


Q2





iCoat Medicals affärsidé är att utveckla och marknadsföra läkemedel för framgångsrik transplantation av livsviktiga organ samt skapa förutsättningar för ökad tillgänglighet av organ ämnade för transplantation. iCoat Medicals produktkandidat, TUM012, har potential att transformera transplantationsmarknaden. Produkten bygger på 25 års forskning och utveckling i samarbete med ledande akademiska institut. Omfattande prekliniska studier visar att TUM012 har potential att förbättra njurens funktion i samband med en transplantation. Organisationen inkluderar läkare och forskare med expertis inom samtliga faser av forskning och utveckling samt ett erfaret kommersiellt team. TUM012 kommer initialt att användas för njurar men planen är att produkten ska kunna användas även vid andra organtransplantationer, till exempel hjärta. Transplantationsmarknaden är stor och icke-cyklisk, och bolaget estimerar att mer än 200 000 transplantationer kommer att utföras år 2025.

PERIODEN I KORTHET

Jämfört med motsvarande perioder föregående år

Finansiell översikt april – juni

- Kvartalets förlust uppgick till -5 232 KSEK (-2 975 KSEK)
- Likvida medel vid kvartalets utgång uppgick till 27 032 KSEK (18 888 KSEK)
- Kassaflöde för kvartalet uppgick till 24 155 KSEK (-4 847 KSEK)
- Bolagets egna kapital vid utgången av kvartalet uppgick till 50 207 KSEK (32 922 KSEK) och en balansomslutning om 55 680 KSEK (34 585 KSEK)
- Soliditeten vid kvartalets utgång uppgick till 90% (95%)

Finansiell översikt januari – juni

- Periodens förlust uppgick till -9 082 KSEK (-4 527 KSEK)
- Likvida medel vid periodens utgång uppgick till 27 032 KSEK (18 888 KSEK)
- Kassaflöde för perioden uppgick till 17 384 KSEK (-7 951 KSEK)
- Bolagets egna kapital vid utgången av perioden uppgick till 50 207 KSEK (32 922 KSEK) och en balansomslutning om 55 680 KSEK (34 585 KSEK)
- Soliditeten vid kvartalets utgång uppgick till 90% (95%)

Väsentliga händelser april – juni

- I början av maj inkluderades den 18:e och sista patienten i bolagets First-In-Human studie, ATMIRe, vid Malmö Universitetssjukhus.
- Carl Bjartmar utsågs till bolagets Chief Commercial Officer och blir därmed en del av ledningen. Carl är sedan tidigare styrelseledamot i iCoat Medical. Carl har lång erfarenhet av läkemedelsutveckling och börsnoteringar samt har bland annat suttit i ledningen för Wilson Therapeutics och Ascelia Pharma.
- En riktad nyemission tillförde bolaget 33 MSEK.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Det har inte skett några väsentliga händelser efter periodens utgång.

NYCKELTAL

kSEK	Q2 2023	Q2 2022	Jan-jun 2023	Jan-jun 2022	2022
Rörelseresultat	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 483
Balansomslutning	55 680	34 585	55 680	34 585	31 901
Soliditet %	90%	95%	90%	95%	85%



VD HAR ORDET

BÄSTA AKTIEÄGARE

Under kvartalet fortsatte iCoat Medical att göra framsteg i den pågående kliniska studien ATMIRE, där den ledande produktkandidaten TUM012 prövas i samband med njurtransplantationer. Samtliga 18 patienter som inkluderats i studien är nu färdigbehandlade och vi har därmed kunnat påbörja analys av data för att bättre förstå patient-säkerheten. Parallellt fortskrider planeringen av kommande kliniska studie för TUM012, EMPIRe, med målet att inleda studien under första kvartalet 2024.

