



Delårsrapport 1 januari–31 mars 2016

Karessa Pharma Holding AB (publ)

” Vd Torbjörn Kemper:

Läkemedelsutveckling består som bekant av ett stort antal små steg och jag kan konstatera att vi fortfarande följer vår uppsatta tidslinje för att möjliggöra en lansering av vårt första läkemedel redan under 2018.



KARESSA

Delårsrapport för Karessa Pharma Holding AB

1 januari–31 mars 2016

Första kvartalet: 1 januari–31 mars 2016

- FoU-kostnader för kvartalet uppgick till 1,4 Mkr (1,5 Mkr)
- Resultat efter finansiella poster för kvartalet uppgick till -3,0 Mkr (-2,7 Mkr)
- Resultat per aktie för kvartalet uppgick till -0,27 kr (-0,24 kr)
- Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden uppgick till -2,3 Mkr (-6,0 Mkr)
- Eget kapital uppgick per den 31 mars 2016 till 229,3 Mkr (242,0 Mkr)
- Likvida medel uppgick den 31 mars 2016 till 60,8 Mkr (69,5)

Väsentliga händelser under kvartalet

- **Fortsatt arbete med distributionsplattformen**

Under kvartalet fortsatte optimeringen av den film som möjliggör distribution av Sildenafil ut i blodet via upptag genom munslemhinnan. Arbetet har inriktats på att förbättra biotillgängligheten, optimera halten Sildenafil per film och samtidigt skapa förutsättningar för volymproduktion.

Väsentliga händelser efter rapportperiodens slut

- **Förslag till ny styrelseordförande i Karessa Pharma**

Ulf Tossman föreslås som ny styrelseordförande i Karessa Pharma vid årsstämman den 26 maj 2016. Vidare föreslås omval av styrelseledamöterna Stefan Arver, Scott Boyer och Torbjörn Kemper. Ulf Tossman (f. 1956) innehar en doktorsexamen i farmakologi från Karolinska Institutet. Han har lång erfarenhet från seniora operativa befattningar och styrelsearbete inom den svenska och internationella life science-branschen, där han varit verksam både på läkemedelsföretag och på investerarsidan.

- **Kontrakt med PlastoPharma avseende produktion av läkemedel**

Under våren 2016 inleddes slutförhandlingar med Laboratories Plasto Santé (PlastoPharma) avseende produktion av läkemedel inför den kommande kliniska prövningen av Vigressa™. Ambitionen är att genom samarbetet även säkerställa en välfungerande och kostnadseffektiv produktion av Vigressa™ i kommersiell skala inför en framtida marknads lansering. PlastoPharma är en privatägd kontraktstillverkare med mer än 20 års erfarenhet av transdermala, filmbaserade läkemedel. Bolaget har sitt huvudkontor i Paris och forsknings- och produktionsanläggningar i Chenôve, Frankrike.

Vd har ordet

Att ta den aktiva substansen i ett välkänt impotensläkemedel och placera det i en munlöslig film för att komma runt några av originalläkemedlets tillkortakommanden kan framstå som en – visserligen genial – men samtidigt väldigt enkel idé. Men det krävs omfattande kunskap och mycket tålamod för att klara av uppgiften. För den som lyckas finns goda möjligheter att ta marknadsandelar från preparat som måste ta omvägen via matsmältningskanalen och levern innan det når fram till rätt plats i kroppen. Ett snabbt tillslag och en förutsägbar effekt är viktigt inte bara för de män som lider av impotens, utan också för deras partners. Under det gångna kvartalet har Karessa kommit ännu en bit på väg i utvecklingen av Vigressa™ – en läkemedelskandidat mot impotens baserad på den aktiva ingrediensen i storsäljaren Viagra.

Karessa är ett ungt företag, men vi har redan hunnit utveckla och studera en rad olika kombinationer av natriumalginater med varierande halter av läkemedelssubstansen sildenafil och olika tillsatser (till exempel glycerol och sorbitol). Vi har testat en rad varianter av "liners" (som filmen torkas på) och studerat hur dessa fungerar i olika temperaturområden. Dessutom har vi arbetat med att specificera rätt pH-intervall för filmerna och utveckla ett optimalt buffertsystem. Det finns en enorm mängd variabler att ta hänsyn till under utvecklingsarbetet: Temperaturen under torkningsprocessen, halten av sildenafil per ytenhet, löslighet, optimal partikelstorlek och mycket annat. Under hela processen har vi dessutom beaktat hur väl de olika produktvarianterna lämpar sig för storskalig tillverkning.

