarande skick. Anläggningstillgångar (eller avyttringsgrupper) klassificerade som innehas till försäljning redovisas till det lägsta av det redovisade värdet och det verkliga värdet med avdrag för försäljningskostnader.

Segmentredovisning

Ett rörelsesegment är en del av ett företag som bedriver affärsverksamhet från vilken den kan få intäkter och ådra sig kostnader, vars rörelseresultat regelbundet granskas av företagets högste verkställande beslutsfattare, och för vilken det finns fristående finansiell information. Företagets rapportering av rörelsesegment överensstämmer med den interna rapporteringen till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som bedömer rörelsesegmentens resultat och beslutar om fördelning av resurser. Företagets bedömning är att koncernledningen utgör den högste verkställande beslutsfattaren.

Bolaget bedöms i sin helhet verka inom en rörelsegrän.

Intäkter

Intäkter redovisas till det verkliga värdet av den ersättning som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för mervärdesskatt, rabatter och liknande avdrag.

Varuförsäljning

Intäkter från försäljning av varor redovisas när varorna levererats och äganderätten har överförts till kunden, varmed samtliga villkor nedan är uppfylla:

- koncernen har till kunden överfört de betydande risker och förmåner som är förknippade med varornas ägande.
- koncernen behåller inte något sådant engagemang i den löpande förvaltningen som vanligtvis förknippas med ägande
- koncernen utövar inte någon reell kontroll över de sålda varorna.
- inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.
- det är sannolikt att de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen kommer att tillfalla koncernen.
- de utgifter som uppkommit eller som förväntas uppkomma till följd av transaktionen kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Royalty

Intäkter från royalty periodiseras i enlighet med den aktuella överenskommelsens ekonomiska innebörd. Royalty baseras på utfall av försäljning och redovisas i enlighet med villkoren i den underliggande överenskommelsen.

Försäljning av rättigheter via distributionsavtal

När företaget sluter distributionsavtal avseende geografisk marknad intäktsförs ersättningen för denna rättighet vid avtalets undertecknande. Ersättningen är inte återbetalningsbar och företaget har inga återstående åtaganden att uppfylla förutom att tillhandahålla marknadsföringsbidrag, detta åtagande redovisas som en skuld vid avtalets undertecknande.

Utdelning och ränteintäkter

Utdelningsintäkter redovisas när aktieägarens rätt att erhålla betalning har fastställts.

Ränteintäkter redovisas fördelat över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden. Effektivräntan är den ränta som gör att nuvärdet av alla framtida in- och utbetalningar under räntebindningstiden blir lika med det redovisade värdet av fordran.

Leasingavtal

Ett finansiellt leasingavtal är ett avtal enligt vilket de ekonomiska risker och fördelar som förknippas med ägandet av ett objekt i allt väsentlig överförs från leasegivaren till leasetagaren. Övriga leasingavtal klassificeras som operationella leasingavtal. Koncernen har endast operationella leasingavtal.

Leasingavgifter vid operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden, såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden.

Utländsk valuta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i koncernen redovisas i den valuta som används i den primära ekonomiska miljö där respektive enhet huvudsakligen bedriver sin verksamhet (funktionell valuta). I koncernredovisningen omräknas samtliga belopp till svenska kronor (SEK), vilket är moderföretagets funktionella valuta och rapportvaluta.

Transaktioner i utländsk valuta omräknas i respektive enhet till enhetens funktionella valuta enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till verkligt värde i en utländsk valuta, räknas om till valutakursen den dag då det verkliga värdet fastställdes. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om.

Valutakursdifferenser redovisas i resultaträkningen för den period i vilka de uppstår, med undantag för transaktioner som utgör försäkring som uppfyller villkoren för säkringsredovisning av kassaflöden eller av nettoinvesteringar, då vinster och förluster redovisas i övrigt totalresultat.

Vid upprättande av koncernredovisning omräknas utländska dotterföretags tillgångar och skulder till svenska kronor enligt balansdagens kurs. Intäcks- och kostnadsposter omräknas till periodens genomsnittskurs, om inte valutakursen fluktuerat väsentligt under perioden då istället transaktionsdagens valutakurs används. Eventuella omräkningsdifferenser som uppstår redovisas i övrigt totalresultat och överförs till koncernens omräkningsreserv. Vid avyttring av ett utländskt dotterföretag redovisas sådana omräkningsdifferenser i resultaträkningen som en del av realisationsresultatet.

Goodwill och justeringar av verkligt värde som uppkommer vid förvärv av en utlandsverksamhet behandlas som tillgångar och skulder hos denna verksamhet och omräknas till balansdagens kurs.

Låneutgifter

Låneutgifter som är direkt hänförliga till inköp, uppförande eller produktion av en tillgång som med nödvändighet tar betydande tid i anspråk att färdigställa för avsedd användning eller försäljning, inräknas i tillgångens anskaffningsvärde tills den tidpunkt då tillgången är färdigställd för dess avsedda användning eller försäljning. Ränteintäkter från tillfällig placering av upplånade medel för ovan beskriven tillgång dras av från de låneutgifter som får inräknas i tillgångens anskaffningsvärde.

Övriga låneutgifter redovisas i resultatet i den period de uppkommer.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro m.m. samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Koncernen har endast avgiftsbestämda pensionsplaner.

Avgiftsbestämda planer

För avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Koncernens resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas vilket normalt sammanfaller med tidpunkten för när premier erläggs.

Skatter

Skattekostnaden utgörs av summan av aktuell skatt och uppskjuten skatt.

Aktuell skatt

Aktuell skatt beräknas på det skattepliktiga resultatet för perioden. Skattepliktigt resultat skiljer sig från det redovisade resultat i resultaträkningen då det har justerats för ej skattepliktiga intäkter och ej avdragsgilla kostnader samt för intäkter och kostnader som är skattepliktiga eller avdragsgilla i andra perioder. Koncernens aktuella skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. Uppskjuten skatt redovisas enligt den s.k. balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Uppskjutna skatteskulder och skattefordringar redovisas inte om den temporära skillnaden är hänförlig till goodwill eller om den uppstår till följd av en transaktion som utgör den första redovisningen av en tillgång eller skuld (som inte är ett rörelseförvärf) och som, vid tidpunkten för transaktionen, varken påverkar redovisat eller skattemässigt resultat.

Uppskjutna skatteskulder redovisas för skattepliktiga temporära skillnader hänförliga till investeringar i dotterföretag, utom i de fall koncernen kan styra tidpunkten för återföring av de temporära skillnaderna och det är sannolikt att en sådan återföring inte kommer att ske inom överskådlig framtid. De uppskjutna skattefordringar som är hänförliga till avdragsgilla temporära skillnader avseende sådana investeringar ska bara redovisas i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott och det är troligt att ett sådant utnyttjande kommer att ske inom överskådlig framtid.

Det redovisade värdet på uppskjutna skattefordringar prövas vid varje bokslutstillfälle och reduceras till den del det inte längre är sannolikt att tillräckliga skattepliktiga överskott kommer att finnas tillgängliga för att utnyttjas, helt eller delvis, mot den uppskjutna skattefordran.

Uppskjuten skatt beräknas enligt de skattesatser som förväntas gälla för den period då tillgången återvinns eller skulden regleras, baserat på de skattesatser (och skattelagar) som har beslutats eller aviserats per balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas då de hänför sig till inkomstskatt som debiteras av samma myndighet och då koncernen har för avsikt att reglera skatten med ett nettobelopp.

Aktuell och uppskjuten skatt för perioden

Aktuell och uppskjuten skatt redovisas som en kostnad eller intäkt i resultaträkningen, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats i övrigt totalresultat eller direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas i övrigt totalresultat eller direkt mot eget kapital. Vid aktuell och uppskjuten skatt som uppkommer vid redovisning av rörelseförvärf, ska skatteeffekten redovisas i förvärvskalkylen.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar tas upp till anskaffningsvärdet efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset, utgifter som är direkt hänförliga till tillgången för att bringa den på plats och i skick att användas samt uppskattade utgifter för nedmontering och bortforsling av tillgången och återställande av plats där den finns. Tillkommande utgifter inkluderas endast i tillgången eller redovisas som en separat tillgång, när det är sannolikt att framtida ekonomiska förmåner som kan hänföras till posten kommer koncernen till godo och att anskaffningsvärdet för densamma kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens värde minskat med bedömt restvärde vid nyttjandeperiodens slut, skrivs av linjärt över dess bedömda nyttjandeperiod som uppskattas till:

Förbättringsutgift på annans fastighet	5–15 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5 år
Inventarier, verktyg och installationer	5 år

Bedömda nyttjandeperioder, restvärden och avskrivningsmetoder omprövas minst i slutet av varje räkenskapsperiod, effekten av eventuella ändringar i bedömningar redovisas framåttriktat.

