

Immunovia Delårsrapport januari-september 2017

”De viktiga prospektiva studierna för pankreastestet inom diabetesgruppen (”PANDIA-1”) samt tidiga symptomgruppen (”PANSYM-1”) har i diskussionerna med kliniska partners gjort signifikanta framsteg både för PANSYM-1 och PANDIA-1. I slutet av oktober påbörjades insamlingen av blodprover från patienter med tidiga symptom vid University College London Hospital, en mycket viktig milstolpe för PANSYM-1. Den retrospektiva diabetes-riskgruppstudien som baseras på biobanken från Region Skåne är nu igång.”

”Vi arbetar intensivt med att industrialisera IMMray™ PanCan-d för att nå säljstart, vår viktigaste milstolpe. Detta innefattar utvecklingsarbete och alla förberedelser inför ISO 13485-certifiering och andra ackrediteringar som krävs för att inleda försäljning i USA respektive Europa. Förberedelserna för marknadsintroduktion och CE-märkning innebär också att skala upp produktionen och laboratorieprocessen med samma robusthet och reproducerbarhet som i de retrospektiva valideringsstudierna.”

”Inom autoimmunitetssatsningen har vi under oktober annonserat ett samarbete med Linköpings Universitet som utöver expertis inom RA, SLE, Vasculitis och Sjögrens Syndrom har värdefulla biobanker inom alla dessa fyra sjukdomar. Alla dessa provsamlingar har nu levererats till oss och validerande och kompletterande studier har påbörjats av våra utökade resurser för autoimmunitetsprojektet.”



Mats Grahn, VD Immunovia AB

Nyckeltal

tkr om inget annat anges	1 jul-30 sep 2017	1 jul-30 sep 2016	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Nettoomsättning	27	5	122	71	177
Rörelseresultat	-11 641	-4 048	-30 157	-9 451	-14 978
Resultat före skatt	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723
Nettoresultat	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723
Resultat per aktie före och efter utspädning (kr/aktie)	-0,69	-0,28	-1,78	-0,65	-0,98
Soliditet, %	97	97	97	97	98
Antal aktier vid periodens utgång	16 804 059	16 474 568	16 804 059	16 474 568	16 804 059

Denna kvartalsrapport har upprättats enligt IFRS och avser koncernen Immunovia som består av Immunovia AB samt det helägda dotterbolaget Immunovia Inc.

Framtidsutsikter

Immunovia inriktar sig på att fundamentalt förändra diagnostisering av komplexa cancerformer och autoimmuna sjukdomar. Den antikroppsbaseade plattformen IMMray™ är ett resultat av 15 års forskning vid CREATE Health – Strategiskt Centrum för Translationell Cancerforskning vid Lunds Universitet. IMMray™ är en teknologiplattform för utveckling av diagnostiska tester, och bolagets primära test IMMray™ PanCan-d är det första testet i världen för tidig diagnostisering av pankreascancer.

- En introduktion av IMMray™ PanCan-d på den amerikanska och på den europeiska marknaden planeras till egenbetalande kunder så kallade out-of-pocket kunder, med start då ackrediteringar och produktionsuppskalning slutförts, intäkter från detta förväntas från senare delen av 2018. IMMray™ PanCan-d adresserar en marknad som kan uppskattas till runt 35 miljarder kronor.
- Immunovia ser stor potential inom utveckling av tester för andra olösta problem inom cancer och autoimmunitet via sin teknologiplattform IMMray™. Närmast i tiden ligger tester inom SLE, med bas i de positiva resultat som kommunicerats i inledningen av 2017.

Vd har ordet

Bästa Aktieägare,

Vi behåller som alltid fokus på att ta vårt patenterade pankreas-cancer-test till marknaden. De prospektiva studierna samt certifieringar, ackrediteringar och produktionsuppskalning, både av produkten i sig och av laboratoriekapacitet, är fortsatt våra huvudaktiviteter för att nå kommersiell fas. Viktiga delmål har uppnåtts under kvartalet och arbetet fortsätter mot oförändrat planerad säljstart under senare delen av 2018. Under tredje kvartalet har vi även arbetat med etableringen och utrustningen av vårt amerikanska kontor och referenslaboratorium i Boston.

Den retrospektiva studien av diabetespatienter som fått pankreas-cancer baserad på biobanken från region Skåne är nu igång. De viktiga prospektiva studierna för diabetesgruppen ("PANDIA-1") samt tidiga symptom-gruppen ("PANSYM-1") är under planering. I diskussionerna med partners för dessa prospektiva studier har signifikanta framsteg gjorts för genomförandet av både PANDIA-1 och PANSYM-1.

För Immunovia har satsningen inom autoimmunitet efter de goda resultaten som redovisades under Q2 fortlöpt med det nu annonserade samarbetet med Linköpings Universitet, där högkvalitativa biobanker inom SLE, Reumatoid Artrit ("RA") samt Sjögrens Syndrom och Vasculitis levererats.

På väg mot kostnadsersättning med PANFAM-1-studien

I december 2016 kunde vi tillkännage starten av den prospektiva studien för de ärftliga riskgrupperna - "PANFAM-1". Under tredje kvartalet har vi, förutom engagemanget med de befintliga deltagande cancercentren, arbetat fortsatt intensivt med att engagera ytterligare cancercenter i studien, både i USA och inom EU. Vi kommer både av studie- och marknadsskäl fortsätta att inkludera viktiga samarbetspartners under året. En mycket viktig milstolpe är en interimsvälsläsning i halvtid av studien, när tillräckligt antal fall av cancer inträffat.

Nya diabetespatienter är största målgruppen

Patienter som nyligen insjuknat i typ II-diabetes efter 50 års ålder (NOD) utgör en av de största riskgrupperna för pankreas-cancer. Vårt arbete fortgår med studien av den biobank från Lunds Universitets Diabetes Centrum, LUDC, som vi fått levererad inom det samarbete som tidigare annonserats. LUDC har samlat in prover från i stort sett alla nya diabetiker från och med 2008 i region Skåne, totalt över 12.000 patienter. Vi har tillgång till prover tagna vid diabetesdiagnosen från de patienter som senare utvecklat pankreas-cancer som vi i studien kommer att jämföra med diabetespatienter som inte fått pankreas-cancer. Resultat av studien beräknas vara klart under Q1 2018 och är avsedd att ge viktiga underlag i vårt arbete med att etablera IMMray™ PanCan-d som standard i diabetesriskgruppen, men även för att underlätta starten av de prospektiva studierna.

