

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ 2020



Nyckeltal

	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
TSEK om inget annat anges				
Nettoomsättning	152	45	362	356
Rörelseresultat	-38 112	-29 584	-134 343	-114 248
Resultat före skatt	-46 120	-32 616	-146 033	-114 517
Nettoresultat	-46 120	-32 616	-146 033	-114 521
Resultatet per aktie före utspädning	-2,04	-1,66	-6,84	-5,85
Resultatet per aktie efter utspädning	-2,04	-1,66	-6,84	-5,85
Soliditet (%)	91	85	91	85
Antal aktier vid periodens utgång	22 631 581	19 654 853	22 631 581	19 654 853

Väsentliga händelser oktober-december 2020

Immunovia presenterade resultaten från verifieringsstudien för IMMray® PanCan-d vid ett webinarium den 26 oktober 2020. Resultaten visade en hög noggrannhet på 94 procent när det gäller att differentiera patienter med bukspottkörtelcancer från friska kontroller och 91 procent i att differentiera de tidiga stadierna I och II, av bukspottkörtelcancer från samtliga kontroller. Kontrollproverna omfattade patienter med icke-specifika men oroande symtom, däribland typ II-diabetes samt friska personer.

Immunovias nya VD Patrik Dahlen tillträdde den 1 november. Patrik Dahlen med omfattande erfarenhet från tidigare befattningar som VD för ett flertal diagnostikföretag efterträdde Mats Grahn, som under de senaste sju åren med framgång har styrt bolaget från utvecklingsfasen till att bli ett kommersiellt bolag.

Immunovia presenterade kompletterande data från verifieringsstudien. Som rapporterat tidigare visade resultaten en noggrannhet på 94 procent för att särskilja stadie I/II PDAC patienter från friska kontroller. Övriga testresultat för denna jämförelse visade: specificitet på 99 procent, en känslighet på 78 procent samt en hög NPV på 99,3 procent. Stadie I/II PDAC patienter kunde särskiljas från alla kontroller med 91 procent noggrannhet, med en rapporterad specificitet på 93 procent och en känslighet på 78 procent. Analysen utfördes med den signatur som nu är låst för kommersiell klinisk användning.

Immunovia genomförde webinarium i serien om IMMray® PanCan-d: Detta tredje webinarium presenterade resultaten från verifieringsstudien för IMMray® PanCan-d och testets kliniska användning, inklusive återkoppling från experter på bukspottkörtelcancer och bukspottkörtelsjukdomar.

Väsentliga händelser efter periodens slut

Immunovia tillkännagav publicering av en vetenskaplig artikel där IMMray®-plattformen visade goda resultat när det gäller differentialdiagnos av svårbedömda autoimmuna sjukdomar. Huvudförfattare till rapporten var Mattias Ohlsson, professor i beräkningsbiologi och biologisk fysik vid Lunds universitet kommenterar: *"I denna studie kunde vi klassificera de inkluderade, enskilda IRD-tillstånden (Inflammatory Rheumatic Diseases) med hög noggrannhet. Vi bedömer att dessa data ger stöd för att IMMray® kan användas för att återspegla den biologiska komplexiteten hos autoimmuna sjukdomar."*

Immunovia presenterade en uppdatering om status för bolagets verksamhet och som tidigare rapporterats (webinar den 17 december, 2020), kommer Immunovia att initiera försäljningsstart av bolagets första test, IMMray® PanCan-d. Testet är framtaget för tidig upptäckt av cancer i bukspottkörteln.

Immunovias PanFAM-1 prospektiva studie samlar in över 3000 prover från patienter med risk för familjär/ärfvlig bukspottkörtelcancer för analys under andra halvåret 2021.

VD kommenterar

Immunovia närmar sig kommersiellt genombrott: Säljstart planeras under första kvartalet 2021. Vi ser fram emot att kunna hjälpa patienter genom tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer.

Alla medarbetare på Immunovia är otroligt stolta över de framsteg vi har gjort under 2020, i synnerhet när det gäller milstolpen i oktober 2020 då vi kunde dokumentera 94 procents noggrannhet för IMMray® PanCan-d, företagets första blodtest för diagnostisering av bukspottkörtelcancer i tidiga stadier av sjukdomen då den fortfarande går att operera. Detta resultat öppnar för en avsevärt förbättrad vård och högre överlevnadsgrad för patienter som drabbas av denna dödliga sjukdom.

Hela verksamheten fokuserar nu helhjärtat på att nå säljstart av vårt blodprovsbaserade test under första kvartalet 2021.

När vi nu avslutar 2020 fortsätter vi att ta stora steg framåt för att kunna lansera vårt första diagnostiska test IMMray® PanCan-d på den amerikanska marknaden under första kvartalet 2021. Vi avslutade året med utomordentligt fina resultat från verifieringsstudien ("Verification Study"), som bekräftade den unika förmågan hos vår produkt att differentiera bukspottkörtelcancer olika stadier jämfört med kliniskt relevanta kontrollgrupper (dvs. patienter med icke-specifika men oroande symptom, däribland typ II-diabetes, samt friska individer). Liksom världen i övrigt hade vi flera utmaningar under 2020 på grund av COVID-19 pandemin, något som ledde till att Immunovia Dx laboratoriet i USA blev avstängt flera månader under "lockdown"-perioden. Därutöver har de kliniker som är engagerade i våra kliniska studier haft svårigheter att samla in relevanta prover under långa perioder. Trots svårigheterna har dock vår personal med starkt engagemang och uthållighet hittat lösningar för att uppnå våra milstolpar.

