



## A3P Biomedical AB (publ)

Org nr 559252-9100

Styrelsen och verkställande direktören för A3P Biomedical AB (publ), 559252-9100 ("Bolaget"), avger härmed årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 1 januari 2022 - 31 december 2022.

# Årsredovisning

<u>Innehåll</u>	<u>Sid</u>
Förvaltningsberättelse	2
Finansiella rapporter	9
Noter	17
Styrelsens och VDs försäkran	40
Revisionsberättelse	41
Presentation av styrelsen	A-1

*A3P Biomedical är ett svenskt diagnostikbolag specialiserat inom avancerad diagnostik av prostatacancer. Bolaget har som vision att avsevärt minska dödligheten i prostatacancer, en av världens vanligaste cancersjukdomar, genom radikalt förbättrad diagnostik. Bolagets huvudprodukt, Stockholm3, är ett kliniskt och kommersiellt validerat blodprov för tidig upptäckt av behandlingskrävande prostatacancer.*

# FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

## KONCERNEN

### Allmän information

A3P Biomedical AB (publ), 559252-9100, är moderbolag i A3P Biomedical-koncernen. Bolaget är ett publikt aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Stockholm. Adressen till huvudkontoret är Kungsgatan 24, 111 35 Stockholm.

Där inget annat anges avser uppgifterna koncernen. Samtliga belopp anges i tusental svenska kronor (TSEK) om inget annat anges.

### A3P Biomedicals verksamhet

A3P Biomedical är ett svenskt diagnostikbolag specialiserat inom avancerad diagnostik av prostatacancer. A3P Biomedicals huvudprodukt, Stockholm3, framtagen av forskare vid Karolinska Institutet, är ett kliniskt och kommersiellt validerat blodprov som kombinerar proteinmarkörer, genetiska markörer och kliniska data i en avancerad algoritm i syfte att upptäcka behandlingskrävande prostatacancer i ett tidigt skede.

Jämfört med det nuvarande standardtestet PSA ger Stockholm3 noggrannare och tydligare testresultat. Stockholm3 möjliggör därmed att fler behandlingskrävande tumörer upptäcks tidigt, att onödiga procedurer undviks och att kostnader för sjukvården minskas. Ledande sjukvårdsaktörer i Norden har ersatt PSA med Stockholm3 och lansering på utvalda marknader i Europa pågår.

A3P Biomedicals verksamhet är att direkt eller indirekt, utveckla, tillverka och marknadsföra system för förbättrad precision av prostatacancerdiagnostik. Verksamheten bedrivs i moderbolaget och ett dotterbolag, som tillsammans utgör A3P Biomedical koncernen ("Koncernen").

Koncernredovisningen omfattar moderbolaget och dess 100% ägda dotterbolag A3P Lab AB 559163-0255 (tidigare A23 lab AB). Under 2022 fusionerades det 100% ägda dotterbolaget ProCanT AB 556900-8898 med moderbolaget.

A3P Lab AB bedriver försäljning av varor, tjänster och konsultverksamhet inom molekylärbiologi, bioteknik och biomedicin samt därmed förenlig verksamhet.

### Flerårsöversikt – koncernen

TSEK	2022	2021	2020 <sup>1)</sup>
Nettoomsättning	19 989	20 315	112 091
Bruttoresultat	-1 321	-14 848	27 084
Resultat före skatt	-64 768	-64 952	18 558
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-62 850	-61 901	27 921
Likvida medel vid årets utgång inkl kortfristiga placeringar	374 498	59 236	125 946
Eget kapital vid årets utgång	378 944	62 750	120 350
Resultat per aktie före och efter utspädning (kr)	-1,47	-1,90	0,41
Soliditet	93,1%	66,9%	61,7%
Antalet anställda vid årets utgång	36	29	25

<sup>1)</sup> Avser aggregering av finansiell information, se not 1 rörande "Grunder för upprättande av de sammanslagna finansiella rapporterna".

För definitioner och beräkningar av alternativa nyckeltal se Definitioner sidan 23.

## Väsentliga händelser under räkenskapsåret

- Professor Henrik Grönberg, som utvecklat Stockholm3 utsågs av Cancerfonden i januari till Årets cancerforskare för sin världsledande forskning, som möjliggör tidig upptäckt av prostatacancer.
- En kostnads- nyttoanalys som publicerades i European Urology i januari visade att Stockholm3 är kostnadseffektivt för allmän screening.
- I maj genomförde A3P Biomedical en riktad nyemission om 400 miljoner SEK till en grupp institutionella och privata investerare, främst Stena Sessan AB, TomEqt Private AB, Flerie Invest AB, Östersjöstiftelsen och Inbox Capital. Därefter genomfördes en företrädesrättsemission till befintliga aktieägare som inbringade drygt 13 miljoner SEK.
- Region Värmland beslutade i juni att introducera Stockholm3 i sitt organiserade program för prostatacancerstestning.
- A3P Biomedical och Unilabs inledde i juni ett samarbete för provtagning med Stockholm3.
- I juni presenterades en ny finsk studie på NUF:s – Nordisk Urologisk Förenings – kongress i Helsingfors, som validerar användningen av Stockholm3 i Finland och påvisar hälsoekonomiska fördelar med att använda testet.
- I juli utsågs studien STHLM3-MR till bästa vetenskapliga publikation och Docent Tobias Nordström tilldelades European Association of Urology (EAU) "Prostate Cancer Research Award 2022".
- Anders Martin-Löf tillträdde i augusti rollen som Chief Financial Officer (CFO).
- I augusti antogs ett reviderat Nationellt vårdprogram för prostatacancer i Sverige. Expertgruppen konstaterade att det finns god evidens för att Stockholm3 kan selektera män med PSA över en viss nivå för vidare utredning och minska andelen som behöver genomgå magnetkameraundersökning.
- NICE, UK National Institute for Health and Care Excellence, publicerade i augusti en Medtech Innovation Briefing (MIB) för Stockholm3, där experter konstaterar att Stockholm3 har potential att förbättra precisionen i prostatacancerdiagnostik.
- I augusti etablerade A3P ett vetenskapligt råd bestående av vetenskapliga och kliniska experter inom urologi och onkologi, under ledning av professor Per-Anders Abrahamsson, tidigare generalsekreterare för European Association of Urology (EAU).
- Zürichs universitetssjukhus började i oktober använda Stockholm3 för diagnostik av patienter. Det är det första sjukhuset i Schweiz som erbjuder Stockholm3.
- I november utsågs Andreas Hoel till ny försäljnings- och marknadschef.
- En klinisk studie som visar att Stockholm3 har betydande kliniska fördelar jämfört med en europeisk riskkalkylator för prostatacancer som rekommenderas i de europeiska behandlingsriktlinjerna utfärdade av European Association of Urology publicerades i december i European Urology Focus.
- Möjligheten för patienter att elektroniskt skapa en egenremiss för testning med Stockholm3 stoppades på Catio S:t Görans sjukhus i december, då förhandlingar pågår mellan sjukhuset och Region Stockholm om tillämpningen av sjukhusets vårdavtal.

## Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

- I januari 2023 började Groves Health Medical Group med fyra kliniker i sydvästra London att använda Stockholm3 för diagnostik av patienter. Det här är de första klinikerna som erbjuder Stockholm3 i Storbritannien.
- I februari meddelade universitetssjukhuset i Stavanger att de stoppar användningen av Stockholm3 då Regionen pausat finansieringen i avvaktan på att Folkhelseinstituttet i Norge slutför sin pågående hälsoekonomiska utvärdering av Stockholm3.
- I februari sade CFO Anders Martin-Löf upp sig. Han lämnar i april och ersätts då av styrelseledamoten Cecilia Edström som tillförordnad CFO.

## Framtidsutsikter

Helåret 2022 har inneburit framsteg i alla delar av koncernens verksamhet, inte minst publiceringen av flera vetenskapliga studier, etableringen av en kommersiell organisation med nya kunder i bland annat Schweiz och Storbritannien samt förbättringar inom produktionen i vårt laboratorium i Uppsala. Bolaget har också de finansiella resurser som krävs för att genomföra strategiska investeringar och

arbeta långsiktigt efter de nyemissioner som tillförde bolaget över 380 MSEK under andra kvartalet. Baserat på den kliniska evidensen för Stockholm 3, en bredare kommersiell bas och en stark finansiell ställning ser A3P Biomedical stora möjligheter att öka försäljningen av Stockholm3 både på existerande marknader i Norden och globalt. Sammantaget ser bolaget mycket positivt på framtidsutsikterna att skapa värdetillväxt.

## Kriget i Ukraina och andra makroekonomiska händelser och dess påverkan på A3P Biomedical

A3P bedriver inte någon verksamhet i Ukraina eller Ryssland och har heller inte några leverantörer i dessa länder. Kriget i Ukraina har därför inte haft någon väsentlig påverkan på företagets verksamhet, ställning eller resultat. Det makroekonomiska läget i världen präglas av stigande räntor och inflation. A3P har inga upptagna lån och bolagets verksamhetsinriktning medför en begränsad påverkan från ovanstående makroekonomiska faktorer.

## KONCERNEN

### Intäkter och resultat

#### Intäkter

Nettoomsättningen uppgick till 20,0 (20,3) MSEK. 2021 års nettoomsättning innehåller intäkter om 11,6 MSEK från verksamhet relaterad till Covid-19-testning som avvecklades under första halvåret 2021. Intäkterna för Stockholm3 ökade med 135 procent och uppgick till 20,0 (8,5) MSEK.

#### Kostnader och resultat

Bruttoresultatet uppgick till -1,3 (-14,8) MSEK. I bruttoresultatet ingår insatsvaror för utförda test samt kostnader för laboratorie- och produktionsanläggningen i Uppsala. Det förbättrade bruttoresultatet förklaras främst av ett högre resursutnyttjande samt en högre produktionsvolym jämfört med 2021.

Försäljningskostnaderna uppgick till 6,8 (3,4) MSEK för helåret. Ökningen beror främst på en utökad organisation för försäljning och kundsupport samt mer marknadsaktiviteter.

Administrationskostnaderna uppgick till 31,6 (27,4) MSEK för helåret. Ökningen för helårsperioden förklaras främst av att personal och rekryteringskostnader successivt stigit från en låg nivå första halvåret 2021.

Forsknings- och utvecklingskostnaderna uppgick till 27,5 (23,2) MSEK. Ökningen är i huvudsak relaterad till arbete med CE-IVD-certifiering av Stockholm3 och valideringsstudier på nya marknader.

Övriga rörelseintäkter uppgick till 0,4 (5,9) MSEK för helåret. I 2021 års intäkter ingår främst avyttring av insatsmateriel och produktionsutrustning avseende Covid-19 testning om 3,5 MSEK samt aktivering av forsknings- och utvecklingskostnader som sedermera skrevs av i sin helhet 2021.

Finansnettot för helåret uppgick till 2,5 (-0,2) MSEK. Ökningen jämfört föregående år beror på ränteintäkter härrörande från ökningen av likviditet efter 2022 års nyemission.