Vårt mödosamma och metodiska arbete har varit framgångsrikt, tack vare bolagets unika interna expertis och de erfarna externa samarbetspartners vi lyckats knyta till oss. Nu pågår de avslutande testerna inför valet av en läkemedelskandidat som ska användas i den registreringsgrundande kliniska prövning som beräknas starta senare i år.

Efter att ha valt en läkemedelskandidat är det naturligtvis viktigt att kunna producera den i kommersiell skala. Vi har därför lagt mycket tid på att finna en optimal partner för produktionen av Vigressa™, vilket nu resulterat i ett samarbetsavtal med välrenommerade Laboratories Plasto Santé (PlastoPharma). PlastoPharma kommer förse oss med läkemedel till den kommande kliniska prövningen, men samarbetet syftar till att säkerställa storskalig produktion. Detta är betydelsefullt inte minst i kommande förhandlingar med kommersiella partners inför en framtida marknads lansering. Med en fungerande produktion på plats blir vårt förhandlingsläge starkare och lanseringen av produkten kan påskyndas.

Sammantaget har Karessa under det gångna kvartalet gjort stora framsteg, om än lite i det tysta. Läkemedelsutveckling består som bekant av ett stort antal små steg och jag kan konstatera att vi fortfarande följer vår uppsatta tidslinje för att möjliggöra en lansering av vårt första läkemedel redan under 2018.

Stockholm, 17 maj 2016

Torbjörn Kemper
Verkställande direktör



Karessas koncept

Karessas affärsidé går ut på att utveckla och kommersialisera innovativa produkter med tydliga konkurrensfördelar inom terapiområdet erektil dysfunktion. Genom att kombinera Karessas patenterade drug delivery-plattform med kliniskt testade och väl beprövade substanser (exempelvis Sildenafil och Tadalafil) läggs grunden för ett unikt koncept med stora konkurrensfördelar. Ur ett patientperspektiv möjliggörs ett läkemedel med avsevärt snabbare effekt – och därmed minskat behov av planering.

Grunden i Karessas verksamhet utgörs av en patenterad drug delivery-plattform i form av en alignatbaserad polymerfilm. Filmen, som kan liknas vid ett frimärke, fästs diskret vid munslemhinnan och genom denna distribueras sedan läkemedlet snabbt ut i blodomloppet. Därefter löser filmen upp sig utan att lämna några rester i munnen.

Snabb, stabil och pålitlig

Ur ett medicinskt perspektiv innebär detta en möjlighet till snabb, stabil och pålitlig distribution. För den enskilde patienten innebär

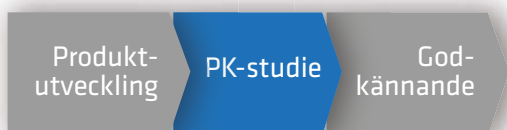
kombinationen snabbare och stabilare effekt än med dagens preparat. Eftersom läkemedlet går rakt ut i blodet kortas tiden till effekt högst påtagligt, vilket minskar behovet av planering och framförhållning. Effekten påverkas inte heller av samtida intag av mat och dryck.

Kortare tid till marknad – och lägre risk

För Karessa som bolag innebär kombinationen kortare tid till marknad, lägre utvecklingskostnader och avsevärt reducerad risk beträffande kliniska studier.

Karessas modell

PK-studie som omfattar färre än 70 patienter och kan ofta genomföras på några månader

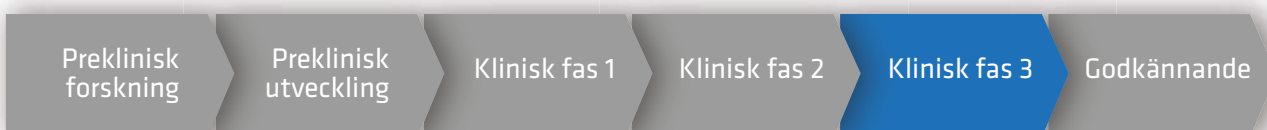


Utvecklingstid: ca 3 år

Total kostnad: Cirka 8 mkr för en första registrering

Läkemedelsutveckling baserad på nya substanser

En fas III-studie omfattar ofta upp till 5000 patienter och kan ta många år att genomföra.