Alla organ som transplanteras löper risk att drabbas av ischemi-reperfusionsskada på grund av cellernas syrebrist som i sin tur aktiverar immunförsvaret som attackerar och ytterligare skadar dessa celler. TUM012 skyddar ischemiska celler mot immunförsvaret och minskar därmed risken för inflammation och avstötning av organet. Dess användning har potential att förbättra patientutfallet, öka tillgängligheten av organ som kan användas för transplantation samt minska samhällskostnaderna.

Den siste patienten i vår First-in-Human studie (fas I) ATMIRE transplanterades i maj och vi räknar med att kunna presentera studiens slutgiltiga resultat under det tredje kvartalet 2023. Vi har tidigare presenterat interimdata som visade att ingen patient i studien drabbades av negativa biverkningar som kunde kopplas till behandlingen.

Vi fortsätter även att färdigställa studiedesignen av vår kommande fas II/III-studie, EMPIRe, för TUM012 i samband med njurtransplantation.

EMPIRe är en internationell studie som kommer inkludera patienter från flertalet kliniker, både i USA och Europa. Inom kort kommer vi ha ett möte med FDA där vi får möjlighet att presentera studiedesignen och vi räknar med att vår ansökan godkänns senare under året så vi kan inleda studien i början av nästa år.

I tillägg till utvecklingen av TUM012 för indikationen njurtransplantation fortskrider även preklinisk forskning av TUM012 för indikationerna hjärttransplantation och öppen hjärtkirurgi, samt av TUM020 som syftar till att motverka skador av varm ischemi.

Genomförande av EMPIRe kommer kräva extern finansiering och därför fortsätter förberedelserna för en börsnotering på Nasdaq First North Growth Market. Under kvartalet genomförde vi en riktad emission som säkrar finansieringen av verksamhetens löpande kostnader för ATMIRE, förberedelser för EMPIRe och fortsatta prekliniska studier för nya indikationer och TUM020 fram tills en börsnotering. Det är glädjande att se att iCoat Medical fortsätter göra stadiga kliniska framsteg och jag ser fram emot att inom kort kunna presentera slutgiltiga resultat från vår kliniska studie ATMIRE.

Peder Waern

VD, iCoat Medical AB

VÅRA PRODUKTER

3

TUM012

- TUM012 är en modifierad polymer som har förmågan att ta sig in i cellmembranet och bilda ett skydd vilket motverkar att plasmaproteiner och immunceller reagerar med cellytan. Genom denna process skyddas ischemiska celler mot immunförsvarets attacker och ischemi-reperfusionsskadan minskar.
- iCoat Medical har under året arbetat med att kvalitetssäkra och analysera produktionsprocessen för TUM012, något som också kommer fortgå under kommande månader.

TUM020

- TUM020 är en vidareutveckling av TUM012 med antikoagulativa egenskaper.
- iCoat Medical har under året utfört analyser och tester för att modifiera molekylerna och dess funktion. Detta biokemiska utvecklingsarbete fortskrider löpande.

BANBRYTANDE LÄKEMEDELSUTVECKLING

AFFÄRSIDÉ

iCoat Medicals affärsidé är att utveckla och marknadsföra läkemedel för framgångsrik transplantation av livsviktiga organ samt skapa förutsättningar för ökad tillgänglighet av transplanterbara organ.

ISCHEMI-REPERFUSIONSSKADA

Ischemi-reperfusionsskada är en mekanism som kan leda till tromboinflammation och vävnadsskador i samband med ett flertal kliniska tillstånd och sjukdomar. Ischemi-reperfusionsskada bidrar till fördröjd transplantatfunktion vilket inträffar i 20–50 procent av samtliga transplantationer av njurar som kommer från en avliden donator.

Ischemi-reperfusionsskada kan uppstå i samband med till exempel:

- Organtransplantation
- Hjärtoperation
- Hjärtinfarkt
- Stroke

Ischemi-reperfusionsskada är den skada som drabbar transplantatet när blodtillförsel återförs till organet efter en period av ischemi, dvs brist på syre.