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning vid utrangering eller avyttring, eller när inga framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppstår vid utrangering eller avyttring av tillgången, utgörs av skillnaden mellan eventuella nettointäkter vid avyttring och dess redovisade värde, redovisas i resultatet i den period när tillgången tas bort från rapporten över finansiell ställning.

Immateriella tillgångar

Separat förvärvade immateriella tillgångar

Immateriella tillgångar med bestämbara nyttjandeperioder som förvärvats separat redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas minst i slutet av varje räkenskapsår, effekten av eventuella ändringar i bedömningar redovisas framåttriktat.

Internt upparbetade immateriella tillgångar

– Aktiverade utgifter för produktutveckling

Internt upparbetade immateriella tillgångar som härrör från koncernens produktutveckling redovisas endast om följande villkor är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella tillgången och använda eller sälja den,
- företaget avskit är att färdigställa den immateriella tillgången och använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar för att använda eller sälja den immateriella tillgången,
- företaget visar hur den immateriella tillgången kommer att generera sannolika framtida ekonomiska fördelar,
- det finns adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den
- immateriella tillgången, och
- de utgifter som är hänförliga till den immateriella tillgången under dess utveckling kan beräknas tillförlitligt.

Om det inte är möjligt att redovisa någon internt upparbetad immateriell tillgång redovisas utgifterna för utveckling som en kostnad i den period de uppkommer.

Efter första redovisningstillfället redovisas internt upparbetade immateriella tillgångar till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar.

Immateriella tillgångar som förvärvats i ett företagsförvärf

Immateriella tillgångar som förvärvats i ett företagsförvärf identifieras och redovisas separat från goodwill när de uppfyller definitionen av en immateriell tillgång och deras verkliga värden kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Anskaffningsvärdet för sådana immateriella tillgångar utgörs av deras verkliga värde vid förvärvstidpunkten.

Efter det första redovisningstillfället redovisas immateriella tillgångar förvärvade i ett rörelseförvärf till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar på samma sätt som separat förvärvade immateriella tillgångar.

Bedömda nyttjandeperioder immateriella tillgångar

Teknologi	15 år
Kundrelationer	15 år
Patent	20 år
Aktiverade utgifter för produktutveckling	5 år
Varumärke	Obestämbar nyttjandeperiod

Utrangeringar och avyttringar

En immateriell tillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning vid utrangering eller avyttring eller när inga framtida ekonomiska fördelar förväntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppstår när en immateriell tillgång tas bort från rapporten över finansiell ställning, utgörs av skillnaden mellan det som erhålls vid avyttringen och tillgångens redovisade värde, redovisas i resultaträkningen när tillgången tas bort från rapporten över finansiell ställning.

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar exklusive goodwill

Vid varje balansdag analyserar koncernen de redovisade värdena för materiella och immateriella tillgångar för att fastställa om det finns någon indikation på att dessa tillgångar har minskat i värde. Om så är fallet, beräknas tillgångens återvinningsvärde för att kunna fastställa värdet av eventuell nedskrivning. Där det inte är möjligt att beräkna återvinningsvärdet för en enskild tillgång, beräknar koncernen återvinningsvärdet för den kassagenererande enhet till vilken tillgången hör.

Immateriella tillgångar med obestämbara nyttjandeperioder och immateriella tillgångar som ännu inte är färdiga för användning ska prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov, eller när det finns en indikation på värdeminskning.

Återvinningsvärdet är det högre värdet av det verkliga värdet minus försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärde diskonteras uppskattat framtida kassaflöde till nuvärde med en diskonteringsränta före skatt som återspeglar aktuell marknadsbedömning av pengars tidsvärde och de risker som förknippas med tillgången.

Om återvinningsvärdet för en tillgång (eller kassagenererande enhet) fastställs till ett lägre värde än det redovisade värdet, skrivs det redovisade värdet på tillgången (eller den kassagenererande enheten) ned till återvinningsvärdet. En nedskrivning ska omedelbart kostnadsföras i resultaträkningen.

Då en nedskrivning sedan återförs, ökar tillgångens (den kassagenererande enhetens) redovisade värde till det omvärderade återvinningsvärdet, men det förhöjda redovisade värdet får inte överskrida det redovisade värde som skulle fastställts om ingen nedskrivning gjorts av tillgången (den kassagenererande enheten) under tidigare år. En återföring av en nedskrivning redovisas direkt i resultaträkningen.

Finansiella instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när bolaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång eller en del av en finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller när bolaget förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld eller en del av en finansiell skuld bokas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks.

Vid varje balansdag utvärderar bolaget om det finns objektiva indikationer om att en finansiell tillgång eller grupp av finansiella tillgångar är i behov av nedskrivning på grund av inträffade händelser. Exempel på sådana händelser är väsentligt försämrade finansiella ställning för motparten eller utebliven betalning av förfallna belopp.

Finansiella tillgångar och finansiella skulder som vid den efterföljande redovisningen inte värderas till verkligt värde via resultaträkningen, redovisas vid den initiala redovisningen till verkligt värde med tillägg respektive avdrag för transaktionskostnader. Finansiella tillgångar och finansiella skulder som vid den efterföljande redovisningen värderas till verkligt värde via resultaträkningen, redovisas vid den initiala redovisningen till verkligt värde. Vid den efterföljande redovisningen värderas finansiella instrument till upplupet anskaffningsvärde eller till verkligt värde beroende på den initiala kategoriseringen enligt IAS 39.

Vid den initiala redovisningen kategoriseras en finansiell tillgång eller en finansiell skuld i en av följande kategorier:

Finansiella tillgångar

- Verkligt värde via resultaträkningen
- Lånefordringar och kundfordringar
- Investeringar som hålles till förfall
- Finansiella tillgångar som kan säljas

Finansiella skulder

- Verkligt värde via resultaträkningen
- Övriga finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde

Finansiella instrumentens verkliga värde

De finansiella tillgångarnas och finansiella skuldernas verkliga värden bestäms enligt följande:

Det verkliga värdet för finansiella tillgångar och skulder med standardvillkor som handlas på en aktiv marknad bestäms med hänvisning till noterat marknadspris.

Det verkliga värdet på andra finansiella tillgångar och skulder bestäms enligt allmänt accepterade värderingsmodeller som baseras på information hämtad från observerbara aktuella marknadstransaktioner.

För samtliga finansiella tillgångar och skulder bedöms det redovisade värdet vara en god approximation av dess verkliga värde, om inte annat särskilt anges i efterföljande noter.

Upplupet anskaffningsvärde

Med upplupet anskaffningsvärde avses det belopp till vilket tillgången eller skulden initialt redovisades med avdrag för amorteringar, tillägg eller avdrag för ackumulerad periodisering enligt effektivräntemetoden av den initiala skillnaden mellan erhållet/betalat belopp och belopp att betala/erhålla på förfalldagen samt med avdrag för nedskrivningar.

Effektivräntan är den ränta som vid en diskontering av samtliga framtida förväntade kassaflöden över den förväntade löptiden resulterar i det initialt redovisade värdet för den finansiella tillgången eller den finansiella skulden.

Kvittning av finansiella tillgångar och skulder

Finansiella tillgångar och skulder kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen när det finns en legal rätt att kvitta och när avsikt finns att reglera posterna med ett nettobelopp eller att samtidigt realisera tillgången och reglera skulden.

