

DELÅRSRAPPORT

2017-01-01 till 2017-03-31

xintel^α

Med "Bolaget" eller "Xintela" avses Xintela AB (publ) med organisationsnummer 556780-3480.

Sammanfattning av delårsrapport

Första kvartalet (2017-01-01 – 2017-03-31)

- Intäkterna uppgick till 1 (0) KSEK.
- Resultatet före skatt uppgick till -5 409 (-3 627) KSEK.
- Resultatet per aktie* uppgick till -0,20 (-0,15) SEK.
- Soliditeten** uppgick per den 31 mars 2017 till 94 (96) procent.

* Resultat per aktie: Periodens resultat dividerat med 26 991 275 aktier, vilket är registrerat antal aktier per 2017-03-31. Vid samma period föregående år hade Bolaget 24 863 450 aktier registrerade.

** Soliditet: Eget kapital dividerat med totalt kapital.

Belopp inom parentes: Jämförande period föregående år.

Väsentliga händelser under första kvartalet 2017

- Den 4 januari 2017 publicerar Bolaget kompletterande resultat från den under 2016 genomförda häststudien där resultaten visar att Xintelas selekterade stamceller kan skydda brosket från fortsatt nedbrytning efter en skada samt även förhindra uppkomst av skada i det underliggande benet. Dessutom visar resultaten indikationer på reparation av sprickor i brosket. Resultaten från studien kommer att sammanställas för publikation i en internationell vetenskaplig tidskrift.
- Den 20 januari 2017 presenterar Xintela positiva prekliniska resultat i cancerprojektet. Bolaget har identifierat en lämplig antikropp och utifrån det framställt ett så kallat "Antibody-Drug Conjugate" (ADC), där ett cellgift kopplats till antikroppen. Bolaget har även visat att den framtagna ADC-antikroppen binder till tumörcellerna och har en celldödande effekt, både i cellstudier och i djurmodell.
- I pressmeddelandet den 20 januari 2017 uppdaterar Xintela även marknaden om att förberedelser av en klinisk studie på hästar har påbörjats. Studien kommer att utföras på Evidensia Specialisthästsjukhus i Helsingborg i samarbete med Casper Lindegaard, chefsveterinär i kirurgi. Resultaten från häststudien är mycket viktiga för att erhålla ett myndighetsgodkännande om att få starta kliniska studier på människa. Xintela har redan identifierat en ortopedisk specialistklinik och planen är att utföra den kliniska studien med start under 2018.
- Xintela meddelar även i samma pressmeddelande att Bolaget framgångsrikt genomfört en validering av det analytiska testet XACT™ för kvalitetssäkring av broskceller i samarbete med ett europeiskt bolag. Resultaten visar att XACT™, som består av antikroppar som binder till Xintelas markörer integrin $\alpha 10\beta 1$ respektive integrin $\alpha 11\beta 1$, kan mäta broskcellers kvalitet inför en broskcellsimplantation samt detektera eventuella kontaminerande celler i broskcellspreparationer. Diskussioner om fortsatt samarbete pågår.
- Den 15 februari meddelar Xintela att totalt 2 127 825 av Bolagets teckningsoptioner av serie TO 1 har nyttjats, motsvarande en nyttjandegrad om 61 procent. Xintela tillförs därmed cirka 10 MSEK efter emissionskostnader. Xintelas insynspersoner och huvudägare som ägde teckningsoptioner i Bolaget avsåg att nyttja hela sitt innehav.
- Xintela meddelar i mars 2017 att Bolagets affärsutvecklingsteam förstärks genom rekrytering av Thomas Areschoug till tjänsten Business Development Manager. Samtidigt sker en omorganisering där Evy Lundgren-Åkerlund tar över ansvaret för forskningen och Greg Batcheller ökar sitt operativa engagemang i Bolaget som arbetande styrelseordförande.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Den 9 maj meddelar Bolagets styrelse att Keld Søndergaard föreslås som ny styrelseledamot inför årsstämman den 18 maj 2017. Vidare föreslås omval av Greg Batcheller, Karin Wingstrand, Sven Kili och Claes Post. Bakom förslaget står aktieägare som representerar en majoritet av aktierna och rösterna i bolaget. Dessutom meddelas att styrelseledamoten Anders Ermén har avböjt omval.