Under 2020 genomfördes en lyckad emission av nya aktier och Immunovia har idag en stark ekonomisk ställning inför en avgörande milstolpe för verksamheten – lansering av det första kommersiella testet IMMray® PanCan-d för tidig detektion av bukspottkörtelcancer.

Tidig detektion är avgörande för förbättrade behandlingsresultat inom cancervården

Cancersjukdomarna har nyligen gått om hjärt- och kärlsjukdomar som den främsta dödsorsaken i den industrialiserade världen. I och med den globalt ökade bördan som cancer innebär växer behovet och kravet snabbt på att i ett tidigt skede kunna diagnostisera cancer. Sjukvårdssystemen över hela världen håller på att omvandlas för att kunna arbeta med mer proaktiva metoder genom mer förebyggande vård, tidig diagnos och individanpassade behandlingar. De regulatoriska myndigheterna implementerar processer för prioriterade godkännanden och det införs också nya värdebaserade betalningsmodeller.

Eftersom bukspottkörtelcancer är en av de dödligaste formerna av cancer och diagnosen ofta ställs för sent, är tidig upptäckt helt avgörande. Globalt får varje år ca 350 000 människor diagnosen och siffran stiger snabbt. Ett test för upptäckt av bukspottkörtelcancer i tidigt skede, som IMMray® PanCan-d, har potentialen att dramatiskt öka överlevnadsgraden för patienterna. Immunovias mål är att göra tidig diagnos till en prioritet för alla berörda parter.

Intensifierade förberedelser för lanseringen 2021

Med en milstolpe kvar – en slutlig valideringsstudie före säljstarten av IMMray®-PanCan-d under första kvartalet 2021, intensifierar vi nu de slutliga förberedelserna inför lanseringen. Vi har varit framgångsrika med att etablera ett stort nätverk av världskända Key Opinion Leaders (KOL) och sjukvårdsspecialister som inte bara har samarbetat med oss i fråga om hur testet ska användas i praktiskt kliniskt arbete, utan också försett oss med de nödvändiga blodproverna, tagna i verklig klinisk miljö, för att testa och validera vår IMMray®-teknik. Immunovias team i USA och laboratoriet i Marlborough, MA har implementerat ett logistik- och distributionssystem som ger snabba testresultat för att stödja alla våra kunder i USA. Vi har etablerat en skalbar försäljnings- och marknadsföringsorganisation som vänder sig till våra främsta kliniska kunder runtom i USA. Samarbeten med olika patientorganisationer har också varit ett fokusområde för oss, eftersom de spelar en viktig roll i att skapa medvetenhet om sjukdomen samt stötta patienterna och deras familjer.



Framgångsrika resultat från verifieringsstudien banar väg för säljstart under första kvartalet 2021

Såsom det framgick av pressmeddelandena och webinariet i tredje och fjärde kvartalet var vår verifieringsstudie framgångsrik. Studien utfördes med signatur och bioinformatik-algoritmer från den kommersiella testmodellstudien (CTMS)". Som rapporterades visade IMMray® PanCan-d i kombination med tumörmarkören CA 19-9 en noggrannhet på 94 procent för att särskilja stadie I/II PDAC patienter från *friska kontroller*. Vi rapporterade en specificitet på 99 procent och en känslighet på 78 procent samt en hög NPV på 99,3 procent för denna patientgrupp.

Behovet av tidig diagnos av cancer ökar hos sjukvårdens samtliga intressenter. Immunovias teknologi är positionerad för att möta dessa behov.

Program med prospektiva kliniska studier fortsätter som planerat

För att validera den kliniska nyttan för IMMray® PanCan-d, vilket är viktigt för att få kostnadsersättning från försäkringssystemen ("reimbursement"), fortsatte Immunovia under 2020 med de tre stora prospektiva studierna som omfattar de tre främsta riskgrupperna för bukspottkörtelcancer:

- familjär/ärfvlig - PanFAM-1-studien,
- ny diabetesdiagnos efter 50 års ålder, "NOD typ 2" - PanDIA-1-studien,
- patienter som uppvisar symptom som kan tyda på bukspottkörtelcancer - PanSYM-1 -studien.

Dessa tre kliniska studier, bland de största studierna i världen för dessa tre riskgrupper, innefattar 30 cancercentra i USA och Europa och över 10 000 individer.

Alla tre studierna fortskrider och kommer att presentera interimresultat redan under andra halvan av 2021.