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och banktillgodohavanden samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter samt är föremål för en obetydlig risk för värdeförändringar. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärvet. Kassamedel och banktillgodohavanden kategoriseras som "Lånefordringar och kundfordringar" vilket innebär värdering till upplupet anskaffningsvärde. På grund av att bankmedel är betalningsbara på anfordran motsvaras upplupet anskaffningsvärde av nominellt belopp. Kortfristiga placeringar kategoriseras som "Innehav för handel" och värderas till verkligt värde med värdeförändringar redovisade i resultaträkningen.

Kundfordringar

Kundfordringar kategoriseras som "Lånefordringar och kundfordringar" vilket innebär värdering till upplupet anskaffningsvärde. De kundfordringar med löptid mer än 12 månader redovisas som finansiell tillgång och diskonteras. Avdrag görs för fordringar som bedömts som osäkra. Eventuella nedskrivningar av kundfordringar redovisas i rörelsens kostnader.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder kategoriseras som "Övriga finansiella skulder" vilket innebär värdering till upplupet anskaffningsvärde. Leverantörsskulder som förväntade löptid är dock kort, varför skulden redovisas till nominellt belopp utan diskontering.

Skulder till kreditinstitut och andra låneskulder

Räntebärande banklån, checkräkningskrediter och andra lån kategoriseras som "Övriga finansiella skulder" och värderas till upplupet anskaffningsvärde. Eventuella skillnader mellan erhållet lånebelopp (netto efter transaktionskostnader) och lånets återbetalningsbelopp periodiseras över lånets löptid enligt effektivräntemetoden och redovisas i resultaträkningen som räntekostnad.

Obligationslån

Företagsobligationen består av ett värdepapperskontrakt (en skulddel) och inbäddade derivat. Skulddelen redovisas normalt till upplupet anskaffningsvärde och de inbäddade derivaten värderas och redovisas under vissa förutsättningar till verkligt värde på samma sätt som fristående derivatinstrument. De inbäddade derivaten uppkommer i och med att obligationens återbetalningsbelopp bestäms av koncernens EBITDA för en viss framtida period. Istället för att värdera skulddelen och de inbäddade derivaten var för sig har koncernen valt att värdera hela det sammansatta instrumentet (dvs. skulddelen och de inbäddade derivaten tillsammans) till verkligt värde. De värdeförändringar som uppkommer redovisas i finansnettot i resultaträkningen. Det sammansatta instrumentet kategoriseras som "Verkligt värde via resultaträkningen".

Derivatinstrument

Valutaterminer kan användas för säkring av flöden i utländsk valuta. Säkringsinstrumenten redovisas separat till verkligt värde i balansräkningen med värdeförändring i resultaträkningen. Under året har Koncernen inte använts sig av några derivatinstrument.

Varulager

Varulager värderas till det lägsta av anskaffningsvärde och nettoförsäljningsvärde. Anskaffningsvärdet beräknas genom tillämpning av först in, först ut-metoden (FIFO). Nettoförsäljningsvärde är det uppskattade försäljningspriset efter avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och uppskattade kostnader som är nödvändiga för att åstadkomma en försäljning.

Avsättningar

Avsättningar redovisas när koncernen har en befintlig förpliktelse (legal eller informell) som en följd av en inträffad händelse, det är troligt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Det belopp som avsätts utgör den bästa uppskattningen av det belopp som krävs för att reglera den befintliga förpliktelsen på balansdagen, med hänsyn tagen till risker och osäkerheter förknippade med förpliktelsen. När en avsättning beräknas genom att uppskatta de utbetalningar som förväntas krävas för att reglera förpliktelsen, ska det redovisade värdet motsvara nuvärdet av dessa utbetalningar.

Där en del av eller hela det belopp som krävs för att reglera en avsättning förväntas bli ersatt av en tredje part, ska gottgörelsen särredovisas som en tillgång i rapport över finansiell ställning när det är så gott som säkert att den kommer att erhållas om företaget reglerar förpliktelsen och beloppet kan beräknas tillförlitligt.

Redovisningsprinciper för moderföretaget

Moderföretaget tillämpar Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridiska personer. Tillämpning av RFR 2 innebär att moderföretaget så långt som möjligt tillämpar alla av EU godkända IFRS inom ramen för Årsredovisningslagen och Tryggandelagen samt beaktat sambandet mellan redovisning och beskattning. De ändringar i RFR 2 Redovisning för juridiska personer som har trätt ikraft och gäller för räkenskapsåret 2013 har ej haft någon effekt på moderbolagets finansiella rapporter.

Skillnaderna mellan moderföretagets och koncernens redovisningsprinciper beskrivs nedan:

Klassificering och uppställningsformer

Moderföretagets resultat- och balansräkning är uppställda enligt Årsredovisningslagens scheman. Skillnaden mot IAS 1 Utformning av finansiella rapporter som tillämpas vid utformningen av koncernens finansiella rapporter är främst

redovisning av finansiella intäkter och kostnader, anläggningstillgångar, eget kapital samt förekomsten av avsättningar som egen rubrik.

Dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde i moderföretagets finansiella rapporter. Förvävsrelaterade kostnader för dotterföretag, som kostnadsförs i koncernredovisningen, ingår som en del i anskaffningsvärdet för andelar i dotterföretag.

Koncernbidrag

Ett koncernbidrag som moderföretaget erhåller från ett dotterföretag redovisas enligt samma principer som sedvanliga utdelningar från dotterföretag, vilket innebär att koncernbidraget redovisas som en finansiell intäkt.

Koncernbidrag lämnade från moderföretaget till ett dotterföretag redovisas i resultaträkningen som en bokslutsdisposition.

Pensioner

Moderföretagets pensionsåtaganden har beräknats och redovisats baserat på Tryggandelagen. Tillämpning av Tryggandelagen är en förutsättning för skattemässig avdragsrätt.

Finansiella instrument

Moderföretaget tillämpar inte IAS 39 Finansiella instrument: Redovisning och värdering. I moderföretaget tillämpas en metod med utgångspunkt i anskaffningsvärde enligt Årsredovisningslagen.

Nyckeltalsdefinitioner

Soliditet

Eget kapital och obeskattade reserver (med avdrag för uppskjuten skatt) i förhållande till balansslutningen.

Nettoskuld

Räntebärande skulder minus likvida medel.

NOT 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Nedan redogörs för de viktigaste antagandena om framtiden, och andra viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar per balansdagen, som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår.

Intäktsredovisning

Ett villkor för intäktsredovisning är att intäkterna från försäljning ska redovisas då betydande risker och förmåner förknippade med äganderätten har överförts till köparen. Bedömning av när dessa risker och förmåner överförs kräver granskning av varje kontrakt och de omständigheter under vilka respektive transaktion genomförts. Normalt görs bedömningen att risker och förmåner överförs i och med signering av nya avtal baserat på avtalens utformning. Normalt redovisas huvudelen av intäkterna vid denna tidpunkt. Vissa avtal innehåller skrivelser om marknadsbidrag som kunder har rätt att nyttja under en förutbestämd tidsperiod. Reservering för eventuella framtida kostnader förknippade med dessa marknadsbidrag görs i samband med att intäkten tas för ett nytt avtal.

Nedskrivningsprövning av goodwill och varumärken

Koncernen testar varje år, eller vid indikation om något nedskrivningsbehov föreligger för goodwill och varumärken, se not 13.

Bedömning av reserver för osäkra kundfordringar

Kundfordringar utgör en av de mest väsentliga posterna i balansräkningen och redovisas till nominellt belopp netto efter avdrag för avsättning för osäkra kundfordringar. De kundfordringar som har en löptid på mer än 12 månader diskonteras. Reserven för osäkra kundfordringar är därmed föremål för uppskattningar och bedömningar. Koncernen gör löpande bedömningar av samtliga utestående kundfordringar. Reservering görs för förfallna fordringar där betalning framstår som mindre sannolik. Avsättning för osäkra kundfordringar är låg vilket förklaras av att koncernens kreditrisk är låg och att kreditförluster historiskt sett varit små. Se not 4 för ytterligare information avseende kreditrisken. Koncernen gör löpande bedömningar av samtliga utestående kundfordringar.