Resultat före skatt uppgick till -64,8 (-65,0) MSEK.

### Investeringar

Investeringarna uppgick till 5,4 MSEK (6,6) och bestod av inventarier för laborieverksamheten om 0,1 MSEK (4,7) och en förlängd nyttjanderätt av lokal (laboratoriet) om 5,3 MSEK.

### Kassaflöde

Koncernens kassaflöde från den löpande verksamheten uppgick till -62,8 (-61,9) MSEK.

Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till -330,4 (-7,5) MSEK. Kassaflödet från investeringsverksamheten är i allt väsentligt relaterat till omplaceringar av likviditet till övriga kortfristiga räntebärande placeringar samt en förlängning av ett pågående hyresavtal (nyttjanderättstillgång).

Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 383,5 (2,7) MSEK vilket huvudsakligen är hänförligt till nyemissioner som tillförde 380,7 MSEK efter emissionskostnader, samt en ökning av leasingskulder i samband med förlängning av pågående hyresavtal.

### Finansiell ställning

Bolagets likvida medel uppgick per den 31 december till 44,5 (59,2) MSEK. Utöver likvida medel disponerade bolaget även kortfristiga räntebärande placeringar i banker uppgående till 330,0 (-) MSEK. Totalt tillgängliga medel inklusive kortfristiga placeringar uppgick per 31 december till 374,5 (59,2) MSEK.

Med stöd av ett bemyndigande från årsstämman 2021 beslutade styrelsen om en riktad nyemission på 400 MSEK som genomfördes i maj, samt en mindre, företrädesrättsemission till befintliga aktieägare som genomfördes i juni. Nyemissionerna inbringade totalt 413,6 MSEK före emissionskostnader och 380,7 MSEK efter avdrag för emissionskostnader.

Per den 31 december 2022 uppgick det egna kapitalet i koncernen till 379,0 (62,8) MSEK. Soliditeten uppgick till 93,1 procent (66,9) och balansomslutningen var 406,9 (93,8) MSEK.

### Personal och organisation

Medelantalet anställda under 2022 var 31 (25).

### Kvalitetssystem och produktgodkännande

A3P Biomedical har två kvalitetssystem, ett system för medicintekniska produkter som följer kraven i ISO 13485 "Medicintekniska produkter – Ledningssystem för kvalitet – Krav för regulatoriska ändamål", In-Vitro Diagnostic Device Directive 98/79/EC ("IVD-direktivet") samt övriga nationella regelverk.

Det andra kvalitetssystemet är implementerat i bolagets laboratorium och följer svenska Socialstyrelsens krav.

Bolagets medicintekniska produkter är CE-märkta enligt In-Vitro Diagnostic Device Directive 98/79/EC ("IVD-direktivet") och lever upp till övriga nationella regelverk.

Implementeringen av det nya EU-regelverket In-Vitro Diagnostic Devices Regulation 2010/227/EU ("IVD-förordningen") pågår enligt plan.

### Hållbarhet

Hållbarhet är en integrerad del av A3P Biomedicals sätt att arbeta. Bolaget har fastställt ett antal områden av betydelse för att kunna driva verksamheten på ett hållbart och ansvarsfullt sätt. FN:s globala mål *Sustainability Development Goals* (SDG) är vägledande i A3P Biomedicals verksamhet och vi arbetar kontinuerligt med att prioritera hur vi kan få maximalt genomslag av våra hållbarhetsinitiativ. Vår mission är att förbättra mäns liv genom att radikalt förbättra diagnostik och behandling av prostatacancer. Vår vision är att avsevärt minska dödligheten i en av världens vanligaste cancersjukdomar. Tidig upptäckt ökar möjligheterna för en framgångsrik behandling väsentligt. Förbättrad och förfinad diagnostik minskar individuell olägenhet som kan orsakas av överdiagnostik med onödiga biopsier som följd. Detta, tillsammans med tidig och mer korrekt riskbedömning med tydliga rekommendationer för individ och vårdgivare, leder även till minskade kostnader för sjukvården.

A3P har genomfört en undersökning med bolagets viktigaste intressenter för att fånga upp externa perspektiv på bolagets hållbarhetsarbete. Väsentlighetsanalysen reflekterar de frågor som prioriterats högst av intressenterna, men också vilka hållbarhetsfrågor som är viktigast för A3P Biomedical med tanke på affärsstrategi och konkurrenskraft. Med utgångspunkt i intressentanalysen har ledningen och styrelsen etablerat ett ramverk med fokusområden. Dessa är kopplade till FN:s globala hållbarhetsmål och bedöms vara väsentliga för en långsiktig framgång inom hållbar utveckling och tillväxt.

## Miljö

Bolagets verksamhet är inte tillståndspliktig enligt miljöbalken. A3P Biomedicals miljöarbete fokuserar på att så långt som möjligt begränsa resursanvändningen och hantera kemikalier och avfall inom produktutveckling och produktion på ett säkert och hållbart sätt.

## Risker och riskhantering

Koncernen är exponerad för ett antal risker som kan påverka verksamheten, den finansiella ställningen och resultatet. Risker kan huvudsakligen uppstå inom kategorierna: regulatoriska, finansiella, operativa, samt omvärldsrisker.

Styrelsen har det yttersta ansvaret för koncernens riskhantering. Verksamhetsrisker, inklusive de medicinska utvärderas och övervakas av VD, medicinskt ansvarig samt respektive linjefchef. Finansiella risker utvärderas och övervakas av CFO.

Som leverantör av diagnostik för prostatacancer styrs A3P Biomedicals verksamhet av de krav och standarder som bestämts av tillsynsmyndigheter på respektive marknad där bolaget bedriver verksamhet. Regulatoriska processer i olika länder kan innebära en risk för förseningar i processen att introducera produkter i dessa länder. För att minimera dessa risker arbetar bolaget tillsammans med regulatoriska rådgivare.

De operativa riskerna är främst relaterade till laboratoriet i Uppsala, produktionsprocessen, samt kvaliteten i och tillgången av insatsvaror.

Den finansiella risken består främst av marknadsrisk, likviditets- och finansieringsrisk samt kredit- och motpartsrisk. Den finansiella risken är beroende av möjligheten att leverera testresultat, vilken är tätt sammankopplat med tillgången på insatsvaror, samt möjligheten för bolaget att säkerställa långsiktig finansiering via aktie- och kreditmarknaden.

De mest väsentliga riskerna för A3P Biomedical är koncentrerade till följande områden:

- Risker hänförliga till A3P Biomedicals beroende av underleverantörer, varuförsörjning och samarbetsavtal.
- Risker hänförliga till att A3P Biomedical är föremål för regulatoriska processer och förändringar i lagar, förordningar, internationella handelsrelationer samt myndigheters tolkningar och praxis.
- Risker relaterade till konkurrens från nya eller existerande alternativa produkter.
- Risker hänförliga till A3P Biomedicals förmåga att hantera tillväxt och organisatoriska förändringar.
- Risker hänförliga till Bolagets lönsamhet och framtida finansiering.

## Transaktioner med närstående

Koncerngemensamma transaktioner förekommer mellan koncernens samtliga bolag. Därutöver har transaktioner förekommit med andra närstående, se not 24.

## Rättsliga tvister

A3P Biomedical har inga pågående eller kända potentiella rättstvister.

## MODERBOLAGET

### Intäkter, resultat och finansiell ställning

A3P Biomedical AB (publ) är moderbolag i koncernen, som även består av det helägda dotterbolaget A3P Lab AB (namnändrat från A23 lab AB i augusti 2022). Det helägda dotterbolaget ProCanT AB fusionerades genom absorption av moderbolaget under det fjärde kvartalet.

Moderbolaget genererade under året intäkter för interna tjänster till dotterbolagen om 4,6 (19,0) MSEK. Periodens resultat före skatt uppgick till -64,9 (-41,8) MSEK för helåret. Förändringar mot föregående år påverkas dels av att organisationen utökades andra halvåret 2021 samt att fusionen av ProCanT AB innebar att Moderbolaget under 2022 absorberade alla R&D-kostnader som tidigare bokfördes i ProCanT.

Under året har aktieägartillskott om 8,0 MSEK (-) lämnats till A3P Lab AB.

## Risker

Moderbolagets risker sammanfaller i allt väsentligt med koncernens.

## AKTIEN OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

### Aktien

Aktiekapitalet i A3P Biomedical AB uppgår till 758 753 SEK och består av 50 922 362 aktier. Antalet aktier ökade under det andra kvartalet 17 354 879 aktier till följd av teckning av aktier vid nyemission.

Samtliga aktier är stamaktier med lika rätt till bolagets vinst och varje aktie berättigar till en röst på bolagsstämma. Vid bolagsstämma får varje röstberättigad rösta för det fulla antalet ägda eller företrädde aktier utan begränsning i röstetalet. Bolagsordningen innehåller inga begränsningar i aktiernas överlåtbarhet. Kvotvärdet på aktierna är 0,0149 kronor per aktie.

Antalet aktier skall enligt bolagsordningen vara lägst 25 000 000 och högst 100 000 000.

### Aktieägare per den 31 december 2022

De 10 största aktieägarna	Antal aktier	Aktiekapital och röster
Steinberg, Martin	5 420 500	10,64%
Steinberg, Ola	5 420 500	10,64%
TomEqt Private AB	5 189 272	10,19%
Grönberg, Henrik	4 526 600	8,89%
Flerie Invest AB	4 196 391	8,24%
Stena Sessan AB	4 196 391	8,24%
Matsson, Per	2 196 000	4,31%
Östersjöstiftelsen	2 098 196	4,12%
Skillsta AB	1 751 750	3,44%
Inbox Capital AB	1 477 273	2,90%
<b>10 största aktieägarna</b>	<b>36 472 873</b>	<b>71,61%</b>
Övriga	14 449 489	28,39%
<b>Total</b>	<b>50 922 362</b>	<b>100,00%</b>

Bolaget har två utestående optionsprogram, Incentive program 2021 omfattande 1 126 000 teckningsoptioner och QESO 2022 omfattande 935 000 kvalificerade personaloptioner. Fullt utnyttjande av båda programmen skulle motsvara en total utspädning om 3,9%.

### Förslag till disposition av bolagets resultat

<i>Till årsstämmans förfogande i moderbolaget stående vinstmedel</i>		<i>Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras enligt följande:</i>	
<i>Kronor</i>	<i>2022</i>	<i>Kronor</i>	<i>2022</i>
Överkursfond	503 237 603,61	Överkursfond	503 237 603,61
Balanserade vinstmedel	-51 893 648,71	Överförs i ny räkning	-116 789 792,56
Årets resultat	-64 896 143,85		
<b>Summa</b>	<b>386 447 811,05</b>	<b>Summa</b>	<b>386 447 811,05</b>

Företagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkning samt kassaflödesanalys med noter.

Styrelsen föreslår att överkursfonden, balanserat resultat och årets resultat balanseras i ny räkning.

## **Årsstämma 2023**

Årsstämma 2023 äger rum klockan 16.00 den 16 maj 2023 på Hotell Kung Carl, Birger Jarlsgatan 21 i Stockholm.