PIPELINE

iCoat Medicals produktportfölj adresserar ett flertal hälsoproblem som är kopplade till ischemi-reperfusionsskada. Tabellen nedan visar var i utvecklingscykeln respektive produktkandidat befinner sig.

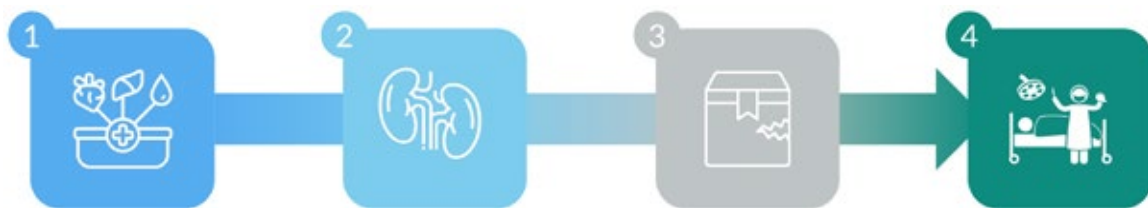


Läkemedels- produkter	Projekt	Indikationer	Initial forskning	Prekliniska studier	Kliniska förberede- elser	Fas I	Fas II	Fas III	Nästa milstolpe
iCoat Medical's teknologi- plattform	TUM012	Njurtransplantation	[Progress bar: Initial, Preclinical, Clinical prep]			[Progress bar: Phase I]	[Progress bar: Phase II]		Data analys - Q2-Q3 2023
		Hjärttransplantation	[Progress bar: Initial, Preclinical]			[Progress bar: Clinical prep]			Utvecklingsplan färdig - Q1 2023
		Hjärtlungmaskin – Öppen hjärtkirurgi	[Progress bar: Initial, Preclinical]			[Progress bar: Clinical prep]			Utvecklingsplan färdig - Q1 2023
			Lungtransplantation	[Progress bar: Initial]					Pågående forskning och utveckling
			Stroke	[Progress bar: Initial]					
	TUM020	Hjärtinfarkt	[Progress bar: Initial]						Pågående forskning och utveckling
		Hjärtlungmaskin – Öppen hjärtkirurgi	[Progress bar: Initial]						

AVSLUTAD

PÅGÅENDE

PLANERAD



- Globalt underskott på tillgängliga organ
- Ständigt växande vårdköer för att genomföra transplantation
- Mindre än 10% av globala efterfrågan på organ kan tillmötesgå¹⁾
- Varje år dör fler patienter av njursvikt än både bröst- och prostatacancer²⁾
- Organ som skall transplanteras utsätts för syrebrist under process och transport
- Syrebristen orsakar en ischemiskada och därefter, på grund av mottagarens immunförsvar, en reperfusionsskada vilken försämrar organets funktion
- iCoat Medicals produkter kommer kraftigt minska organskador i samband med transplantation
- Både patientnyttan och antalet tillgängliga organ ökar som följd

¹⁾ Global Observatory on Donation and Transplantation.

²⁾ National institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases.

TRANSPLANTATIONSMARKNADEN

Transplantationer av organ är en välbeprövad behandlingsmetod. Det finns uppskattningsvis 300 transplantationskliniker i Europa och drygt 250 i USA. För vissa patientkategorier är en transplantation den enda möjligheten att överleva och för de flesta innebär en transplantation ett bättre och friskare liv samtidigt som det för samhället är en betydligt mer kostnadseffektiv behandling jämfört med andra behandlingar.

Antalet patienter som väntar på transplantation har fördubblats de senaste tio åren och idag kan endast 10 procent av de globala transplantationsbehoven mötas. I USA och Europa stod 160 000 patienter på en väntelista för en ny njure 2021 men endast en fjärdedel kunde genomgå en njurtransplantation under året. Underskottet på tillgängliga organ växer på grund av att befolkningen blir äldre, fler drabbas av organsvikt och kraven på sjukvården ökar.