Utvecklingsprojekt i tidiga stadier

Utöver vårt huvudfokus på bukspottkörtelcancer bedriver Immunovia tidiga projekt inom andra cancerapplikationer och autoimmuna sjukdomar. Dessa befinner sig i tidigare utvecklingsstadier, discovery-studier, där vi etablerar Key Opinion Leader-samarbeten för att få tillgång till expertkunskap om det kliniska behovet, samt högkvalitativa blodprover med klinisk information som representerar detta. Dessa samarbeten är den viktigaste nyckelaktiviteten för framgång i de studier som är avgörande för besluten om att investera i utvecklingsfasen, development-studier, som leder till produkt och är ett mångfalt större ekonomiskt åtagande än discovery-studier. Eftersom dessa projekt är en del av vårt discovery-program sätter vi inte tidsbundna planer för dessa.

Ny VD

Som ny VD är jag hedrad över att få komma till Immunovia just nu under denna avgörande och spännande tid i bolagets historia. Jag anser att Immunovia är i en position att kunna utvecklas till en dominerande marknadsledare för blodbaserad diagnos av bukspottkörtelcancer och jag ser fram emot den spännande vidareutvecklingen av bolaget.

Jag vill understryka att Immunovias fortsatta målsättning är en långsiktig marknadspenetration på 30 procent efter kostnadsersättning från sjukvårds- och försäkringssystemen uppnåtts med omfattande geografisk täckning. Den nuvarande storleken på den adresserbara marknaden för IMMray® PanCan-d beräknas överstiga 4 miljarder USD i EU och USA, från de tre riskgrupper som företaget riktar sig mot: ärftlig / familjär, differentialdiagnos av tidiga symptom och nyligen diagnostiserad typ II diabetes hos individer över 50 år. Vi ser fram emot att fortsätta arbeta med vårdgivare runt om i världen.

Å styrelsens och hela Immunovia-teamets vägnar tackar jag er för ert fortsatta stöd till Immunovias strävan att få bidra till en positiv påverkan på livet för de som riskerar att drabbas av bukspottkörtelcancer.



I februari 2021
Patrik Dahlen VD, Immunovia AB

Innehållsförteckning

Koncernens utveckling under perioden.....	5
Aktiedata.....	6
Incitamentsprogram	7
Koncernens resultaträkning i sammandrag	8
Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag	8
Koncernens rapport över finansiell ställning	9
Rapport i sammandrag över koncernens förändring i eget kapital.....	10
Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag	11
Nyckeltal för koncernen	12
Definitioner.....	13
Moderbolagets resultaträkning i sammandrag.....	14
Moderbolagets rapport över totalresultat i sammandrag.....	14
Moderbolagets balansräkning i sammandrag	15
Moderbolagets kassaflödesanalys i sammandrag	16
Redovisningsprinciper.....	17
Ordlista.....	20
Immunovia i korthet.....	22

Om rapporten Informationen lämnades för offentliggörande den 17 februari 2021, kl. 16.00 (CET)

Denna delårsrapport har upprättats enligt IFRS och avser koncernen Immunovia som består av Immunovia AB samt de helägda dotterbolagen Immunovia Inc, Immunovia GmbH, Immunovia Dx Laboratories AB och Immunovia Incentive AB.

Kontakt Immunovia AB (publ),
Medicon Village, Scheelevägen 8, 223 63 Lund
• 046-2756 000
• ir@immunovia.com

För ytterligare information kontakta
Patrik Dahlen, VD
• patrik.dahlen@immunovia.com

JANUARI-DECEMBER 2020

Koncernens utveckling under perioden

Nettoomsättning

• Nettoomsättningen för fjärde kvartalet 2020 uppgick till 152 TSEK (45). För perioden januari-december 2020 uppgick omsättningen till 362 TSEK (356). Omsättningen består huvudsakligen av royaltyintäkter.

Resultat

• Nettoresultatet för fjärde kvartalet 2020 uppgick till -46 120 TSEK (-32 616). Resultatet för året 2020 var -146 033 TSEK (-114 521). Nettoförlusten för fjärde kvartalet 2020 är större beroende på ökade kostnader, vilket huvudsakligen beror på ökad aktivitet med utvecklingsarbetet samt ökade marknads- och lanseringsaktiviteter. Övriga externa kostnader och personalkostnader ökade med totalt 32 218 TSEK under perioden januari-december 2020 jämfört med motsvarande period föregående år och uppgick till totalt 165 115 TSEK.

Forsknings- och utvecklingsarbete

• Forskning- och utvecklingsarbete följer de lagda planerna. Totala kostnader för forskning och utveckling för fjärde kvartalet 2020 uppgick till 10 878 TSEK (10 730), vilket motsvarar 23 % (31%) av koncernens totala rörelsekostnader.

Finansiering och kassaflöde

• Kassaflödet för fjärde kvartalet 2020 från den löpande verksamheten uppgick till -35 757 TSEK (-22 645). Motsvarande kassaflöde för perioden januari-december 2020 uppgick till -120 704 TSEK (-91 952). Likvida medel per den 31 december 2020 uppgick till 468 462 TSEK (263 345).

Eget kapital uppgick vid periodens slut 599 404 TSEK (357 604) och soliditeten var 91 procent (85 procent).

Företagsledningen gör bedömningen att det finns tillräckligt med rörelsekapital för att täcka rörelsekapitalbehovet, givet nuvarande affärs- och utvecklingsplan i cirka 2 år framåt.