Beräkning av uppskjutna skatter

Uppskjutna skattefordringar och uppskjutna skatteskulder utgör balansposter som är föremål för uppskattningar och bedömningar. Uppskjuten skatt beräknas på temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Uppskattningar och bedömningar påverkar det redovisade uppskjutna skattebeloppen genom att det redovisade värdet på olika tillgångar och skulder ska fastställas men även genom prognoser avseende framtida skattepliktiga vinster om ett framtida nyttjande av uppskjutna skattefordringar är beroende av sådana.

NOT 4 Finansiell riskhantering och finansiella instrument

Koncernen är genom sin verksamhet exponerat för olika typer av risk. Koncernens målsättning är att skapa ett övergripande riskhanteringsprogram som fokuserar på att minimera potentiella ogynnsamma effekter på det finansiella resultatet. Det är bolagets styrelse som är ytterst ansvarig för exponering, hantering och uppföljning av koncernens risker. De ramar som gäller för exponering, hantering och uppföljning av finansiella risker fastställs av styrelsen och revideras årligen. Styrelsen har delegerat ansvaret för den dagliga riskhanteringen till företagets CFO. Styrelsen har möjlighet att besluta om tillfälliga avsteg från de fastställda ramarna. Nedan specificeras olika finansiella risker som Bactiguard utsätts för.

Likviditets- och finansieringsrisk

Med likviditets- och finansieringsrisk avses risken att inte kunna uppfylla betalningsförpliktelser som en följd av otillräcklig likviditet eller svårigheter att ta upp externa lån. Nedanstående tabell visar koncernens likviditetsrisk genom en löptidsanalys avseende finansiella skulder. Beloppen i dessa tabeller är inte diskonterade värden och de innehåller i förekommande fall även räntebetalingar vilket innebär att dessa belopp inte är möjliga att stämma av mot de belopp som redovisas i balansräkningarna. Räntebetalingar är fastställda utifrån de förutsättningar som gäller på balansdagen. Belopp i utländsk valuta är omräknade till svenska kronor till balansdagens valutakurser.

För vidare information om villkor i Obligationsavtalet se not 29.

Forts. Not 4 Finansiell riskhantering och finansiella instrument

	Inom 3 mån	3-12 mån	2-5 år	Över 5 år	Summa
Koncernen 2013-12-31					
Obligationslån	–	49 500	549 000	–	598 500
Leverantörsskulder	7 397	–	–	–	7 397
Checkräkningskredit	–	57 461	–	–	57 461
Summa	7 397	106 961	549 000	–	663 358
Koncernen 2014-12-31					
Obligationslån	–	20 735	209 235	–	491 470
Leverantörsskulder	10 995	–	–	–	10 995
Checkräkningskredit	–	–	–	–	–
Summa	10 995	20 735	209 235	–	502 465
Moderbolaget 2013-12-31					
Obligationslån	–	49 500	549 000	–	598 500
Skulder till koncernföretag	–	9 196	–	–	9 196
Leverantörsskulder	1 581	–	–	–	1 581
Summa	1 581	58 696	549 000	–	609 277
Moderbolaget 2014-12-31					
Obligationslån	–	25 025	252 525	–	500 050
Skulder till koncernföretag	–	–	–	–	–
Leverantörsskulder	485	–	–	–	485
Summa	485	25 025	252 525	–	500 535

Bolaget hanterar likviditets- och finansieringsrisker genom löpande uppföljning av likviditetsprognoser och kontinuerlig utvärdering av alternativa finansieringslösningar.

Kredit- och motpartsrisk

Med kreditrisk avses risken för att motparten i en transaktion orsakar koncernen en förlust genom att inte fullfölja sina avtalsenliga förpliktelser. Koncernens exponering för kreditrisk är huvudsakligen hänförlig till kundfordringar. För att begränsa koncernens kreditrisk görs en kreditbedömning av varje ny kund. Befintliga kunders finansiella situation följs också löpande upp för att på ett tidigt stadium identifiera varningssignaler.

Kundfordringarna är spridda på ett stort antal kunder där dock ett fåtal kunder står för en väsentlig del av de totala kundfordringarna. Kundfordringarna är inte koncentrerade till ett specifikt geografiskt område.

Ingen väsentlig koncentration av kreditrisker. Försäljning av varor sker endast till kunder där kreditrisken bedöms liten. Den maximala exponeringen för kreditrisk framgår av det redovisade värdet i balansräkningen för respektive finansiell tillgång.

Finansiella instrument

I enlighet med IAS 39 klassificeras alla finansiella instrument utifrån värderingskategorier. Tabellen nedan visar koncernens finansiella tillgångar och skulder per värderingskategori samt redovisat värde och verkligt värde per post.

	2014-12-31		2013-12-31	
	Redo- visat värde	Verkligt värde	Redo- visat värde	Verkligt värde
Finansiella tillgångar				
<i>Lånefordringar och kundfordringar:</i>				
Kundfordringar	91 156	91 156	94 137	94 137
Likvida medel	105 147	105 147	5 417	5 417
Summa finansiella tillgångar	196 303	196 303	99 554	99 554
Finansiella skulder				
<i>Finansiella skulder redovisade till verkligt värde via resultatet:</i>				
Långfristiga räntebärande skulder	195 569	195 569	427 500	427 500
Övriga finansiella skulder				
Checkräkningskredit	–	–	57 461	57 461
Leverantörsskulder	10 995	10 995	7 397	7 397
Övriga skulder	46 618	46 618	39 522	39 522
Summa finansiella skulder	253 182	253 182	531 880	531 880

Värdering av finansiella instrument till verkligt värde

Finansiella tillgångar och finansiella skulder som värderas till verkligt värde i balansräkningen utgörs av långfristiga kundfordringar samt obligationslån. För koncernens övriga finansiella tillgångar och finansiella skulder bedöms de redovisade värdena vara en god approximation av de verkliga värdena. En beräkning av verkligt värde baserat på diskonterade framtida kassaflöden, där en diskonteringsränta som speglar motpartens kreditrisk utgör den mest väsentliga indatan, bedöms inte ge någon väsentlig skillnad jämfört med redovisat värde.

I tabellen nedan presenteras koncernens finansiella tillgångar och skulder som värderats till verkligt värde samt hur klassificeringen i verkligtvärdehierarkin gjorts. De olika nivåerna definieras enligt följande:

Nivå 1 – Noterade priser (ojusterade) på aktiva marknader för identiska tillgångar eller skulder som företaget har tillgång till vid värderingstidpunkten. En marknad betraktas som aktiv om transaktioner med tillgången eller skulden äger rum med tillräcklig frekvens och volym för att ge fortlöpande prisinformation.

Nivå 2 – Andra indata än de noterade priser som ingår i Nivå 1, vilka är direkt eller indirekt observerbara för tillgången eller skulden.

Nivå 3 – Icke observerbara indata för tillgången eller skulden.

Forts. Not 4 Finansiell riskhantering och finansiella instrument

	2014-12-31			2013-12-31		
	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3
Finansiella tillgångar						
Kundfordringar	-	-	9 531	-	-	-
Summa finansiella tillgångar	-	-	9 531	-	-	-
Finansiella skulder						
Obligationsslån	195 569	-	-	427 500	-	-
Summa finansiella skulder	195 569	-	-	427 500	-	-

Obligationsslån

Obligationen är noterad på Nasdaq Stockholm och är föremål för handel via Carnegie, Nordea, Swedbank, SEB m.fl. Obligationen värderas till marknadspris.

Kundfordringar

Långfristiga kundfordringar med löptid längre än 12 månader har diskonterats.

Hantering av kapitalrisk

Koncernens mål för förvaltning av kapital är att säkerställa koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet för att generera skäligen avkastning till aktieägarna och nytta till övriga intressenter.

Koncernen följer upp kapitalstrukturen på basis av skuldsättningsgraden. Skuldsättningsgraden beräknas som nettoskulden dividerat med EBITDA (Rörelseresultat justerat för avskrivningar). Nettoskulden beräknas som räntebärande skulder minus likvida medel.

Valutarisker

Med valutarisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade valutakurser. Exponeringen för valutarisk härrör huvudsakligen från betalningsflöden i utländsk valuta, så kallad transaktions-exponering, och från omräkning av balansposter i utländsk valuta samt vid omräkning av utländska dotterföretags resultaträkningar och balansräkningar till koncernens presentationsvaluta som är svenska kronor, så kallad balans-exponering.