Vd Evy Lundgren-Åkerlund kommenterar

Under inledningen av året rapporterade vi om viktiga och glädjande framsteg inom Xintelas samtliga utvecklingsprojekt.

Inom regenerativ medicin meddelades att resultaten från bolagets genomförda häststudie visar att våra selekterade stamceller kan skydda brosket från fortsatt nedbrytning efter en skada samt även förhindra uppkomst av skada i det underliggande benet. Dessutom indikerades reparation av sprickor i brosket.

Både Xintela och vår samarbetspartner vid Cornell University, Ithaca, New York, ser mycket positivt på dessa resultat. Nu pågår arbetet med att förbereda för en klinisk studie på hästar med artros. Ett viktigt moment för den kommande studien är produktionen av häststamceller enligt GMP (Good Manufacturing Practice). Enligt plan arbetar vi nu med att identifiera den bästa lösningen där vi utvärderar olika alternativ.

Positiva resultat från denna uppföljande studie kommer att utgöra en betydande milstolpe för bolaget av flera skäl. Dels tar de utvecklingen av vår produkt för behandling av broskskador och artros hos hästar betydligt närmare marknad, och dels kommer de att ligga till grund för vår ansökan om att starta kliniska studier på människa.

Inom cancerområdet meddelades att vi har identifierat en lämplig antikropp och framställt ett så kallat "Antibody-Drug Conjugate" (ADC), där ett cellgift kopplats till antikroppen. Vi har också kunnat visa, både i cellstudier och i djurmodell, att den framtagna ADC-antikroppen binder till tumörcellerna och har en celldödande effekt. Dessa resultat har lett till att vi nu har kunnat påbörja arbetet med att identifiera lämpliga samarbetspartners, gärna större läkemedelsbolag.

Även utvecklingen av vårt analytiska test XACT™, i samarbete med ett europeiskt bolag, tog viktiga steg framåt under kvartalet. I januari rapporterade vi resultat som visar att testet kan kvalitetssäkra broskceller inför en broskcellimplantation.

I februari erhöll Xintela ett kapitaltillskott om cirka 10 MSEK via nyttjade teckningsoptioner. Jag vill återigen passa på att tacka alla gamla och nya aktieägare som utnyttjade erhållna eller anskaffade teckningsoptioner.

Under senare delen av kvartalet rekryterades Thomas Areschoug till den nya tjänsten Business Development Manager. Thomas breda bakgrund inom biomedicinsk forskning och erfarenhet av internationell affärsutveckling kommer väl till pass i det skede vi befinner oss i. Vi kan nu intensifiera arbetet med att identifiera samarbetspartners inom samtliga projekt. Samtidigt som vi rekryterade Thomas genomfördes en omorganisering som innebär att jag tar över ansvaret för forskningen och att Greg Batcheller ökar sitt operativa engagemang i bolaget som arbetande styrelseordförande.

Rekryteringen av Thomas Areschoug, tillsammans med den ovan beskrivna omorganiseringen, har genomförts för att vi framöver ska kunna dra full nytta av framstegen inom våra projekt med sikte på samarbets- och licensavtal. Till sist vill jag passa på att återigen tacka Carl-Magnus Högerkorp för hans insatser som forskningschef under åren på Xintela och gratulera honom till hans nya tjänst som vd för Edvance AB.

Jag ser verkligen fram emot ett fortsatt inspirerande 2017 med gott hopp om att kunna presentera fler positiva nyheter under resten av året.

Evy Lundgren-Åkerlund
Vd, Xintela AB



Xintela AB

Xintela utvecklar medicinska produkter inom regenerativ medicin och cancer baserade på bolagets patentskyddade markörteknologi, XINMARK™. Xintela använder teknologin för att selektera och kvalitetssäkra mesenkymala stamceller för behandling av artros. I en studie på hästar har bolaget visat att stamcellerna är säkra att använda och att de har en positiv effekt på ledbrusket och det underliggande benet efter en skada. Xintela förbereder nu för kliniska studier på häst och människa. XINMARK™ används även för att utveckla en antikropps-baserad behandling (Antibody Drug Conjugate, ADC) mot glioblastom, den vanligaste och mest aggressiva formen av hjärntumörer hos vuxna. Positiva prekliniska resultat från cellstudier och djurmodell har visat att antikroppen har en dödande effekt på glioblastomceller och har därmed bekräftat att konceptet fungerar.