Vi har under kvartalet gjort signifikanta framsteg i planeringen och de diskussioner som förs med kliniska samarbetspartner. Detta oberoende av att NCI har fått ändrade budgetförutsättningar och denna process därmed drar ut på tiden, medan våra direkta diskussioner med de kliniska center som har patienterna löper väl.

Riskgruppen med tidiga symptom en ny växande möjlighet

Som tidigare redovisats har våra Key Opinion Leaders påvisat möjligheten att använda IMMray™ PanCan-d i ytterligare ett område, att lösa det stora problem som utgörs av tiden det idag tar från att en

patient söker vård med vaga symptom som skulle kunna vara pankreas-cancer i tidigt skede, tills dess att cancer diagnostiserats. Oftast är det något annat besvär än pankreas-cancer men för de som har en begynnande cancer har det nu visat sig att det tar i genomsnitt 18 läkarbesök och 6-9 månader innan pankreas-cancer fastställs. Denna långa ledtid kan idag innebära att patienten går från behandlingsbar till inte längre behandlingsbar sjukdom.

"Vi har som annonserats under juli knutit en av världens ledade experter inom detta område, professor Stephen Pereira vid UCL i London, till Immunovia som klinisk rådgivare."

Vi har som annonserats under juli knutit en av världens ledade experter inom detta område, professor Stephen Pereira vid UCL i London, till Immunovia som klinisk rådgivare. Vi avser nu att starta prospektiva studier även på detta område då vi konstaterat att det finns goda möjligheter till tidig marknadspenetration för denna riskgrupp. Under kvartalet har framsteg gjorts i arbetet att planera och få igång prospektiva studier för tidiga symptom riskgruppen. Som meddelats i början av november har University College London Hospital påbörjat insamling av blodprover från riskgruppen i en första fas där vi kommer utläsa ett interimresultat från 360 patienter redan under 2018 för att sedan, förutsatt positiva resultat, gå vidare med en fullskalig prospektiv studie.

Vår bedömning är att marknadspotentialen för denna riskgrupp kan uppgå till över en miljon tester per år i Europa och USA vid full penetration.

Certifieringar, ackrediteringsarbetet och produktionsuppskalning fortsätter

Vi arbetar intensivt med att industrialisera IMMray™ PanCan-d för att nå säljstart, vår viktigaste milstolpe hittills. Detta innefattar utvecklingsarbete och alla förberedelser inför ISO 13485-certifiering och andra ackrediteringar som krävs för att inleda försäljning i USA respektive Europa. Förberedelserna för marknadsintroduktion och CE-märkning har också inneburit att skala upp produktionen av anti-kroppsmatriserna med samma robusthet och reproducerbarhet som i de retrospektiva valideringsstudierna. Under kvartalet har ett antal viktiga delmål inom detta område uppnåtts enligt plan. Industrialiseringen, verifiering av programvara, validering enligt ISO 13485:2016 och uppskalning av produktionen genomförs parallellt. Certifieringar och ackrediteringar, som är sammankopplade och beroende av produktionsuppskalningen, planerar vi fortsatt till senare delen av 2018.



Utökning av autoimmunitetsprogrammet baserat på de goda resultaten under H1

Efter de goda resultat som redovisades under Q1 och Q2 har vi fortsatt som planerat med tre parallella viktiga aktiviteter som kommer löpa under det kommande året:

- Kompletterande och validerande retrospektiva studier definieras och genomförs.
- Key Opinion Leader-nätverket inom autoimmunitet, där de första mötena genomförts under andra kvartalet, expanderas och samarbetena fördjupas.
- Kommersiell marknadsaccess-strategi och planering genomförs.

Vi har under oktober annonserat ett samarbete med Linköpings Universitet som utöver expertis inom RA, SLE, Vasculitis och Sjögrens Syndrom har värdefulla biobanker inom alla dessa fyra sjukdomar. Alla dessa provsamlingar har nu levererats till oss och möjliggör både validerande och kompletterande studier som har påbörjats av våra utökade resurser för autoimmunitetsprojektet. Vi ser fram emot att fortlöpande informera om framsteg inom autoimmunitet.

Tack för ert fortsatta stöd av Immunovia!

Mats Grahn
VD Immunovia AB

Koncernens utveckling under perioden januari-september 2017

Nettoomsättning

Nettoomsättningen för tredje kvartalet 2017 uppgår till 27 tkr (5). För perioden januari-september 2017 uppgick omsättningen till 122 tkr (71). Omsättningen består huvudsakligen av royaltointäkter.

Under tredje kvartalet 2017 aktiverades kostnader med totalt 4 544 tkr (5 581). Till den del de aktiverade kostnaderna finansierats med beslutade och utbetalda bidrag, görs direkt nedskrivning av de aktiverade kostnaderna med motsvarande belopp. Under perioden jan-sept 2017 har bidrag till utvecklingskostnader erhållits med 164 tkr, motsvarande period 2016 erhöles 800 tkr.

Resultat

Nettoresultatet för tredje kvartalet 2017 uppgår till -11 589 tkr (-4 048). Resultatet för perioden jan-sept 2017 var -29 914 tkr (-9 346). Nettoför-lusten för de första nio månaderna 2017 är större beroende på ökade kostnader, vilket huvudsakligen beror på en ökad organisation och ökade marknadsaktiviteter. Övriga externa kostnader och personalkostnader ökade med totalt 18 482 tkr jämfört med motsvarande period föregående år och uppgår under aktuella perioden 2017 till 44 746 tkr.

Forskning- och utvecklingsarbete

Forskning- och utvecklingsarbete följer de lagda planerna. Totala kostnader för forskning och utveckling för tredje kvartalet 2017 uppgår till 7 427 tkr (5 170), vilket motsvarar 48 procent (57 procent) av koncernens totala rörelsekostnader. Nedgången i andelen FOU-arbeten beror huvudsakligen på att aktiviteter och kostnader på marknadssidan och inom produktionsuppbyggnad har ökat.

Finansiering och kassaflöde

Kassaflödet för tredje kvartalet 2017 från den löpande verksamheten uppgår till -13 467 tkr (-2 251) och motsvarande kassaflöde för perioden januari-september 2017 uppgår till -29 825 tkr (-5 484). Likvida medel per den 30 september 2017 uppgår till 215 300 tkr (231 382).