Koncernens utflöden består huvudsakligen av SEK och USD samtidigt som koncernens inflöden huvudsakligen består av USD och EUR. Koncernen är därmed i stor omfattning påverkad av förändringar i dessa valutakurser.

Enligt koncernens valutapolicy ska transaktionsexponeringen reduceras genom att använda derivatinstrument. Koncernen har enligt valutapolicy'n möjlighet att använda, terminskontrakt, swapar och valutaoptioner. Om sådana instrument används bör säkring ske till 70-80% av prognostiserade kassaflöden i USD under de närmast kommande tolv månaderna. Per den 31 december 2014 fanns emellertid inga utestående valutaterminer (-).

Koncernens konsoliderade resultat påverkas av valutakurser och är huvudsakligen hänförlig till USD och EUR. Enligt koncernens finanspolicy ska balans-exponeringen inte säkras.

Känslighetsanalys

Baserat på årets intäkts-, kostnads- och valutastruktur skulle en generell förändring av kursen för svenska kronor gentemot USD med en procentenhet påverka koncernens rörelseresultat med cirka +/- 1,0 Mkr (1,5). En förändring av kursen för svenska kronor gentemot EUR med en procentenhet påverka koncernens rörelseresultat med cirka +/- 0,9 Mkr (0,7).

Kreditrisk

Ingen väsentlig koncentration av kreditrisker. Försäljning av varor sker endast till kunder där kreditrisken bedöms liten. Den maximala exponeringen för kreditrisk framgår av det redovisade värdet i balansräkningen för respektive finansiell tillgång.

Ränterisk

Med ränterisk avses risken att verkligt värde eller framtida kassaflöden fluktuerar till följd av ändrade marknadsräntor. Koncernen är huvudsakligen exponerad för ränterisk genom dess obligationsfinansiering. Obligationen löper med en fast kupongränta, men obligationen marknadsvärderas och obligationskursen påverkas av förändrade marknadsräntor.

Då obligationen har en fast ränta har Bactiguard ingen direkt exponering mot ränterisk.

NOT 5 Intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Licensintäkter	89 779	82 719	-	-
Territoriella avgifter	17 108	7 178	-	-
Försäljning av BIP produkter	2 160	36 836	-	-
Valutakursdifferenser	8 187	2 040	-	-
Övriga rörelseintäkter	1 624	2 326	12 287	9 324
Summa	118 858	131 099	12 287	9 324

Inköp och försäljning inom samma koncern

Under 2014 har koncernintern försäljning i moderföretaget uppgått till 12 287 Tkr (9 324) och inköp till 0 Tkr (-).

NOT 6 Segmentinformation

Koncernen

Den information som rapporteras till högste verkställande beslutsfattare, som underlag för fördelning av resurser och bedömning av segmentens resultat, delas inte upp på olika rörelsesegment. Koncernen utgör därför ett enda rörelsesegment.

Av koncernens totala intäkter motsvarar 76% (63%) försäljning till kunden C.R. Bard.

Nettoomsättningen uppgår till 109 047 (126 733) Tkr och fördelas enligt följande per geografisk marknad: Amerika 93% (30%), MEA 6% (32%), Asien - (36%), Europa 1% (2%).

Moderföretaget

Ingen varuförsäljning har under perioden skett i moderföretaget.

NOT 7 Upplysning om revisorns arvode och kostnadsersättning

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Deloitte				
revisionsuppdrag	475	350	475	-
revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	483	-	483	-
skatterådgivning	239	9	239	-
andra uppdrag	452	-	452	-
Summa	1 649	359	1 649	-
Övriga revisorer				
revisionsuppdrag	47	44	-	-
revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-	-	-
skatterådgivning	-	11	-	-
andra uppdrag	140	-	140	-
Summa	187	55	140	-

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstadgade revisionen. Arbete innefattar granskningen av årsredovisningen och bokföringen, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget. Annan revisionsverksamhet avser så kallade kvalitetssäkringstjänster och omfattar bland annat granskning av koncernens delårsrapport samt arbete föranlett av iakttagelser vid ett granskningsuppdrag. Andra uppdrag har under 2014 omfattat arbete inför noteringen.

Av årets totala arvode om 1 836 Tkr till revisorer är 1 114 Tkr hänförligt till emissionskostnader och har redovisats direkt mot eget kapital.

NOT 8 Operationell leasing

På balansdagen hade moderföretaget och koncernen utestående åtaganden i form av minimileaseavgifter under icke uppsägningsbara operationella leasingavtal, med förfallotidpunkter enligt nedan:

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Inom ett år	8 046	8 111	-	4 660
Mellan 1 och 5 år	30 160	29 750	-	-
Senare än 5 år	70 332	77 828	-	-
Summa	108 538	115 689	-	4 660

Hysesåtaganden utgör större delen av belopp presenterade ovan.

Årets kostnad för operationella leasingavtal uppgår till 7 962 (5 268) Tkr för koncernen och 4 273 (4 251) Tkr för moderföretaget.

NOT 9 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

Anställda

	2014		2013	
	Antal anställda	Varav antal män	Antal anställda	Varav antal män
Medelantalet anställda				
Moderföretaget	3	2	3	1
Svenska dotterföretag	39	19	36	18
Utländska dotterföretag	16	5	13	5
Koncernen totalt	58	26	52	24

	2014			2013		
	Löner och andra ersättningar	Sociala kostnader	Summa	Löner och andra ersättningar	Sociala kostnader	Summa
Totala löner och ersättningar till anställda						
Moderföretaget	5 750	2 785	8 535	4 245	1 894	6 139
- varav pensionskostnader		978	978		563	563
Svenska dotterföretag	22 330	9 160	31 490	22 659	9 883	32 542
- varav pensionskostnader		3 601	3 601		4 148	4 148
Utländska dotterföretag	3 085	483	3 502	2 195	224	2 419
- varav pensionskostnader		-	-		-	-
Koncernen totalt	31 164	12 429	43 593	29 099	12 001	41 100
- varav pensionskostnader totalt		4 580	4 580		4 711	4 711

Löner och ersättningar till anställda inkluderar ersättning till arbetande styrelseordförande och exkluderar arvoden till konsulter (ej anställda).

Övriga personalkostnader uppgår till 1 403 Tkr inklusive aktiverade personalkostnader om -1 346 Tkr avseende nedlagd tid i pågående projekt.

Forts. NOT 9 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

Styrelse och ledande befattningshavare

	2014		2013	
	Styrelse	Ledande befattningshavare	Styrelse	Ledande befattningshavare
Könsfördelning styrelse och ledande befattningshavare				
Män	3	6	3	5
Kvinnor	1	4	1	1
Totalt	4	10	4	6
	Lön/Arvode	Övriga förmåner	Pension	Summa
Ersättningar och övriga förmåner till ledande befattningshavare				
Ledande befattningshavare 2014				
Verkställande direktör	1 981	–	304	2 285
Andra ledande befattningshavare	8 764	–	897	9 661
Totalt	10 745	–	1 201	11 946
Ledande befattningshavare 2013				
Verkställande direktör	3 310	–	429	3 739
Andra ledande befattningshavare	7 318	–	1 078	8 396
Totalt	10 628	–	1 506	12 134

Verkställande direktören har under året varit anställd i Bactiguard Holding AB.

Inget avtal om avgångsvederlag föreligger mellan bolaget och VD och andra ledande befattningshavare. Andra ledande befattningshavare avser utöver koncernledningen även chef för Produktion och Inköp, två regionala säljchefer, Marknadschef, chef för Forskning och Utveckling samt en chef för Regulatoriska frågor.

	2014				2013			
	Lön/Arvode styrelseledamot	Arvode revisionsutskott	Pension	Summa	Lön/Arvode styrelseledamot	Arvode revisionsutskott	Pension	Summa
Styrelse								
Christian Kinch, styrelseordförande	2 933	–	471	3 404	–	–	–	–
Thomas von Koch, styrelseledamot	–	–	–	–	–	–	–	–
Ulf Mattson, styrelseledamot	164	–	–	164	164	–	–	164
Mia Arnhult, styrelseledamot	124	–	–	124	–	–	–	–
Totalt	3 221	–	471	3 692	164	–	–	164

Arbetande styrelseordförande tillträdde i mars 2014 och var tidigare anställd som verkställande direktör i Bactiguard Holding AB, därav har lönen fördelats mellan verkställande direktör och styrelseordförande i ovan tabeller.