Utveckling i siffror första kvartalet 2017

Omsättning

Bolaget har under första kvartalet haft en nettoomsättning på 1 (0) KSEK som avser försäljning av antikroppar för forskningsändamål. Periodens övriga rörelseintäkt uppgick till 0 (0).

Resultat

Rörelseresultatet per 2017-03-31 uppgick för Bolaget till -5 409 (-3 627) KSEK.

Kostnaderna för forskning och utveckling står för den största delen av Bolagets kostnader och uppgår för kvartalet till -3 750 (-2 713) KSEK.

Marknad/försäljningskostnader för Bolaget uppgår för perioden januari till mars 2017 till -938 (-439) KSEK.

De administrativa kostnaderna uppgår för kvartalet till -722 (-475) KSEK.

Kostnaderna är kopplade till utvecklingsarbetet som har intensifierats jämfört med motsvarande period föregående år.

Resultat före skatt för perioden januari till mars 2017 uppgick för Bolaget till -5 409 (-3 627) KSEK.

Finansiell ställning

Soliditeten för Xintela var 94 (96) procent den 31 mars 2017 och det egna kapitalet 25 636 (20 983) KSEK. Bolagets likvida medel uppgick till 22 476 (31 345) KSEK per 31 mars 2017. Totala tillgångar för Bolaget uppgick den 31 mars 2017 till 27 350 (23 849) KSEK.

Kassaflöde och investeringar

Xintelas kassaflöde för första kvartalet 2017 var 3 497 (25 822) KSEK. Investeringarna uppgick till 81 (666) KSEK, varav 0 (190) KSEK avsåg materiella anläggningstillgångar.

Aktien

Aktien i Xintela AB (publ) noterades den 22 mars 2016 på Nasdaq First North i Stockholm och handlas under kortnamnet XINT. First North är en alternativ marknadspåls som drivs av en börs inom NASDAQ OMX-koncernen. Bolag på First North är inte underställda samma regler som bolag på den reglerade huvudmarknaden. I stället är de underställda ett mindre långtgående regelverk anpassat för små tillväxtbolag. Risken vid en investering i ett bolag på First North kan därför vara högre än vid en investering i ett bolag på huvudmarknaden. Alla bolag med aktier som handlas på First North har en Certified Adviser som övervakar att reglerna följs. Börsen prövar ansökan om upptagande till handel.

Per den 31 mars 2017 uppgick antalet aktier till 26 991 275. Det finns ett aktieslag. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat samt berättigar till en röst på bolagsstämma.

	Jan-mar 2017	Jan-mar 2016	Helår 2016
Antal aktier före full utspädning	24 863 450	17 863 450	17 863 450
Antal aktier efter full utspädning	26 991 275	24 863 450	24 863 450
Resultat per aktie före full utspädning	-0,22	-0,20	-1,01
Resultat per aktie efter full utspädning	-0,20	-0,15	-0,73
Genomsnittligt antal aktier före full utspädning	24 863 450	17 863 450	23 113 450
Genomsnittligt antal aktier efter full utspädning	26 991 275	24 863 450	23 113 450

Finansiell rapportering i enlighet med RFR2 (IFRS)

Denna finansiella delårsrapport är Xintelas fjärde finansiella rapport som upprättas i enlighet med RFR2 (IFRS). Historisk finansiell information har räknats om från den 1 januari 2014, vilket är datum för övergång till redovisning enligt IFRS. Förklaringar till övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till RFR2 (IFRS) och vilka effekter omräkningen har haft på resultaträkningen och eget kapital, redogörs för i årsredovisningen för räkenskapsåret 2015, not 6.