NJURTRANSPLANTATION

Njursjukdomar är ett globalt problem och mer än 850 miljoner människor har någon form av njursjukdom, vilket gör det till en av de vanligaste sjukdomarna. Akut njursvikt innebär att njuren slutar att fungera och över 2 miljoner patienter lider av sjukdomen globalt. Njurtransplantation är den bästa behandlingen för patienter som lider av akut njursvikt och leder till en högre livskvalitet för patienten.

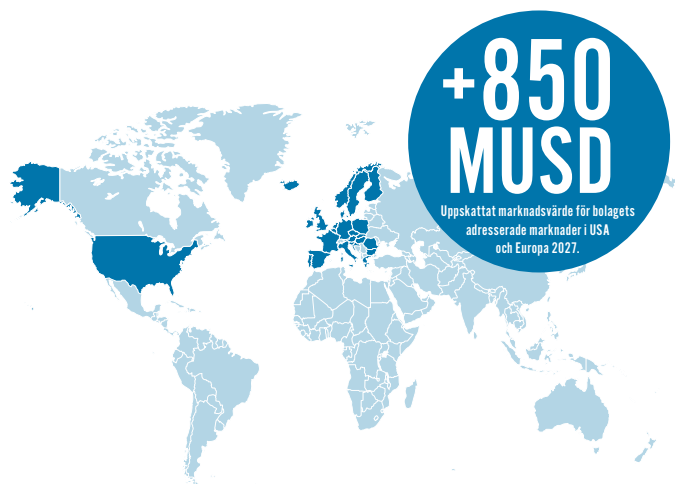
Patienter kan behöva vänta i flera år innan det finns en matchande donator. Cirka 70–80 procent av

transplanterade njurar kommer från avlidna donatorer och dessa njurar påverkas kraftigt av ischemi vilket leder till sämre hälsoutfall för patienten.

Den genomsnittliga patienten som fått en transplanterad njure kommer leva 10–15 år längre jämfört med en patient som är hänvisad till dialys. De potentiella besparingarna med en transplantation är dessutom betydande utöver positiva effekter för patienternas livskvalitet.

MARKNADSPOTENTIAL

Målgruppen för iCoat Medical är cirka 25 000 patienter årligen i Europa och USA som löper hög risk för akut njursvikt. iCoat Medical väntas lansera sin första produkt TUM012 år 2027 och det uppskattade värdet på den adresserade marknaden uppgår då till +850 MUSD. iCoat Medical kan även komma att utvärdera ytterligare marknader.



FINANSIELL INFORMATION

ANDRA KVARTALET 2023

Resultat

För det andra kvartalet 2023 redovisar bolaget en nettoförlust om -5 232 KSEK (-2 975). Nettoförlusten har ökat främst på grund av nyrekryteringar av personal, större reserveringar och vissa periodiseringseffekter. Totala rörelsekostnaderna uppgick till -8 845 KSEK (-3 969) under andra kvartalet, varav övriga externa kostnader uppgick till -6 285 KSEK (-2 855). Övriga externa kostnader utgörs främst av kostnader för forskning och utveckling men till viss del även för organisation av bolagets stödfunktioner samt rådgivningstjänster inom juridik, kommunikation och regulatoriska områden. Övriga externa kostnader har ökat främst på grund av ökade utvecklingskostnader för slutförande av bolagets First in Human-studie ATMIRE samt för forskning inom nya pre-kliniska indikationer för TUM012. Personalkostnader uppgick till -1 965 KSEK (-1 046) under andra kvartalet. Personalkostnaderna har ökat under året på grund av genomförda nyanställningar samt en större andel heltidsanställningar.