Eget kapital var vid periodens slut 252 113 tkr (256 170) och soliditeten är 97 procent (97 procent).

Företagsledningen gör bedömningen att det finns tillräckligt med rörelsekapital för att täcka rörelsekapitalbehovet, givet nuvarande affärs- och utvecklingsplan i cirka 1,5 år framåt.

Investeringar

Tredje kvartalet 2017 förvärvades immateriella tillgångar om totalt 4 544 tkr (5 581), bestående av balanserade utgifter för utvecklingsarbeten 4 351 tkr (4 907) och patent 193 tkr (674).

Investeringar i materiella anläggningstillgångar i form av inventarier gjordes under tredje kvartalet 2017 med 102 tkr, motsvarande period föregående år 2 035 tkr.

Personal

Antalet anställda i koncernen har under tredje kvartalet 2017 i genomsnitt uppgått till 28 (15) och i slutet av perioden uppgick antalet heltidstjänster till 31 fördelat på 31 personer.

Väsentliga händelser under kvartalet

Väsentliga händelser under tredje kvartalet 2017

Global expert på bukspottkörtelcancer, professor Stephen Pereira vid University College London, utsågs till Immunovias Scientific Advisory Board
Professor Stephen Pereira, en av de globalt ledande experterna inom diagnostik av tidiga symtom på bukspottkörtelcancer och initiativtagare för multidisciplinära diagnostiska center, har utsetts till Bolagets Scientific Advisory Board. Pereira är för närvarande professor i hepatologi & gastroenterologi vid UCL, University College London, och praktiserande i bukspottkörtelrelaterad medicin vid UCL Hospitals och The Royal Free Hospital.

Professor Pereira har de senaste två åren varit involverad i upprättandet av multidisciplinära diagnostiska centrum (MDC) i London, varav det första av dem beläggs på UCLH.

Immunovia inledde samarbete med Lunds Universitets Diabetescentrum kring arbetet för tidig upptäckt av pankreascancer hos diabetesriskgrupp
Immunovia inledde samarbete med forskarna på Lunds Universitets Diabetescentrum (LUDC) för att validera bolagets biomarkörsignatur hos högriskgruppen nyligen diagnostiserade typ 2-diabetespatienter som är 50 år eller äldre (NOD). Det är åtta gånger större risk för patienter i denna grupp att utveckla pankreascancer jämfört med allmänna befolkningen.

Samarbetet avser en retrospektiv studie där LUDC, bestående av ett konsortium av forskargrupper vid Lunds universitet, kommer att leverera blodprov från NoD-patienter som utvecklat pankreascancer till Immunovia. Dessa prov kommer att analyseras av bolagets IMMray™ PanCan-d test med målet att upptäcka pankreascancer i ett tidigt stadium där tumören fortfarande är behandlingsbar.

Väsentliga händelser efter utgången av tredje kvartalet 2017

Immunovia inledde storskaligt samarbete med Linköpings Universitet kring upptäckten av autoimmuna biomarkörer

Immunovia inledde ett omfattande forskningssamarbete med den Medicinska Fakulteten vid Linköpings Universitet gällande upptäckten av biomarkörer för autoimmuna sjukdomar. Samarbetet syftar till att påskynda utvecklingen av en ny generation av diagnostiska test baserade på Immunovias ledande plattform för analys av antikroppar, IMMray™.

Immunovia tilldelades 4,9 mkr från Swelifes acceleratorutlysning
Bolaget fick efter utgången av kvartalet ett uppföljningsbidrag om 4,9 mkr från Swelifes acceleratorutlysning för att stödja de sista utvecklingsstudierna för IMMray™ PanCan-d, det första blodbaserade testet för tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer. Dessa studier utförs i nära samarbete med CREATE Health Transitional Cancer Center, vid Lunds Universitet.

University College London Hospital påbörjar insamlingen av blodprov för att utvärdera Immunovias IMMray™ PanCan-d för patienter med symptom
Bolaget meddelade att Prof. Pereira och hans team vid Institute for Liver and Digestive Health, University College London (UCL) påbörjat insamlingen av 360 blodprov till en studie som syftar till att utvärdera IMMray™ PanCan-d användbarhet för patienter med bukrelaterade symptom som besöker center för sekundärvård som t.ex gastroavdelningar eller diagnostiska center (MDC).

Aktieinformation

Aktieinformation

Immunovias aktier är sedan 1 december 2015 noterade på Nasdaq First North, Stockholm med symbolen IMMNOV.

First North är Nasdaqs europeiska tillväxtmarknad och har ett mindre omfattande regelverk än det på den mer reglerade huvudmarknaden. Varje bolag på First North har en rådgivare, en Certified Adviser, som säkerställer att bolagen uppfyller de krav och regler som finns. Aktier på First North och Nasdaqs huvudmarknad handlas i ett och samma handelssystem.

Antalet registrerade aktier uppgick vid rapporteringsperiodens utgång till 16 804 059 aktier. Antalet aktier per den 30 september 2016 uppgick till 16 474 568 stycken. Aktiens kvotvärde är 0,05 SEK.

Teckningsoptionsprogram

Immunovia har tre utestående teckningsoptionsprogram som omfattar 235 000 optioner med rätt till teckning av 235 000 aktier. Alla utestående optioner har en teckningskurs som understiger marknadskursen på balansdagen. Någon utspädningseffekt föreligger inte så länge koncernens resultat är negativt. För beskrivning av teckningsoptionsvillkoren, se sid 8.