Granskning av revisor

Delårsrapporten har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Kommande finansiella rapporter och bolagshändelser

Halvårsrapport, 2017	2017-08-30
Delårsrapport 3, 2017	2017-11-23
Bokslutskommuniké, 2017	2018-02-22

Personal

Medelantalet anställda i Xintela uppgick för perioden januari till mars 2017 till 9 (6), av vilka 6 (3) är kvinnor.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Begränsade resurser

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

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare

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

Intjäningsförmåga och kapitalbehov

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

Försäljningsrisk

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

Tvister

Xintela är inte involverad i någon pågående tvist.

Bolagets rapport över totalresultatet i sammandrag

(KSEK)	Not	Kvartal 1		
		2017-01-01 2017-03-31	2016-01-01 2016-03-31	2016-01-01 2016-12-31
<i>Rörelsens intäkter</i>				
Nettoomsättning		1	-	3
Summa intäkter		1	-	3
<i>Rörelsens kostnader</i>				
Forsknings- och utvecklingskostnader		-3 750	-2 713	-14 532
Försäljningskostnader		-938	-439	-2 869
Administrationskostnader		-722	-475	-1 199
Övriga rörelseintäkter		-	-	1 500
Övriga rörelsekostnader		-	-	-
Rörelseresultat		-5 409	-3 627	-17 097
<i>Resultat från finansiella poster</i>				
Finansiella intäkter		-	-	-
Finansiella kostnader		-	-	-963
Resultat före skatt		-5 409	-3 627	-18 060
Skatt på årets resultat		-	-	-
Periodens resultat		-5 409	-3 627	-18 060
Resultat per aktie, SEK	4	-0,20	-0,15	-0,73

I Bolaget finns inga poster som redovisas i övrigt totalresultat varför summan totalresultat överensstämmer med periodens resultat.

Bolagets balansräkning i sammandrag

(KSEK)	Not	2017-03-31	2016-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar		3 752	3 778
Materiella anläggningstillgångar		450	482
Anläggningstillgångar sammanlagt		4 202	4 260
Omsättningstillgångar			
Kundfordringar		-	-
Övriga fordringar		668	550
Förutbetalda kostnader		4	60
Likvida medel		22 476	18 979
Omsättningstillgångar sammanlagt		23 148	19 589
SUMMA TILLGÅNGAR		27 350	23 849

(KSEK)	Not	2017-03-31	2016-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital		810	746
Fond för utvecklingsutgifter		448	368
Överkursfond		71 276	61 278
Balanserat resultat		-41 489	-23 349
Periodens resultat		-5 409	-18 060
Eget kapital sammanlagt		25 636	20 983
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		808	1 234
Skatteskuld		123	105
Övriga skulder		260	240
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		523	1 287
Kortfristiga skulder sammanlagt		1 714	2 866
Summa skulder		1 714	2 866
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		27 350	23 849

Bolagets kassaflödesanalys i sammandrag

(KSEK)	Kvartal 1		2016-01-01 2016-12-31
	2017-01-01 2017-03-31	2016-01-01 2016-03-31	
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	-5 409	-3 627	-17 097
Avskrivningar	139	111	556
Finansiella intäkter	-	-	-
Finansiella kostnader	-	-	-963
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-5 270	-3 516	-17 504
Förändring i rörelsekapital			
Ökning/minskning fordringar	-62	-639	398
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	-1 152	-940	-296
Förändring i rörelsekapital	-1 214	-1 579	102
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-6 484	-5 095	-17 402
Investeringsverksamhet			
Förvärv/avyttring av anläggningstillgångar	-	-190	-332
Förvärv/avyttring av immateriella tillgångar	-81	-476	-393
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-81	-666	-725
Finansieringsverksamhet			
Nyemission	10 062	31 583	31 583
Ökning/minskning långfristiga skulder	-	-	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	10 062	31 583	31 583
Förändring av likvida medel	3 497	25 822	13 456
Likvida medel vid periodens början	18 979	5 523	5 523
Likvida medel vid periodens slut	22 476	31 345	18 979