Utvecklingstid: ca 12-13 år

Total kostnad: Cirka 8 mdr SEK

Tydliga patientfördelar

Genom att kombinera Karessas patenterade läkemedelsplattform med beprövade, säkra och kända substanser skapas stora patientfördelar.

Till de främsta hör kortare tid till effekt, minskat behov av planering samt ingen påverkan av samtida intag av mat eller dryck.



Problemet

Varannan man över 40 år lider av impotens i varierande grad. Viagra (sildenafil) är idag ett av de mest använda läkemedlen för att förbättra erektionsförmågan, men eftersom det ges i tablettform måste substansen först lösas upp i magsäcken, därefter tas upp i blodet och sedan passera levern innan den tar sig vidare till rätt plats i kroppen. Det här är en onödigt omväg som gör att det många gånger tar lång tid innan man uppnår rätt koncentration av läkemedlet i blodet, framför allt om tablettens måste samsas med föda i magsäcken. Födoämnesinteraktionen kan bidra till svårigheter att överhuvudtaget uppnå den önskade koncentrationen i blodet. Att vara osäker på om och när effekten sätter in kan ställa till problem i sexlivet.

Lösningen

Vigressa är en tunn bioorganisk film som laddas med den aktiva substansen i Viagra. Filmen är betydligt mindre än ett frimärke och placeras under läppen. Där löses den snabbt upp, samtidigt som läkemedlet passerar slemhinnan och tar sig direkt ut i blodbanan. Helt oberoende av om man nyss ätit en god middag. Vigressa tar helt enkelt en genväg i kroppen och säkerställer därmed en snabb och pålitlig effekt och återskapar ett normalt sexliv.

Så fungerar det

- 1 Filmen placeras på munslemhinnan
- 2 Den aktiva substansen tas snabbt upp direkt i blodbanan
- 3 Filmen upplöses helt och försvinner.

Tablettbehandling

Mage	Blod	Lever	Blod
Interaktion med föda		Nedbrytning	



I värsta fall kan effekten dröja upp till tre timmar

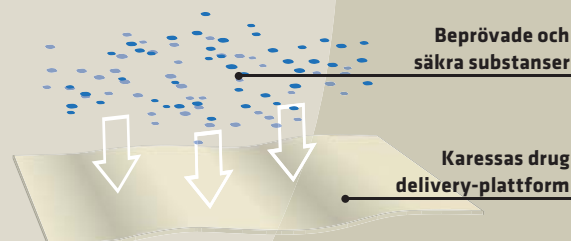
Karessas koncept



Placeras under läppen



Karessas målsättning är att uppnå effekt inom 15-20 minuter



Film

Munslemhinna

Blodomlopp

Projektportfölj

Karessa arbetar för närvarande med två projekt inom terapiområdet erektil dysfunktion. Båda projekten, som befinner sig i preklinisk fas, rör drug delivery-plattformen i kombination med de aktiva substanserna Sildenafil respektive Tadalafil.

Fokus under 2016-2017 kommer att ligga på produktutveckling och genomförande av nödvändiga studier inför kommande registrering hos berörda myndigheter. Målet är att en första batch ska kunna tillverkas hos kontrakterade tillverkningspartners under första halvåret 2016 samt att kliniska studier skall starta under andra