Bolaget redovisar en nettoförlust om -9 082 KSEK (-4 527) under perioden januari-juni. Totala rörelsekostnaderna uppgick till -16 239 KSEK (-7 437)

under perioden januari-juni, varav övriga externa kostnader uppgick till -11 292 KSEK (-4 791). Personalkostnader uppgick till -3 253 KSEK (1 558) under perioden januari-juni. Förklaringar till förändringar är desamma som för kvartalet.

Kassaflöde

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick under andra kvartalet till -3 842 KSEK (-3 674) och kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till -3 794 KSEK (-1 173). Investeringar avser utvecklingskostnader för bolagets pågående kliniska studie ATMIRE och kommande fas II/III-studie, EMPIRE. Investeringarna har ökat jämfört med motsvarande period föregående år till följd av nyrekryteringar, ökade produktionskostnader för TUM012 och regulatorisk rådgivning gällande bolagets kommande fas II/III-studie, EMPIRE. Samtliga investeringar redovisas som immateriella anläggningstillgångar. Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 31 791 KSEK (0) till följd av en riktad nyemission. Kassaflödet för det andra kvartalet uppgick till sammanlagt 24 155 KSEK (-4 847).

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -7 363 KSEK (-5 417) under perioden



januari-juni och kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till -7 493 KSEK (-3 151). Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 32 240 KSEK (617) under samma period. Kassaflödet för perioden januari-juni uppgick till sammanlagt 17 384 KSEK (-7 951).

Likvida medel uppgick till 27 032 KSEK (18 888) per den 30 juni 2023.

Immateriella anläggningstillgångar

Kostnader för utvecklingen av bolagets läkemedelskandidat TUM012 aktiveras och redovisas som immateriell tillgång i bolagets balansräkning. Värdet på utvecklingskostnader uppgick till 24 368 KSEK (13 214) per den 30 juni 2023. Även kostnader avseende bolagets arbete för patentskydd och rättigheter aktiveras i balansräkningen. Värdet på patent uppgick till 2 162 KSEK (1 166).

Avskrivning enligt plan för aktiverade utvecklingskostnader och patent påbörjas först efter att produkten har fått marknadsgodkännande.

Eget kapital och soliditet

Eget kapital uppgick till 50 207 KSEK (32 922) per 30 juni 2023 och bolagets soliditet uppgick till 90% (95%).

Skulder och fordringar

Kortfristiga fordringar uppgick till 1 960 KSEK (1 257) per den 30 juni 2023 och utgörs främst av skattefordringar i form av mervärdesskatt och periodiseringseffekter. Ökningen speglar att verksamheten har vuxit och fordringarna har ökat i linje med den större kostnadsmassan. Kortfristiga skulderna uppgick till 5 473 KSEK (1 663) per den 30 juni och består främst av leverantörsskulder och personalrelaterade skulder för skatter och avgifter.

Personal

Antalet medarbetare har ökat under det senaste året och uppgick till 5,0 FTE (2,0) per den 30 juni 2023.

Aktien

Bolagets aktiekapital uppgick till 661 KSEK (615) per den 30 juni 2023. Antalet aktier uppgår till totalt 165 324 (149 869) varav 100 000 är A-aktier och 65 324 är B-aktier. Antalet aktieägare uppgår till 40. Bolagets aktie är i dagsläget inte upptagen till handel på någon offentlig marknadsplats.



RESULTATRÄKNING

Belopp i kSEK	Apr-jun 2023	Apr-jun 2022	Jan-jun 2023	Jan-jun 2022	Helår 2022
Nettoomsättning					
Aktiverat arbete för egen räkning	3 613	982	7 153	2 897	6 898
Övriga rörelseintäkter	-	12	4	13	25
	3 613	994	7 157	2 910	6 923
Rörelsens kostnader					
Klinisk studie	-561	-67	-1 645	-1 081	-2 446
Övriga externa kostnader	-6 285	-2 855	-11 292	-4 791	-10 100
Personalkostnader	-1 965	-1 046	-3 253	-1 558	-4 849
Avskrivning av matr anläggningstillgångar	-3	-	-3	-	-
Övriga rörelsekostnader	-31	-1	-46	-7	-11
Rörelsekostnader	-8 845	-3 969	-16 239	-7 437	-17 406
Rörelseresultat	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 483
Räntenetto	-	-	-	-	-
Resultat efter finansiella poster	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 483
Skatt	-	-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 483