## KONCERNENS RESULTATRÄKNING

TSEK	Not	jan-dec 2022	jan-dec 2021
Nettoomsättning	6	19 989	20 315
Kostnad såld vara	8,9,10,13	-21 310	-35 163
<b>Bruttoresultat</b>		<b>-1 321</b>	<b>-14 848</b>
Övriga rörelseintäkter	7	402	5 835
Försäljningskostnader	8,10	-6 822	-3 448
Administrationskostnader	8,10,13	-31 578	-27 415
Forskning och utvecklingskostnader	8,10	-27 524	-23 227
Övriga rörelsekostnader		-424	-1 628
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-67 267</b>	<b>-64 731</b>
Finansiella intäkter	11	2 591	–
Finansiella kostnader	9,11	-92	-221
Övriga finansiella poster	11	–	–
<b>Finansnetto</b>		<b>2 499</b>	<b>-221</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-64 768</b>	<b>-64 952</b>
Årets skatt	12	-61	1 276
<b>Periodens resultat</b>		<b>-64 829</b>	<b>-63 676</b>
<b>Resultat hänförligt till:</b>			
Moderbolagets aktieägare		-64 829	-63 676
Innehav utan bestämmande inflytande		–	–
<b>Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)</b>	20	<b>-1,47</b>	<b>-1,90</b>

## KONCERNENS RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT

TSEK	jan-dec 2022	jan-dec 2021
Periodens resultat och totalresultat	<b>-64 829</b>	<b>-63 676</b>

## KONCERNENS BALANSRÄKNING

TSEK	Not	31 dec 2022	31 dec 2021
<b>Tillgångar</b>			
Nyttjanderättstillgångar	9	9 275	7 405
Materiella anläggningstillgångar	13	3 924	5 092
Långfristiga fordringar	15	2 118	2 159
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>15 317</b>	<b>14 656</b>
Varulager		3 441	1 604
Kundfordringar	16	6 005	2 974
Övriga fordringar	17	4 191	5 321
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	3 463	10 059
Kortfristiga placeringar	19	330 000	–
Likvida medel	20	44 498	59 236
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>391 598</b>	<b>79 194</b>
<b>Summa tillgångar</b>		<b>406 915</b>	<b>93 850</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
<b>Eget kapital</b>			
Aktiekapital		759	500
Övrigt tillskjutet kapital		503 237	122 473
Balanserade vinstmedel inklusive årets resultat		-125 052	-60 223
<b>Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>		<b>378 944</b>	<b>62 750</b>
Innehav utan bestämmande inflytande		–	–
<b>Summa eget kapital</b>	21	<b>378 944</b>	<b>62 750</b>
<b>Skulder</b>			
Uppskjutna skatteskulder	12	8	21
Långfristig leasingkund	9	5 509	3 000
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>5 517</b>	<b>3 021</b>
Leverantörsskulder		6 310	7 196
Skatteskulder		1 335	3 100
Kortfristig leasingkund	9	2 880	3 360
Övriga skulder	22	7 667	9 872
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	4 261	4 550
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>22 453</b>	<b>28 078</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>		<b>406 915</b>	<b>93 850</b>

## KONCERNENS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

TSEK	Not	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Balanserad vinst inkl. årets resultat	Totalt eget kapital
<b>Ingående eget kapital 2021-01-01</b>		33	116 864	3 453	120 350
Årets resultat och total resultat		–	–	-63 676	-63 676
<i>Årets totalresultat</i>		–	–	-63 676	-63 676
Nyemission		467	3 250	–	3 717
Teckningsoptioner		–	2 359	–	2 359
<b>Utgående eget kapital 2021-12-31</b>		500	122 473	-60 223	62 750
<b>Ingående eget kapital 2022-01-01</b>		500	122 473	-60 223	62 750
Årets resultat och total resultat		–	–	-64 829	-64 829
<i>Årets totalresultat</i>		–	–	-64 829	-64 829
Nyemission		259	413 308	–	413 567
Emissions och kapitalanskaffningskostnader		–	-32 824	–	-32 824
Teckningsoptioner		–	280	–	280
<b>Utgående eget kapital 2022-12-31</b>		759	503 237	-125 052	378 944

## KONCERNENS KASSAFLÖDESANALYS

TSEK	Not	2022	2021
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Resultat före skatt		-64 768	-64 952
<i>Justering för poster som inte ingår i kassaflödet</i>			
Avskrivningar		4 675	2 686
Utrangeringar		–	1 888
Realisationsresultat anläggningstillgångar		-13	102
Betald ränta leasing		55	-92
Betald inkomstskatt		-1 799	-664
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapital</b>		<b>-61 849</b>	<b>-61 031</b>
Ökning (-)/Minskning (+) av varulager		-1 837	9
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		4 696	46 275
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder		-3 860	-47 154
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>		<b>-62 850</b>	<b>-61 901</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-5 363	-4 722
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		–	-1 860
Ökning (-)/Minskning (+) av finansiella fordringar		-330 000	–
Ökning (-)/Minskning (+) av andra långfristiga fordringar		–	-913
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>		<b>-335 363</b>	<b>-7 495</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Ränta och amortering leasing		2 453	-3 390
Nyemission		380 742	3 250
Teckningsoptioner		280	2 826
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>		<b>383 475</b>	<b>2 686</b>
<b>Årets kassaflöde</b>		<b>-14 738</b>	<b>-66 710</b>
Likvida medel vid årets början		59 236	125 947
<b>Likvida medel vid årets slut</b>		<b>44 498</b>	<b>59 236</b>

## MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING

TSEK	Not	jan-dec 2022	jan-dec 2021
Nettoomsättning		4 621	18 950
Kostnad såld vara		–	–
<b>Bruttoresultat</b>		<b>4 621</b>	<b>18 950</b>
Övriga rörelseintäkter	7	182	33
Försäljningskostnader	10	-5 444	-3 260
Administrationskostnader	8,10,13	-31 635	-27 123
Forsknings- och utvecklingskostnader	10	-26 977	-12 232
Övriga rörelsekostnader		-234	-280
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-59 487</b>	<b>-23 912</b>
<b>Resultat från finansiella poster</b>			
Finansiella intäkter	11	2 590	–
Finansiella kostnader	11	–	-2
Övriga finansiella poster	11	–	616
<b>Finansnetto</b>		<b>2 590</b>	<b>614</b>
Lämnade koncernbidrag		-8 000	-18 500
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-64 897</b>	<b>-41 798</b>
Periodens skatt	12	–	–
<b>Periodens resultat och totalresultat</b>		<b>-64 897</b>	<b>-41 798</b>

**MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING**

TSEK	Not	31 dec 2022	31 dec 2021
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och inventarier	13	175	224
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar koncernföretag	14	22 106	24 690
Lämnade depositioner	15	843	843
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>23 124</b>	<b>25 757</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Fordringar hos koncernbolag		1 117	–
Övriga fordringar	17	3 318	1 226
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	18	3 125	9 234
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>7 560</b>	<b>10 460</b>
Kortfristig placering	19	330 000	–
Kassa och bank	20	35 996	51 448
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>373 556</b>	<b>61 908</b>
<b>Summa tillgångar</b>		<b>396 680</b>	<b>87 665</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
<b>Bundet eget kapital</b>			
Aktiekapital		759	500
<b>Fritt eget kapital</b>			
Överkursfond		503 238	122 473
Balanserat resultat		-51 893	-4 651
Årets resultat		-64 897	-41 798
<b>Summa eget kapital</b>	21	<b>387 207</b>	<b>76 524</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		3 883	4 164
Skulder till koncernföretag		–	334
Skatteskulder		1 288	490
Övriga skulder	22	1 005	3 180
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	23	3 297	2 973
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>9 473</b>	<b>11 141</b>
<b>Summa eget kapital och skulder</b>		<b>396 680</b>	<b>87 665</b>

## MODERBOLAGETS FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL

TSEK	Aktie- kapital	Överkurs- fond	Balanserad vinst	Årets resultat	Totalt eget kapital
<b>Ingående eget kapital 2021-01-01</b>	33	102 404	–	-4 651	97 786
Föregående års resultat	–	–	-4 651	4 651	–
Nyemission	467	2 783	–	–	3 250
Teckningsoptioner	–	2 826	–	–	2 826
Tillskjutet kapital	–	14 460	–	–	14 460
Årets resultat och totalresultat	–	–	–	-41 798	-41 798
<b>Utgående eget kapital 2021-12-31</b>	<b>500</b>	<b>122 473</b>	<b>-4 651</b>	<b>-41 798</b>	<b>76 524</b>
<b>Ingående eget kapital 2022-01-01</b>	500	122 473	-4 651	-41 798	76 524
Föregående års resultat	–	–	-41 798	41 798	–
Nyemission	259	413 308	–	–	413 567
Emissions och kapitalanskaffningskostnader	–	-32 824	–	–	-32 824
Teckningsoptioner	–	280	–	–	280
Fusionsförlust	–	–	-5 444	–	-5 444
Årets resultat och totalresultat	–	–	–	-64 897	-64 897
<b>Utgående eget kapital 2022-12-31</b>	<b>759</b>	<b>503 237</b>	<b>-51 893</b>	<b>-64 897</b>	<b>387 207</b>

**MODERBOLAGETS KASSAFLÖDESANALYS**

TSEK	2022	2021
<b>Den löpande verksamheten</b>		
Resultat före skatt	-64 897	-41 798
<i>Justering för poster som inte ingår i kassaflödet</i>		
Avskrivningar/Utrangeringar	49	20
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar i rörelsekapital</b>	<b>-64 848</b>	<b>-41 778</b>
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar	2 597	-7 492
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder	-1 668	7 428
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-63 919</b>	<b>-41 842</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>		
Förvärv av materiella anläggningstillgångar (fusionsförlust)	–	-244
Fusionsförlust	5 444	–
Försäljning av dotterbolag	–	421
Aktieägartillskott till dotterbolagen	-8 000	-8 000
Ökning finansiella fordringar	-330 000	–
Ökning övriga långfristiga fordringar	–	-843
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-332 556</b>	<b>-8 666</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>		
Nyemission och teckningsoptioner	381 023	6 076
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>381 023</b>	<b>6 076</b>
<b>Årets kassaflöde</b>	<b>-15 452</b>	<b>-44 432</b>
Likvida medel vid årets början	51 448	95 880
<b>Likvida medel vid årets slut</b>	<b>35 996</b>	<b>51 448</b>



## NOTER

### Not 1 – Allmän information

*Belopp i TSEK där annat inte anges.*

A3P Biomedical AB (publ), organisationsnummer 559252-9100. Per den 31 december 2022 var bolagets säte i Stockholm med adress Kungsgatan 24, 111 35 Stockholm.

A3P Biomedicals verksamhet är att direkt eller indirekt, utveckla, tillverka och marknadsföra system för förbättrad precision av prostatacancerdiagnostik och prostatacancerbehandling. Moderbolagets innehav av andelar i dotterföretag per 31 december 2022 består av det helägda dotterföretaget A3P Lab AB. De finansiella rapporterna omfattar moderbolaget och dess dotterföretag.