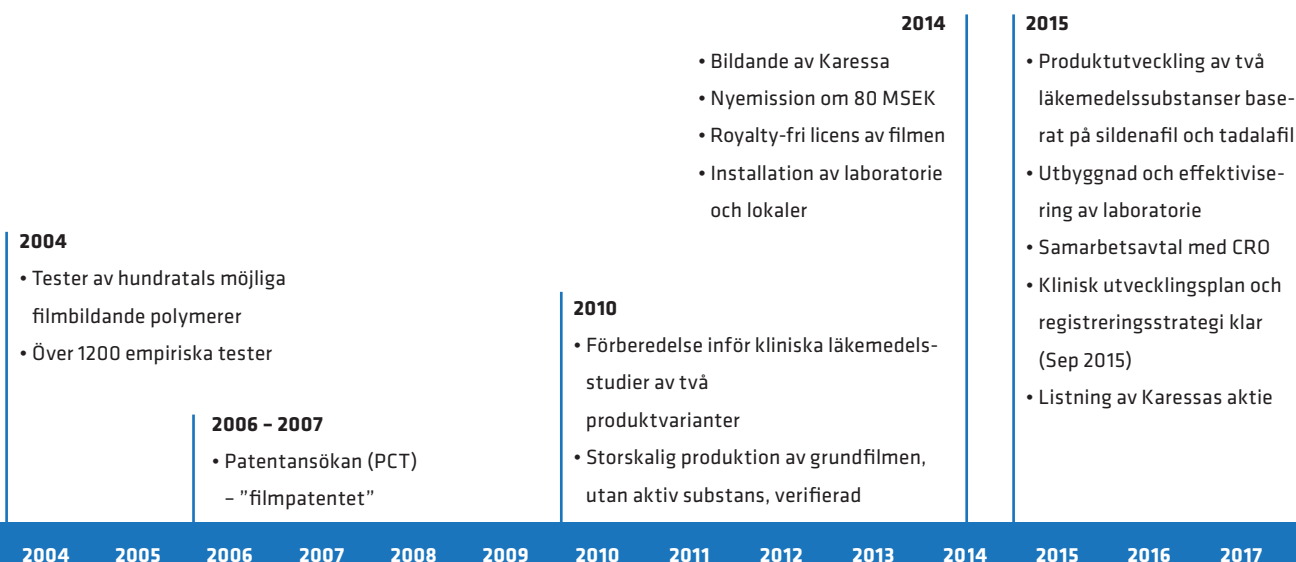
halvåret 2016. Läkemedelsregistrering kommer så långt som möjligt ske i egen regi medan försäljning till slutkund kommer att ske antingen genom projektlicensiering eller produktförsäljning till valda partners eller genom den egna organisationen.

Projekt	Koncept och substans	Patent och IP	Status maj 2016
Vigressa™ (K-01)	Karessas unika bioorganiska film laddad med Sildenafil – den aktiva substansen i Viagra.	<ul style="list-style-type: none"> Patent och patentansökningar ger ett gott immaterialrättsligt skydd fram till 2026 på de för bolaget viktigaste marknaderna. Patent för Karessas läkemedelsfilm erhöles nyligen för Mexiko. Sedan tidigare har Karessa erhållit patentskydd i USA, Australien, Kanada, Kina, Israel, Japan, Nya Zeeland, Ryssland, Sydafrika, Sydkorea och Sverige. I Europa är patentansökan inlämnad och under behandling. I USA sträcker sig patentet till 2029. 	<ul style="list-style-type: none"> Prekliniska studier styrker produktkonceptet. Den kliniska utvecklingsplanen har färdigställts i samarbete med extern expertis. Förberedelser inför produktion av läkemedel till de planerade registreringsstudierna befinner sig i ett sent skede. Tech transfer till kontrakterad tillverkningspartner beräknas kunna påbörjas under sommaren 2016. Två registreringsgrundande kliniska prövningar för att utvärdera biotillgänglighet och inverkan av födointag i jämförelse med sildenafil i tablettform planeras att påbörjas under andra halvåret 2016. Studierna kommer ligga till grund för registreringsansökningar i USA och Europa. Övergripande resultat från de kliniska prövningarna beräknas bli tillgängliga under första halvåret 2017, varefter en registreringsansökan kan komma att lämnas i USA och Europa. Inledande kontakter med potentiella licenspartners har tagits.
K-02	Karessas unika bioorganiska film laddad med Tadalafil – den aktiva substansen i ett annat storsäljande impotensläkemedel, Cialis.	<ul style="list-style-type: none"> Patent och patentansökningar ger ett gott immaterialrättsligt skydd fram till 2026 på de för bolaget viktigaste marknaderna. Patent för Karessas läkemedelsfilm erhöles nyligen för Mexiko. Sedan tidigare har Karessa erhållit patentskydd i USA, Australien, Kanada, Kina, Israel, Japan, Nya Zeeland, Ryssland, Sydafrika, Sydkorea och Sverige. I Europa är patentansökan inlämnad och under behandling. 	<ul style="list-style-type: none"> Prekliniska studier styrker produktkonceptet. Formuleringsarbete pågår Synergier med projektet Vigressa™ ger möjlighet till en snabbare produktutveckling av K-02