Investeringar

• Fjärde kvartalet 2020 förvärvades immateriella tillgångar om totalt 10 103 TSEK (9 047), bestående av balanserade utgifter för utvecklingsarbeten 9 648 TSEK (8 125), och patent 455 TSEK (922).

Under året 2020 förvärvades immateriella tillgångar om totalt 43 497 TSEK (30 568), bestående av balanserade utgifter för utvecklingsarbeten 40 020 TSEK (26 716), patent 2 024 TSEK (3 852) samt övriga immateriella tillgångar 1 453 TSEK (0).

Till den del de aktiverade utgifterna finansierats med beslutade och utbetalda bidrag, görs direkt nedskrivning av de aktiverade utgifterna med motsvarande belopp. Under 2020 har inga bidrag till utvecklingsutgifter erhållits, motsvarande period förra året erhöles 291 TSEK i bidrag.

Investeringar i materiella anläggningstillgångar i form av inventarier gjordes under fjärde kvartalet 2020 med 694 TSEK, motsvarande period föregående år 1 106 TSEK. För perioden januari-december 2020 gjordes investeringar i materiella anläggningstillgångar på 3 998 TSEK (6 034).

Inga finansiella investeringar har gjorts under året 2020.

Personal

• Genomsnittligt antal anställda under fjärde kvartalet 2020 uppgick till 63 (48) och i slutet av perioden var antalet anställda 67 (49).

Aktiedata

Antalet registrerade aktier uppgick vid rapporteringsperiodens utgång till 22 631 581 aktier.
Aktiens kvotvärde är 0,05 SEK.

Aktiekapitalets utveckling

År	Händelse	Totalt aktie- kapital (SEK)	Förändring (SEK)	Totalt antal aktier	Förändring aktier	Kvotvärde (SEK)
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
2017-10-04	Nyemission via optioner	865 902,95	25 700,00	17 318 059	514 000	0,05
2018-06-08	Nyemission	974 042,65	108 139,70	19 480 853	2 162 794	0,05
2018-09-19	Nyemission via optioner	976 567,65	2 525,00	19 531 353	50 500	0,05
2019-09-09	Nyemission via optioner	982 742,65	6 175,00	19 654 853	123 500	0,05
2020-06-04	Nyemission	1 130 154,05	147 411,40	22 603 081	2 948 228	0,05
2020-10-04	Nyemission via optioner	1 131 579,05	1 425,00	22 631 581	28 500	0,05
Vid periodens utgång		1 131 579,05		22 631 581		0,05

De 10 största ägarna per den 31 december 2020

Namn	Antal aktier	Aktiekapital och röster
Carl Borrebaeck	1 709 900	7,56%
Ålandsbanken i ägares ställe	1 691 512	7,47%
Swedbank Robur Folksams LO Sverige	980 000	4,33%
Försäkringsbolaget Avanza Pension	907 198	4,01%
Per Mats Ohlin	888 950	3,93%
Sara Andersson Ek	848 907	3,75%
Christer Wingren	748 525	3,31%
Vincent Saldell	631 430	2,79%
State Street Bank Boston	492 400	2,18%
Nordnet Pensionsförsäkring	417 739	1,85%
Summa	9 316 561	41,17%
Övriga ägare	13 315 020	58,83%
Totalt	22 631 581	100,00%

Incitamentsprogram

Immunovia har tre utestående teckningsoptionsprogram som omfattar 685 650 optioner med rätt till teckning av 685 650 aktier. Någon utspädningseffekt på resultatet per aktie föreligger inte så länge koncernens resultat är negativt.

Teckningsoptionsprogram

Teckningsoptionsprogrammen riktas till anställda och nyckelpersoner i bolaget. Samtliga teckningsoptioner har vid tilldelningstidpunkten värderats enligt Black & Scholes värderingsmodell. En sammanställning av bolagets teckningsoptionsprogram finns nedan.

Alternativa kontantbaserade incitamentsprogram

I länder där tilldelning av teckningsoptionsprogram inte är lämpligt av olika skäl har det beslutats att införa alternativa kontantbaserade incitamentsprogram för anställda och nyckelpersoner i bolaget. De alternativa incitamentsprogrammen är utformade på så sätt att det till sin ekonomiska effekt motsvarar villkoren i motsvarande teckningsoptionsprogram. Den totala kostnaden för Bolaget för de kontantbaserade incitamentsprogrammen framgår av sammanställningen nedan.

