

SPAGO NANOMEDICAL AB

Delårsrapport

januari – september 2018

PERIODEN JANUARI – SEPTEMBER I SAMMANDRAG

- Resultatet för kvartalet juli-september uppgick till -2 241 Kkr (-1 977 Kkr)
- Periodens resultat uppgick till -7 787 Kkr (-6 514 Kkr)
- Resultat per aktie, före utspädning, uppgick till -0,51 kr (-0,76 kr)
- Likvida medel för bolaget uppgick vid utgången av perioden till 28 194 Kkr (2 201 Kkr)

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER KVARTALET JULI – SEPTEMBER

- Riktad emission om 18,2 Mkr till Health Invest Small & MicroCap Fund och ett begränsat antal kvalificerade investerare
- GMP tillverkning av SpagoPix produktkandidat SN132D för kliniska studier inledd
- Rådgivande möten med Läkemedelsverket inför ansökan om klinisk prövning med SpagoPix

VD HAR ORDET



"Våra närmaste mål är att inleda den första kliniska studien med SpagoPix och att komma igång med prekliniska proof-of-concept-studier med Tumorad®."

SPAGOPIX PÅ GOD VÄG MOT KLINIK OCH ÖKAD TAKT MED TUMORAD

Den senaste perioden har varit intensiv och inneburit att vi tagit viktiga steg framåt med projekten.

Våra närmaste mål är att inleda den första kliniska studien med SpagoPix och att komma igång med prekliniska proof-of-concept-studier med Tumorad®.

I september hade vi rådgivande möten med Läkemedelsverket kring det kliniska programmet med SpagoPix. Mötena var informativa och vi fick en god bild av hur dokumentationen ska läggas upp för ansökan om klinisk prövning.

Protokollet för denna första kliniska studie, som tagits fram i nära samarbete med våra CROer och medicinska rådgivare, är nu färdigställt.

Sammanfattningsvis inriktas "first-in-human" (FIH) fas 1-studien på att dokumentera säkerhet och initial effekt. Det senare genom att ta MR-bilder i patienter med cancertumörer. Studien planeras att utföras vid Akademiska Sjukhuset i Uppsala och ska involvera ca 20 patienter med bröstcancer.

GMP-produktionen av SN132D för användning i fas 1-studien har startat. Parallellt med detta slutför vi nu valideringen av produktionsprocessen vilket ger oss den sista dokumentationen kring materialet som behövs för vår ansökan om klinisk prövning.

Vi har under perioden tillsatt mer resurser till Tumorad®-projektet, där materialet optimeras för bästa möjliga cirkulationstid i kroppen. Fokus är på att framställa ett pilotmaterial som ska användas för att demonstrera preklinisk proof-of-concept.

Med insatserna under senaste kvartalet har vi tagit oss närmare vårt övergripande mål att kunna erbjuda förbättrade möjligheter till effektiv sjukvård för cancerpatienter. Vi har ökat takten i Tumorad® och är på väg in i

klirik med SpagoPix och med dessa värdeskapande steg i ryggen ser jag fram emot kommande utvecklingsfaser för båda projekten.

Mats Hansen

VD Spago Nanomedical AB

KORT OM SPAGO NANOMEDICAL

Spago Nanomedical AB är ett utvecklingsbolag inriktat mot cancer. Bolaget driver för närvarande två projekt, ett för behandling av cancer och ett för diagnostik, som båda adresserar stora patientbehov och betydande marknader. Projekten baseras på den vetenskapligt väl etablerade mekanismen, "Enhanced Permeability and Retention effect" (EPR) som innebär att molekyler av en viss storlek ansamlas i cancervävnad.