De största ägarna den 30 september 2017

Namn	Antal aktier	Aktiekapital och röster
Carl Borrebaeck	1 709 900	10,18 %
Vincent Saldell	1 000 000	5,95 %
Sara Andersson Ek	888 950	5,29 %
Christer Wingren	888 950	5,29 %
Per Mats Ohlin	888 950	5,29 %
Försäkringsbolaget Avanza Pension	662 637	3,94 %
Handelsbanken Svenska Småbolag	650 000	3,87 %
Michael Löfman	504 887	3,00 %
Ålandsbanken i ägares ställe	395 184	2,35 %
Catella Småbolagsfond	323 882	1,93 %
Tio största ägarna	7 889 320	46,95 %
Övriga	8 914 739	53,05 %
Totalt	16 804 059	100,00 %

Aktiekapitalets utveckling

År	Händelse	Totalt aktiekapital (kr)	Förändring (kr)	Totalt antal aktier	Förändring aktier	Kvotvärde (kr)
2007-05-24	Nybildning	100 000,00	100 000,00	1 000 000	1 000 000	0,10
2011-10-19	Nyemission	105 263,00	5 263,00	1 052 630	52 630	0,10
2011-10-27	Aktiesplit 5:1	105 263,00	-	5 263 150	4 210 520	0,02
2012-07-05	Nyemission	108 869,92	3 606,92	5 443 496	180 346	0,02
2013-05-21	Nyemission	122 483,76	13 613,84	6 124 188	680 692	0,02
2013-09-10	Nyemission	124 899,76	2 416,00	6 244 988	120 800	0,02
2014-06-05	Nyemission	220 924,32	96 024,56	11 046 216	4 801 228	0,02
2015-08-13	Fondemission	552 310,80	331 386,48	11 046 216	-	0,05
2015-12-17	Nyemission	714 560,80	162 250,00	14 291 216	3 245 000	0,05
2016-09-15	Nyemission	823 728,40	109 167,60	16 474 568	2 183 352	0,05
2016-10-17	Nyemission	840 202,95	16 474,55	16 804 059	329 491	0,05
Vid periodens utgång		840 202,95		16 804 059		0,05
2017-10-04	Nyemission via optioner	865 902,95	25 700,00	17 318 059	514 000	0,05

Risker

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Immunovias verksamhet och marknad är föremål för ett antal risker som helt eller delvis är utanför bolagets kontroll och som påverkar eller kan komma att påverka Immunovias verksamhet, finansiella ställning och resultat. Nedanstående riskfaktorer beskrivs utan inbördes rangordning och utan anspråk på att vara heltäckande:

- Immunovia är ett utvecklingsbolag med relativt kort verksamhets-historik, vilket innebär att det kan dröja innan bolaget kan redovisa försäljningsintäkter.
- Bolaget är i en kommersialiseringsfas vilket innebär risker för att försäljningsintäkterna blir mindre än förväntat eller uteblir helt.
- Valideringsstudierna kan resultera i oförutsedda eller negativa forskningsresultat.
- Utvecklingskostnaderna är svåra att på förhand uppskatta. Kostnaderna kan bli högre än planerat.
- Bolaget är beroende av samarbets- och licensavtal och det finns en risk att bolaget inte kan ingå nödvändiga samarbeten.
- Det finns en risk att Immunovia inte erhåller nödvändiga registreringar för att sälja och marknadsföra sina produkter.
- Det finns en risk att bolaget inte erhåller ackreditering enligt ISO 17025.
- Immunovia är föremål för flera statliga regleringar vilka kan komma att ändras.
- Det finns en risk att Immunovia inte kan försvara beviljade patent, registrerade varumärken och andra immateriella rättigheter eller att inlämnade registreringsansökningar inte beviljas.
- Beskrivning av finansiella risker, se sid 7.

Marknadsrisk

Valutarisker

Koncernen verkar så väl nationellt som internationellt vilket innebär exponering för fluktuationer i olika valutor och då fram för allt avseende USD och EUR. Valutarisk uppstår genom framtida affärstransaktioner samt redovisade tillgångar och skulder. Omfattningen av bolagets verksamhet innebär för närvarande att nettoexponeringen i utländska valutor är begränsad. Det finns därför ingen policy som föreskriver säkring av exponeringen.

Ränterisk i kassaflödet

Ränterisk är risken att värdet på finansiella instrument varierar på grund av förändringar i marknadsräntor. Koncernen har för närvarande endast räntebärande finansiella tillgångar i form av banktillgodohavanden.

Kreditrisk

Kreditrisken är risken att en part i en transaktion med ett finansiellt instrument inte kan fullgöra sitt åtagande.

Likviditetsrisk

Försiktighet i hanteringen av likviditetsrisk innebär att inneha tillräckliga likvida medel alternativt avtalade kreditmöjligheter för att kunna stänga marknadspositioner. Utifrån verksamhetsplanen som ligger racker likviditeten cirka 1,5 år.

Information om Nasdaq First North

Nasdaq First North är en alternativ marknadsplats som drivs av de olika börserna som ingår i Nasdaq. Bolag vars aktier handlas på First North är inte skyldiga att följa samma regler som bolag vars aktier handlas på en reglerad marknad, utan följer istället ett mindre regelverk, anpassat till företrädesvis mindre tillväxtbolag. En placering i ett bolag vars aktier handlas på First North kan därför vara mer riskfylld än en placering i ett bolag, vars aktie handlas på en reglerad marknad. Alla bolag vars aktier handlas på First North har en Certified Adviser som övervakar att bolaget följer First Norths regelverk för informationsgivning till marknaden och investerare.

Finansiella rapporter

I vissa fall har avrundningar skett vilket innebär att tabeller och beräkningar inte alltid summerar exakt.

	Sid
Koncernens resultaträkning i sammandrag	9
Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag	9
Koncernens balansräkning i sammandrag	10
Rapport i sammandrag över koncernens förändring i eget kapital	11
Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag	12
Nyckeltal för koncernen	12
Moderbolagets resultaträkning i sammandrag	14
Moderbolagets rapport över totalresultat i sammandrag	14
Moderbolagets balansräkning i sammandrag	15
Moderbolagets rapport över kassaflöden i sammandrag	15

Övrig information

Certified Adviser

Wildecos Ekonomisk Information AB är bolagets Certified Adviser på Nasdaq First North.

Kontaktinformation:

Immunovia AB (publ)
Medicon Village
Scheelevägen 2
223 81 Lund

Tel: 046-27 56 000
ir@immunovia.com
www.immunovia.com

För ytterligare information, kontakta:

Mats Grahn, VD Immunovia AB
E-post: mats.grahn@immunovia.com

Bolagets årsredovisning finns att hämta på bolagets hemsida:
www.immunovia.com

Telefonkonferens:

13 november 2017, kl. 16.00 (CET)
SE: +46856642662
CH: +41225675548
DE: +496922229046
DK: +4535445575
UK: +442030089803
US: +18558315946

Finansiell kalender

Tor 15 februari 2018	Bokslutskommuniké (Q4) för 2017
Fre 27 april 2018	Delårsrapport Q1 för 2018
Tor 3 maj 2018	Årsstämma
Fre 24 augusti 2018	Delårsrapport Q2 för 2018
Ons 7 november 2018	Delårsrapport Q3 för 2018
Tor 14 februari 2019	Bokslutskommuniké (Q4) för 2018

Redovisningsprinciper

Koncernen tillämpar årsredovisningslagen och International Financial Reporting Standards (IFRS) sådana de antagits av EU samt RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner vid upprättande av finansiella rapporter. Moderbolaget tillämpar årsredovisningslagen och RFR 2 Redovisning för juridiska personer vid upprättande av finansiella rapporter. Tillämpade redovisningsprinciper överensstämmer med vad som framgår av årsredovisningen 2016.