Koncernen bildades i tredje kvartalet 2020, för tidigare perioder har sammanslagna finansiella rapporter upprättats. Se nedan "Grunder för upprättande av de sammanslagna finansiella rapporterna".

### Not 2 – Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpats när denna koncernredovisning upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges. Gällande period före 2021, se Grunderna för de sammanslagna finansiella rapporterna sid 25. A3P Biomedical övergick till redovisning enligt IFRS 2020. Övergången hade ingen effekt på redovisningens resultat, balans eller kassaflöde.

Summerade belopp som presenteras i tabeller och löptext överensstämmer inte alltid med den beräknade summan av de separata delkomponenterna på grund av avrundningsdifferenser. Ambitionen är att varje delkomponent ska överensstämma med sin ursprungskälla och därför kan avrundningsdifferenser påverka totalen när samtliga delkomponenter summeras.

#### Grund för rapporternas upprättande

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen, RFR 1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner, samt International Financial Reporting Standards (IFRS) och IFRIC-tolkningar sådana de antagits av EU.

De finansiella rapporterna för koncernen är upprättade baserat på historiska anskaffningsvärden vilket innebär att tillgångar och skulder är redovisade till dessa värden och i förekommande fall vissa finansiella instrument som värderas till verkligt värde. De finansiella rapporterna är även upprättade utifrån fortlevnadsprincipen och med tillämpning av periodiseringsprincipen. Den funktionella valutan för moderbolaget, inklusive dess samtliga dotterbolag, och koncernens rapporteringsvaluta är svenska kronor (SEK). Alla belopp anges i tusentals kronor (TSEK) där ej annat anges. Belopp inom parentes avser föregående år. Negativa tal är antingen kostnader eller utbetalningar (kassaflöde).

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att styrelsen och bolagsledningen gör vissa bedömningar vid tillämpningen av bolagets redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för koncernredovisningen anges i not 3.

#### Valutaomräkning

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till redovisningsvalutan enligt den valutakurs som föreligger på transaktionsdagen.

Monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta räknas om till redovisningsvalutan till den valutakurs som föreligger på balansdagen. Valutakursdifferenser som uppstår vid omräkningarna redovisas i årets resultat. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet, medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.

## Nya och ändrade standarder från 2022

Ett antal nya standarder, ändringar och tolkningar av befintliga standarder har trätt ikraft under räkenskapsåret. Dessa har inte haft någon väsentlig effekt på koncernens finansiella rapporter.

## Nya och ändrade standarder från 2023 och senare

Ett antal nya standarder och ändringar av tolkningar av befintliga standarder träder ikraft för räkenskapsår som börjar efter 1 januari 2023, vilka inte har förtidstillämpats vid upprättandet av koncernens finansiella rapporter. Nya och ändrade standarder med framtida tillämpning bedöms inte ha någon väsentlig effekt på koncerns finansiella rapporter.

## Segmentsinformation

Rörelsesegment ska enligt IFRS 8 redovisas på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högsta verkställande beslutsfattaren. Den högsta verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. Inom A3P Biomedical har verkställande direktören identifierats som den högsta verkställande beslutsfattaren. A3P Biomedical har ett rapporteringsbart segment; produkt. I segmentet har under perioderna fram till första kvartalet 2021 prostatacancer testning och covid-19 testning ingått. Från och med det andra kvartalet 2021, endast prostatacancer testning.

A3P Biomedical bedriver verksamhet på två orter i Sverige, med huvudkontor i Stockholm och laboratorieverksamhet i Uppsala. All verksamhet bedrivs i Sverige, vilket innebär att samtliga anläggningstillgångar finns i Sverige. Den totala nettoomsättningen härrör från försäljning inom Europa.

## Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas i A3P Biomedical till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset samt kostnader direkt hänförliga till tillgången. Avskrivningar beräknas på ursprungliga anskaffningsvärden och avskrivning sker linjärt över tillgångarnas nyttjandeperiod med hänsyn taget till eventuellt beräknat restvärde.

Nyttjandeperioder inom A3P Biomedical uppgår generellt till:

Maskiner och andra tekniska anläggningar	5 år
Inventarier, verktyg och installationer	5 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar covid-19	3 år <sup>1)</sup>
Inventarier, verktyg och installationer covid-19	3 år <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Covid-19 tillgångar avser tillgångar som nyttjats för kommersiella covid-19 tester. Dessa tillgångar blev nedskrivna eller utstrangerade 2021.

Maskiner och inventarier består huvudsakligen av laboratorieutrustning och inredning. Tillkommande utgifter läggs till tillgångens redovisade värde eller redovisas som en separat tillgång, beroende på vilket som är lämpligt, endast då det är sannolikt att de framtida ekonomiska förmåner som är förknippade med tillgången kommer att komma A3P Biomedical tillgodo, samt att tillgångens anskaffningsvärde kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla andra former av reparationer och underhåll redovisas som kostnader i resultaträkningen under den period de uppkommer.

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort ur balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inga framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Vinst eller förlust som uppkommer vid avyttring eller utrangering av en tillgång utgörs av skillnaden mellan försäljningspriset och tillgångens redovisade värde med avdrag för direkta försäljningskostnader. Vinst och förlust redovisas som övrig rörelseintäkt/-kostnad. Se not 13 *Materiella anläggningstillgångar*.

### Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när det finns en befintlig legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är troligt att ett utflöde av ekonomiska resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen samt en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

Avsättningar kan redovisas då det råder ovisshet om betalningstidpunkt eller beloppets storlek för att reglera avsättningen. Avsättningar görs med det belopp som är den bästa uppskattningen av det som krävs för att reglera den befintliga förpliktelsen på balansdagen.

En avsättning för förlust redovisas när de förväntade fördelarna som A3P Biomedical förväntas erhålla från ett kontrakt är lägre än de oundvikliga kostnaderna att uppfylla förpliktelserna enligt kontraktet.

A3P Biomedical hade inga förlustavsättningar vid räkenskapsårets utgång.

### Nedskrivningar

Tillgångar med bestämbar nyttjandeperiod bedöms med avseende på värdeminskning vid händelser eller förändringar i förhållanden som indikerar att det redovisade värdet eventuellt inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp med vilket tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av en tillgångs verkliga värde minskat med försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Framtida avskrivningar anpassas till det nedskrivna värdet.

### Återföring av nedskrivningar

En nedskrivning reverseras om det både finns indikation på att nedskrivningsbehovet inte längre föreligger och det har skett en förändring i de antaganden som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet

### Intäktsredovisning

Intäkterna avser huvudsakligen intäkter från försäljning av tester avseende Stockholm3.

Vid bedömningen av om en intäkt ska redovisas följer A3P Biomedical en 5-stegsprocess enligt IFRS 15:

- 1 Identifiera avtalet med kund
- 2 Identifiera prestationsåtaganden
- 3 Fastställande av transaktionspriset
- 4 Fördela transaktionspriset på prestationsåtagandena
- 5 Redovisa intäkten vid tidpunkten för uppfyllelse av prestationsåtagandet

A3P Biomedical ingår ofta avtal med kunder som innebär att bolagen tillhandahåller tjänster, till exempel leverans av testresultat. En bedömning görs sedan av avtalet för att fastställa om det innehåller ett kombinerat prestationsåtagande eller flera prestationsåtaganden. Om tillämpligt fördelas det totala transaktionspriset på de olika prestationsåtagandena baserat på deras relativa fristående försäljningspriser. Transaktionspriset för ett avtal inkluderar inte belopp som erhållits för tredje parts räkning.

Intäkten redovisas vid en viss tidpunkt, när A3P Biomedical uppfyller prestationsåtagandena genom att överföra de utlovade tjänsterna till kunden. Intäkter från kundavtal redovisas under nettoomsättning.

I de finansiella rapporterna elimineras koncerninterna transaktioner.

### Rörelsekostnader

Rörelsekostnader redovisas i resultatet när tjänsten utnyttjas eller när händelsen inträffat.

### Ersättning till anställda

All form av ersättning till anställda som kompensation för utförda tjänster utgör ersättning till anställda.

### *Kortsiktiga ersättningar*

Kortsiktiga ersättningar till anställda såsom lön, sociala avgifter, betald semester, betald sjukfrånvaro, vinstandelar och bonus samt icke monetära ersättningar såsom kostnader för sjukvård, bostad och transportmedel kostnadsförs i den period tjänsterna utförs. En skuld för den förväntade kostnaden för bonusutbetalningar redovisas när A3P Biomedical har en gällande rättslig eller informell förpliktelse att göra sådana betalningar till följd av att tjänster erhållits från anställda och förpliktelsen kan beräknas tillförlitligt.

### *Pensioner*

Bolagets pensionsåtaganden utgörs endast av avgiftsbestämda pensionsplaner.

### *Ersättning vid uppsägning*

Ersättningar vid uppsägning utgår när en anställning sagts upp i förtid eller då en anställd accepterar frivillig avgång från anställning i utbyte mot sådana ersättningar. A3P Biomedical redovisar eventuella avgångsvederlag när de bevisligen är förpliktade, endera genom att säga upp anställda enligt en detaljerad formell plan utan möjlighet till återkallande, eller genom att lämna ersättning vid uppsägning som resultat av ett erbjudande om frivillig avgång. Ersättningar som beräknas bli reglerade efter tolv månader redovisas till diskonterat nuvärde.

### *Optionsprogram*

Teckningsoptioner i programmet Incentive program 2021 har sålts till marknadspris (verkligt värde) till anställda, styrelse och konsulter. Då fortsatt anställning/kontraktering påverkar vilket värde personerna får ut av teckningsoptionerna bedöms transaktionerna vara inom tillämpningsområdet för IFRS 2 "Aktierelaterade ersättningar". Eftersom personerna har betalat marknadsmässigt pris för optionerna finns det ingen kostnad att redovisa. Dock tillämpas upplysningskraven i IFRS 2, i den mån de är väsentliga.

Kvalificerade personaloptioner i programmet QESO 2022 har tilldelats till anställda vederlagsfritt 2022-12-31. Även dessa optioner faller under tillämpningsområdet för IFRS 2 "Aktierelaterade ersättningar". Eftersom ingen intjäning skett under 2022 finns dock ingen kostnad att redovisa.

För närmare beskrivning se not 10 *Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader*.

## **Skatter**

Inkomstskatt består av aktuell skatt beräknad på det skattepliktiga resultatet, uppskjuten skatt och andra skatter samt justering av aktuell skatt avseende tidigare år för bolagen. Alla bolag inom A3P Biomedical beräknar inkomstskatter i enlighet med gällande skatteregler och förordningar. Inkomstskatt redovisas i periodens resultat om den inte kan hänföras till någon transaktion som redovisats direkt mot eget kapital eller i övrigt totalresultat.