Förändring av Bolagets eget kapital

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utv. utgifter	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
Ingående balans 1 januari 2016	536	-	29 905	-11 421	-11 559	7 461
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-11 559	11 559	-
Nyemission ¹	210	-	31 373	-	-	31 583
Fond för utvecklingsutgifter	-	368	-	-368	-	-
Periodens resultat	-	-	-	-	-18 060	-18 060
Eget kapital 31 december 2016	746	368	61 278	-23 349	-18 060	20 983
Ingående balans 1 januari 2017	746	368	61 278	-23 349	-18 060	20 983
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-18 060	18 060	-
Inlösen teckningsoptioner ²	64	-	9 998	-	-	10 062
Fond för utvecklingsutgifter	-	80	-	-80	-	-
Periodens resultat	-	-	-	-	-5 409	-5 409
Eget kapital 31 mars 2017	810	448	71 276	-41 489	-5 409	25 636

¹ Av de totala emissionskostnaderna om 4,36 Mkr har 3,4 mkr förts mot eget kapital och 0,96 Mkr har förts mot resultaträkningen, se redovisningsprincip Eget Kapital.

² Genom i februari/mars 2016 genomförd emission av units nyemitterades (utöver 7 000 000 aktier) 3 500 000 teckningsoptioner. Innehav av en (1) teckningsoption av serie TO 1 berättigade till teckning av en (1) nyemitterad aktie till en kurs om 5,00 SEK. Teckning av aktier med stöd av teckningsoptioner ägde rum mellan den 30 januari 2017 till och med 10 februari 2017 under kortnamnet XINT TO.

NOTER**Not 1 Allmän information**

Xintela AB, org. nr 556780-3480 har sitt säte i Lund, Sverige.

Xintela ABs delårsrapport för perioden januari – mars 2017 har godkänts för publicering enligt styrelsebeslut den 18 maj 2017.

Samtliga belopp redovisas i tusentals kronor (KSEK) om inte annat anges. Uppgifterna inom parentes avser föregående period.

Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpas när denna delårsrapport upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges.

Grund för rapporternas upprättande

Från och med räkenskapsåret 2015 upprättar Xintela sin redovisning i enlighet med RFR 2 (IFRS) Redovisning för juridiska personer och Årsredovisningslagen. Vilka effekter övergången från tidigare tillämpade redovisningsprinciper till RFR 2 har på Bolagets historiska finansiella information redogörs för i årsredovisningen för räkenskapsåret 2015, not 6.

Att upprätta finansiella rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av Bolagets redovisningsprinciper, se not 3.

Redovisningsprinciper, ändringar i redovisningsprinciper och upplysningar**Standarder, ändringar och tolkningar av befintliga standarder som ännu inte har trätt i kraft och som inte har tillämpats i förtid av Bolaget**

Vid upprättandet av denna rapport har ett flertal standarder och tolkningar publicerats vilka ännu inte trätt ikraft och vilka är tillämpliga för Bolaget. Nedan följer de standarder som bedöms vara relevanta för Bolaget:

IFRS 9 "Finansiella instrument" hanterar klassificering, värdering och redovisning av finansiella tillgångar och skulder. Bolaget har för avsikt att tillämpa den nya standarden senast det räkenskapsår som börjar 1 januari 2018. Dock skulle denna standard inte få någon påverkan på den finansiella rapporteringen idag. Standarden har ännu inte antagits av EU.

IFRS 15 "Revenue from contracts with customers" gavs ut i maj 2014. IFRS 15 ersätter samtliga tidigare utgivna standarder och tolkningar som avser intäktsredovisning (dvs IAS 11 "Construction Contracts" och IAS 18 "Revenue", IFRIC 13 "Customer Loyalty Program", IFRIC 15 "Agreements for the Constructions of Real Estate", IFRIC 18 "Transfers of Assets from Customers", SIC 31 "Barter Transactions Involving Advertising Services"). IFRS 15 träder i kraft den 1 januari 2018. Standarden ska tillämpas med retroaktiv verkan. Bolaget har för avsikt att tillämpa den nya standarden senast det räkenskapsår som börjar 1 januari 2018. Dock skulle denna standard inte få någon påverkan på den finansiella rapporteringen idag.

Inga andra av de IFRS eller IFRIC-tolkningar som ännu inte har trätt i kraft, förväntas ha någon väsentlig inverkan på Bolaget.