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med IAS 34 Delårsrapportering. Nya och ändrade standarder som antagits från och med 2017 har inte haft någon betydande påverkan på koncernens finansiella ställning.

Transaktioner med närstående

Förutom löner och andra ersättningar till företagsledningen samt styrelsearvode, enligt bolagsstämmobeslut, till styrelsen har inga transaktioner skett med närstående.

Finansiella instrument

Koncernen har för närvarande inga finansiella instrument som värderas till verkligt värde utan samtliga finansiella tillgångar och skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde. Det bedöms inte finnas några väsentliga skillnader mellan verkligt värde och bokfört värde avseende de finansiella tillgångarna och skulderna. Redovisat värde på finansiella tillgångar uppgår per balansdagen till 218 238 tkr (232 189).

Incitamentsprogram

Teckningsoptioner

Vid årsstämman den 25 april 2017 beslutades om ett optionsprogram av serie 2017/2020 till anställda och nyckelpersoner i bolaget. Teckningsoptionerna (61 000 stycken) kan under nyttjandeperioden från och med nu och till och med den 15 oktober 2020 nyttjas för teckning av nyemitterade aktier i Bolaget. Varje teckningsoption ger rätt att teckna 1 aktie till en teckningskurs om 205,00 SEK per aktie. Vid fullt utnyttjande ökar bolagets aktiekapital med 3 050 kr.

Vid årsstämman den 30 maj 2016 beslutades om ett optionsprogram av serie 2016/2019 till anställda och nyckelpersoner i bolaget. Teckningsoptionerna (137 000 stycken) kan under nyttjandeperioden från och med nu och till och med den 15 oktober 2019 nyttjas för teckning av nyemitterade aktier i Bolaget. Varje teckningsoption ger rätt att teckna 1 aktie till en teckningskurs om 82,90 SEK per aktie. Vid fullt utnyttjande ökar bolagets aktiekapital med 6 850 kr.

Vid årsstämman den 1 juni 2015 beslutades om ett optionsprogram av serie 2015/2018 till anställda och nyckelpersoner i bolaget. Teckningsoptionerna (47 000 stycken) kan under nyttjandeperioden från och med nu och till och med den 15 oktober 2018 nyttjas för teckning av nyemitterade aktier i Bolaget. Det har utnyttjats 10 000 teckningsoptioner, återstår 37 000 teckningsoptioner att nyttjas för teckning. Varje teckningsoption ger rätt att teckna 1 aktie till en teckningskurs om 13,50 SEK per aktie.

Vid fullt utnyttjande ökar bolagets aktiekapital med 1 850 kr.

Samtliga optionsprogram är föremål för sedvanliga omräkningsvillkor i samband med emissioner m.m.

Koncernens resultaträkning i sammandrag

tkr	1 jul-30 sep 2017	1 jul-30 sep 2016	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Rörelsens intäkter m.m.					
Nettoomsättning	27	5	122	71	177
Aktiverat arbete för egen räkning	4 479	5 170	15 559	17 054	24 293
Övriga rörelseintäkter	35	0	59	7	33
Summa	4 541	5 175	15 740	17 132	24 503
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	-11 959	-6 082	-27 472	-17 111	-24 115
Personalkostnader	-3 702	-3 000	-17 274	-9 153	-14 815
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	-369	-127	-876	-302	-549
Övriga rörelsekostnader	-152	-14	-275	-17	-2
Summa rörelsekostnader	-16 182	-9 223	-45 897	-26 583	-39 481
Rörelseresultat	-11 641	-4 048	-30 157	-9 451	-14 978
Resultat från finansiella poster					
Ränteintäkter	53	0	244	106	256
Räntekostnader	-1	0	-1	-1	-1
Summa finansiella poster	52	0	243	105	255
Resultat efter finansiella poster	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723
Inkomstskatt	0	0	0	0	0
Periodens resultat	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-0,67	-0,28	-1,78	-0,65	-0,98
Genomsnittligt antal aktier, före och efter utspädning	16 804 059	14 655 108	16 804 059	14 412 513	14 985 688
Antal aktier vid periodens slut, inklusive tecknade men ej registrerade aktier	17 318 059	16 474 568	17 318 059	16 474 568	16 804 059

Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

tkr	1 jul-30 sep 2017	1 jul-30 sep 2016	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Årets resultat	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723
<i>Poster som senare kan komma att omklassificeras till resultaträkningen</i>	0	0	0	0	0
Valutakursdifferenser utländska nettoinvesteringar	0	0	0	0	0
Årets övriga totalresultat	0	0	0	0	0
Totalresultat för perioden	-11 589	-4 048	-29 914	-9 346	-14 723

Koncernens balansräkning i sammandrag

tkr	30 sep 2017	30 sep 2016	31 dec 2016
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	36 053	28 111	19 483
Materiella anläggningstillgångar	4 922	2 875	3 002
Finansiella anläggningstillgångar	0	0	0
Summa anläggningstillgångar	40 975	30 986	22 485
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	3 927	1 375	1 830
Likvida medel	215 300	231 382	259 094
Summa omsättningstillgångar	219 227	232 757	260 924
SUMMA TILLGÅNGAR	260 202	263 743	283 409
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital	840	824	840
Ej registrerat aktiekapital	26	0	0
Övrigt tillskjutet kapital	314 170	282 978	308 800
Balanserat resultat inkl. periodens totalresultat	-62 923	-27 632	-33 009
Summa eget kapital	252 113	256 170	276 631
Kortfristiga skulder			
Övriga skulder	8 089	7 573	6 778
Summa kortfristiga skulder	8 089	7 573	6 778
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	260 202	263 743	283 409