Uppskjuten skatt redovisas för temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder samt för underskottsavdrag. A3P Biomedical använder balansräkningsmetoden för att beräkna uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar. Balansräkningsmetoden innebär att beräkningen görs utifrån skattesatser per balansdagen applicerat på skillnader mellan en tillgångs eller en skulds bokföringsmässiga respektive skattemässiga värde samt förlustavdrag. Dessa skattemässiga förlustavdrag kan utnyttjas för att minska framtida beskattningsbara inkomster.

Uppskjutna skattefordringar redovisas till den grad det är sannolikt att framtida skattemässiga intäkter kommer att vara tillgängliga för att möjliggöra utnyttjandet av en sådan förmån. Övriga skatter avser skatter som inte har karaktär av inkomstskatter och redovisas på annan plats i periodens resultat. Se not 12 Skattekostnad.

## **Offentliga bidrag och stöd**

Offentliga bidrag redovisas i resultaträkning och rapporten över totalresultatet först när det föreligger rimlig säkerhet att företaget kommer att uppfylla de villkor som är förknippade med bidraget och att bidraget kommer att erhållas. Offentliga bidrag hänförliga till tillgångar redovisas i rapporten över finansiell ställning genom att bidraget reducerar tillgångens redovisade värde. Offentliga bidrag hänförliga till resultatet redovisas i rapporten över totalresultatet som en intäktspost.

Offentliga bidrag redovisas till verkligt värde. Bidrag som erhålls för täckande av kostnader redovisas i posten Övriga rörelseintäkter i samma period som de bidragsberättigade kostnaderna uppkommer.

### Varulager

Varulager redovisas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet för varulager beräknas genom tillämpning av först in, först ut metoden (FIFU) och inkluderar utgifter som uppkommit vid förvärvet av lagertillgångarna och transport av dem till dess nuvarande plats och skick.

Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade värdet som kommer att erhållas i den löpande verksamheten.

### Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar på tillgångssidan främst likvida medel, kortfristiga placeringar och kundfordringar, samt på skuldsidan leverantörsskulder.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när bolaget blir part enligt instrumentets avtalsmässiga villkor. En fordran redovisas när bolaget presterat och en avtalsenlig skyldighet föreligger för motparten att betala, även om faktura ännu inte har skickats. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats. Skulder redovisas när motparten har presterat och avtalsenlig skyldighet föreligger att betala, även om faktura ännu inte mottagits.

Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller bolaget förlorar kontrollen över dem. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. En finansiell tillgång och en finansiell skuld netto redovisas endast när det föreligger en legal rätt att kvitta beloppen samt en avsikt att reglera posterna netto.

Förvärv och avyttring av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen, dvs den dag då bolaget förbinder sig att förvärva eller avyttra tillgången.

Eventuella transaktionskostnader inkluderas i tillgångars verkliga värden förutom de vars värdeförändringar redovisas över periodens resultat.

Finansiella tillgångar och skulder som hanteras inom IFRS 9 klassificeras enligt följande:

#### *Finansiella tillgångar:*

- Finansiella tillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde

#### *Finansiella skulder:*

- Finansiella skulder värderade till upplupet anskaffningsvärde

Inom ovanstående kategorier finns olika typer av finansiella instrument. Finansiella instrument klassificeras vid första redovisningstillfället och klassificeringen bestämmer principer för värderingen av instrumenten.

#### *Finansiella tillgångar redovisade till upplupet anskaffningsvärde*

Finansiella tillgångar klassificeras som redovisade till upplupet anskaffningsvärde om de kontraktuella villkoren resulterar i betalningar som endast avser kapitalbelopp och ränta på det utestående kapitalbeloppet samt att den finansiella tillgången innehas under med syfte att inneha tillgången till förfall. I efterföljande redovisning värderas tillgången till upplupet anskaffningsvärde baserat på effektivräntemetoden med avdrag för nedskrivningar. Ränteintäkter och vinster/förluster från finansiella tillgångar till upplupet anskaffningsvärde redovisas under finansiella intäkter.

A3P Biomedical har denna kategori av finansiella tillgångar i form av kundfordringar. Se not 16 *Kundfordringar*.

### Kundfordringar

Kundfordringar redovisas till upplupet anskaffningsvärde minskat med eventuell reservering för

befarade kreditförluster. En reservering för värdeminskning av kundfordringar görs när det finns objektiva bevis för att A3P Biomedical inte kommer att kunna erhålla belopp som är förfallna enligt fordringarnas ursprungliga villkor.

Reserveringens storlek utgörs av skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och bedömda framtida kassaflöden.

Nettoförändringen av det reserverade beloppet redovisas i periodens resultat.

### Likvida medel

I likvida medel ingår banktillgodohavanden.

### Nedskrivning av finansiella tillgångar

Vid varje rapporttillfälle utvärderar A3P Biomedical om det finns objektiva bevis på att en finansiell tillgång som värderas till antingen upplupet anskaffningsvärde eller till verkligt värde via övrigt totalresultat är i behov av nedskrivning. Kontraktstillgångars eventuella nedskrivningsbehov utvärderas enligt modellen för förväntade kreditförluster. Finansiella tillgångar som är föremål för nedskrivningsprövning avser kundfordringar. Tillgångar med kort löptid diskonteras inte. En eventuell nedskrivning belastar resultaträkningen.

### Finansiella skulder, räntebärande lån och krediter, värderade till upplupet anskaffningsvärde

Lån och finansiella skulder värderas initialt till sina respektive verkliga värden justerat för direkt hänförliga transaktionskostnader. Efter initial redovisning värderas dessa poster till sina upplupna anskaffningsvärden i enlighet med effektivräntemetoden.

Per balansdagen 31 december 2022 hade A3P Biomedical inga lån eller räntebärande skulder.

Se även not 4 *Finansiell riskhantering och finansiella instrument*.

### Leverantörsskulder

Leverantörsskulder redovisas till upplupet anskaffningsvärde, vilket antas motsvara verkligt värde.

### Leasing

Avtal som vid ingångsdatumet bedöms överlåta rätten att under en viss period bestämma över användningen av en identifierad tillgång i utbyte mot ersättning redovisas som leasingavtal i A3P Biomedical. Koncernen tillämpar de undantag som standarden tillåter avseende immateriella tillgångar, korttidsleasingavtal och leasingavtal för vilka den underliggande tillgången är av lågt värde. Dessa leasingavtal redovisas som övriga kostnader.

Leasingavtal som innehåller både en leasingkomponent och tillhörande icke-leasingkomponenter särskiljs om ett observerbart fristående pris finns tillgängligt, i annat fall särskiljs icke-leasingkomponenter utan redovisas som en enda leasingkomponent. Vid inledningsdatumet av ett leasingavtal redovisas en tillgång med nyttjanderätt och en leasingkuld i balansräkningen.

Leasingkulden värderas initialt till nuvärdet av de återstående leasingavgifterna vid leasingavtalets början. Efter det första redovisningstillfället värderas leasingkulden till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden. Leasingbetalningar fördelas mellan ränta och amortering av utestående skuld. Räntan fördelas över leasingperioden så att varje redovisningsperiod belastas med ett belopp som motsvarar en fast räntesats för den under respektive period redovisade skulden. Nyttjanderätten värderas initialt till ett belopp motsvarande leasingkuldens ursprungliga värde med tillägg för eventuella förutbetalda leasingavgifter eller initiala direkta kostnader och skrivs därefter av linjärt över nyttjandeperioden. Eventuella omvärderingar av leasingkulden justerar nyttjanderättens redovisade värde. Leasingavtal kan innefatta villkor för att förlänga eller säga upp avtalen, vilka inkluderas i leasingperioden endast om det bedöms som rimligen säkert att villkoren kommer att utövas. Leasingkulden omvärderas för att återspegla en ny bedömning av leasingperioden. Leasingavtal inom A3P Biomedical klassificeras i följande kategorier: Utrustning och möbler, lokaler och IT-maskinvara. Huvuddelen av leasingavtalen är hänförliga till verksamhetens lokaler.

## Aktiekapital

Stamaktier klassificeras som eget kapital. Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

## Eventualförpliktelser

En eventualförpliktelse redovisas när det finns ett möjligt åtagande som härrör från inträffade händelser och vars förekomst bekräftas endast av en eller flera osäkra framtida händelser utom A3P Biomedicals kontroll eller när det finns ett åtagande som inte redovisas som en skuld eller avsättning på grund av det inte är troligt att ett utflöde av resurser kommer att krävas eller inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

A3P Biomedical hade per den 31 december 2022 inga eventualförpliktelser.

## Kassaflödesanalys

Indirekt metod tillämpas vid upprättande av kassaflödesanalys. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar.

## Nyckeltalsdefinitioner

### *Antalet anställda*

Antalet personer som är anställda vid slutet av perioden.

### *Bruttoresultat*

Bruttoresultatet består av nettoomsättningen för perioden minskat med periodens kostnad såld vara, vari ingår kostnader för anläggningen i Uppsala såsom lokalhyra, personal och avskrivningar på produktionsutrustning.

### *Nettoomsättning*

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

### *Resultat per aktie före utspädning*

Periodens resultat i relation till viktat genomsnittligt antal utestående aktier under perioden.

### *Resultat per aktie efter utspädning*

Periodens resultat i relation till viktat genomsnittligt antal utestående aktier efter full utspädning.

### *Rörelseresultat*

Summa resultat före finansnetto och skatt.

### *Soliditet*

Eget kapital vid periodens slut i procent av balansomslutning.

### *Viktat genomsnittligt antal utestående aktier*

Innefattar vägt antal utestående aktier samt potentiell utspädningseffekt av utestående teckningsoptioner.

## Transaktioner med närstående

A3P Biomedical definierar närstående enligt följande:

- Aktieägare med betydande inflytande
- Nyckelpersoner i ledande befattningar
- Övriga närstående

Koncerninterna transaktioner mellan juridiska enheter och transaktioner med övriga närstående sker baserat på armlängdsprincipen i enlighet med OECD:s krav. Koncerninterna transaktioner elimineras i de finansiella rapporterna.

### Aktieägare med betydande inflytande

Aktieägare med betydande inflytande är aktieägare som har rätt att delta i beslut som rör A3P Biomedicals finansiella och operativa strategier, men som inte har ett bestämmande inflytande över dessa.

### Företag i A3P Biomedical

Ett företag definieras som närstående då företaget och det rapporterade företaget ingår i A3P Biomedical koncernen.

### Nyckelpersoner i ledande befattningar

Ledande befattningshavare omfattar följande:

- Styrelsen
- Verkställande direktören
- Företagsledningen

För information om ersättningar och pensioner till, samt övriga transaktioner med, dessa befattningshavare, se not 10 *Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader*.

### Övriga närstående

Övriga närstående utgörs av nära anhöriga och familjemedlemmar till nyckelpersoner i ledande befattningar om personen i fråga utövar ett bestämmande inflytande eller gemensamt bestämmande inflytande över det rapporterade företaget.

Övriga närstående utgörs också av företag som står under betydande inflytande av nyckelpersoner i ledande positioner i A3P Biomedical, liksom företag som står under betydande inflytande av nära anhöriga till dessa befattningshavare.

