

DELÅRSRAPPORT

2018-01-01 till 2018-03-31

xintel^o

Färdigställd GMP-anläggning samt intäkter från samarbeten

Xintelas GMP-anläggning för tillverkning av stamceller för kliniska studier är nu färdigbyggd. Bolaget har flyttat in i nya laboratorielokaler och kontor i direkt anslutning till GMP enheten, som nu ska utrustas för produktion av stamceller och dokumentation ska färdigställas för att söka tillverkningsstillstånd från Läkemedelsverket. Parallellt arbetar Xintelas team med prekliniska studier inför en ansökan till Läkemedelsverket om att få inleda kliniska studier på människor med artros.

Samarbetet med det japanska bolaget CellSeed har genererat intäkter till Xintela och har dessutom identifierat Xintela som en aktör inom regenerativ medicin i Japan, en marknad som är extra intressant eftersom det japanska regelverket för ATMPs tillåter tillfälligt marknadsgodkännande redan efter klinisk Fas II.

- Evy Lundgren Åkerlund, CEO

Sammanfattning av delårsrapport

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

Första kvartalet (2018-01-01 – 2018-03-31)

- Intäkterna uppgick till 395 (1) KSEK.
- Resultatet före skatt uppgick till -7 827 (-5 409) KSEK.
- Resultatet per aktie* uppgick till -0,26 (-0,20) SEK.
- Soliditeten** uppgick per den 31 mars 2018 till 48 (94) %.

* Resultat per aktie: Periodens resultat dividerat med 30 367 904 aktier, vilket är registrerat antal aktier per 2018-03-31. Vid samma period föregående år hade Bolaget 26 991 275 aktier registrerade.

** Soliditet: Eget kapital dividerat med totalt kapital.

Belopp inom parentes: Jämförande period föregående år.

Väsentliga händelser under första kvartalet 2018

Den 20 mars 2018 tillkännager Xintela att bolaget har beslutat att förbereda en möjlig avknoppning av sin onkologiverksamhet och bilda ett nytt bolag att delas ut till Xintelas befintliga aktieägare och noteras under 2018 på lämplig marknadsplats.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

Xintela meddelar den 17 april att bolaget har utvecklat nya metoder för att identifiera och rena fram neurala stamceller från hjärnan. Detta öppnar upp för ett helt nytt fält inom bolagets cellterapiverksamhet för behandling av traumatiska skador och sjukdomar som drabbar centrala nervsystemet (CNS).

Den 26 april 2018 meddelar Xintela att den egna GMP anläggningen är färdigbyggd. Anläggningen beräknas vara produktionsklar i slutet av 2018. Samtidigt meddelas att bolaget kommer genomföra en ny studie på hästar med posttraumatisk artros under året för att undersöka optimal dos av stamcellerna och erhålla ytterligare information om verkningsmekanismer.

VD Evy Lundgren-Åkerlund kommenterar

Under årets första kvartal har vi haft fokus på den egna GMP-anläggningen för tillverkning av stamceller för kliniska studier. Den är nu färdigbyggd och bolaget har flyttat in i nya laboratorielokaler och kontor i direkt anslutning till GMP enheten. Den ska nu utrustas för produktion av stamceller och dokumentation ska färdigställas för att söka tillverkningstillstånd från Läkemedelsverket. Anläggningen beräknas vara produktionsklar i slutet av året. Parallellt arbetar Xintelas team med prekliniska studier inför en ansökan till Läkemedelsverket om att få inleda kliniska studier på människor med artros.



Vi kunde nyligen informera att bolaget har utvecklat metoder för att rena fram neurala stamceller från hjärnan med hjälp av sin markörteknologi. Detta öppnar upp för ett helt nytt fält för bolagets cellterapiverksamhet för behandlingar av traumatiska skador och sjukdomar som drabbar centrala nervsystemet (CNS) och som leder till att hjärnceller dör. Xintelas unika stamcellsteknologi kan identifiera och kvalitetssäkra neurala stamceller för terapeutisk användning. Detta har mycket stor potential och vi planerar för fortsatt utvecklingsarbete när resurser är tillgängliga, antingen internt eller via externa samarbetspartners.