Bonus, inkluderade i ovanstående löner och ersättningar till styrelsen och VD, uppgår till 0 (-) Tkr. Av koncernens och moderbolagets totala pensionskostnader utgörs ingen del av förmånsbestämda planer.

NOT 10 Finansiella intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Ränteintäkter	130	5	128	2
Ränteintäkter, koncernföretag	–	–	5 741	6 236
Marknadsvärdering företagsobligation	–	33 750	–	–
Valutakursvinster	3 511	–	–	–
Summa finansiella intäkter	3 641	33 755	5 869	6 238

Samtliga ränteintäkter är hänförliga till finansiella tillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde.

NOT 11 Finansiella kostnader

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Räntekostnader	36 716	50 214	38 510	49 514
Räntekostnader, koncernföretag	–	–	72	–
Marknadsvärdering företagsobligation	32 101	–	–	–
Övriga finansiella kostnader	15 181	472	14 000	2 339
Summa finansiella kostnader	83 998	50 686	52 582	51 853

Samtliga räntekostnader är hänförliga till obligationslånet och checkräkningskrediten har värderas till upplupet anskaffningsvärde. Obligationslånet har värderats till marknadsvärde.

NOT 12 Skatter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Nominell skatt (22%)	22 032	1 270	11 667	10 494
Skatteeffekt ej avdragsgilla kostnader	-812	-915	-	-
Skatteeffekt ej avdragsgilla intäkter	-	1	-	-
Skatteeffekt ej redovisad uppskjuten skatt underskottsavdrag	-16 116	2 009	-11 667	-10 494
Summa	5 104	2 365	-	-

Koncernen har ett skattemässigt underskottsavdrag den 31 december 2014 om -320 140 (-246 410) Tkr motsvarande maximal uppskjuten skattefordran 70 431 (54 210) Tkr, varav 33 606 (33 606) Tkr har redovisats som uppskjuten skattefordran.

Koncernen har inte redovisat effekter av temporära skillnader som avser marknadsvärdering av obligationslån samt materiella tillgångar.

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014	2013	2014	2013
Aktuella skatter	-	-	-	-
Uppskjutna skatter	5 104	2 365	-	-
Summa	5 104	2 365	-	-

Uppskjuten skatt

Temporära skillnader föreligger i de fall tillgångars eller skulders redovisade respektive skattemässiga värden är olika. Koncernens och moderföretagets temporära skillnader har resulterat i uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar avseende följande poster:

	Koncernen	
	2014	2013
Uppskjutna skattefordringar		
Underskottsavdrag	33 606	33 606
Skuld obligationslån	-	-
Summa uppskjutna skattefordringar	33 606	33 606
Uppskjutna skatteskulder		
Immateriella tillgångar	72 843	78 003
Summa uppskjutna skatteskulder	72 843	78 003
Summa netto uppskjuten skatteskuld	39 237	44 398

Årets förändring uppskjuten skatt är hänförlig till temporära skillnader avseende avskrivningar immateriella tillgångar.

NOT 13 Goodwill

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	226 292	226 292	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	226 292	226 292	-	-
Utgående redovisat värde	226 292	226 292	-	-

Det redovisade värdet på goodwill är hänförligt till Bactiguard Holdings förvärv av Bactiguard AB.

Prövning av nedskrivningsbehov för immateriella tillgångar med obestämbart nyttjandeperiod

I koncernen sker prövning av nedskrivningsbehov för goodwill och varumärken med obestämbart nyttjandeperiod årligen samt när indikation finns på att ett nedskrivningsbehov föreligger. Goodwill som uppkommit i samband med rörelseförvärv har vid förvärvet fördelats på de kassagenererande enheter i koncernen som förväntas erhålla fördelar av förvärvet. Bactiguard Holding har en kassagenererande enhet.

Återvinningsbart belopp för en kassagenererande enhet fastställs baserat på beräkningar av nyttjandevärde. Beräkningarna utgår från uppskattade framtida kassaflöden baserade på av företagsledningen godkända finansiella prognoser som täcker en 5-årsperiod. I bedömningen av framtida kassaflöden sker antaganden om i första hand försäljningstillväxt, rörelsemarginal och diskoteringsränta. Diskoteringsräntan 12,4% (16,3%) före skatt återspeglar specifika risker knutna till tillgången. Den prognosticerade rörelsemarginalen har baserats på tidigare resultat och ledningens förväntningar på marknaden. Tillväxt under perioder som sträcker sig utöver 5-årsperioden bedöms uppgå till 1,5% (1,5%), vilket sammanfaller med koncernens långsiktiga antagande om inflation. Antagandena är i linje med föregående års nedskrivningsprövning.

Nedskrivningsprövningens antaganden följer bolagets tillväxtstrategi som är indelad följande fyra faser (en illustration på bolagets tillväxtstrategi visas på sidan 7):

- Fas 1
- Stabila intäkter från licensavtalet med C.R. Bard
- Utveckling av BIP-portföljen

Fas 2

- Utvecklar BIP-portföljen
- Tecknar distributionsavtal med ett flertal länder
- Erhåller produktgodkännanden i flertalet länder och påbörjar leveranser

Fas 3

- Expanderar till nya marknader
- Erhåller produktgodkännanden i flertalet länder och leveranser påbörjas
- Kompletterar den nuvarande BIP-portföljen med nya varianter av befintliga produkter
- Utvecklar nya produkter
- Tecknar två till tre nya licensavtal den kommande femårsperioden

Fas 4

- Tecknar flera licensavtal
- Ökar försäljningen av BIP-portföljen
- Utvecklar nya produkter

Bactiguard befinner sig i en tillväxt- och uppbyggnadsfas, med marknads-expansion. Investeringar har gjorts i försäljnings- och marknadsfunktionen, produktportföljen har utvecklats och möjligheterna att ingå nya licensaffärer har utforskats. Nyttan av dessa satsningar förväntas nu få genomslag.

Baserat på de antaganden som presenteras ovan överstiger nyttjandevärdet redovisat goodwillvärde. Efter genomförda känslighetsanalyser av ovanstående antaganden framkommer att det krävs större förändringar i antaganden (mer än 10% minskning i framtida kassaflöden tillsammans med minst 5% ökning av diskoteringsränta) för att medföra att något nedskrivningsbehov skulle uppkomma avseende goodwill och varumärken.

NOT 14 Teknologi

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	357 100	357 100	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	357 100	357 100	-	-
Ingående avskrivningar	-49 069	-25 262	-	-
Årets avskrivningar	-23 807	-23 806	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-72 876	-49 068	-	-
Utgående redovisat värde	284 225	308 032	-	-

NOT 15 Varumärke

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	25 572	25 572	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	25 572	25 572	-	-
Utgående redovisat värde	25 572	25 572	-	-

Varumärke avser namnet Bactiguard. Koncernen testar varje år, eller vid indikation, om något nedskrivningsbehov föreligger för varumärken, se not 13.

NOT 16 Kundrelationer

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	17 700	17 700	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	17 700	17 700	-	-
Ingående avskrivningar	-2 432	-1 252	-	-
Årets avskrivningar	-1 180	-1 180	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-3 612	-2 432	-	-
Utgående redovisat värde	14 088	15 268	-	-

NOT 17 Aktiverade utvecklingskostnader

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	6 900	4 263	-	-
Årets aktiverade utgifter	1 896	2 637	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	8 796	6 900	-	-
Ingående avskrivningar	-264	-	-	-
Årets avskrivningar	-760	-264	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-1 024	-264	-	-
Utgående redovisat värde	7 772	6 636	-	-

Aktiverade utvecklingskostnader avser pågående utvecklingsprojekt. Avskrivning påbörjas vid projektets färdigställande.