Information om transaktioner mellan A3P Biomedical och andra närstående återfinns i not 25 *Transaktioner med närstående*.

### Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget har upprättat sin årsredovisning i enlighet med Årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2, Redovisning för juridiska personer. Reglerna i RFR 2 innebär att moderbolaget i årsredovisningen för den juridiska personen ska tillämpa samtliga av EU godkända IFRS/IAS regler och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för Årsredovisningslagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag som ska göras från IFRS/IAS. De finansiella räkningarnas uppställningsformer följer ÅRL.

Bestämmelserna enligt IFRS/IAS finns angivna i koncernredovisningens not 2 *Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper*. Moderbolaget tillämpar de redovisningsprinciper som finns angivna för koncernen med undantag av nedanstående.

### Aktier och andelar

Dotterbolag redovisas enligt anskaffningsmetoden, vilket innebär att i balansräkningen redovisas innehaven till anskaffningsvärde med avdrag för eventuella nedskrivningar. Utdelningar från dotterbolag redovisas som utdelningsintäkter. Prövning av nedskrivningsbehov görs i enlighet med IAS 36 Nedskrivningar och nedskrivningar görs när en permanent värdeminskning har fastställts.

### Koncernbidrag

A3P Biomedical tillämpar alternativregeln i RFR 2, innebärande att erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

### Operationell leasing

Samtliga leasingavtal i moderbolaget redovisas som operationella leasingavtal. Samtliga leasingavtal kostnadsförs linjärt.



## Obeskattade reserver

I moderbolaget redovisas obeskattade reserver som en egen post i balansräkningen. I koncernredovisningen fördelas obeskattade reserver så att en komponent utgör uppskjuten skatteskuld och en komponent utgör eget kapital.

## Grunder för upprättande av de sammanslagna finansiella rapporterna (*period före 2021*)

Bildandet av A3P Biomedical har bedömts vara transaktioner under gemensamt bestämmande inflytande, vilket inte omfattas av någon IFRS-standard. Detta medför att en lämplig redovisningsprincip ska tillämpas i enlighet med IAS 8 Redovisningsprinciper, ändringar i uppskattningar och bedömningar samt fel. En tillämplig princip är att använda tidigare redovisade värden (predecessor method), vilket är den princip som A3P Biomedical har valt att tillämpa.

Eftersom A3P Biomedical AB har erhållit 100 % av aktierna i ProCanT AB, A23 lab AB samt Cancermatematik i Uppsala AB från ägarna ("ägarbolag") i respektive bolag vederlagsfritt och under gemensamt bestämmande inflytande har dessa redovisningsmässigt hanterats som ett aktieägartillskott. Värdet på aktieägartillskottet har motsvarat eget kapital i respektive bolag.

De sammanslagna finansiella rapporterna är således en aggregering av den finansiella informationen för ovanstående bolag och presenteras som om enheterna hade varit en koncern under samtliga presenterade perioder baserat på de värden och för de perioder de ingått i de presenterade perioderna. Dotterföretag ingår därmed i de sammanslagna finansiella rapporterna från den tidigaste tidpunkten av 1 januari 2018 eller den tidpunkt de bildades.

- ProCanT AB; 1 januari 2018
- A23 lab AB; 20 juni 2018
- Cancermatematik i Uppsala AB (namnändrat från Oncoalgorithms AB); 1 januari 2018. Cancermatematik i Uppsala ABs verksamhet övertogs av ProCanT AB i slutet av 2020. Bolaget inkluderades fram till avyttringen den 29 juni 2021.

Med anledning av att de finansiella rapporterna utgörs av fyra aggregerade verksamheter har följande överväganden gjorts:

- Interna transaktioner mellan bolagen har eliminerats
- Transaktioner med ägarbolag har redovisats som transaktioner med externa parter och klassificerats som närståendetransaktioner
- Inkomstskatt utgör summan av skatterna för de olika verksamheterna

## Not 3 – Viktiga uppskattningar och bedömningar

### Uppskattningar och antaganden

Upprättandet av de finansiella rapporterna i enlighet med IFRS kräver uppskattningar och antaganden från ledningen som påverkar redovisningsprinciperna och det bokförda beloppet av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Det verkliga värdet kan skilja sig från dessa uppskattningar och antaganden. Uppskattningar och bedömningar utvärderas dock löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser. De kritiska bedömningarna och osäkerheten i dessa uppskattningar bedöms var av mindre omfattning.

Utvecklingsutgifter aktiveras när dessa uppfyller kriterierna enligt IAS 38, det vill säga när det pågående forskningsarbetet har övergått till ett utvecklingsarbete och det totala arbetet beräknas uppgå till väsentliga belopp. I övrigt kostnadsförs utvecklingsutgifter som normala rörelsekostnader. De viktigaste kriterierna för aktivering är att utvecklingsarbetets slutprodukt har en påvisbar framtida intjäning eller kostnadsbesparing och kassaflöde och att det finns tekniska och finansiella förutsättningar för att fullfölja utvecklingsarbetet när de startas.

Moderbolaget prövar årligen eller oftare om det finns indikation på värdenedgång och om något nedskrivningsbehov för andelar i koncernföretag föreligger.

### Viktiga källor till osäkerhet i uppskattningar

Att upprätta de finansiella rapporterna i enlighet med IFRS och med beaktande av lättnadsregler i RFR2 kräver att företagsledningen gör bedömningar och uppskattningar samt gör antaganden som påverkar tillämpningen av redovisningsprinciperna och de redovisade beloppen av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Verkligt utfall kan avvika från dessa uppskattningar.

Det är företagsledningens bedömning att det inte föreligger några betydande källor till osäkerhet i uppskattningar per balansdagen, som innebär en betydande risk för väsentliga justering i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår.

### Viktiga bedömningar vid tillämpning av A3P Biomedicals redovisningsprinciper

Uppskattningarna och antagandena utvärderas löpande. Företagsledningen och styrelsen gör bedömningar och antaganden som påverkar redovisade värden samt lämnad information. Dessa bedömningar baseras på erfarenheter och antaganden som ledningen och styrelsen anser vara rimliga under rådande omständigheter. Faktiska utfall kan sedan skilja sig från dessa bedömningar om andra förutsättningar uppkommer.

Ändringar av uppskattningar redovisas i den period ändringen görs om ändringen endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell period och framtida perioder.

Det är företagsledningens bedömning att det inte föreligger någon betydande osäkerhet vid tillämpningen av företagets redovisningsprinciper som har väsentlig effekt på de redovisade beloppen i de finansiella rapporterna.

## Not 4 – Finansiell riskhantering och finansiella instrument

A3P Biomedical är genom sin verksamhet exponerat för olika typer av finansiella risker såsom marknadsrisk, likviditets- och finansieringsrisk samt kredit- och motpartsrisk. Marknadsrisken består av valutarisk och ränterisk. Riskhanteringen sköts enligt fastställda principer där A3P Biomedicals övergripande riskhantering fokuserar på oförutsägbarheten på de finansiella marknaderna och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på A3P Biomedicals finansiella resultat och ställning. Det är bolagets styrelse som är ytterst ansvarig för exponering, hantering och uppföljning av koncernens finansiella risker.

### Marknadsrisker

#### Valutarisker

Valutarisk avser risk för påverkan på koncernens resultat och finansiella ställning till följd av förändrade valutakurser. Koncernen har inga lån i utländsk valuta och är därför inte exponerade för någon valutarisk i samband med upplåning. Inköp och intäkter i utländsk valuta ger upphov till transaktionsexponering. Inköp görs huvudsakligen i SEK (79,4% av totala inköp 2022), i utländsk valuta görs inköpen framförallt i EUR och USD. Av 2022 års inköp i utländsk valuta, uppgående till 20,6% (13,3 MSEK) av de totala inköpen, utgjorde inköp i EUR 12,5% (758 tEUR) och USD 6,2% (404 tUSD).

Intäkter i utländsk valuta för 2022 uppgick till <1% (18 tEUR).

Det är företagsledningens bedömning att valutarisken i transaktionsexponeringen för närvarande är så pass låg att någon valutasäkring inte skall göras.

#### Likviditets- och finansieringsrisker

Med likviditetsrisk avses risken att A3P Biomedical får problem med att möta sina åtaganden relaterade till koncernens finansiella skulder. Med finansieringsrisk avses risken att bolagen inte kan uppbringa tillräcklig finansiering till en rimlig kostnad. För närvarande är både likviditetsrisken och finansieringsrisken begränsad.

#### Kredit- och motpartsrisk

Med kreditrisk avses risken för att motparten i en transaktion orsakar A3P Biomedical en förlust

genom att inte fullgöra sina avtalsenliga förpliktelser. A3P Biomedicals exponering för kreditförluster är huvudsakligen hänförlig till placering av överskottslikviditet. Kreditrisken begränsas genom att enbart placera hos motparter med mycket god rating.

A3P Biomedical är exponerad mot ett fåtal motparter i sina kundfordringar, upplupna intäkter och banktillgodohavanden. Kreditrisken bedöms trots det vara begränsad då motparterna anses ha god betalningsförmåga.

A3P Biomedicals maximala exponering för kreditrisk bedöms motsvaras av redovisade värden på samtliga finansiella tillgångar vilket framgår av tabellen nedan.

	2022	2021
Kundfordringar	6 005	2 974
Övriga kortfristiga fordringar	4 191	5 321
Upplupna intäkter	–	4
Kortfristiga placeringar	330 000	–
Likvida medel	44 498	59 236
<b>Maximal exponering för kreditrisk</b>	<b>384 694</b>	<b>67 535</b>

### Kategorisering av finansiella instrument

Koncernens finansiella tillgångar och skulder redovisade till upplupet anskaffningsvärde i enlighet med IFRS 9 framgår av tabellen nedan.

	2022	2021
<i>Finansiella tillgångar</i>		
Kundfordringar	6 005	2 974
Övriga kortfristiga fordringar	4 191	5 321
Upplupna intäkter	–	4
Kortfristiga placeringar	330 000	–
Likvida medel	44 498	59 236
<b>Summa finansiella tillgångar</b>	<b>384 694</b>	<b>67 535</b>
<i>Finansiella skulder</i>		
Övriga kortfristiga skulder	10 103	13 232
Leverantörsskulder	6 310	7 196
Upplupna kostnader	4 261	4 550
<b>Summa finansiella skulder</b>	<b>20 674</b>	<b>24 978</b>

För finansiella tillgångar och skulder anses det redovisade värdet enligt ovan vara en rimlig approximation av verkligt värde då dessa har kort löptid.

### Not 5 – Kapitalhantering

A3P Biomedical definierar kapital som eget kapital då koncernen för närvarande inte har någon lånefinansiering. Koncernens mål med förvaltning av kapital är att säkerställa bolagens förmåga att bedriva och växa sin verksamhet och generera avkastning till aktieägarna och till nytta för övriga intressenter.

Förändringar i A3P Biomedicals kapital framgår av rapporten "Förändring av eget kapital".