Samarbetet med det japanska bolaget CellSeed har genererat intäkter till Xintela och har dessutom identifierat Xintela som en aktör inom regenerativ medicin i Japan, vilket har öppnat upp för andra intressanta diskussioner. Den japanska marknaden är extra intressant genom att det japanska regelverket för ATMPs tillåter tillfälligt marknadsgodkännande redan efter klinisk Fas II.

Vår onkologiverksamhet, med fokus på att utveckla en behandling mot den aggressiva hjärntumören glioblastom, fortsätter att utvecklas positivt. Vi har tidigare visat att Xintelas antikroppsbase ADC (Antibody Drug Conjugate) har en avdödande effekt både på celler och i en djurmodell. Projektet har kompletterats med ytterligare resultat och byggt en bra grund för Xintelas fortsatta satsning inom onkologi. Arbetet med att identifiera en samarbetspartner för projektet pågår. Vi har även identifierat ytterligare cancerindikationer där vår markörteknologi har stora möjligheter att utvecklas både för diagnostik och terapi.

För att våra onkologiprojekt ska få bästa möjligheter att fortsätta utvecklas både internt och genom samarbeten, har vi valt att undersöka en möjlig avknoppning av onkologiverksamheten till ett separat bolag. Tidpunkten är dessutom helt rätt för Xintela att fokusera fullt ut på stamcellsverksamheten. Det underlättar för framtida partnerskap samtidigt som ett separat onkologibolag får möjlighet att fokusera på aktiviteter som skapar maximalt värde för våra aktieägare.

Vi ser fram emot en spännande och innehållsrik fortsättning av 2018.

Varma sommarhälsningar,
Evy Lundgren-Åkerlund
Vd, Xintela AB

Xintela AB

Xintela utvecklar medicinska produkter inom regenerativ medicin och onkologi baserade på bolagets patentskyddade markörteknologi, XINMARK®. Xintela använder teknologin för att framställa och kvalitetssäkra stamceller för behandling av ledsjukdomen artros. Studier på hästar har visat att stamcellerna är säkra och att de har en behandlande effekt på ledbrusket och det underliggande benet efter en skada. Xintela har nyligen etablerat en egen GMP-anläggning för att producera stamceller för kliniska studier. I onkologiprojektet används XINMARK® för att utveckla en antikropps-baserad behandling (Antibody Drug Conjugate, ADC) mot tumörer med första inriktning på den aggressiva hjärntumören glioblastom. Positiva prekliniska resultat från cellstudier och djurmodell har visat att ADC-behandlingen har en målsökande och avdödande effekt på specifika tumörceller vilket har lagt en grund för fortsatt utveckling av bolagets onkologiverksamhet. Xintela är noterat på Nasdaq First North Stockholm sedan 22 mars 2016. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North är Erik Penser Bank AB, +46 8-463 80 00.

Utvecklingen i siffror för första kvartalet 2018

Intäkter

Bolaget kan redovisa en nettoomsättning på 395 (1) KSEK för årets första kvartal. Omsättningen avser intäkter från det japanska bolaget CellSeed för ersättning av arbete i ett samarbetsprojekt med Xintelas kvalitetstest XACT™.

Resultat

Rörelseresultat för Bolaget uppgick för perioden till -7 278 (-5 409) KSEK.

Kostnaderna för forskning och utveckling står för den största delen av Bolagets kostnader och uppgår för januari till mars till 5 348 (3 750) KSEK.

Marknad/försäljningskostnader för perioden uppgår till 1 335 (938) KSEK.

De administrativa kostnaderna uppgår för perioden till 989 (722) KSEK.

Resultat före skatt för perioden uppgick till -7 827 (-5 409) KSEK.

Finansiell ställning

Soliditeten för Xintela var 48 (94) procent den 31 mars 2018 och det egna kapitalet 10 588 (25 636) KSEK. Bolagets likvida medel uppgick till 12 531 (22 476) KSEK. Totala tillgångar för Bolaget uppgick vid samma tidpunkt till 21 984 (27 350) KSEK. Styrelsen arbetar kontinuerligt med att säkerställa verksamhetens behov av finansiering utifrån olika scenarier, inklusive intäkter från licensiering och partnerskap samt extern finansiering.