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

Sammanställning av utestående incitamentsprogram

Incitamentsprogram	Beslutsdatum	Teckningsperiod/ mätperiod	Antal utestående tecknings optioner	Teckningskurs/aktie	Förändring aktiekapital vid fullt utnyttjande	Total kostnad alternativt kontantbaserat incitamentsprogram (USD)
Teckningsoptionsprogram 2018/2021	2018-05-03	7 sep 2021 -- 7 okt 2021	156 150	271,05	7 807,50	
Teckningsoptionsprogram 2019/2023	2019-04-26	1 juni 2023 -- 30 juni 2023	79 500	342,06	3 975,00	
Teckningsoptionsprogram 2020/2024	2020-09-23	1 juni 2024 -- 30 juni 2024	450 000	455,59	22 500,00	
Alternativt kontantbaserat incitamentsprogram 2018/2021	2018-05-03	7 sep 2021 -- 7 okt 2021				250 000
Alternativt kontantbaserat incitamentsprogram 2019/2023	2019-04-26	1 juni 2023 -- 30 juni 2023				520 000
Alternativt kontantbaserat incitamentsprogram 2020/2024	2020-09-23	1 juni 2024 -- 30 juni 2024				795 000
Totalt			685 650		34 282,50	1 565 000

Koncernens resultaträkning i sammandrag

TSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
Rörelsens intäkter m m				
Nettoomsättning	152	45	362	356
Övriga rörelseintäkter	325	60	624	458
Summa rörelsens intäkter	477	105	986	814
Rörelsens kostnader				
Övriga externa kostnader	-21 130	-20 354	-91 147	-78 321
Personalkostnader	-24 657	-15 289	-73 968	-54 576
Aktiverat arbete för egen räkning	9 648	8 125	40 020	26 716
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	-2 450	-2 171	-9 763	-8 446
Övriga rörelsekostnader	0	0	-471	-435
Summa rörelsekostnader	-38 589	-29 689	-135 329	-115 062
Rörelseresultat	-38 112	-29 584	-134 343	-114 248
Resultat från finansiella poster				
Finansiella intäkter	227	53	5 692	3 820
Finansiella kostnader	-8 235	-3 085	-17 382	-4 089
Summa finansiella poster	-8 008	-3 032	-11 690	-269
Resultat efter finansiella poster	-46 120	-32 616	-146 033	-114 517
Inkomstskatt	0	0	0	-4
Periodens resultat	-46 120	-32 616	-146 033	-114 521
Resultat per aktie före utspädning (SEK)	-2,04	-1,66	-6,84	-5,85
Resultat per aktie efter utspädning (SEK)	-2,04	-1,66	-6,84	-5,85
Genomsnittligt antal aktier	22 630 948	19 654 853	21 340 672	19 569 089
Antal aktier vid årets slut	22 631 581	19 654 853	22 631 581	19 654 853

Koncernens rapport över totalresultat i sammandrag

TSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
Periodens resultat	-46 120	-32 616	-146 033	-114 521
<i>Poster som senare kan komma att omklassificeras till resultaträkningen</i>				
Valutakursdifferenser utländska nettoinvesteringar	6 609	2 179	9 317	-409
Periodens övriga resultat	6 609	2 179	9 317	-409
Totalresultat för perioden	-39 511	-30 437	-136 716	-114 930

Koncernens rapport över finansiell ställning i sammandrag

TSEK	2020 31 dec	2019 31 dec
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	134 935	91 860
Materiella anläggningstillgångar	48 701	55 224
Finansiella anläggningstillgångar	2 746	3 124
Summa anläggningstillgångar	186 382	150 208
Omsättningstillgångar		
Kortfristiga fordringar	6 334	5 813
Likvida medel	468 462	263 345
Summa omsättningstillgångar	474 796	269 158
SUMMA TILLGÅNGAR	661 178	419 366
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Eget kapital		
Aktiekapital	1 132	983
Övrigt tillskjutet kapital	1 015 291	636 924
Omräkningsreserv	8 315	-1 002
Balanserat resultat inkl. periodens totalresultat	-425 334	-279 301
Summa eget kapital	599 404	357 604
Långfristiga skulder		
Räntebärande skulder	27 988	33 121
Summa långfristiga skulder	27 988	33 121
Kortfristiga skulder		
Räntebärande skulder	5 143	4 945
Övriga skulder	28 643	23 696
Summa kortfristiga skulder	33 786	28 641
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	661 178	419 366

Rapport i sammandrag över koncernens förändring i eget kapital

TSEK	Aktiekapital	Övrigt till- skjutet eget kapital	Reserver	Balanserat resultat inkl periodens total- resultat	Summa eget kapital
Ingående balans 1 januari 2019	977	626 348	-593	-164 780	461 953
Periodens totalresultat			-409	-114 521	-114 930
Transaktioner med ägare i deras egenskaper av ägare					
Erhållen teckningsoptionspremie		344			344
Nyemission	6	10 232			10 238
Utgående balans 31 dec 2019	983	636 924	-1 002	-279 301	357 604
Periodens totalresultat			9 317	-146 033	-136 716
Transaktioner med ägare i deras egenskaper av ägare					
Nyemission	149	403 704			403 853
Emissionskostnader		-25 338			-25 338
Utgående balans 31 dec 2020	1 132	1 015 290	8 315	-425 334	599 403