Omräkning av utländsk valutaFunktionell valuta och rapporteringsvaluta

Bolaget har den lokala valutan som funktionell valuta då den lokala valutan har definierats som den valuta som används i den primära ekonomiska miljö där Bolaget är verksam. I redovisningen används svenska kronor (SEK), som är Bolagets funktionella valuta och presentationsvaluta.

Transaktioner och balansposter

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i rörelseresultatet i resultaträkningen.

Immateriella anläggningstillgångarBalanserade utgifter för produktutveckling

Bolaget bedriver forskning och utveckling av nya medicinska produkter. Utgifter för forskning kostnadsförs när de uppstår. Utvecklingsutgifter som är direkt hänförliga till utveckling av identifierbara och unika medicinska produkter som kontrolleras av Bolaget, redovisas som immateriella tillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt möjligt att färdigställa produkten så att den kan användas,
- företagets avsikt är att färdigställa produkten och att använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar att använda eller sälja produkten,
- det kan visas hur produkten genererar troliga framtida ekonomiska fördelar,
- adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja produkten finns tillgängliga, och
- utgifter som är hänförliga till produkten under dess utveckling kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Direkt hänförliga utgifter som balanseras innefattar även utgifter för anställda och en skälig andel av indirekta kostnader.

Övriga utvecklingsutgifter, som inte uppfyller dessa kriterier, kostnadsförs när de uppstår.

Utvecklingsutgifter som tidigare kostnadsförts redovisas inte som tillgång i efterföljande period.

Utgifter för utveckling av medicinska produkter som redovisas som tillgång skrivs av under sin bedömda nyttjandeperiod, men påbörjas först när utvecklingsarbetet i all väsentligt bedöms som avslutat och kan användas kommersiellt.

Patent

Utgifter för registrerade patent avseende utveckling av läkemedel skrivs av under patentets giltighetstid och belastas resultatet i enlighet med bestämmelserna för IFRS. Nyttjandeperioden för Bolagets patent uppgår till 20 år, räknat från tid för inlämnande av patentansökan i första land.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för avskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår utgifter som direkt kan hänföras till förvärvet av tillgången.

Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma Bolaget tillgodo och tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt.

Avskrivningar görs linjärt enligt följande:

Maskiner och Inventarier: 5 år

Tillgångarnas restvärden och nyttjandeperiod prövas vid varje rapportperiods slut och justeras vid behov. En tillgångs redovisade värde skrivs omgående ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde.

Vinster och förluster vid avyttring av en materiell anläggningstillgång fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkter och det redovisade värdet och redovisas i övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

Nedskrivningar av icke-finansiella anläggningstillgångar

Immateriella tillgångar som har en obestämbar nyttjandeperiod eller immateriella tillgångar som inte är färdiga för användning, skrivs inte av utan prövas årligen avseende eventuellt nedskrivningsbehov. Tillgångar som skrivs av bedöms med avseende på värdenedgång närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp varmed tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av tillgångens verkliga värde minskat med försäljningskostnader och dess nyttjandevärde. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångar på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter). För tillgångar som tidigare har skrivits ner görs per varje balansdag en prövning av om återföring bör göras.

Finansiella instrument – generelltKlassificering

Bolaget klassificerar sina finansiella tillgångar och skulder i följande kategorier: lånefordringar och kundfordringar, samt övriga finansiella skulder. Klassificeringen är beroende av för vilket syfte den finansiella tillgången eller skulden förvärvades.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Bolagets "lånefordringar och kundfordringar" utgörs primärt av kundfordringar och likvida medel.

Övriga finansiella skulder

Leverantörsskulder och den del av övriga kortfristiga skulder som avser finansiella instrument klassificeras som del av övriga kortfristiga finansiella skulder.

Redovisning och värdering

Bolagets finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och Bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet har fullgjorts eller på annat sätt utsläckts.

Bolaget har inga instrument som värderas till verkligt värde. Det verkliga värdet på kortfristiga fordringar och skulder motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonterings-effekten inte är väsentlig.

Kundfordringar

Kundfordringar är finansiella instrument som består av belopp som ska betalas av kunder för sålda varor och tjänster i den löpande verksamheten. Om betalning förväntas inom ett år eller tidigare, klassificeras de som omsättningstillgångar. Om inte, redovisas de som anläggningstillgångar.

Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning.

Likvida medel

Likvida medel är finansiellt instrument. I balansräkningen innefattar posten kassa samt banktillgodohavanden. I kassaflödet innefattar posten kassa samt banktillgodohavanden.

Eget kapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya stamaktier eller optioner redovisas i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är finansiella instrument och avser förpliktelser att betala för varor och tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder klassificeras som kortfristiga skulder om de förfaller inom ett år. Om inte, redovisas de som långfristiga skulder.

Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Aktuell och uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas, enligt balansräkningsmetoden, på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och deras redovisade värden. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiserar eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Styrelsen kommer att pröva frågan kring redovisning av uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag först när koncernen har uppvisat vinstintjäning.

Ersättningar till anställda

Pensionsförpliktelser

Bolaget har uteslutande avgiftsbestämda pensionsplaner.

En avgiftsbestämd pensionsplan är en pensionsplan enligt vilken Bolaget betalar fasta avgifter till en separat juridisk enhet. Bolaget har inte några rättsliga eller informella förpliktelser att betala ytterligare avgifter om denna juridiska enhet inte har tillräckliga tillgångar för att betala alla ersättningar till anställda som hänger samman med de anställdas tjänstgöring under innevarande eller tidigare perioder.

För avgiftsbestämda pensionsplaner betalar Bolaget avgifter till offentligt eller privat administrerade pensionsförsäkringsplaner på obligatorisk, avtalsenlig eller frivillig basis. Bolaget har inga ytterligare betalningsförpliktelser när avgifterna väl är betalda. Avgifterna redovisas som personalkostnader när de förfaller till betalning. Förutbetalda avgifter redovisas som en tillgång i den utsträckning som kontant återbetalning eller minskning av framtida betalningar kan komma Bolaget tillgodo.

Leasing

Bolaget har endast operationella leasingavtal avseende lokaler. Leasing där en väsentlig del av riskerna och fördelarna med ägande behålls av leasegivaren klassificeras som operationell leasing. Betalningar som görs under leasingperioden kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Denna innebär att rörelseresultatet justeras för transaktioner som inte medfört in eller utbetalningar under perioden samt för eventuella intäkter och kostnader som hänförs till investerings- eller finansieringsverksamhetens kassaflöden.

Uppställningsformer

Resultat- och balansräkning följer årsredovisningslagens uppställningsform. Rapport över förändring av eget kapital följer också Bolagets uppställningsform men ska innehålla de kolumner som anges i ÅRL. I samband med övergången till IFRS och RFR 2 har uppställningsformen för resultaträkningen ändrats från Kostnadsslagsindeldad till Funktionsindeldad uppställningsform.

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

Viktiga uppskattningar och bedömningar för redovisningsändamål

Bolaget gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, inte alltid att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår behandlas i huvuddrag nedan.

Immateriella tillgångar

Xintela är i viss mån beroende av att erhålla skydd för sina immateriella tillgångar. Bolagets immateriella rättigheter skyddas främst genom patent och patentansökningar. Ingivna patentansökningar ger ett skydd som motsvarar patent förutsatt att patent så småningom beviljas. Utvecklingsarbetet på Xintela och forskningsarbetet som genomförs av samarbetande forskargrupper, genererar kontinuerligt nya patentmöjligheter för Bolaget, både inom befintliga projekt och inom helt nya områden. Dessa möjligheter utvärderas noga av Xintela samt av patentombud som Bolaget konsulterar. Huruvida en viss uppfinning ska patentesökas eller inte avgörs från fall till fall.

Xintelas IP-portfölj består i dagsläget av fem patentfamiljer, som tillsammans skyddar olika aspekter av Xintelas teknologiplattform. De fem patentfamiljerna kan förenklat kallas "Alpha-10-patentet", "Alpha-11-patentet" "Stamcellsmarkörpatentet", "Antikropps-patentet" samt "Hjärntumörpatentet".