***Tumorad**[®] är inriktat på utveckling av en helt ny form av radionuklidterapi för tumörselektiv strålbehandling av cancer. Behovet av nya radionuklidterapi för behandling av svårbehandlade, spridda eller aggressiva tumörer är stort.*

***SpagoPix** utvecklas för att bli ett kontrastmedel för MR som möjliggör tidigare och tydligare upptäckt av tumörer och metastaser. Tidig upptäckt ökar möjligheterna för effektiv behandling och överlevnad.*

*Spago Nanomedicals **strategi** är att nyttja sin expertis inom kemi och nanomedicinsk utveckling för att avancera projekt till kliniska prövningar.*

***Affärsmodellen** bygger på utlicensiering eller strategisk partnering med industriella aktörer med förmåga att driva projekten till registrering och kommersialisering. Därmed minskar interna kapitalbehov och potentialen för framgångsrik marknadspenetration maximeras.*

*Vår **vision** är att bedriva konkurrenskraftig och framgångsrik utveckling av produkter för cancerpatienters ökade överlevnad och livskvalitet och därmed också skapa långsiktig lönsamhet för bolaget och dess ägare.*

*Vårt **mål** är att bli ett lönsamt och ledande företag inom utveckling av diagnostik och terapi baserat på nanomedicin genom utveckling av produkter som ger bra hälsoekonomi och god patientnytta.*

UTVECKLINGSPROJEKT

SpagoPix

BAKGRUND

SpagoPix har potential att avsevärt förbättra avbildning av tumörer jämfört med konventionella MR-kontrastmedel. SpagoPix ger en mycket hög signalstyrka (relaxivitet) och är anpassat för att passivt tas upp och ansamlas i tumörer via EPR-effekten. Dessa egenskaper ger MR-bilder med bättre kontrast mellan cancervävnad och omgivande vävnad och därmed bättre möjligheter att med hög specificitet upptäcka även små tumörer och metastaser. I praktiken betyder det att SpagoPix kan underlätta korrekt diagnos med färre falska positiva svar. Falska positiva svar är i dag ett stort kliniskt problem som leder till både onödigt lidande för patienter och ökade kostnader i vården.

SpagoPix är dessutom fritt från gadolinium (Gd), ett grundämne som finns i nästan samtliga idag kliniskt använda MR-kontrastmedel. Gadolinium har visat sig kunna ansamlas i hjärnan (Kanda et al., 2014, Radiol. 270: 834-841; McDonald et al., 2015, Radiol. 275: 772-782), vilket föranlett flera myndigheter att under 2017 införa begränsningar i användningen av Gd-baserade MR-kontrastmedel. SpagoPix är baserat på mangan (Mn), ett naturligt förekommande grundämne som är essentiellt för många funktioner i människokroppen.

Sammantaget gör dessa egenskaper SpagoPix till ett unikt kontrastmedel med förutsättningar att väsentligt förbättra möjligheterna till diagnos och uppföljning av cancer med MR.

MARKNAD

Marknaden för MR-kontrastmedel beräknas totalt vara värd omkring 1,2 miljarder USD, med en årlig tillväxt på ca 4 procent (Global Data 2016). Nordamerika utgör den enskilt största marknaden med drygt 40 procent av totalvärdet. Användning inom onkologi utgör idag cirka en tredjedel av den totala marknaden. Ett kontrastmedel som till skillnad från nuvarande medel är tumörselektivt, har hög relaxivitet, och är fritt från Gd har potential att ta en väsentlig del av nuvarande marknad för MR-kontrastmedel men kan också öppna upp för ökad användning av MR inom cancerområdet.

STATUS

Produktkandidaten SN132D har visat goda resultat i prekliniska effektstudier och i regulatoriska studier av säkerhet och tolerabilitet. Verksamheten under

2018 har framförallt varit inriktad på att förbereda kliniska studier i människa. Ett kliniskt studieprotokoll har utarbetats i samråd med medicinska rådgivare och experter på MRI. Det primära syftet med den första kliniska prövningen är att studera säkerhet och tolererbarhet, och samtidigt ta MR-bilder på tumörer i cancerpatienter, något som beräknas generera preliminär proof-of-concept i människa. GMP-tillverkning av material till studien pågår och underlaget för ansökan om klinisk prövning förbereds för att skickas till Läkemedelsverket inom kort.

Tumorad

BAKGRUND

Tumorad[®] är inriktat på tumörsektiv strålbehandling av cancer med radionuklider (radioaktiva isotoper) bundna till Spagos unika nanopartiklar. Trots framsteg vid behandling av spridd cancer är prognosen för långtidsöverlevnad ofta dålig. När det gäller spridd (metastaserad) cancer är kirurgi, extern strålterapi och cytostatika sällan botande och ofta behäftade med allvarliga biverkningar, varför behovet av behandlingsalternativ är mycket stort. Radionuklidterapi kan vara ett värdefullt alternativ eller komplement till befintlig behandling, framförallt för spridd cancer, men även för primär cancer som av olika anledningar inte går att behandla effektivt med de vanliga metoderna.