BALANSRÄKNING

Belopp i kSEK	30 jun 2023	30 jun 2022	31 dec 2022
TILLGÅNGAR			
Utvecklingskostnader	24 368	13 214	17 215
Patent	2 162	1 166	1 923
Inventarier verktyg och installationer	99	-	-
Finansiella anläggningstillgångar	59	60	59
Summa anläggningstillgångar	26 688	14 440	19 197
Kortfristiga fordringar	1 960	1 257	3 056
Kassa och bank	27 032	18 888	9 648
Summa omsättningstillgångar	28 992	20 145	12 704
SUMMA TILLGÅNGAR	55 680	34 585	31 901
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	661	615	615
Fond för utvecklingsutgifter	26 529	14 380	19 138
Summa bundet eget kapital	27 190	14 995	19 753
Fritt eget kapital			
Överkursfond	65 410	34 883	34 883
Balanserad vinst eller förlust	-33 311	-12 429	-17 105
Periodens resultat	-9 082	-4 527	-10 483
Summa fritt eget kapital	23 017	17 927	7 295
Minoritetsintresse	-	-	-
Eget kapital	50 207	32 922	27 048
Långfristiga skulder	-	-	-
Kortfristiga skulder	5 473	1 663	4 853
Summa skulder	5 473	1 663	4 853
Summa eget kapital och skulder	55 680	34 585	31 901

KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i kSEK	Apr-jun 2023	Apr-jun 2022	Jan-jun 2023	Jan-jun 2022	Helår 2022
Den löpande verksamheten					
Resultat efter finansiella poster	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 483
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder	-	-	-	-	105
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-5 232	-2 975	-9 082	-4 527	-10 378
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>					
Ökning(-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	259	-658	1 097	-334	-2 133
Ökning(+)/Minskning (-) av rörelseskulder	1 131	-41	622	-556	2 529
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 842	-3 674	-7 363	-5 417	-9 982
Investeringsverksamheten					
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar	-3 692	-1 173	-7 391	-3 126	-7 883
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	-102	-	-102	-	-
Förvärv av finansiella tillgångar	-	-	-	-25	-25
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-3 794	-1 173	-7 493	-3 151	-7 908
Finansieringsverksamheten					
Aktiekapital	46	-	46	-	-
Teckningsoptioner	-	-	449	617	699
Överkursfond	31 745	-	31 745	-	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	31 791	-	32 240	617	699
Periodens kassaflöde	24 155	-4 847	17 384	-7 951	-17 191
Likvida medel vid periodens början	2 877	23 735	9 648	26 839	26 839
Likvida medel vid perioden slut	27 032	18 888	27 032	18 888	9 648

FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL

Belopp i kSEK	Aktiekapital, nyemission under reg	Fond för utvecklings- utgifter	Överkursfond	Balanserat resultat inkl årets resultat
Ingående balans (1 jan 2023)	615	19 138	34 883	-27 587
Fond för utvecklingsutgifter		7 391		-7 392
Nyemission	46		30 527	1 219
Teckningsoptioner				449
Periodens resultat				-9 082
Utgående balans (30 juni 2023)	661	26 529	65 410	-42 393
Ingående balans (1 jan 2022)	615	11 255	34 883	-9 920
Fond för utvecklingsutgifter		3 125		-3 125
Teckningsoptioner				617
Periodens resultat				-4 527
Utgående balans (30 juni 2022)	615	14 380	34 883	-16 955
Ingående balans (1 jan 2022)	615	11 255	34 883	-9 920
Fond för utvecklingsutgifter		7 883		-7 883
Teckningsoptioner				699
Periodens resultat				-10 483
Utgående balans (31 dec 2022)	615	19 138	34 883	-27 587

NOTER

NOT 1 REDOVISNINGSPRINCIPER

Alla belopp anges i KSEK om inget annat anges.