- "Alpha-10-patentet" skyddar biomarkören integrin $\alpha 10\beta 1$ som produkt samt dess användning för medicinska ändamål såsom till diagnostik och behandling av broskskador, reumatoid artrit, inflammation och artros.
- "Alpha-11-patentet" skyddar biomarkören integrin $\alpha 11\beta 1$ som produkt, samt dess användning för medicinska ändamål.
- "Stamcellsmarkörpatentet" skyddar användande av integrin $\alpha 10\beta 1$ till att identifiera och selektera mesenkymala stamceller.

- "Antikropps-patentet" omfattar teknologi kopplad till den unika antikroppen mAb365, som binder till integrin $\alpha 10\beta 1$.
- "Hjärntumörpatentet" som nyligen registrerats som prioritetsskapande ansökan skyddar användning av Xintelas unika antikroppar för diagnos och behandling av tumörer i centrala nervsystemet.

Bolaget har ett mycket aktivt utvecklingsprogram och nya patentansökningar kommer att lämnas in under 2016-2017 i syfte att skapa marknadsexklusivitet för vidareutvecklade produkter och metoder inom Xintelas teknologiplattform.

IP-portföljen inkluderar utöver patent, även i dagsläget fyra varumärken – dels firmanamnet XINTELA® som är ett registrerat varumärke i EU för Xintela AB, dels XINMARK™ som är namnet för Xintelas teknologiplattform, dels XSTEM™ som är produktnamnet för Xintelas stamcellsmarkörteknologi, och slutligen XACT™ som är produktnamnet för Xintelas analytiska test som används för att kvalitetssäkra broskceller och stamceller.

Balanserade utgifter för produktutveckling

Bolaget aktiverar utgifter hänförliga till utveckling av medicinska produkter i den omfattning de bedöms uppfylla kriterierna enligt IAS 38 p. 57 (se ovan om Immateriella tillgångar). Gällande Bolagets utvecklingsarbete avseende utveckling av läkemedel aktiveras utgifter från och med godkänd Fas 3 som en egenupparbetad immateriell tillgång.

Not 4 Resultat per aktie

Bolaget har 26 991 275 aktier registrerade per 2017-03-31. Vid samma period föregående år hade Bolaget 24 863 450 aktier utfärdade.

Resultatet per aktie uppgick 2017-03-31 till -0,20 (-0,15) SEK.

Not 5 Transaktioner med närstående

Nedan presenteras transaktioner med närstående, som bedöms ske på marknadsmässiga grunder, som påverkat periodens resultat.

	2017-01-01 2017-03-31 (KSEK)	2016-01-01 2016-12-31
Stanbridge bvba (ägs av Gregory Batcheller, styrelseordförande)	108	128
Ermén Produktion & Redovisning AB (ägs av Anders Ermén, styrelseledamot)	4	24
Winkon Holding AB (ägs av Karin Wingstrand, styrelseledamot)	73	123
Sven Kili (styrelseledamot)	7	370
Summa transaktioner närstående	192	645

Not 6 Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Den 9 maj meddelar Bolagets styrelse att Keld Søndergaard föreslås som ny styrelseledamot inför årsstämman den 18 maj 2017. Vidare föreslås omval av Greg Batcheller, Karin Wingstrand, Sven Kili och Claes Post. Bakom förslaget står aktieägare som representerar en majoritet av aktierna och rösterna i bolaget. Dessutom meddelas att styrelseledamoten Anders Ermén har avböjt omval.

Lund, 18 maj 2017

Greg Batcheller

Styrelsens ordförande

Anders Ermén

Styrelseledamot

Claes Post

Styrelseledamot

Karin Wingstrand

Styrelseledamot

Sven Kili

Styrelseledamot

Evy Lundgren-Åkerlund

Verkställande direktör

För ytterligare information kontakta:

Evy Lundgren-Åkerlund, vd

Telefon: +46-703 291 871

E-post: evy@xintela.se

Hemsida: www.xintela.se

Adress: Medicon Village, 223 81 Lund

Xintela är noterat på Nasdaq First North sedan 22 mars 2016. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North är Erik Penser AB.

Denna information är sådan information som Xintela AB är skyldigt att offentliggöra enligt lagen om värdepappersmarknaden. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 18 maj 2017 kl. 15:30 CET.