Rapport i sammandrag över koncernens förändring i eget kapital

tkr	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Övrigt tillskjutet eget kapital	Reserver	Balanserat resultat inkl periodens totalresultat	Summa eget kapital
Ingående balans 1 januari 2016	715	0	101 372	0	-18 286	83 801
Periodens totalresultat				0	-9 346	-9 346
Transaktioner med ägare i deras egenskaper av ägare						
Erhållen teckningsoptionspremie			311			311
Nyemission	109		189 843			189 952
Emissionskostnader			-8 548			-8 548
Utgående balans 30 september 2016	824	0	282 978	0	-27 632	256 170
Periodens totalresultat				0	-5 377	-5 377
Transaktioner med ägare i deras egenskaper av ägare						
Erhållen teckningsoptionspremie			9			9
Nyemission	16		28 650			28 666
Emissionskostnader			-2 837			-2 837
Utgående balans 31 december 2016	840	0	308 800	0	-33 009	276 631
Periodens totalresultat				0	-29 914	-29 914
Transaktioner med ägare i deras egenskaper av ägare						
Erhållen teckningsoptionspremie			473			473
Nyemission		26	4 897			4 923
Emissionskostnader						0
Utgående balans 30 september 2017	840	26	314 170	0	-62 923	252 113

Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag

tkr	1 jul-30 sep 2017	1 jul-30 sep 2016	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Den löpande verksamheten					
Rörelseresultat	-11 641	-4 048	-30 157	-9 451	-14 978
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	369	127	876	302	548
Erhållen ränta	53	0	244	106	256
Betald ränta	-1	0	-1	-1	-1
Betald skatt	0	0	0	0	0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-11 220	-3 921	-29 038	-9 044	-14 175
Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital					
Förändring av rörelsefordringar	-568	-346	-2 096	-188	-645
Förändring av rörelseskulder	-1 679	2 016	1 309	3 748	2 951
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-13 467	-2 251	-29 825	-5 484	-11 869
Investeringsverksamheten					
Investering i immateriella anläggningstillgångar	-4 544	-5 581	-16 876	-18 965	-28 028
Investering i materiella anläggningstillgångar	-102	-2 035	-2 654	-2 450	-2 781
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-4 646	-7 616	-19 530	-21 415	-30 809
Finansieringsverksamheten					
Nationella och europeiska bidrag till utvecklingskostnader	164	0	164	800	18 451
Nyemission	4 923	181 404	4 923	181 404	207 233
Erhållna teckningsoptionspremier	0	117	473	311	321
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	5 087	181 521	5 561	182 515	226 005
Periodens kassaflöde	-13 026	171 654	-43 794	155 615	183 327
Likvida medel vid periodens början	228 326	59 728	259 094	75 767	75 767
Likvida medel vid periodens slut	215 300	231 382	215 300	231 382	259 094

Nyckeltal för koncernen

tkr om inget annat anges	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Rörelseresultat (tkr)	-30 157	-9 451	-14 978
Årets resultat (tkr)	-29 914	-9 346	-14 723
Resultat per aktie före och efter utspädning (kr)	-1,78	-0,65	-0,98
FoU-kostnader (tkr)	-15 559	-17 054	-24 293
FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader (%)	34	64	62
Likvida medel vid periodens slut (tkr)	215 300	231 382	259 094
Kassaflöde från den löpande verksamheten (tkr)	-29 825	-5 484	-11 869
Periodens kassaflöde (tkr)	-43 794	155 615	183 327
Eget kapital (tkr)	252 113	256 170	276 631
Eget kapital per aktie (kr)	14,56	15,55	16,46
Soliditet (%)	97	97	98
Genomsnittligt antal anställda	28	15	16
Genomsnittligt antal anställda inom FoU	16	9	11

Definitioner

Nyckeltal	Definition	Motiv för användande av finansiella nyckeltal som inte är definierade enligt IFRS
Nettoomsättning	Intäkter för sålda varor och tjänster samt erhållen royalty hänförlig till huvudverksamheten under aktuell period.	
Rörelseresultat	Resultat före finansiella poster och skatt.	Rörelseresultatet ger en bild av det resultat som bolagets ordinarie verksamhet har genererat.
Resultat per aktie före och efter utspädning	Resultatet dividerat med vägt genomsnittligt antal aktier under perioden före respektive efter utspädning.	
Genomsnittligt antal aktier före och efter utspädning	Genomsnittligt antal utestående aktier under perioden före respektive efter utspädning. Då koncernens resultat är negativt föreligger ingen utspädningseffekt trots att teckningskursen är lägre än börskursen.	
FoU-kostnader	Bolagets direkta kostnader för forskning och utveckling. Avser kostnader för personal, material och externa tjänster.	Bolagets huvudsakliga verksamhet är forskning och utveckling. Ledningen anser att dess FoU-kostnader är en viktig parameter att följa som en indikator på aktivitetsnivån i bolaget.
FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader	FoU-kostnader dividerat med rörelsens kostnader, vilka innefattar övriga externa kostnader, personalkostnader och avskrivningar.	Ledningen anser att bolagets FoU-kostnader i relation till totala kostnader är en viktig parameter att följa som en indikator på hur stor del av totala kostnader som används för bolagets huvudsakliga verksamhet.
Likvida medel	Kassa och banktillgodohavanden.	
Kassaflöde från den löpande verksamheten	Kassaflöde före kassaflöde från investerings- och finansieringsverksamheterna.	
Periodens kassaflöde	Periodens förändring av likvida medel exklusive påverkan av realiserade kursvinster och kursförluster.	
Eget kapital per aktie	Eget kapital dividerat med antal aktier vid periodens slut.	Ledningen följer detta tal för att övervaka hur stort värde eget kapital är per aktie.
Soliditet	Eget kapital i procent av totala tillgångar.	Ledningen följer detta tal som en indikator på den finansiella stabiliteten i bolaget.
Genomsnittligt antal anställda	Genomsnittet av antal anställda beräknas som summan av arbetad tid under perioden dividerat med normalarbetstid för perioden.	
Genomsnittligt antal anställda inom FoU	Genomsnittet av antal anställda inom bolagets forsknings- och utvecklingsavdelningar.	