Status och framtid

Den unika teknologin för att ladda impotensläkemedel i en bioorganisk film skyddas av patent och patentansökningar på de allra flesta potentiella marknader. Vigressa har testats utförligt i laboratorier och nu återstår endast två mindre kliniska prövningar innan en registreringsansökan kan lämnas in. Dessa prövningar beräknas starta under andra halvåret 2016. Karessa bedriver dessutom ett separat projekt baserat på den aktiva substansen i impotensläkemedlet Cialis. (Se Projektportfölj, sid 11 för mer information.)

Karessa har säkrat finansiella resurser för att slutföra den kliniska utvecklingen av sina två första produkter. Förutsatt ett positivt utfall i den planerade kliniska prövningen med Vigressa planerar Karessa en utlicensiering till större läkemedelsbolag som kan ansvara för den globala lanseringen. I gengäld kan Karessa erhålla delbetalningar samt royalty på framtida försäljning. Ett sådant upplägg kan generera betydande kassaflöden utan att Karessa behöver ta den ekonomiska risken i att bygga en egen global marknadsorganisation.



2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017

2005

- Verifiering av patenterbarhet
- Säkerställande att samtliga ingredienser håller läkemedelsstandard
- Patentansökan

2009

- Produktutveckling
- Utvärdering av produktionsanläggningar i USA, EU och Asien
- Påbörjad Tech-transfer till två läkemedelsfabriker, en i USA och en i Tyskland

Fokus 2016–2017

- Slutfas utveckling av film samt val av bästa kandidat för bästa möjliga resultat i planerad studie.
- Tech-transfer fabrik samt batch till klinisk studie
- Start registreringsstudie
- H1 2017: Resultat registreringsstudie
- H2 2017: Inlämning för registrering för marknadsgodkännande EU och USA. Ett godkännande beräknas 2018.

Finansiell utveckling

Kvartalet januari–mars

Nettoomsättning

Koncernens övriga rörelseintäkter för kvartalet uppgick till 0,0 tkr (0,0 tkr).

Kostnader

Kostnaderna under kvartalet uppgick till 2 953 tkr (3 619 tkr), fördelat på administrationskostnader 835 tkr (1 347 tkr), försäljningskostnader 757 tkr (799 tkr) och forsknings- och utvecklingskostnader 1 361 tkr (1 473).

Resultat

Resultatet efter finansiella poster blev –2 953 tkr (–3 619 tkr) eller –0,27 kr (–0,24 kr) per aktie.

Kassaflöde och likviditet

Kassaflödet och kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till –2 301 tkr (–5 960 tkr) eller –0,21 kr (–0,54 kr) per aktie. Karessas likviditet vid periodens slut uppgick till 60 843 tkr (69 549 tkr).

Investeringar

Under kvartalet har Karessa investerat 0,0 tkr (0,0 tkr) i immateriella eller materiella anläggningstillgångar.

Eget kapital

Eget kapital i Karessakoncernen uppgick vid kvartalets slut till 229 308 tkr (241 953 tkr) eller 20,85 kr (22,0 kr) per aktie. Soliditeten per 2015-09-30 var 99% (99%).

Skattemässiga underskott

Karessas nuvarande verksamhet förväntas initialt innebära negativa resultat och skattemässiga underskott. Det finns i dagsläget inte tillräckligt övertygande skäl som talar för att skattemässiga överskott kommer att finnas i framtiden som kan försvara en aktivering av värdet av underskotten, varför uppskjuten skattefordran ej har redovisats. Vid en försäljning av en läkemedelskandidat förväntas vinster kunna redovisas vilka för närvarande bedöms kunna komma att skattemässigt avräknas mot tidigare års skattemässiga underskott vilket skulle komma att innebära en låg skattebelastning för Bolaget när ett projekt säljs eller läkemedlet kommer ut på en kommersiell marknad. De skattemässiga fastställda underskotten i koncernens bolag uppgår till 15 393 tkr per sista december 2015.