Koncernens rapport över kassaflöden i sammandrag

TSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
Den löpande verksamheten				
Rörelseresultat	-38 112	-29 584	-134 343	-114 249
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	2 666	2 072	9 945	8 444
Erhållen ränta	227	53	577	285
Betald ränta	-335	-311	-1 415	-1 316
Betald skatt	0	0	0	-4
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-35 554	-27 770	-125 236	-106 840
Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital				
Förändring av rörelsefordringar	921	726	-579	6 621
Förändring av rörelseskulder	-1 124	4 399	5 111	8 267
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-35 757	-22 645	-120 704	-91 952
Investeringsverksamheten				
Investering i immateriella anläggningstillgångar	-10 103	-9 047	-43 497	-30 568
Investering i materiella anläggningstillgångar	-694	-1 106	-3 998	-6 034
Investering i finansiella anläggningstillgångar	0	3	0	0
Försäljning av anläggningstillgångar	537	0	537	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-10 260	-10 150	-46 958	-36 602
Finansieringsverksamheten				
Amortering av leasingskuld	-1 245	-1 043	-4 936	-5 115
Nationella och europeiska bidrag till utvecklingskostnader	0	0	0	291
Nyemission	5 842	0	378 516	10 238
Erhållna teckningsoptionspremier	0	28	0	344
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	4 597	-1 015	373 580	5 758
Periodens kassaflöde	-41 420	-33 810	205 918	-122 797
Likvida medel vid periodens början	510 593	297 217	263 345	386 136
Kursdifferens i likvida medel	-711	-62	-801	6
Likvida medel vid periodens slut	468 462	263 345	468 462	263 345

Nyckeltal för koncernen

	2020 helår	2019 helår	2018 helår	2017 helår	2016 helår
Rörelseresultat (tkr)	-134 343	-114 248	-87 709	-45 520	-14 978
Periodens resultat (tkr)	-146 033	-114 521	-86 539	-45 232	-14 723
Resultat per aktie före utspädning (kr)	-6,84	-5,85	-4,67	-2,67	0,98
Resultat per aktie efter utspädning (kr)	-6,84	-5,85	-4,67	-2,67	0,98
FoU-kostnader (tkr)	-48 078	-34 273	-26 048	-24 041	-24 239
FoU-kostnader i procent av rörelsekostnader (%)	29	26	23	34	62
Likvida medel vid periodens slut (tkr)	468 462	263 345	386 136	192 425	259 094
Kassaflöde från den löpande verksamheten (tkr)	-120 704	-91 952	-84 111	-46 318	-11 867
Periodens kassaflöde (tkr)	205 918	-122 797	193 680	-66 661	183 327
Eget kapital (tkr)	599 403	357 604	461 953	236 795	276 631
Eget kapital per aktie (kr)	26,49	18,19	23,65	13,67	16,46
Soliditet (%)	91	85	97	94	98
Genomsnittligt antal anställda	63	48	39	30	16
Genomsnittligt antal anställda inom FoU	21	19	17	16	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 utspädning 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 vid periodens slut	Kassa och banktillgodohavanden.	
Kassaflöde från den löpande verksamheten	Kassaflöde före kassaflöde från investerings- och finansieringsverksamheterna.	
Periodens kassaflöde (TSEK)	Periodens förändring av likvida medel exklusive påverkan av realiserade kursvinster och kursförluster.	
Eget kapital per aktie (SEK)	Eget kapital dividerat med antal aktier vid periodens slut.	Ledningen följer detta tal för att övervaka hur stor 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

TSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
Rörelsens intäkter m m				
Nettoomsättning	152	45	362	356
Aktiverat arbete för egen räkning	9 648	8 125	40 020	26 716
Övriga rörelseintäkter	143	64	451	458
Summa rörelsens intäkter	9 943	8 234	40 833	27 530
Rörelsens kostnader				
Övriga externa kostnader	-22 105	-22 396	-89 134	-79 046
Personalkostnader	-19 351	-10 755	-48 835	-38 326
Avskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar	-839	-793	-3 310	-2 950
Övriga rörelsekostnader	0	0	-471	-335
Summa rörelsekostnader	-42 295	-33 944	-141 750	-120 657
Rörelseresultat	-32 352	-25 710	-100 917	-93 128
Resultat från finansiella poster				
Finansiella intäkter	1 027	401	7 982	4 981
Finansiella kostnader	-7 900	-2 719	-15 967	-2 721
Summa finansiella poster	-6 873	-2 318	-7 985	2 260
Resultat efter finansiella poster	-39 225	-28 028	-108 902	-90 868
Bokslutsdispositioner				
Koncernbidrag	88	337	88	337
Summa bokslutsdispositioner	88	337	88	337
Resultat före skatt	-39 137	-27 691	-108 814	-90 531
Inkomstskatt	0	0	0	0
Periodens resultat	-39 137	-27 691	-108 814	-90 531

Moderbolagets rapport över totalresultat i sammandrag

TSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 helår	2019 helår
Periodens resultat	-39 137	-27 691	-108 814	-90 531
Periodens övriga resultat	0	0	0	0
Totalresultat för perioden	-39 137	-27 691	-108 814	-90 531