Moderbolagets resultaträkning i sammandrag

tkr	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Rörelsens intäkter m.m.			
Nettoomsättning	122	71	177
Aktiverat arbete för egen räkning	15 559	17 054	24 293
Övriga rörelseintäkter	59	7	33
Summa	15 740	17 132	24 503
Rörelsens kostnader			
Övriga externa kostnader	-27 472	-17 111	-24 115
Personalkostnader	-17 274	-9 153	-14 815
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar	-876	-302	-549
Övriga rörelsekostnader	-275	-17	-2
Summa rörelsekostnader	-45 897	-26 583	-39 481
Rörelseresultat	-30 157	-9 451	-14 978
Resultat från finansiella poster			
Ränteintäkter	244	106	256
Räntekostnader	-1	-1	-1
Summa finansiella poster	243	105	255
Resultat efter finansiella poster	-29 914	-9 346	-14 723
Inkomstskatt	0	0	0
Periodens resultat	-29 914	-9 346	-14 723
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-1,78	-0,65	-0,98
Genomsnittligt antal aktier, före och efter utspädning	16 804 059	14 412 513	14 985 688
Antal aktier vid periodens slut, inklusive tecknade men ej registrerade aktier	17 318 059	16 474 568	16 804 059

Moderbolagets rapport över totalresultat i sammandrag

tkr	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Periodens resultat	-29 914	-9 346	-14 723
Övriga totalresultat	0	0	0
Totalresultat för perioden	-29 914	-9 346	-14 723

Moderbolagets balansräkning i sammandrag

tkr	30 sep 2017	30 sep 2016	31 dec 2016
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar	36 053	28 111	19 483
Materiella anläggningstillgångar	4 922	2 875	3 002
Finansiella anläggningstillgångar	0	0	0
Summa anläggningstillgångar	40 975	30 986	22 485
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar	6 072	1 375	1 831
Kassa och bank	213 162	231 382	259 093
Summa omsättningstillgångar	219 234	232 757	260 924
SUMMA TILLGÅNGAR	260 209	263 743	283 409
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	840	824	840
Ej registrerat aktiekapital	26	0	0
Fond för utvecklingsutgifter	39 381	12 108	24 293
	40 247	12 932	25 133
Fritt eget kapital			
Överkursfond	5 691	181 606	207 107
Balanserat resultat inklusive periodens resultat	206 175	61 632	44 391
	211 866	243 238	251 498
Summa eget kapital	252 113	256 170	276 631
Kortfristiga skulder			
Övriga skulder	8 096	7 573	6 778
Summa kortfristiga skulder	8 096	7 573	6 778
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	260 209	263 743	283 409

Moderbolagets kassaflödesanalys i sammandrag

tkr	1 jan-30 sep 2017	1 jan-30 sep 2016	Helår 2016
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-31 962	-5 485	-11 870
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-19 530	-21 414	-30 809
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	5 561	182 515	226 005
Periodens kassaflöde	-45 931	155 615	183 326
Likvida medel vid periodens början	259 093	75 767	75 767
Likvida medel vid periodens slut	213 162	231 382	259 093

Denna delårsrapport har översiktligt granskats av bolagets revisor.

Styrelsens intygande

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna delårsrapport ger en rättvisande översikt av företagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget och de företags som ingår i koncernen står inför.

Lund den 10 november 2017

Carl Borrebaeck
Styrelseordförande

Hans Johansson
Ledamot

Åsa Hedin
Ledamot

Ann-Christin Malmberg Hager
Ledamot

Mats Grahn
Verkställande direktör

Ann-Christine Sundell
Ledamot

Ordlista

Antigen – Ett kroppsfrämmande ämne som framkallar en reaktion hos immunförsvaret vid kontakt med organismen. Ämnet kan vara en kemisk substans, ett protein eller en kolhydrat.

Antikroppar – Antikroppar, eller immunglobuliner, är en typ av proteiner vilka används av kroppens immunsystem för att upptäcka och identifiera främmande ämnen såsom virus, bakterier eller parasiter.

Autoimmunitet – Autoimmunitet är immunförsvarets skadliga angrepp på kroppens egen vävnad, vilket kan ta sig i uttryck i form av sjukdomar eller bortstötning av organ vid transplantation.

Benign – Att en tumör är benign innebär att tumören är godartad och inte sprider sig.

Bioinformatik – Bioinformatik är en tvärvetenskaplig disciplin inom vilken algoritmer för analys av biologiska (särskilt molekylärbiologi) data utvecklas.

Biomarkör – En biomarkör kan definieras som en biologisk respons på en förändring orsakad av sjukdom eller främmande ämne. Biomarkörer kan användas som tidiga varningssignaler för biologiska förändringar i en organism.

Companion Diagnostics – Ett diagnostikverktyg som syftar till att identifiera vilka patientgrupper som kommer att svara väl på en viss behandling och på så vis utesluta ineffektiva behandlingar.

Discovery-studie – Forskning som bedrivs i syfte att verifiera en särskild hypotes.

Handlingsbar information – Med handlingsbar information avses i detta prospekt sådan information som är tillräckligt vederhäftig och specifik för att ligga till grund för kliniska beslut.

Histologi – Histologi är läran om biologisk vävnad.

Invasiv – Begreppet invasivt innebär att tränga in eller att angripa. Med invasiva medicinska undersökningar avses sådana undersökningar som innefattar någon form av inträngning genom kroppshål eller kirurgiskt ingrepp.

Känslighet – Känslighet är ett statistiskt mått för tillförlitligheten hos ett binärt diagnostiskt test och anger sannolikheten för att ett genererat positivt resultat är korrekt.

Malign – Maligna tumörer tenderar att förvärras och bli dödliga och benämns till skillnad från benigna tumörer som cancer.

Metastas – En metastas är en tumör som spridit sig till andra organ.

Mikromatris (microarray) – En mikromatris är ett molekylärbiologiskt testformat för samtidig mätning av de relativa koncentrationerna av proteiner.

Out-of-pocket kunder – Patienter eller organisationer som betalar utan kostnadsersättning från försäkringsbolag eller myndigheter.

Palliativ vård – Palliativ vård används synonymt med lindrande vård och tillsätts när patientens sjukdom är bortom möjlighet till bot. Syftet med palliativ vård är att ge stöd åt patient och närstående med både psykologiska och medicinska metoder.

PANFAM-1, PANDIA-1 samt PANSYM-1 – Prospektiv studie som syftar till att visa användbarheten av IMMray PanCan-d i den ärftliga och familjära riskgruppen.

Pankreas – Bukspottkörtel.