Kassaflöde och investeringar

Xintelas kassaflöde för perioden var -9 379 (3 497) KSEK. Investeringarna uppgick till 2 612 (81) KSEK, varav 2 273 (0) KSEK avsåg materiella anläggningstillgångar. Investeringarna är kopplade till den nu färdigställda GMP-anläggningen.

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 marknadsplats 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. Xintelas Certified Adviser på Nasdaq First North är Erik Penser AB.

Per den 31 mars 2018 uppgick antalet aktier till 30 367 904. 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 2018	Jan-mar 2017	Helår 2017
Antal aktier före full utspädning	30 367 904	24 863 450	30 367 904
Antal aktier efter full utspädning	30 367 904	26 991 275	30 367 904
Resultat per aktie före full utspädning	-0,22	-0,22	-0,72
Genomsnittligt antal aktier före full utspädning	30 367 904	24 863 450	27 615 677
Genomsnittligt antal aktier efter full utspädning	30 367 904	26 991 275	29 365 677

Finansiell rapportering i enlighet med RFR2 (IFRS)

Xintelas upprättar sina finansiella rapporter 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.

Granskning av revisor

Delårsrapporten har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Bolagsstämma 2018

Bolagsstämma kommer att hållas den 29 Maj 2018 i Lund. Årsredovisningen finns tillgänglig på Bolagets hemsida.

Kommande finansiella rapporter

Delårsrapport Q2, 2018	2018-08-29
Delårsrapport Q3, 2018	2018-11-28
Bokslutskommuniké 2018	2019-02-27

Personal

Medelantalet anställda i Xintela uppgick för perioden januari till mars 2018 till 11 (9), av vilka 3 (3) är män.

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. Styrelsen arbetar kontinuerligt med att säkerställa verksamhetens behov av finansiering utifrån olika scenarier, inklusive intäkter från licensiering och partnerskap samt extern finansiering.

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		
		2018-01-01 2018-03-31	2017-01-01 2017-03-31	2017-01-01 2017-12-31
<i>Rörelsens intäkter</i>				
Nettoomsättning		395	1	2
Kostnader för sålda varor		-	-	-
Bruttovinst		395	1	2
<i>Rörelsens kostnader</i>				
Forsknings- och utvecklingskostnader		-5 348	-3 750	-16 216
Försäljningskostnader		-1 335	-938	-3 401
Administrationskostnader		-989	-722	-2 318
Övriga rörelseintäkter		-	-	-
Övriga rörelsekostnader		-	-	-
Rörelseresultat		-7 278	-5 409	-21 933
<i>Resultat från finansiella poster</i>				
Finansiella intäkter		-	-	-
Finansiella kostnader		-549	-	-12
Resultat före skatt		-7 827	-5 409	-21 945
Skatt på årets resultat		-	-	-
Periodens resultat		-7 827	-5 409	-21 945
Resultat per aktie, SEK	4	-0,26	-0,20	-0,82

Vägt genomsnittligt antal aktier för år 2017 uppgick till 26 740 705 aktier.

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

Bolagets balansräkning i sammandrag

(KSEK)	2018-03-31	2017-12-31
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	4 850	4 834
Materiella anläggningstillgångar	3 046	828
Anläggningstillgångar sammanlagt	7 896	5 662
Omsättningstillgångar		
Kundfordringar	197	-
Övriga fordringar	1 263	728
Förutbetalda kostnader	97	285
Likvida medel	12 531	21 910
Omsättningstillgångar sammanlagt	14 088	22 923
SUMMA TILLGÅNGAR	21 984	28 585