Personal

Antalet anställda i koncernen vid kvartalets utgång uppgick till 5 (inkl VD) varav 2 på deltid. Dessutom använder Karessa CFO på konsultbasis.

Moderbolaget

Bolagets associationsform är aktiebolag och regleras av aktiebolagslagen (2005:551). Styrelsen har sitt säte i Stockholm. Karessa är moderbolag i en koncern med totalt tre bolag. Karessa äger samtliga aktier i Pertubatio AB (556966-7420) som i sin tur äger samtliga aktier i Karessa Pharma AB (556959-2891).

Kvartalet januari–mars

Omsättningen i moderbolaget under kvartalet uppgick till 0,0 tkr (0,0 tkr). Kostnaderna uppgick till 1 115 tkr (2 127 tkr), varav administrationskostnader utgjorde 640 tkr (1 643 tkr), försäljningskostnader 160 tkr (147 tkr) och forsknings- och utvecklingskostnader 315 tkr (337 tkr). Resultatet efter finansiella poster var för kvartalet 10 tkr (–427 tkr). Likviditeten i moderbolaget per 2016-03-31 var 59 739 tkr (69 205 tkr). Eget kapital uppgick per 2016-03-31 till 245 100 tkr (246 882 tkr) eller 98% (98%) soliditet.

Aktiekapital

Karessas aktiekapital uppgår till 550 000 kronor fördelat på 11 000 000 utestående aktier.

Aktien

Karessa Holdings aktie är listad på First North under kortnamnet KARE. Aktien har ISIN-kod SE0005506193. Karessas ICB-klassificeringar Subsector 4577. Remium Nordic AB är Certified Adviser. Bolaget hade per den 31 mars 2016 cirka 5 700 aktieägare.

Finansiell utveckling i sammandrag

KARESSAKONCERNEN

TKR (om ej annat anges)	jan–mar 2016	jan–mar 2015	1 jan–31 dec 2015
Nettoomsättning	–	–	
Rörelsens kostnader	-2 953	-3 619	-13 072
Forsknings- och utvecklingskostnader	-1 361	-1 473	-5 766
Rörelseresultat	-2 953	-3 619	-12 813
Resultat efter finansiella poster	-2 953	-2 669	-12 590
Resultat efter skatt	-2 953	-2 669	-12 590
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 301	-5 960	-11 644
Resultat per aktie, kr	-0,27	-0,24	-1,14
Likvida medel inkl långfristiga finansiella placeringar på balansdagen	60 843	69 549	63 144
Nyckeltal			
Avkastning på eget kapital, %	neg	neg	neg
Avkastning på sysselsatt kapital, %	neg	neg	neg
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	–	–	
Soliditet	99%	99%	99%
Antal anställda vid periodens slut	3	3	2
Resultat per aktie, före utspädning, kr	-0,27	-0,24	-1,14
Resultat per aktie, efter utspädning, kr	-0,27	-0,24	-1,14
Eget kapital per aktie, kr	2,58	22,00	21,11
Kassaflöde från den löpande verksamheten per aktie, kr	-0,21	-0,54	-1,06

Rapport över totalresultatet

KARESSAKONCERNEN

TKR (om ej annat anges)	1 jan–31 mar 2016	1 jan–31 mar 2015	1 jan–31 dec 2015
<i>Rörelsens intäkter</i>			
Nettoomsättning	-	-	0
Övriga rörelseintäkter	-	-	259
Summa rörelsens intäkter	-	-	259
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Administrationskostnader	-835	-1 347	-4 131
Försäljningskostnader	-757	-799	-3 175
Forsknings- och utvecklingskostnader	-1 361	-1 473	-5 766
Summa rörelsens kostnader	-2 953	-3 619	-13 072
Rörelseresultat	-2 953	-3 619	-12 813
<i>Resultat från finansiella investeringar</i>			
Finansnetto	0	950	223
Resultat efter finansiella poster	-2 953	-2 669	-12 590
Skatt på årets resultat	-	-	-
Periodens resultat	-2 953	-2 669	-12 590
Varav hänförligt till moderbolagets aktieägare	-2 953	-2 669	-12 590
Varav minoritetens andel	-	-	-
Genomsnittligt antal aktier, tusental, före utspädning	11 000	11 000	11 000
Genomsnittligt antal aktier, tusental, efter utspädning	11 450	11 450	11 305
Antal aktier på balansdagen, tusental	11 000	11 000	11 000
Resultat per aktie före och efter utspädning, kr	-0,27	-0,24	-1,14