Utvecklingen av Tumorad[®] kretsar kring optimeringen av nanopartiklar och en speciell isotop med rätt egenskaper för att ge en god balans mellan effekt på tumörer och minimal påverkan på vitala organ.

MARKNAD

Marknaden för lokal och systemisk radionuklidterapi var 2017 minst 700 miljoner USD enligt vår uppskattning. Ett fåtal läkemedel används kliniskt idag, men antalet ökar och marknaden växer snabbt. Det radiumbaserade läkemedlet Xofigo som godkändes 2013 för behandling av metastaser i benvävnad uppvisar de senaste två åren en årlig försäljningstillväxt på i genomsnitt 26% (Bayer). Nyligen godkändes ännu en radionuklidterapi, Lutathera, vilket förväntas driva på marknadstillväxten ytterligare. Behandlingen med radioaktiva läkemedel förväntas öka både som komplement till kirurgi och cytostatika och som första behandlingsalternativ.

STATUS

Ytterligare resurser har satts in i projektet med målet att så effektivt som möjligt ta fram ett pilotmaterial och genomföra en preklinisk proof-of-concept studie i en lämplig tumörmodell. Optimering med avseende på storlek och stabilitet i det slutliga materialet pågår. Detta innefattar kontinuerlig karakterisering *in vitro* och *in vivo* av olika varianter av partiklar med målet att uppnå en cirkulationstid i kroppen som ger optimal exponering av radioaktivitet i tumörer men minimal påverkan på övriga organ. Dessa tester förväntas också bidra till att ytterligare stärka patentskyddet för projektet.

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER KVARTALET JULI – SEPTEMBER

En riktad nyemission om cirka 18,2 MSEK genomfördes med stöd av mandat från bolagsstämman den 16 maj 2018. Likviden från emissionen ska framförallt användas till att öka utvecklingstakten för Tumorad®. Emissionen innebar att 1 519 680 aktier emitterades till en kurs om 12 kronor per aktie och riktades till HealthInvest Small & MicroCap Fund samt ett begränsat antal kvalificerade investerare. HealthInvest ökade därmed sitt innehav till 9,8 procent och är därmed näst största ägare.

GMP-tillverkningen av SpagoPix produktkandidat SN132D för användning i första kliniska studien har inletts hos kontraktstillverkaren ChemConnection i Nederländerna. Parallellt med tillverkningen sammanställs dokumentation av komposition, tillverkningsprocess, stabilitet och analysmetoder som underlag till ansökan om start av klinisk prövning.

Rådgivande möten med Läkemedelsverket inför ansökan om klinisk prövning med SpagoPix har genomförts. Mötena var konstruktiva och planen att genomföra den första kliniska prövningen i bröstcancerpatienter med syfte att studera säkerhet och effekt för att generera ett första tecken på proof of concept i människa ligger fast.

FINANSIELL UTVECKLING

INTÄKTER OCH KOSTNADER

De övriga rörelseintäkterna uppgick för perioden till 1 052 Kkr (470 Kkr) och består till största del av statligt bidrag för forskning och utveckling.

Rörelsekostnader för perioden uppgick till -28 836 Kkr (-15 531 Kkr). Den största skillnaden mellan åren avser ökade projektkostnader, framförallt hänförligt till extern produktion och prekliniska studier, och till viss del även ökade lönekostnader.

Antalet medarbetare i bolaget var vid periodens utgång 17 (14).

RESULTAT

Rörelseresultatet för perioden uppgick till -7 787 Kkr (-6 328 Kkr) och resultat efter finansnetto till -7 787 Kkr (-6 514 Kkr). Detta ger ett resultat per aktie (före utspädning) om -0,51 kr (-0,76 kr).

INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Vid periodens utgång uppgick de likvida medlen till 28 194 Kkr (2 201 Kkr).