Moderbolagets balansräkning i sammandrag

TSEK	2020 31 dec	2019 31 dec
TILLGÅNGAR		
Anläggningstillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	133 550	90 907
Materiella anläggningstillgångar	11 384	12 257
Finansiella anläggningstillgångar	328	303
Summa anläggningstillgångar	145 262	103 467
Omsättningstillgångar		
Fordringar hos koncernföretag	85 556	53 579
Kortfristiga fordringar	3 850	3 254
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	3 088	3 416
Likvida medel	461 730	261 647
Summa omsättningstillgångar	554 224	321 896
SUMMA TILLGÅNGAR	699 486	425 363
EGET KAPITAL OCH SKULDER		
Bundet eget kapital		
Aktiekapital	1 132	983
Fond för utvecklingsutgifter	105 589	65 569
Summa bundet eget kapital	106 721	66 552
Fritt eget kapital		
Överkursfond	378 367	10 232
Balanserat resultat inklusive periodens resultat	187 070	325 673
Summa fritt eget kapital	565 437	335 905
Summa eget kapital	672 158	402 457
Kortfristiga skulder		
Övriga skulder	27 328	22 906
Summa kortfristiga skulder	27 328	22 906
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	699 486	425 363

Moderbolagets kassaflödesanalys i sammandrag

TSEK	2020 helår	2019 helår
Den löpande verksamheten		
Rörelseresultat	-100 917	-93 128
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	3 221	2 950
Erhållen ränta	576	270
Betald ränta	-3	-2
Betald skatt	0	0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-97 123	-89 910
Kassaflöde från förändringar av rörelsekapital		
Förändring av rörelsefordringar	-40 715	-15 933
Förändring av rörelseskulder	4 420	8 042
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-133 418	-97 801
Investeringsverksamheten		
Investering i immateriella anläggningstillgångar	-42 882	-30 568
Investering i materiella anläggningstillgångar	-2 645	-5 980
Investering i finansiella anläggningstillgångar	-25	-50
Försäljning av anläggningstillgångar	537	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-45 015	-36 598
Finansieringsverksamheten		
Nationella och europeiska bidrag till utvecklingskostnader	0	291
Nyemission	378 516	10 238
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	378 516	10 529
Periodens kassaflöde	200 083	-123 870
Likvida medel vid periodens början	261 647	385 517
Likvida medel vid periodens slut	461 730	261 647

Redovisningsprinciper

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 2019.

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med IAS 34 Delårsrapportering.

Nya och ändrade standarder som antagits från och med 2020 bedöms inte få någon betydande påverkan på koncernens finansiella ställning.

ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

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.

Transaktioner med närstående

Förutom löner och andra ersättningar till företagsledningen samt styrelsearvode, enligt bolagsstämmebeslut, till styrelsen, har bolaget även ingått ett konsultavtal med CB Ocean Capital AB avseende tjänster som skall utföras av Immunovias styrelseordförande och dess största ägare Carl Borrebaeck. Tjänsterna som tillhandahålls omfattar inte uppgifter som tillhör styrelseuppdrag utan tjänsterna är inriktade på att ge bolaget vetenskapligt och strategiskt stöd vid t ex vetenskapliga presentationer och konferenser. Avtalet löper tills vidare med tre månaders ömsesidig uppsägnings-tid och ger en kvartalsvis ersättning på 41 TSEK.

Risker

Immunovia är exponerat för finansiella risker och affärsrisker. Den finansiella riskhanteringen och de finansiella riskerna finns beskrivna nedan. Bolagets affärsmässiga risker finns beskrivna på sidan 39 i årsredovisningen 2019. Utöver de beskrivna riskerna är COVID-19-pandemins inverkan på världens konjunkturer idag svår att förutsäga och därmed även den allmänna utvecklingen på Immunovias kommande marknader.

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 samt räntebärande skulder i form av leasingskuld för lokal.

Kreditrisk

Kreditrisken är risken att en part i en transaktion med ett finansiellt instrument inte kan fullgöra sitt åtagande. Den maximala exponeringen för kreditrisker avseende finansiella tillgångar uppgick till den 31 december 2020 till 471 208 TSEK (266 601).

Likviditetsrisk

Försiktighet i hanteringen av likviditetsrisk innebär att inneha tillräckliga likvida medel alternativt avtalade kreditmöjligheter för att kunna stänga marknadspositioner. Utifrån verksamhetsplanen som ligger räcker likviditeten cirka 2 år.

ÖVRIG INFORMATION**Granskning**

Denna bokslutskommuniké har inte granskats av bolagets revisor.

Finansiell kalender

Delårsrapport Q1 onsdagen den 28 april 2021

Delårsrapport Q2 torsdagen den 19 augusti 2021

Delårsrapport Q3 torsdagen den 11 november 2021

Bokslutskommuniké 2021 torsdagen den 17 februari 2022

Årsstämma

Torsdagen den 6 maj 2021 kl 16.00

Kontaktinformation:

Immunovia AB (publ), Medicon Village, Scheelevägen 8, 223 63 Lund

Tel: 046-2756 000

Email: ir@immunovia.com

Web: www.immunovia.com

För ytterligare information kontakta

- Patrik Dahlen, Verkställande Direktör • patrik.dahlen@immunovia.com

Telefonkonferens

17 februari 2021 kl. 16.30 (CET)

Telefonnummer:

Sverige: +46 (0) 8 566 427 05

USA: +1 (0) 833 249 8404

Frankrike: +33 (0) 1 707 507 21

Danmark: +45 (0) 781 501 10

Tyskland: +49 (0) 69 2222 203 80

Belgien: +32 (0) 24 035 851

Nederländerna: +31 (0) 20 721 9496

Norge: +47 (0) 239 636 88

Schweiz: +41 (0) 22 567 5632

Storbritannien: +44 (0) 33 3300 9273

Immunovia Webcast: <https://financialhearings.com/event/13667>

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

Lund den 17 februari 2021

Carl Borrebaeck
Styrelseordförande

Hans Johansson
Ledamot

Ann-Christine Sundell
Ledamot

Christofer Sjögren
Ledamot

Mimmi Ekberg
Ledamot

Peter Høngaard Andersen
Ledamot

Mats Grahn
Ledamot

Patrik Dahlen
Verkställande direktör

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. 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. Tvärvetenskaplig disciplin inom vilken algoritmer för analys av biologiska (särskilt molekylärbiologi) data utvecklas.

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.

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. 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 molekylär-biologiskt testformat för samtidig mätning av de relativa koncentrationerna av proteiner.

Molekylär diagnostik. En samling teknologier som används för att analysera biologiska markörer på gennivå och proteinnivå, (dvs individernas genetiska kod och hur deras celler uttrycker deras gener som proteiner i kroppen), genom att använda molekylär biologi för medicinsk testning. Teknikerna används för att diagnostisera och monitorera sjukdom, upptäcka risk för sjukdom och för att avgöra vilken behandling som sannolikt fungerar bäst för individen.

NOD typ 2. Nydebuterad diabetes typ 2.

NPV. Negativt prediktivt värde.

NSCLC. Non Small Cell Lung Cancer, den mest vanliga typen av lungcancer, 80-85% av alla lungcancerfall.

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.

Pankreas. Bukspottkörtel.

PanDIA-1. Prospektiv studie för diabetesriskgruppen med patienter över 50 år som nyligen diagnostiserats med typ II-diabetes.

PanFAM-1. Prospektiv studie för familjära och ärftliga riskgruppen.

Pankreatolog. Specialistläkare med fokus på sjukdomar som har någon form av anknytning till pankreas (bukspottkörteln).

PanSYM-1. Prospektiv studie för tidiga symptom riskgruppen.

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. Gren av biologin som innefattar undersökningar av stora mängder data om proteiner.

RA. Reumatoid artrit, en av de mest vanliga autoimmuna sjukdomarna.

RA dubbelnegativ. Patienter som har RA men testar negativt för dagens två enmarkörsstandardtester, RF-faktor och anti-CCP.

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.

Selfpay-kunder. Patienter eller organisationer som betalar utan kostnadsersättning från försäkringsbolag eller myndigheter.

Serum. 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.

Specificitet. Ett statistiskt mått för tillförlitligheten hos ett binärt diagnostiskt test som anger sannolikheten för att ett genererat negativt resultat de facto är negativt.

Vinnova. 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 immunteknik 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 med 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 bukspottkörtelcancer 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 bukspottkörtelcancer. 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 autoimmuna sjukdomar.

Bukspottkörtelcancer

Varje år insjuknar cirka 350 000 patienter i bukspottkörtelcancer, även kallad pankreascancer. Cancerformen har en av de sämsta överlevnadsprognoserna och endast cirka 5-8 procent av de drabbade 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 cirka 50 procent. Den initialt adresserbara marknaden för Immunovia utgörs av tre högriskgrupper inom bukspottkörtelcancer. Marknaden i USA och Europa för diagnostisering av dessa grupper uppskattas vara värd över 4 miljarder USD 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 autoimmuna sjukdom. Ambitionen är att Immunovias tester ska bli förstahandsvalet för speciallistläkare och allmänläkare världen över vid screening av särskilda högriskgrupper och vid allmän misstanke om ovanstående sjukdomar.

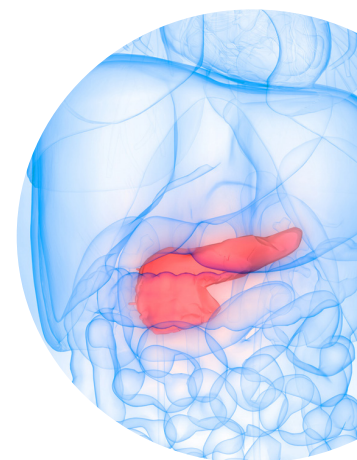
Strategi

Immunovias strategi är att 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. Detta är områden där IMMray® har sina största konkurrensfördelar.

Huvudfokus för Immunovia är initialt att ta IMMray® PanCan-d till marknaden. Eftersom avsaknad av tidig detektion av bukspottkörtelcancer 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 Stockholms huvudlista (Mid Cap). För mer information, vänligen besök www.immunovia.com



IMMray® PanCan-d, kan bli det första blodbaserade testet för tidig diagnos av bukspottkörtelcancer.



Med en tidig upptäckt av bukspottkörtelcancer bedöms den femåriga överlevnadsgraden kunna öka till cirka 50 procent.