(KSEK)	Not	2017-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Aktiekapital	911	911
Fond för utvecklingsutgifter	1 906	1 775
Överkursfond	80 489	80 489
Balanserat resultat	-64 891	-42 815
Periodens resultat	-7 827	-21 945
Eget kapital sammanlagt	10 588	18 415
Kortfristiga skulder		
Leverantörsskulder	2 659	1 891
Skatteskuld	222	217
Övriga skulder	8 277	7 414
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	239	648
Kortfristiga skulder sammanlagt	11 396	10 170
Summa skulder	11 396	10 170
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	21 984	28 585

Bolagets kassaflödesanalys i sammandrag

(KSEK)	Kvartal 1		
	2018-01-01 2018-03-31	2017-01-01 2017-03-31	2017-01-01 2017-12-31
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat	-7 278	-5 409	-21 933
Avskrivningar	378	139	673
Finansiella intäkter	-	-	-
Finansiella kostnader	-549	-	-12
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital	-7 449	-5 270	-21 272
Förändring i rörelsekapital			
Ökning/minskning fordringar	-544	-62	-403
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	1 226	-1 152	7 304
Förändring i rörelsekapital	682	-1 214	6 901
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-6 767	-6 484	-14 371
Investeringsverksamhet			
Förvärv av anläggningstillgångar	-2 273	-	-511
Förvärv av immateriella tillgångar	-339	-81	-1 563
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-2 612	-81	-2 074
Finansieringsverksamhet			
Nyemission	-	10 062	19 400
Återlämnad personaloption	-	-	-24
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	10 062	19 376
Förändring av likvida medel	-9 379	3 497	2 931
Likvida medel vid periodens början	21 910	18 979	18 979
Likvida medel vid periodens slut	12 531	22 476	21 910

Förändring av Bolagets eget kapital

(KSEK)	Aktiekapital	Fond för utv. utgifter	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Periodens resultat	Totalt
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 ¹	64	-	9 998	-	-	10 062
Återlämnad personaloption	-	-	-24	-	-	-24
Nyemission	96	-	8 728	-	-	8 824
Nyemission Personaloptioner	5	-	509	-	-	514
Fond för utvecklingsutgifter	-	1 407	-	-1 407	-	-
Periodens resultat	-	-	-	-	-21 945	-21 945
Eget kapital 31 december 2017	911	1 775	80 489	-42 815	-21 945	18 415
Ingående balans 1 januari 2018	911	1 775	80 489	-42 815	-21 945	18 415
Omföring föregående års resultat	-	-	-	-21 945	21 945	-
Fond för utvecklingsutgifter	-	131	-	-131	-	-
Periodens resultat	-	-	-	-	-7 827	-18 060
Eget kapital 31 mars 2018	911	1 906	80 489	-64 891	-7 827	10 588

¹ 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 AB:s delårsrapport för perioden januari – mars 2018 har godkänts för publicering enligt styrelsebeslut den 24 maj 2018.

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

Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpas när denna årsredovisning 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 Redovisning för juridiska personer och Årsredovisningslagen.

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.

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

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. Denna kommer att tillämpas med beaktande av de undantag som RFR 2 medger och att övergången inte får någon påverkan på den finansiella rapporteringen.

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 retroaktivt verkan. Bolaget kommer 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.

IFRS 16 "Leasing" hanterar klassificering och redovisning av leasade tillgångar och träder i kraft 2019. Denna standard bedöms ej ha påverkan då Xintela idag inte upprättar någon koncernredovisning. Xintela AB kommer således att fortsätta att redovisa alla operationella leasingavtal på samma sätt som idag, genom kostnadsföring.

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 valuta**Funktionell 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 anläggningstillgångar**Balanserade 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 patent 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. Kvarvarande nyttjandeperiod för de aktiverade patenten är 2–20 år.

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 – generellt

Klassificering

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 utsläccks.

Bolaget har inga instrument som värderas till verkligt värde. Det verkliga värdet på kortfristiga fordringar och skulder motsvarar dess redovisade värde, eftersom diskonteringseffekten 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 och 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.

I den mån Bolaget har egenupparbetade immateriella tillgångar förs, fr o m 2016, det belopp som aktiverats om från fritt eget kapital till fond för utvecklingsutgifter med avdrag för avskrivning på aktiveringar fr o m 2016.