NOT 18 Patentregistreringar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	1 773	1 065	-	-
Årets aktiverade utgifter	501	708	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	2 274	1 773	-	-
Ingående avskrivningar	-407	-120	-	-
Årets avskrivningar	-414	-287	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-821	-407	-	-
Utgående redovisat värde	1 454	1 366	-	-

NOT 19 Förbättringsutgift på annans fastighet

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	12 581	7 798	-	-
Inköp	6 868	4 783	-	-
Avyttring/utrangering	-3 420	-	-	-
Omklassificering	-53	-	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	15 976	12 581	-	-
Ingående avskrivningar	-1 704	-769	-	-
Årets avskrivningar	-1 645	-935	-	-
Avyttring/utrangering	3 185	-	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-164	-1 704	-	-
Utgående redovisat värde	15 812	10 877	-	-

NOT 20 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	9 469	9 484	-	-
Inköp	4 170	462	-	-
Avyttring/utrangering	-303	-	-	-
Valutakursdifferenser	794	-477	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	14 131	9 469	-	-
Ingående avskrivningar	-2 986	-1 418	-	-
Årets avskrivningar	-1 680	-1 637	-	-
Avyttring/utrangering	303	-	-	-
Omklassificering	247	-	-	-
Valutakursdifferenser	-253	75	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-4 369	-2 986	-	-
Utgående redovisat värde	9 763	6 489	-	-

NOT 21 Inventarier, verktyg och installationer

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 619	3 165	-	-
Inköp	4 661	453	-	-
Avyttring/utrangering	-1 470	-	-	-
Omklassificering	53	-	-	-
Valutakursdifferenser	1	1	-	-
Utgående ack. anskaffningsvärden	6 864	3 619	-	-
Ingående avskrivningar	-1 483	-755	-	-
Årets avskrivningar	-646	-728	-	-
Avyttring/utrangering	1 470	-	-	-
Utgående ack. avskrivningar	-660	-1 483	-	-
Utgående redovisat värde	6 204	2 135	-	-

NOT 22 Andelar i dotterföretag

	Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31
Ingående anskaffningsvärde	384 574	384 574
Utgående anskaffningsvärde	384 574	384 574

Dotterföretag	Org nr	Säte	Kapital- andel %	Rösträtts- andel %	Bokfört värde
Bactiguard AB	556668-6621	Stockholm	100	100	384 574
Bactiguard International AB	556754-7731	Stockholm	100	100	-
Bactiguard China Limited		Hongkong	100	100	-
Bactiguard Malaysia SDN. BHD.		Malaysia	100	100	-
Bactiguard Singapore Pte. Ltd.		Singapore	100	100	-
Bactiguard Israel Ltd.		Israel	100	100	-
Avisere Technology Private Ltd.		Indien	99	99	-
Summa					384 574

NOT 23 Andelar i intressebolag

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående balans 1 januari	1 293	1 322	-	-
Investeringar	145	-	-	-
Andelar i intressebolags resultat	-69	-29	-	-
Utgående balans	1 368	1 293	-	-

Investeringar avser 50% ägande i BG Casil Ltd (Ahmedabad, Indien).

NOT 24 Varulager

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Råvaror	1 269	645	-	-
Produkter i arbete	1 438	1 040	-	-
Färdiga varor	6 267	1 905	-	-
Summa varulager	8 974	3 590	-	-

NOT 25 Kundfordringar

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Kundfordringar, brutto	101 312	103 248	-	-
Reserv för osäkra fordringar	-10 156	-9 111	-	-
Summa kundfordringar, netto efter reserv för osäkra fordringar	91 156	94 137	-	-

Varav långfristiga kundfordringar uppgår till 9 531 Tkr.

Ledningen bedömer att redovisat värde för kundfordringar, netto efter reserv för osäkra fordringar, överensstämmer med verkligt värde.

Åldersanalys kundfordringar	Koncernen	
	2014	2013
Ej förfallna	12 717	51 668
Förfallna 30 dagar	2 026	5 473
Förfallna 31-90 dagar	5 721	29 895
Förfallna > 90 dagar	80 848	16 212
Varav reserverat	-10 156	-9 111
Summa	91 156	94 137

Avsättning för osäkra kundfordringar	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Ingående balans	-9 111	-2 009	-	-
Reservering för befarad förlust	-1 337	-7 102	-	-
Konstaterad förlust	292	-	-	-
Utgående balans	-10 156	-9 111	-	-

Bolagets bedömning är att betalning kommer erhållas för kundfordringar som är förfallna men inte skrivits ned, då kundernas betalningshistorik är god.

NOT 26 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Förutbetalda hyror	2 128	1 164	–	1 064
Övriga poster	6 157	6 750	489	92
Summa	8 285	7 914	489	1 156

NOT 27 Likvida medel

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Kassa och bank	105 147	5 417	87 319	1 521
Summa	105 147	5 417	87 319	1 521

NOT 28 Aktiekapital

Aktiekapitalet i Bactiguard uppgick per den 31 december 2014 till 833 Tkr fördelat på 29 302 373 B-aktier med en röst vardera (29 302 373 röster) och 4 000 000 A-aktier med tio röster vardera (40 000 000 röster). Det totala antalet aktier och röster i Bactiguard uppgick per den 31 december 2014 till 33 302 373 aktier och 69 302 373 röster. Aktierna hade ett kvotvärde om 0,025 kr.

Aktiekapitalet i Bactiguard uppgick per den 31 december 2013 till 500 Tkr fördelat på 10 000 aktier. Samtliga aktier var av samma aktieslag, var fullt betalda och berättigad till en röst. Aktierna hade ett kvotvärde om 50 kr.

NOT 29 Obligationslån

I december 2011 emitterade bolaget ett obligationslån med ett nominellt belopp på 450 000 Tkr och en ränta om 11% årligen. Obligationslånet har en löptid på fem år och förfaller därmed 12 december 2016. Återbetalningsbeloppet vid förfallotidpunkten är det högsta av nominellt belopp och EBITDA för perioden 30 september 2015 till 30 september 2016 multiplicerat med tre. Återbetalningsbeloppet kan dock inte överstiga 166,67% av nominellt belopp.

Vid så kallad "change of control" är Bactiguard skyldig att lösa samtliga obligationer till ett belopp motsvarande maximalt 166,67% av nominellt belopp plus upplupen ränta. Den 12 december 2015 har bolaget rätt att lösa samtliga obligationer. Vid lösen 12 december 2015 sker detta till ett belopp motsvarande 148% av nominellt belopp plus upplupen ränta. Obligationens villkor innehåller även ett antal finansiella villkor som bolaget ska uppfylla under hela dess löptid. I det fall något av dessa villkor inte uppfylls kan bolaget vara skyldig att omedelbart lösa samtliga obligationer.

I koncernredovisningen värderas obligationslånet till verkligt värde i enlighet med nivå 1. Obligationen är noterad på Nasdaq Stockholm och värderas till noterat pris och samtliga värdeförändringar redovisas i resultaträkningen. Den del av periodens värdeförändring som är hänförlig till förändrad kreditrisk uppgår till noll. Den ackumulerade värdeförändringen hänförligt till förändrad kreditrisk uppgår till noll.

I moderföretaget värderas obligationslånet till anskaffningsvärde efter finansiella kostnader.

Obligationen är noterad på Nasdaq Stockholm och är föremål för handel via Carnegie, Nordea, Swedbank m.fl.

I samband med att Bactiguard noterades på Nasdaq Stockholm den 19 juni 2014 valde innehavare av obligationer till ett sammanlagt nominellt värde av 222 500 Tkr att kvitta obligationer mot B-aktier. Efter kvittningsemissionen uppgick det utestående obligationslånets nominella värde till 227 500 Tkr.

Återköp av obligationer i marknaden har under året skett till ett nominellt värde om 39 000 Tkr. Per 31 december 2014 är utestående nominellt och nettat belopp 188 500 Tkr (450 000).

NOT 30 Checkräkningskredit

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Beviljat belopp på checkräkningskredit uppgår till	60 000	60 000	–	–
Outnyttjad del	60 000	2 539	–	–
Utnyttjat kreditbelopp	–	57 461	–	–

NOT 31 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Upplupna räntekostnader	1 025	2 750	1 251	2 750
Upplupna semesterlöner	6 694	5 581	2 312	1 532
Upplupna marknadsbidrag	26 066	20 270	–	–
Övriga poster	8 894	1 734	539	–
Summa	42 679	30 335	4 102	4 282

NOT 32 Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser

Ställda säkerheter	Koncernen		Moderföretaget	
	2014-12-31	2013-12-31	2014-12-31	2013-12-31
Aktier i dotterbolag	248 810	303 546	384 574	384 574
Företagsinteckningar	60 000	60 000	–	–
Pantsatta lån	–	–	180 000	180 000
Summa	308 810	363 546	564 574	564 574

Aktier i dotterbolag är säkerhet ställd för obligationslånen. För vidare information om villkor i obligationsavtalet se not 29. Inga eventalförpliktelser föreligger.