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -7 523 Kkr (-5 508 Kkr).

Kassaflöde från investeringsverksamheten uppgick till -20 150 Kkr (-8 795 Kkr) och består främst av immateriella tillgångar. Immateriella tillgångar är de utvecklingskostnader och patent som aktiverats under perioden.

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 25 553 Kkr (-265 Kkr) och består av 26 965 Kkr inbetald emissionslikvid samt -1 147 Kkr utbetalda emissionskostnader avseende den riktade emission som styrelsen beslutade om i februari i år, samt ett återköp av teckningsoptioner -265 Kkr.

Vid utgången av perioden uppgick bolagets egna kapital till 125 545 Kkr (65 065 Kkr) och soliditeten till 97,2 procent (87,6 procent). Eget kapital per aktie, före utspädning, uppgick till 7,51 kr (7,56 kr).

SÄSONGSVARIATIONER

Säsongsvariationer som påverkar intäkts- och kostnadsbilden mellan olika rapporterade perioder förekommer inte.

AKTIEN

Antalet registrerade aktier i bolaget 30 september 2018 var 16 716 483. Aktien handlas på Spotlight Stock Market (tidigare Aktietorget) med kortnamn SPAG. ISIN-kod är SE0004899474.

Den sista handelsdagen under kvartalet stängde aktiekursen på 12,00 kr, en förändring med +4,3 procent under kvartalet. Börsvärdet uppgick till 201 Mkr.

AKTIEKAPITAL

Totalt antal aktier i bolaget är 16 716 483 st. Aktiens kvotvärde har alltid varit 1 kr varvid aktiekapitalet är lika stort som antalet aktier.

TECKNINGSOPTIONER

Totalt registrerades 22 938 884 teckningsoptioner av serie TO9 i samband med nyemission i november 2017. Antalet aktier som dessa och tidigare utgivna teckningsoptioner berättigar till teckning av kan tillsammans maximalt komma att uppgå till 25,7 procent av det den 31 mars 2018 totala antalet utestående aktier i bolaget. Teckningskursen vid tiden för lösen av optionerna kommer att motsvara 70 procent av ett volymvägt genomsnitt av

aktiekursen under perioden 25 feb 2019 till och med 8 mars 2019, dock lägst 8,50 kr.

Bolaget har även ett optionsprogram riktat till anställda i bolaget med löptid på 5 år, 2017-2022. Totalt omfattar detta program (serie TO8) 677 145 teckningsoptioner. Optionerna har värderats av oberoende part enligt Black & Scholes- modellen. Vid Eva Redhes avgång som ordförande vid årsstämman i maj 2018 återköptes 344 083 optioner av bolaget enligt återköpsavtal som tecknades vid tiden för utgivandet av optionerna. I samband med detta förvärvade även huvudägaren Peter Lindell och styrelseledamoten Mikael Lönn 129 031 optioner som utgetts till VD Mats Hansen. Samtliga optioner återköptes respektive förvärvades till ursprunglig teckningskurs.

RESULTATRÄKNING

Belopp i Kkr

	Kvartalet		Delåret		Helåret
	2018-07-01	2017-07-01	2018-01-01	2017-01-01	2017-01-01
	2018-09-30	2017-09-30	2018-09-30	2017-09-30	2017-12-31
Intäkter					
Nettoomsättning	0	0	0	6	47
Aktiverat arbete för egen räkning	2,326	2,190	13,634	6,067	8,380
Aktiverade omkostnader	4,181	927	6,363	2,660	9,231
Övriga rörelseintäkter	212	156	1,052	470	636
Summa intäkter	6,718	3,273	21,049	9,203	18,294
Rörelsens kostnader					
Projektkostnader	-4,181	-927	-13,634	-2,660	-9,239
Övriga externa kostnader	-1,515	-1,417	-4,815	-4,213	-5,958
Personalkostnader	-3,106	-2,773	-9,937	-8,453	-11,742
Av- och nedskrivningar av anläggningstillgångar	-93	-68	-280	-199	-280
Övriga rörelsekostnader	-64	-2	-170	-6	-161
Summa rörelsens kostnader	-8,959	-5,187	-28,836	-15,531	-27,380
RÖRELSERESULTAT	-2,241	-1,914	-7,787	-6,328	-9,086
Ränteutgifter och liknande resultatposter	0	0	0	1	1
Räntekostnader och liknande resultatposter	0	-63	0	-187	-372
Summa resultat från finansiella investeringar	0	-63	0	-186	-371
RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER	-2,241	-1,977	-7,787	-6,514	-9,457
Upplösning uppskjuten skatteskuld	-	-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT	-2,241	-1,977	-7,787	-6,514	-9,457