Allmänna redovisningsprinciper

iCoat Medical tillämpar Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Redovisningsprinciperna i denna delårsrapport är oförändrade mot tidigare år. Delårsrapporten innehåller inte alla upplysningar som ska lämnas i en fullständig finansiell rapport. Tillämpade redovisningsprinciper och beräkningsmetoder är de samma som tillämpades i den senaste årsredovisningen för 2022.

Immateriella anläggningstillgångar

– utgifter för forskning och utveckling

Utgifter för forskning, dvs. planerat och systematiskt sökande i syfte att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap och insikt, redovisas som kostnad när de uppkommer.

Vid redovisning av utgifter för utveckling tillämpas aktiveringsmodellen. Det innebär att utgifter som uppkommit under utvecklingsfasen redovisas som tillgång när samtliga nedanstående förutsättningar är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas.
- Avsikten är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den.

- Förutsättningar finns för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- Det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar.
- Det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången.
- De utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Vid upprättande av en delårsrapport krävs vissa kritiska redovisningsmässiga uppskattningar samt att företagsledningen gör bedömningar vid tillämpningen av redovisningsprinciperna. För ytterligare upplysningar kring bolagets uppskattningar och bedömningar hänvisas till redovisningsprinciperna i den senaste årsredovisningen för 2022.

Risker relaterade till verksamheten

Affärsverksamhet medför risker, både med koppling till företagets specifika verksamhet, bransch och beroendet av omvärlden. iCoat Medical är bland annat utsatt för risker såsom ränte- och kreditrisk, valuta, likviditet, marknad, läkemedelsutveckling, kommersialisering, myndighetsprövning samt immateriella rättigheter.

NOT 2 NYCKELTALSDEFINITIONER

Balansomslutning: Totala tillgångar.

Soliditet: (Totalt eget kapital +79,4% av obeskattade reserver) / Totala tillgångar.

UNDERSKRIFTER

Styrelsen och den verkställande direktören för iCoat Medical AB (publ) intygar att denna rapport ger en rättvisande bild över företagets verksamhet, finansiella ställning och resultat samt beskriver de väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget står för.

Stockholm, 15 augusti 2023
iCoat Medical AB (publ)

Hans Larsson
Styrelseordförande

Bertil Villard
Styrelseledamot

Bo Nilsson
Styrelseledamot

Carl Bjartmar
Styrelseledamot

Marianne Jensen Waern
Styrelseledamot

Martin Åmark
Styrelseledamot

Peder Waern
Verkställande direktör

ÖVRIG INFORMATION

FINANSIELL KALENDER

Delårsrapport Q3 (juli–september 2023), 15 november 2023.

Denna rapport har publicerats på iCoat Medicals hemsida, www.icoatmedical.com
Rapporten har inte varit föremål för granskning av bolagets revisor.

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION KONTAKTA:

Peder Waern, CEO
peder.waern@icoatmedical.com

Mattias Springare, CFO & Head of Investor Relations
mattias.springare@icoatmedical.com

Informationen i denna rapport omfattas inte av EU:s marknadsmissbruksförordning då iCoat Medical AB:s aktier i dagsläget inte är upptagna för handel på någon offentlig marknadsplats. Informationen lämnades, genom ovanstående personers försorg, den 15 augusti 2023 kl. 08.00 (CET).

14

iCoat Medical AB
Organisationsnummer: 559172-8208
iCoat Medical AB, c/o WeWork
Malmskillnadsgatan 32, våning 6
111 51 Stockholm
www.icoatmedical.com