## Not 6 – Nettoomsättning

Uppdelning av intäkter från kontrakt med kunder till A3P Biomedical genererar intäkter från försäljningen av Stockholm3- och covid-19 tester vid en viss tidpunkt i följande stora försäljningskategorier och prestationsförpliktelser. Covid-19 tester avvecklades under andra kvartalet 2021, vilket innebär att endast ett segment kommer att rapporteras framöver.

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
<b>Nettoomsättningen</b>				
Stockholm 3	19 889	8 542	–	–
Covid-19	–	11 589	–	–
Övriga intäkter	–	184	4 621	18 950
<b>Summa</b>	<b>19 888</b>	<b>20 315</b>	<b>4 621</b>	<b>18 950</b>

Samtliga intäkter redovisas vid en given tidpunkt när leverans sker till kund.

### Information om geografiska marknader

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Sverige	12 673	17 063	4 621	18 950
Andra länder	7 216	3 252	–	–
<b>Summa</b>	<b>19 889</b>	<b>20 315</b>	<b>4 621</b>	<b>18 950</b>

Samtliga intäkter redovisas vid en given tidpunkt när leverans sker till kund.

Rörelsesegmentet rapporteras på motsvarande sätt som i den interna rapporteringen till ledningen. A3P Biomedicals VD är koncernens högsta beslutsfattare. A3P Biomedical har ett rapporteringsbart segment. I segmentet har under perioderna fram till första kvartalet 2021 prostatacancer testning och covid-19 testning ingått. Från och med det andra kvartalet 2021, endast prostatacancer testning. Bedömningen bygger på styrelsens regelbundna granskningar av verksamheten som stödjande information för beslut om resursfördelning och utvärdering av dess resultat. Den högsta beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för allokering av resurser och utvärdering av rörelsesegmentets resultat.

## Not 7 – Övriga rörelseintäkter

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Erhållna bidrag och ersättningar	78	149	43	–
Avyttrad produktionsutrustning <sup>1)</sup>	61	3 992	–	–
Aktiverade forsknings och utvecklingskostnader <sup>2)</sup>	–	1 618	–	–
Övrigt	263	76	139	33
<b>Summa</b>	<b>402</b>	<b>5 835</b>	<b>182</b>	<b>33</b>

<sup>1)</sup> Avser maskiner och insatsvaror härrörande från den avvecklade covid-19 verksamheten.

<sup>2)</sup> Aktiverade utvecklingskostnader 2021 är nedskrivet i sin helhet under övriga rörelsekostnader.

## Not 8 – Ersättning till revisorer

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
<b>Grant Thornton Sweden AB</b>				
Revisionsuppdraget	630	721	547	407
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdrag	282	2 040	282	1 998
<b>Summa</b>	<b>912</b>	<b>2 761</b>	<b>829</b>	<b>2 405</b>

## Not 9 – Leasing och nyttjanderättstillgång

	<b>Koncernen</b>	
<b>TSEK</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<b>Ackumulerade anskaffningsvärden</b>		
Vid årets början	9 869	–
Förvärv	5 336	9 869
<b>Vid årets slut</b>	<b>15 205</b>	<b>9 869</b>
<b>Ackumulerade avskrivningar</b>		
Vid årets början	-2 464	–
Årets avskrivningar	-3 466	-2 464
<b>Vid årets slut</b>	<b>-5 930</b>	<b>-2 464</b>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>9 275</b>	<b>7 405</b>
<b>Leasingskulder</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Vid årets början	6 360	–
Tillkommande leasingskulder	5 335	8 953
Amorteringar	-3 397	-2 685
räntekostnader	89	92
Utgående balans	<b>8 387</b>	<b>6 360</b>
- varav kortfristiga	2 880	3 360
- varav långfristiga (mellan 1 och 5 år)	5 509	3 000
- varav långfristiga (över 5 år)	–	–
<b>Summa</b>	<b>8 389</b>	<b>6 360</b>
<b>Belopp redovisade i resultatet</b>		
<b>TSEK</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Avskrivningar nyttjanderättstillgångar	3 466	2 464
Räntekostnader leasingskulder	89	92
Kostnader för korttidsleasing	663	1 966
Kostnader för leasar av lågt värde	–	–
<b>Summa</b>	<b>4 218</b>	<b>4 522</b>

Vid beräkning av skuld för återstående leasingbetalningar har en räntesats om 1,75 procent använts vid diskonteringen, vilket ledningen har bedömt vara rimlig. Koncernen har ingen lånefinansiering varför uppgift om låneränta saknas.

## Not 10 – Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

### Medeltal antal anställda

	Koncern		Moderbolag	
	2022	2021	2022	2021
<b>Antal</b>				
Kvinnor	17	12	8	6
Män	14	13	8	4
<b>Totalt</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>10</b>

### Styrelseledamöter och andra ledande befattningshavare

	2022		2021	
	Balans- dagen	Varav kvinnor	Balans- dagen	Varav kvinnor
<b>Antal</b>				
<b>A3P Biomedical AB</b>				
Styrelseledamöter	6	1	5	1
Vd och övriga ledande befattningshavare	5	–	7	3

### Löner, pensioner och andra ersättningar, sociala kostnader och pensioner

TSEK	Koncern		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
<i>Löner och ersättningar</i>				
Styrelse och övriga ledande befattningshavare <sup>1)</sup>	9 471	7 313	9 471	7 313
(varav rörlig del)	444	191	444	191
Övriga anställda	17 109	10 169	10 066	1 887
<b>Summa löner och ersättningar</b>	<b>26 580</b>	<b>17 482</b>	<b>19 537</b>	<b>9 200</b>
Sociala kostnader	7 521	6 041	5 419	3 351
Pensionskostnader	4 931	2 538	4 196	2 017
<i>Varav styrelse, Vd och övriga ledande befattningshavare)</i>	<i>1 579</i>	<i>1 459</i>	<i>1 579</i>	<i>1 459</i>
<b>Summa löner, ersättningar och sociala kostnader</b>	<b>39 032</b>	<b>26 061</b>	<b>29 152</b>	<b>14 568</b>

<sup>1)</sup> Beloppet inkluderar för 2022 fakturerade arvoden om 922.

## Ersättningar och övriga förmåner 2022

TSEK	Fast lön/arvode	Rörlig ersättning	Pension	Summa
<b>Styrelse</b>				
Thomas Pollare, Styrelseordf.	200	–	–	200
Cecilia Edström, Ledamot <sup>1)</sup>	1072	–	–	1 072
Henrik Grönberg, Ledamot	150	–	–	150
Eugen Steiner, Ledamot	150	–	–	150
Mark Quick <sup>2)</sup>	–	–	–	–
Martin Steinberg, Ledamot <sup>2)</sup>	–	–	–	–
<u>Ledning</u>				
Vd David Rosén	2 142	252	515	2 908
Övriga ledande befattningshavare (4 st)	5 313	192	1 064	6 570
<b>Summa ersättningar och förmåner</b>	<b>9 027</b>	<b>444</b>	<b>1 579</b>	<b>11 050</b>

<sup>1)</sup> Inklusive fakturerat arvode om 922 TSEK avseende konsultuppdrag som CFO feb-aug.

<sup>2)</sup> Mark Quick och Martin Steinberg har ej erhållit styrelsearvode.

<sup>3)</sup> Avser CFO, VP R&D, VP Corporate Development och VP Marketing & Sales.

## Ersättningar och övriga förmåner 2021

TSEK	Fast lön/arvode	Rörlig ersättning	Pension	Summa
<b>Styrelse</b>				
Thomas Pollare, Styrelseordf.	105	–	–	105
Cecilia Edström, Ledamot	79	–	–	79
Henrik Grönberg, Ledamot	79	–	–	79
Eugen Steiner, Ledamot	79	–	–	79
Martin Steinberg, Ledamot <sup>1)</sup>	–	–	–	–
<u>Ledning</u>				
Martin Steinberg (Vd 210101-0531)	1 224	–	255	1 479
Vd David Rosén (Vd 210601-1231)	1 062	127	246	1 435
Övriga ledande befattningshavare (6 st)	4 494	64	958	5 516
<b>Summa ersättningar och förmåner</b>	<b>7 122</b>	<b>191</b>	<b>1 459</b>	<b>8 772</b>

<sup>1)</sup> Martin Steinberg har ej erhållit styrelsearvode.

### Aktierelaterade ersättningar till anställda

Koncernens incitamentsprogram syftar till att skapa ett långsiktigt engagemang i A3P Biomedical, Koncernen hade vid 2022 års utgång två aktiva program, Incentive program 2021 och QESO 2022 (Kvalificerade personaloptioner) som omfattar ledande befattningshavare, styrelseledamöter, grundare och personal.

	Incentive program 2021	QESO 2022	Summa
Utestående per 1 jan 2021	-	-	
Förvärvade till marknadspris	1 126 000	-	1 126 000
Tilldelade vederlagsfritt	-	-	-
Förverkade/inlösta/förfallna	-	-	-
<b>Utestående per 31 dec 2021</b>	<b>1 216 000</b>		<b>1 216 000</b>

	Incentive program 2021	QESO 2022	Summa
Utestående per 1 jan 2022	1 216 000	-	1 216 000
Förvärvade till marknadspris	-	-	-
Tilldelade vederlagsfritt	-	935 000	935 000
Förverkade/inlösta/förfallna	-	-	-
<b>Utestående per 31 dec 2021</b>	<b>1 216 000</b>	<b>935 000</b>	<b>2 061 000</b>

#### *Incentive program 2021*

Vid årsstämman den 22 juni 2021 beslutades om införande av teckningsoptionsprogrammet Incentive program 2021 varigenom totalt 1 670 249 teckningsoptioner utfärdades att kunna nyttjas under 2021. Erbjudande gjordes vid två tillfällen under sommaren och hösten 2021 varför två oberoende värderingar gjordes. Totalt 25 personer bland ledande befattningshavare, anställda och styrelsen i koncernen förvärvade totalt 1 126 000 optioner till marknadsvärdet (verkligt värde) 2,56 kronor respektive 12,74 kronor per option, uträknat enligt Black & Scholes-modellen. Ej utnyttjade optioner har makulerats. Varje teckningsoption berättigar innehavaren att teckna en ny aktie efter tre år till en teckningskurs om 30 SEK per aktie.

Enligt avtalet för teckningsoptionsprogrammet är innehavarna under vissa omständigheter skyldiga att erbjuda moderbolaget att återköpa vissa eller samtliga teckningsoptioner eller de aktier som tecknats genom utnyttjande av teckningsoptionerna.

Eftersom deltagarna har betalat marknadsmässigt pris för optionerna finns det ingen kostnad att redovisa avseende Incentive program 2021.