BALANSRÄKNING

TILLGÅNGAR

Belopp i Kkr

	2018-09-30	2017-09-30	2017-12-31	2016-12-31
ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR				
Immateriella anläggningstillgångar				
Balanserade utgifter för FoU-arbeten	94,179	65,737	74,532	57,466
Patent	5,315	4,877	4,966	4,422
Materiella anläggningstillgångar				
Inventarier, verktyg och installationer	990	773	1,118	903
Finansiella anläggningstillgångar				
Andelar i dotterbolag	0	131	0	131
Summa anläggningstillgångar	100,484	71,518	80,616	62,921
OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR				
Kortfristiga fordringar				
Kundfordringar	-	1	41	1
Fordringar hos koncernföretag	-	-	-	-
Övriga kortfristiga fordringar	326	378	458	226
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	121	189	162	147
Summa kortfristiga fordringar	447	568	661	374
Kassa och bank	28,194	2,201	30,314	16,769
Summa omsättningstillgångar	28,641	2,769	30,975	17,143
SUMMA TILLGÅNGAR	129,125	74,287	111,591	80,064

BALANSRÄKNING

EGET KAPITAL OCH SKULDER

<i>Belopp i Kkr</i>	2018-09-30	2017-09-30	2017-12-31	2016-12-31
Eget kapital				
Eget kapital	125,545	65,064	107,780	71,844
Summa Eget kapital	125,545	65,064	107,780	71,844
Avsättningar				
Uppskjuten skatt	-	-	-	-
Långfristiga skulder				
Skulder	0	6,224	0	6,037
Summa avsättningar och långfristiga skulder	0	6,224	0	6,037
Kortfristiga skulder				
Leverantörsskulder	1,766	1,500	2,062	609
Skatt	186	153	146	76
Övriga kortfristiga skulder	394	388	361	317
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1,234	958	1,242	1,181
Summa kortfristiga skulder	3,580	2,999	3,811	2,183
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	129,125	74,287	111,591	80,064

FÖRÄNDRING EGET KAPITAL

Belopp i Kkr	Aktie- kapital	Utvecklings- fond	Överkurs- fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt kapital
Ingående balans 2018-01-01	14,337	27,754	115,878	-40,731	-9,457	107,781
Överföring av 2017 års resultat				-9,457	9,457	0
Nyemission	2,379		24,585			26,964
Emissionskostnad			-1,148			-1,148
Återbet TO			-265			-265
Utvecklingsfond		19,997		-19,997		0
Ej registrerat aktiekapital						0
Årets resultat					-7,787	-7,787
Utgående balans 2018-09-30	16,716	47,751	139,050	-70,185	-7,787	125,545

KASSAFLÖDESANALYS I SAMMANDRAG

<i>Belopp i Kkr</i>	2018-01-01	2017-01-01	2017-01-01	2016-01-01
	2018-09-30	2017-09-30	2017-12-31	2016-12-31
Kassaflöde från den löpande verksamheten				
före förändringar av rörelsekapital	-7,785	-6,292	-9,288	-6,979
Förändring i rörelsekapital	262	784	1,558	-884
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-7,523	-5,508	-7,730	-7,863
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-20,150	-8,795	-18,082	-10,710
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	25,553	-265	39,356	14,026
Periodens kassaflöde	-2,120	-14,568	13,545	-4,547
Likvida medel vid årets början	30,314	16,769	16,769	21,316
LIKVIDA MEDEL VID ÅRETS SLUT	28,194	2,201	30,314	16,769