Pankreatolog – Pankreatologer är specialitälkare med fokus på sjukdomar som har någon form av anknytning till pankreas (bukspottkörteln).

Prospektiv studie – En studie där en grupp av individer studeras och följs under en tid, ofta lång tid, för att se hur en viss sjukdom utvecklas. En prospektiv studie används för att studera samband mellan olika riskfaktorer och en viss sjukdom. Man följer individer med och utan riskfaktorer framåt i tiden. Vid studiens slut jämförs andelen individer som insjuknat i de båda grupperna.

Proteomik – Proteomik är en gren av biologin och innefattar undersökningar av stora mängder data om proteiner.

Reproducerbarhet – Reproducerbarhet beskrivs inom statistiken som överensstämmelsen mellan resultat vid upprepade mätningar utförda av olika observatörer med olika exemplar av mätinstrument av samma typ, som utförs i syfte att kunna avfärda eventuella mätfel på grund av material och personal.

Retrospektiv studie – En studie där man i efterhand tittar tillbaka på sådant som redan har skett, d.v.s. historiska mätdata letas fram. En retrospektiv studie utgår från "svaret", d.v.s. där man redan vet vilka individer som blivit sjuka eller inte.

Screening – Med screening avses medicinska undersökningar för att identifiera sjukdom och genomförs i regel innan patienten uppvisat tydliga symptom.

Serum – Ett serum är en gulaktig transparent vätska som erhålls genom att låta blod koagulera och sedan avlägsna blodkroppar och koagulationsproteiner. Serum innehåller proteiner, däribland antikroppar.

SLE (systemisk lupus erythematosus) – SLE är en autoimmun inflammationssjukdom som innebär att immunförsvaret angriper den egna kroppen. Besvären kommer och går i perioder, ibland är man sjuk och ibland har man inga besvär alls. Oftast är det lederna, huden, blodet och njurarna som blir inflammerade, men även nervsystemet, lungorna och hjärtat kan påverkas. Sjukdomen är idag svår att diagnostisera och sammanblandas ofta med andra autoimmuna sjukdomar.

Specifitet – Specifitet är ett statistiskt mått för tillförlitligheten hos ett binärt diagnostiskt test och anger sannolikheten för att ett genererat negativt resultat de facto är negativt.

Vinnova – Vinnova är en statlig myndighet under Näringsdepartementet som har som syfte att främja hållbar tillväxt genom att förbättra förutsättningarna för innovation och att finansiera behovsmotiverad forskning.

Immunovia i korthet

Immunovia är ett svenskt molekyldiagnostikföretag med god finansiell ställning i kommersiell fas som utvecklar och kommersialiserar diagnostiska verktyg för komplexa cancerformer och autoimmuna sjukdomar.

Immunovia AB grundades 2007 av forskare från Institutionen för immun- teknik vid Lunds Universitet och CREATE Health – Strategiskt Centrum för Translationell Cancerforskning i Lund. Syftet var att etablera en bas avsedd för att föra upptäckter och patent inom humana antikroppar, biomarkörer och antikroppsmatriser från forskning till klinisk användning.

Immunovias centrala teknikplattform, IMMray™, baseras på analys av mikroarrayer av biomarkörantikroppar. IMMray™ PanCan–d är bolagets primära diagnostiska verktyg som kan diagnostisera patienter med mycket hög grad av känslighet och specificitet. Detta möjliggör en diagnostisering av patienter med pankreascancer redan innan symtom uppträtt (stadie I och II), vilket med dagens diagnostiska metoder inte är möjligt. Immunovia utför nu kliniska valideringsstudier för att förbereda kommersialisering av IMMray™ PanCan–d, som kan bli det första blodbaserade testet för tidig diagnos av pankreascancer.

Den antikroppsbaseade teknikplattformen IMMray™ är ett resultat av 15 års forskning på CREATE Health vid Lunds universitet och används för avkodning av mekanismerna bakom immunförsvaret, vilket är det första i kroppen som reagerar vid eventuell sjukdom. Plattformen används även för utveckling av diagnostiska tester för lupus (SLE), prostatacancer och bröstcancer.

Pankreascancer

Varje år insjuknar cirka 338 000 patienter i pankreascancer, även kallad bukspottkörtelcancer. Cancerformen har en av de sämsta överlevnadsprognoserna och endast cirka 5 procent lever mer än 5 år, vilket gör det till en av de dödligaste cancerformerna i världen. Med en tidig detektion bedöms den femåriga överlevnadsgraden kunna öka till 59 procent. Den initialt adresserbara marknaden för Immunovia utgörs av två högriskgrupper inom pankreascancer. Marknaden i USA och Europa för diagnostisering av dessa grupper uppskattas vara värd över 30 miljarder kronor årligen.

Målsättning

Immunovias målsättning är att tillhandahålla diagnostiska tester som möjliggör en tidigare, effektivare och mer korrekt diagnostisering av patienter som riskerar att ha insjuknat i cancer eller autoimmun sjukdom. Ambitionen är att Immunovias tester ska bli förstahandsvalet för specialläkare och allmänläkare världen över vid screening av särskilda högriskgrupper och vid allmän misstanke om ovannämnda sjukdomar.

Strategi

Immunovias strategi är att som första bolag analysera den uppsjö av information som finns i blodet och överföra den till användbara verktyg för att diagnostisera komplexa sjukdomar både tidigare och mer exakt än vad som tidigare varit möjligt. Fokus ligger på olösta problem inom tidig diagnostik, monitorering av sjukdomsförlopp samt på patienters respons på behandling. Områden där den kliniska nyttan för patienter och för sjukvården är särskilt stor, existerande lösningar saknas eller är otillräckliga, samt där IMMray™ har sina största konkurrensfördelar.

Huvudfokus för Immunovia är initialt att ta IMMray™ PanCan–d till marknaden. Eftersom tidig detektion av pankreascancer utgör ett stort kliniskt problem bedömer Immunovia att det finns mycket goda förutsättningar för att bli först och inneha en stark ställning på marknaden.

Organisationsnummer: 556730-4299

Immunovia har huvudkontor i Lund, Sverige. Immunovias aktier (IMMNOV) är noterade på Nasdaq Stockholm First North med Wildecos Certified Adviser. För mer information, vänligen besök www.immunovia.com.



Scheelevägen 2
Medicon Village
223 81 Lund

Tel: 046-2756 000
ir@immunovia.com
www.immunovia.com