Rapport över totalresultatet

TKR (om ej annat anges)	1 jan–31 mar 2016	1 jan–31 mar 2015	1 jan–31 dec 2015
Periodens resultat	-2 953	-2 669	-12 590
Övriga totalresultat för perioden, netto före skatt			
Periodens totalresultat	-2 953	-2 669	-12 590
Hänförligt till moderbolagets aktieägare	-2 953	-2 669	-12 590
Minoritetsintresse	-	-	-

Rapport över finansiell ställning

KARESSAKONCERNEN

TKR (om ej annat anges)	31 mars 2016	31 mars 2015	31 dec 2015
<i>Tillgångar</i>			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
<i>Immateriella tillgångar</i>			
Balanserade utvecklingsutgifter	2 800	2 800	2 800
Goodwill & Immateriella rättigheter	167 445	167 445	167 445
<i>Finansiella tillgångar</i>			
Långfristig placering	-	41 250	-
Summa anläggningstillgångar	170 245	211 495	170 245
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Kundfordringar och andra fordringar	552	3 906	586
Likvida medel	60 843	28 299	63 144
Summa omsättningstillgångar	61 395	32 205	63 730
TOTALA TILLGÅNGAR	231 640	243 700	233 975
<i>Eget kapital och skulder</i>			
<i>Eget kapital</i>			
Eget kapital	229 308	241 953	232 261
<i>Avsättningar och skulder</i>			
Långfristiga skulder	-	-	-
Kortfristiga skulder	2 332	1 747	1 714
Summa avsättningar och skulder	2 332	1 747	1 714
TOTALT EGET KAPITAL och SKULDER	231 640	243 700	233 975

Rapport över förändringar i eget kapital

KARESSAKONCERNEN

TKR (om ej annat anges)	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Ansamlad förlust	Totalt eget kapital
1 januari–31 mars 2015				
Ingående balans 2015-01-01	550	247 005	-2 933	244 622
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			-2 669	-2 669
<i>Transaktioner med aktieägare</i>				
Nyemissioner	-	-		0
Utgående balans 2015-03-31	550	247 005	-5 602	241 953
1 januari–31 mars 2016				
Ingående balans 2016-01-01	550	247 234	-15 523	232 261
<i>Totalresultat</i>				
Periodens resultat			-2 953	-2 953
<i>Transaktioner med aktieägare</i>				
Nyemissioner	-	-		0
Utgående balans 2016-03-31	550	247 234	-18 476	229 308

Kassaflödesanalys

KARESSAKONCERNEN

TKR (om ej annat anges)	1 jan–31 mar 2016	1 jan–31 mar 2015	1 jan–31 dec 2015
<i>Den löpande verksamheten</i>			
Rörelseresultat efter finansiella poster	-2 953	-2 669	-12 590
Avskrivningar	-	-	-
Övriga ej kassaflödespåverkande poster		-950	
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapitalet	-2 953	-3 619	-12 590
Förändringar i rörelsekapitalet	652	-2 341	946
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-2 301	-5 960	-11 644
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Försäljning av finansiella anläggningstillgångar	-	-	40 300
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-	-	40 300
Nettokassaflöde före finansiella poster	-2 301	-5 960	28 656
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Tillskjutet kapital	-	-	229
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-	229
PERIODENS KASSAFLÖDE	-2 301	-5 960	28 885
Likvida medel vid periodens början	63 144	34 259	34 259
Likvida medel vid periodens slut	60 843	28 299	63 144