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 i redovisningen. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiseras eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Styrelsen kommer att pröva frågan kring redovisning av uppskjuten skattefordran avseende underskottsavdrag först när bolaget 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 operationella leasingavtal avseende lokaler för laboratorier och kontor. 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 Kostnadsslagsindelad till Funktionsindelad 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. Patentportföljens innehåll tydliggörs i beskrivningen nedan. Forsknings- och utvecklingsarbetet som sker på Xintela och genom samarbeten, genererar kontinuerligt nya patentmöjligheter för Bolaget, både inom befintliga projekt och inom 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 sex patentfamiljer, som tillsammans skyddar olika aspekter av Xintelas teknologiplattform. De sex patentfamiljerna kan förenklat kallas "Alpha10-patentet", "Alpha11-patentet", "Stamcellsmarkör-patentet", "Antikropps-patentet", "Hjärntumör-patentet" samt "Neurala stamcells-patentet".

- "Alpha10-patentet" skyddar biomarkören integrin $\alpha 10\beta 1$ som produkt samt dess användning för medicinska ändamål.
- "Alpha11-patentet" skyddar biomarkören integrin $\alpha 11\beta 1$ som produkt, samt dess användning för medicinska ändamål.
- "Stamcellsmarkör-patentet" skyddar användande av integrin $\alpha 10\beta 1$ för att identifiera och selektera mesenkymala stamceller.
- "Antikropps-patentet" skyddar olika teknologier kopplad till den unika antikroppen mAb365, som binder till integrin $\alpha 10\beta 1$.
- "Hjärntumör-patentet" omfattar användning av Xintelas unika antikroppar för diagnos och behandling av tumörer i centrala nervsystemet.
- "Neurala stamcells-patentet" omfattar metoder för att identifiera, selektera och producera neurala stamceller samt för medicinska ändamål.

Xintela har ytterligare patentansökningar, vilka ännu inte är publicerade, inom stamcells- och cellterapiområdet. Bolaget har dessutom ett mycket aktivt forsknings- och utvecklingsprogram och nya patentansökningar kommer att lämnas in i syfte att skapa marknadsexklusivitet för vidareutvecklade produkter och metoder inom Xintelas teknologiplattform.

IP-portföljen inkluderar utöver patent, även i dagsläget fyra varumärken – firmanamnet XINTELA®, XINMARK® som är namnet för Xintelas teknologiplattform, XSTEM® som är namnet för Xintelas stamcellsplattform, och XACT™ som är produktnamnet för Xintelas analytiska test för kvalitetssäkring av 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 30 367 904 aktier registrerade per 2018-03-31. Vid samma period föregående år hade Bolaget 26 991 275 aktier utfärdade.

Resultatet per aktie uppgick 2018-03-31 till -0,26 (-0,20) SEK.

Not 5 Transaktioner med närstående

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

	2018-01-01	2017-01-01
(KSEK)	2018-03-31	2017-03-31
Stanbridge bvba (ägs av Gregory Batcheller, styrelseordförande)	107	108
Sven Kili (styrelseledamot)	-	7
Summa transaktioner närstående	107	115

Not 6 Väsentliga händelser efter periodens utgång

Xintela meddelar den 17 april att bolaget har utvecklat nya metoder för att identifiera och rena fram neurala stamceller från hjärnan. Detta öppnar upp för ett helt nytt fält inom bolagets cellterapiverksamhet för behandlingar av traumatiska skador och sjukdomar som drabbar centrala nervsystemet (CNS).

Den 26 april 2018 meddelar Xintela att den egna GMP anläggningen är färdigbyggd. Anläggningen beräknas vara produktionsklar i slutet av 2018. Samtidigt meddelas att bolaget kommer genomföra en ny studie på hästar med posttraumatisk artros under året för att undersöka optimal dos av stamcellerna och erhålla ytterligare information om verkningsmekanismer.

Lund, 25 maj 2018

Greg Batcheller

Styrelsens ordförande

Sven Kili

Styrelseledamot

Claes Post

Styrelseledamot

Karin Wingstrand

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 EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 25 maj 2018 kl. 08:30 CET.