NOT 33 Transaktioner med närstående

Transaktioner mellan företaget och dess dotterföretag, vilka är närstående till företaget, har eliminerats vid konsolideringen och upplysningar om dessa transaktioner lämnas därför inte i denna not. Upplysningar om transaktioner mellan koncernen och övriga närstående presenteras nedan.

Tjänster och andra transaktioner mellan bolag inom koncernen debiteras enligt affärsmässiga principer. Styrelseledamöterna Christian Kinch och Thomas von Koch har ingått borgensåtaganden för Bactiguard AB:s åtaganden gentemot Samhall AB. Vissa styrelseledamöter och ledande befattningshavare, eller närstående till dessa, innehar obligationer som utgivits av bolaget och är således långgivare till bolaget. Bolaget har haft affärsrelationer till ett bolag där styrelseledamoten Mia Arnhult är verksam som VD. Affärstransaktionen har dock debiterats enligt affärsmässiga principer. Utöver vad som följer av ovanstående har varken Bactiguard eller dess dotterbolag lämnat lån, garantier eller borgensförbindelser till eller till förmån för några styrelseledamöter eller ledande befattningshavare i koncernen. Ingen av dessa personer har haft någon direkt eller indirekt delaktighet i annan affärstransaktion med något bolag inom koncernen som är eller var ovanlig till sin karaktär eller med avseende på villkoren. Ersättningar och förmåner till nyckelpersoner i ledande ställning framgår av not 9.

NOT 34 Händelser efter balansdagen

Styrelsen för Bactiguard utsåg Niels Christiansen till ny VD. Niels Christiansen har lång erfarenhet från olika positioner inom medicinteknik, life science och energibranschen. Han kommer närmast från rollen som VD för HemoCue AB och tillträdde sin nya befattning hos Bactiguard i mars 2015. Johan Rugfelt har återgått till sin tidigare befattning som Chief Operating Officer (COO).

Under första kvartalet 2015 har Bactiguard sagt upp distributionsavtalet för Ryssland och initierat en utvärdering av alternativ försäljningsstrategi för Indien. I samband med detta har bolaget beslutat att i delårsboks slutet för första kvartalet 2015 göra reserveringar för osäkra kundfordringar vilka ger en negativ resultat-effekt på cirka 24 MSEK. En mer utförlig beskrivning återfinns på sidan 19.

NOT 35 Utdelning

Det har inte skett någon utdelning under 2014 och ingen utdelning föreslås till årsstämman 2015.

Årsredovisningens undertecknande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed, att koncernredovisningen har upprättats i enlighet med de internationella redovisningsstandarder som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1606/2002 av den 19 juli 2002 om tillämpning av internationella redovisningsstandarder och ger en rättvisande bild av moderbolaget respektive koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget respektive de bolag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm den 2 april 2015

Johan Rugfelt
Verkställande direktör

Christian Kinch
Styrelsens ordförande

Thomas Von Koch
Styrelseledamot

Ulf Mattsson
Styrelseledamot

Mia Arnhult
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har avgivits den 8 april 2015

Deloitte AB

Kent Åkerlund
Auktoriserad revisor

Revisionsberättelse

Till årsstämman i Bactiguard Holding AB (publ) Organisationsnummer 556822-1187

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Bactiguard Holding AB (publ) för år 2014 med undantag för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 22–24. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 17–48.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och en koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och 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 upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2014 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte bolagsstyrningsrapporten på sidorna 22–24. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

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

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 Bactiguard Holding AB (publ) för år 2014. Vi har även utfört en lagstadgad genomgång av bolagsstyrningsrapporten.

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 samt att bolagsstyrningsrapporten på sidorna 22–24 är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

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 revisionsmed 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 ersättningskyldig 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 enligt ovan är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Därutöver har vi läst bolagsstyrningsrapporten och baserat på denna läsning och vår kunskap om bolaget och koncernen anser vi att vi har tillräcklig grund för våra uttalanden. Detta innebär att vår lagstadgade genomgång av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionsmed i Sverige har.

Uttalanden

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

En bolagsstyrningsrapport har upprättats, och dess lagstadgade information är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Stockholm 8 april 2015

Deloitte AB

Kent Åkerlund
Auktoriserad revisor

Ordlista

Antibiotikaresistens

Mikroorganismer, såsom bakterier som utvecklat resistens mot antibiotika, vilket medför att infektioner och sjukdomar orsakade av bakterier således inte längre kan botas med antibiotika.

BIP CIP

Clinical Implementation Program är ett strukturerat program för hur produkterna ska implementeras och användas.

BIP CVK

Bolagets centrala venkateter.

BIP ETT

Bolagets endotrakealtub.

BIP Foley

Bolagets urinvägskateter.

Klinisk studie

En undersökning som studerar en medicinteknisk produkts effekter på en människa.

Multiresistenta bakterier

Bakterier som är motståndskraftiga mot ett flertal antibiotika, så att etablerade antibiotikaalternativ inte längre kan användas för behandling eller i förebyggande syfte.

Urosepsis

Blodförgiftning som orsakas av urinvägsinfektion.

Vårdrelaterade infektioner (VRI)

VRI står för Vårdrelaterade Infektioner, vilket är infektioner som uppstår i sjukhusmiljö.

Källhänvisning

Not Källa

- 1 Thomas P. Hospital-Acquired infections – Turning birth into an illness, AIMS Journal, Autumn 2000, Vol 12
- 2 Klevens RM et al. Estimating health care-associated infections and deaths in U.S. hospitals, 2002. Public Health Rep. 2007 Mar-Apr;122(2):160-6.
- 3 Annual epidemiological report on communicable diseases in Europe 2008, European Center for Disease Prevention and Control
- 4 Murphy C.L. Phd. Rn. MPH. President of the Association for Professionals in Infection Control 99nd Epidemiology (APIC). Prevention of Device-Related Infection: A Global Call to Action March 2010
- 5 Battle of the Bugs: Fighting Antibiotic Resistance, <http://www.fda.gov/drugs/resourcesforyou/consumers/ucm143568.htm>
- 6 G-Science Academies Statements 2013 "Drug Resistance in Infectious Agents – A Global Threat to Humanity"
- 7 WHO's globala rapport om antibiotikaresistens, 2014
- 8 Jim O'Neill, Review on Antimicrobial resistance – tackling drug-resistant infections globally, December 2014
- 9 R. Douglas Scott II, The US Centers for Disease Control and Prevention (CDC), The Direct Medical Costs of Healthcare-Associated Infections in US Hospitals and the Benefits of Prevention, March 2009

Not Källa

- 10 Kalorama Information "The world market for catheters", 2013
- 11 Kalorama Information "The market for respiratory devices", 2014
- 12 Company estimates
- 13 BCC Research "Healthcare-acquired infection: devices, pharmaceuticals, and environmental products", HLC092A
- 14 Pickard et al, The Lancet, Nov 5, 2012
- 15 Lederer JW et al, J WOCN 2014; 41(5):1-8
- 16 Seymour C, British Journal of Nursing, 2006; 15(11): 598-603
- 17 Gentry H et al, Nursing Standard. 2005; 19, 50, 51-54
- 18 Newton T et al, Infection Control and Hospital Epidemiology; 2002; 23(1): 217-8
- 19 Karchmer TB et al, Arch Intern Med. 2000 Nov 27;160(21):3294-8 9. Data on file.
- 20 Goldschmidt H. et al., Zbl. Bakt. 1995; 233: 215-223



Bactiguard Holding AB (publ)

Besöksadress

Alfred Nobels Allé 150, Tullinge

Postadress

Box 15

146 21 Tullinge

Telefon: 08-440 58 80

www.bactiguard.se