NYCKELTAL

	2018-09-30	2017-09-30	2017-12-31	2016-12-31
Soliditet %	97.2	87.6	96.6	89.7
Avkastning på eget kapital, %	neg	neg	neg	neg
Antal anställda	17	14	16	13
Antal aktier vid periodens slut***	16,716,483	8,602,082	14,336,803	8,602,082
Eget kapital per aktie före utspädning,	7.51	7.56	7.52	8.35
Eget kapital per aktie efter	7.99	8.82	8.35	8.61
Resultat per aktie före utspädning,	-0.51	-0.76	-1.00	-0.91
Resultat per aktie efter utspädning,	-0.51	-0.76	-1.00	-0.91

* I enlighet med IAS 33 uppkommer ingen utspädningseffekt i de fall en konvertering medför en lägre förlust per aktie.

**Under perioden 2016, uppgick genomsnittligt antal utestående aktier innan utspädning till 8 257 820 och efter utspädning till 8 536 252
Under perioden 2017, uppgick genomsnittligt antal utestående aktier innan utspädning till 9 458 619 och efter utspädning till 10 613 470
Under perioden 2018, uppgick genomsnittligt antal utestående aktier innan utspädning till 15 130 991 och efter utspädning till 20 268 614

DEFINITIONER NYCKELTAL

Soliditet	Eget kapital i procent av balansslutningen.
Avkastning på eget kapital, %	Nettoresultat i procent av genomsnittligt eget kapital.
Antalet anställda	Genomsnittligt antal anställda under perioden.
Eget kapital per aktie, före utspädning	Eget kapital dividerat med antalet utestående aktier vid periodens slut.
Eget kapital per aktie, efter utspädning	Summan av eget kapital och antalet utspädande aktier till teckningskurs dividerat med summan av antalet aktier vid periodens slut och antalet utspädande aktier.
Resultat per aktie före utspädning	Periodens resultat dividerat med genomsnittet av antalet utestående aktier under perioden.
Resultat per aktie efter utspädning	Periodens resultat dividerat med genomsnittet av antalet utestående aktier under perioden och eventuell utspädningseffekt av utestående optioner. Beräknad enligt RR 18 Resultat per aktie.

KALENDARIUM

Bokslutskommuniké för 2018	30 januari 2019
Årsredovisning för 2018	10 april 2019
Delårsrapport jan-mars 2019	25 april 2019
Bolagsstämma 2019	8 maj 2019

VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

En investering i aktier är alltid förenad med ett visst mått av risktagande varför en investering i Spagos aktier måste ses i detta perspektiv. Bolaget utsätts för ett flertal riskfaktorer och osäkerhetsmoment vilka kan ha en negativ inverkan på dess möjligheter att utveckla och kommersialisera sina produkter.

Bolagets väsentliga finansiella risk- och osäkerhetsfaktorer inkluderar risker relaterade till patent och andra rättigheter, forskning och utveckling, samarbeten och kommersialisering av projekt, samt finansiering.

En detaljerad redogörelse för bolagets väsentliga finansiella risker återfinns på sidorna 40-44 i årsredovisningen för 2017.

REDOVISNINGSPRINCIPER

Spago Nanomedical AB redovisar enligt årsredovisningslagen och bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR2012:1. Bolagets redovisningsprinciper återfinns på sidorna 32-34 i Årsredovisningen för 2017.

Belopp är uttryckt i Kkr vilket i denna rapport avser tusental svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror föregående år.

INVESTOR RELATIONS

Denna rapport finns att ladda ner från hemsidan www.spagonanomedical.se eller rekvireras från bolaget via e-post eller post: Spago Nanomedical AB, Scheelevägen 22, 223 63 Lund.

Frågor om innehållet i rapporten kan ställas till VD Mats Hansen på tel 046-81188 eller email mats.hansen@spagonanomedical.se.

ÖVERSIKTLIG GRANSKNING

Denna rapport har inte granskats av bolagets revisorer.

INTYGANDE

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av företagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står för.

Lund den 8 november 2018

Spago Nanomedical AB (publ)
Org.nr: 556574-5048

Andreas Bunge
Ordförande

Mats Hansen
VD

Sten Nilsson
Ledamot

Peter Leander
Ledamot

Peter Wulff
Ledamot

Kari Grønås
Ledamot

Mikael Lönn
Ledamot