Resultaträkning

MODERBOLAGET KARESSA HOLDING AB

TKR (om ej annat anges)	1 jan–31 mar 2016	1 jan–31 mar 2015	1 jan–31 dec 2015
<i>Rörelsens intäkter</i>			
Nettoomsättning	-	-	-
Intäkter	-	-	-
<i>Rörelsens kostnader</i>			
Administrationskostnader	-640	-1 643	-3 679
Försäljningskostnader	-160	-147	-714
Forsknings- och utvecklingskostnader	-315	-337	-1 278
Övriga intäkter och kostnader	1 125	750	3 000
Summa rörelsens kostnader	10	-1 377	-2 671
Rörelseresultat	10	-1 377	-2 671
<i>Resultat från finansiella investeringar</i>			
Finansnetto	0	950	223
Resultat efter finansiella poster	10	-427	-2 448
Skatt på årets resultat	-	-	-
Periodens resultat	10	-427	-2 448

Balansräkning

MODERBOLAGET KARESSA HOLDING AB

TKR (om ej annat anges)	31 mar 2016	31 mar 2015	31 dec 2015
<i>Tillgångar</i>			
<i>Anläggningstillgångar</i>			
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Långfristiga finansiella placeringar	-	41 250	-
Andelar i koncernföretag	180 300	170 200	180 300
Summa anläggningstillgångar	180 300	211 450	180 300
<i>Omsättningstillgångar</i>			
Fordringar hos koncernföretag	8 718	7 983	3 205
Kundfordringar och andra fordringar	210	3 281	125
Likvida medel	59 739	27 955	62 414
Summa omsättningstillgångar	68 667	39 219	65 744
TOTALA TILLGÅNGAR	248 967	250 669	246 044
<i>Eget kapital och skulder</i>			
<i>Eget kapital</i>			
Bundet eget kapital	550	550	550
Fritt eget kapital	244 550	246 332	244 540
Summa eget kapital	245 100	246 882	245 090
<i>Avsättningar och skulder</i>			
Skulder till koncernföretag	2 700	2 700	0
Kortfristiga skulder	1 167	1 087	954
Summa avsättningar och skulder	3 867	3 787	954
TOTALT EGET KAPITAL OCH SKULDER	248 967	250 669	246 044

Redovisningsprinciper och noter

Not 1: Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport är för koncernen upprättad enligt IAS 34 Delårsrapportering och Årsredovisningslagen (ÅRL) samt IFRS, så som antagits av EU. För moderbolaget har Årsredovisningslagen (ÅRL) och Rådet för Finansiell Rapportering rekommendation RFR2 Redovisning för juridiska personer tillämpats.

Not 2: Transaktioner med närstående

Inga transaktioner med närstående har skett under kvartalet.

Not 3: Definitioner och nyckeltal

Resultat per aktie: Nettoresultat dividerat med genomsnittligt antal aktier

Genomsnittligt antal aktier: Det genomsnittliga antalet aktier i Karessa Pharma Holding AB har beräknats utifrån en viktning av det historiska antalet utestående aktier i Karessa Pharma Holding AB efter varje genomförd nyemission gånger antal dagar som respektive antal aktier varit utestående.

Soliditet: Eget kapital i förhållande till balansslutningen (totala tillgångar)

Avkastning på eget kapital: Resultat före skatt i relation till eget kapital

Avkastning på sysselsatt kapital: Resultat efter finansnetto i relation till sysselsatt kapital

Sysselsatt kapital: Totala tillgångar minus ej räntebärande skulder

Eget kapital per aktie: Eget kapital dividerat med antal aktier på balansdagen

Kassaflöde från den löpande verksamheten per aktie: Kassaflöde från den löpande verksamheten dividerat med genomsnittligt antal aktier

Kassaflöde per aktie: Periodens kassaflöde dividerat med genomsnittligt antal aktier

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av företagets verksamhet, ställning och resultat.

Stockholm 2016-05-24

Styrelsen

Denna delårsrapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

Om Karessa Pharma Holding AB

Karessas unika teknologi gör att läkemedel kan ta en genväg till rätt plats i kroppen. Målet med bolagets längst framskridna projekt - Vigressa - är att ge en snabb och mer pålitlig effekt av dagens ledande läkemedel mot impotens. En registreringsgrundande klinisk prövning beräknas kunna genomföras redan under 2016.

Karessas aktie är listad på Nasdaq First North.

Remium Nordic AB är bolagets Certified Adviser.

För mer information, se www.karessa.se



KARESSA

Karessa Pharma Holding AB

Lahällsvägen 48

183 30 Täby

www.karessa.se

info@karessa.se