#### *QESO 2022*

Vid årsstämman den 28 juni 2022 beslutades om införande av det kvalificerade optionsprogrammet QESO 2022 omfattande maximalt 1 000 000 kvalificerade personaloptioner som kan tilldelas koncernens anställda under 2022. Stämman beslutade även om emission av högst 1 000 000 teckningsoptioner för att säkra leverans av aktier till deltagarna i programmet i samband med att personaloptionerna utnyttjas. Samtliga kvalificerade optioner har tilldelats deltagarna vederlagsfritt. Optionerna har en treårig intjäningsperiod räknat från tilldelningsdagen, förutsatt, med sedvanliga undantag, att deltagaren fortfarande är anställd av A3P. När optionerna är intjänade kan de lösas in under en tremånadersperiod. Varje intjänad option ger innehavaren rätt att förvärva en aktie i bolaget för 30 SEK per aktie. Totalt tilldelades 935 000 kvalificerade personaloptioner till anställda 2022-12-31 och per samma datum finns motsvarande antal teckningsoptioner utestående för att säkerställa



leverans av aktier vid programmets utgång. Eftersom ingen intjäning skett under 2022 finns ingen kostnad att redovisa för perioden.

*Beräkning av verkligt värde på optioner*

Verkligt värde på tilldelningsdagen har beräknats med hjälp Black & Scholes värderingsmodell som tar hänsyn till lösenpris, optionens löptid, aktiepris på tilldelningsdagen och förväntad volatilitet i aktiepris och riskfri ränta för optionens löptid. Då noterade kurser ej finns att tillgå för den underliggande aktien har värdet baserats på senast genomförda affärer i den inofficiella handeln med aktien som arrangeras av Pareto Securities, Volatiliteten som använts vid beräkning av optionens värde har fastställts utifrån en jämförelse med liknande bolag noterade på Stockholmsbörsen.

Tilldelning/ förvärv	Tilldelnings/ förvärvs- tidpunkt	Förfalldag	Antal optioner	Lösenpris	Aktiekurs vid tilldelnings- tidpunkten	Volatilitet	Verkligt värde per option
Incentive program 2021:1	2021-08-04	2024-09-30	1 104 000	30	20	37,5%	2,56
Incentive program 2021:2	2021-12-27	2024-09-30	22 000	30	40	46,0%	12,74
QESO 2022	2022-12-31	2026-04-01	935 000	30	16	64,0%	4,62

**Not 11 – Resultat från finansiella poster**

Resultat från andelar koncernföretag <b>TSEK</b>	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Utdelning dotterbolag	–	–	–	900
Försäljning andelar dotterbolag	–	–	–	-284
<b>Total</b>	–	–	–	<b>616</b>

Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter <b>TSEK</b>	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Ränteintäkter	2 591	–	2 590	–
<b>Total</b>	<b>2 591</b>	<b>–</b>	<b>2 590</b>	<b>–</b>

Övriga räntekostnader och liknande resultatposter <b>TSEK</b>	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Räntekostnader	-92	-221	–	-2
<b>Total</b>	<b>-92</b>	<b>-221</b>	<b>–</b>	<b>-2</b>

## Not 12 – Skattekostnad

Följande komponenter ingår i årets skatt

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Aktuell skatt	–	–	–	–
Justering av skatt hänförligt till tidigare år	–	49	–	–
Uppskjuten skatt	-61	1 226	–	–
<b>Årets skatt</b>	<b>-61</b>	<b>1 275</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Avstämning effektiv skatt</b>				
Redovisat resultat före skatt	-64 768	-64 952	-64 897	-41 798
Skattesats	20,6%	20,6%	20,6%	20,6%
Aktuell skattesats multiplicerad med årets resultat	13 342	13 380	13 369	8 610
Ej avdragsgilla kostnader	-69	-17	-55	-4
Kostnader som skall dras av men som inte ingår i det skattemässiga resultatet	–	–	–	–
Effekt av ändrad skattesats	–	-54	–	–
Skatt hänförligt till tidigare år	–	49	–	–
Upplösning tidigare års aktiverade förlustavdrag	–	-274	–	–
Aktiverade skattemässiga underskott	–	–	–	–
Förändring skattemässiga underskott för vilka uppskjuten skattefordran ej redovisats	-13 334	-11 808	-13 314	-8 606
<b>Årets skatt</b>	<b>-61</b>	<b>1 275</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Koncernen har ett skattemässigt underskottsavdrag som per den 31 december 2022 uppgick till 136,0 MSEK (71,1), varav 126,1 MSEK (55,1) avser moderbolaget. Underskotten kan nyttjas mot framtida vinster och har ingen fastställd förfallotid. Uppskjuten skattefordran hänförlig till underskottsavdragen har inte åsatts något värde i balansräkningen då det i nuläget inte går att bedöma när de skattemässiga underskottsavdragen kan komma att utnyttjas.

## Not 13 – Materiella anläggningstillgångar

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
<b>Ackumulerade anskaffningsvärden</b>				
Vid årets början	9 340	5 776	244	–
Förvärv	117	4 842	–	244
Avyttringar och utrangeringar	-100	-1 278	–	–
<b>Vid årets slut</b>	<b>9 357</b>	<b>9 340</b>	<b>244</b>	<b>244</b>
<b>Ackumulerade avskrivningar</b>				
Vid årets början	-1 008	-593	-20	–
Årets avskrivningar	-1 209	-698	-49	-20
Avyttringar och utrangeringar	23	282	–	–
<b>Vid årets slut</b>	<b>-2 194</b>	<b>-1 009</b>	<b>-69</b>	<b>-20</b>
<b>Ackumulerade nedskrivningar</b>				
Vid årets början	-3 239	-4 076	–	–
Årets nedskrivningar	–	–	–	–
Avyttringar och utrangeringar	0	837	–	–
<b>Vid årets slut</b>	<b>-3 239</b>	<b>-3 239</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>Redovisat värde vid årets slut</b>	<b>3 924</b>	<b>5 092</b>	<b>175</b>	<b>224</b>

## Not 14 – Andelar koncernföretag

	Org.-nummer	Bolagets säte	31 dec 2022		31 dec 2021	
			Ägarandel	Bokfört värde	Ägarandel	Bokfört värde
A3P Lab AB (tidigare A23 Lab AB)	559163-0255	Uppsala	100%	22 106	100%	14 106
ProCanT AB, (fusionerat 2022) <sup>1)</sup>	556900-8898	Uppsala	–	–	100%	10 584
				<b>22 106</b>		<b>24 690</b>

1) ProCanT AB fusionerades med moderbolaget A3P Biomedical AB genom absorption 2022.

## Not 15 – Långfristiga fordringar

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Deposition förhyrd lokal	2 118	2 118	843	843
Uppskjuten skattefordran	–	41	–	–
<b>Total</b>	<b>2 118</b>	<b>2 159</b>	<b>843</b>	<b>843</b>

## Not 16 – Kundfordringar

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Kundfordringar brutto	6 005	2 974	–	–
reserv osäkra fordringar	–	–	–	–
<b>Total</b>	<b>6 005</b>	<b>2 974</b>	<b>–</b>	<b>–</b>

Ledningen bedömer att redovisat värde för kundfordringar överensstämmer med verkligt värde. Inga kundfordringar är förfallna. Koncernens kunder utgörs av sjukhus och kliniker. Koncernens bedömning är att betalning kommer att erhållas för kundfordringar då kundernas betalningsförmåga anses vara god och historiskt sett har inga kreditförluster realiserats.

## Not 17 – Övriga fordringar

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Skattefordran	359	1 218	1	1 208
Fordran mervärdesskatt	3 228	3 985	3 229	–
Fordran leverantör	604	118	88	18
<b>Total</b>	<b>4 191</b>	<b>5 321</b>	<b>3 318</b>	<b>1 226</b>

## Not 18 – Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Förutbetalda försäkringar	458	475	398	274
Upplupna ränteintäkter	2 053	–	2 053	–
Förutbetalda kapitalanskaffningskostnader	–	8 346	–	8 346
Förutbetalda hyror	193	119	465	423
Förutbetalda servicekontrakt	375	924	–	–
Övriga poster	384	195	209	191
<b>Total</b>	<b>3 463</b>	<b>10 059</b>	<b>3 125</b>	<b>9 234</b>

## Not 19 – Kortfristig placering

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Kortfristig placering	330 000	–	330 000	–
<b>Total</b>	<b>330 000</b>	<b>–</b>	<b>330 000</b>	<b>–</b>

## Not 20 – Likvida medel

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Banktillgodohavanden	44 498	59 236	35 996	51 448
<b>Total</b>	<b>44 498</b>	<b>59 236</b>	<b>35 996</b>	<b>51 448</b>

## Not 21 – Aktiekapital och resultat per aktie

	Antal aktier	Aktiekapital (SEK)
Totalt antal aktier, kvotvärde 0,0149 SEK	50 922 362	758 753

	Antal aktier
<b>Antal aktier per 31 december 2020</b>	<b>33 404 983</b>
Nyemission	162 500
<b>Antal aktier per 31 december 2021</b>	<b>33 567 483</b>
Nyemission, maj 2022	16 785 565
Nyemission, juni 2022	569 314
<b>Antal aktier per 31 december 2022</b>	<b>50 922 362</b>

Resultat per aktie TSEK	2022	2021
Årets resultat	-64 829	-63 676
Vägt antal aktier, vägt genomsnitt (tusen)	44 224	33 490
Resultat per aktie, före och efter utspädning <sup>1)</sup>	-1,47	-1,90

<sup>1)</sup> Bolaget har två utestående optionsprogram, Incentive program 2021 omfattande 1 126 000 teckningsoptioner och QESO 2022 omfattande 935 000 kvalificerade personaloptioner. Fullt utnyttjande av båda programmen skulle motsvara en total utspädning om 3,9%. Eftersom resultatet är negativt 2021-22 medför utspädningen ingen effekt på resultat per aktie.

### Nyemission

Antal aktier vid 2022 års ingång uppgick till 33 567 483. Under andra kvartalet emitterades 17 354 879 nya aktier till ett emissionspris av 23,83 SEK per aktie genom en riktad nyemission (16 785 565 aktier) och en företrädesemission (569 314 aktier) till. Aktiernas kvotvärde uppgick till 0,0149 SEK. Överkursen per aktie överfördes till den fria överkursfonden efter avdrag för kapitalanskaffningskostnader.

Antalet aktier per den 31 december 2022 uppgick således till 50 922 362. Aktiernas kvotvärde uppgår till 0,0149 SEK.

### Teckningsoptioner

Under 2021 utfärdade A3P Biomedical 1 670 249 teckningsoptioner, av vilka 1 126 000 förvärvades av styrelseledamöter, personal och nyckelpersoner i koncernen och resterande 544 249 makulerades. Varje teckningsoption berättigar innehavaren att teckna en ny aktie efter 3 år till en teckningskurs om 30 SEK per aktie.

I januari 2022 betalades 12,74 kronor per option för 22 000 av dessa tecknade optioner, vilket ökade det egna kapitalet med 280 280 kronor. Ytterligare information om teckningsoptionsprogrammet återfinns i not 20 i årsredovisningen 2021.

Vid årsstämman 28 juni 2022 beslutades att inrätta ett nytt incitamentsprogram i form av kvalificerade personaloptioner omfattande högst 1 000 000 optioner riktat till anställda i bolaget ("QESO 2022"). I samband med detta bemyndigades styrelsen att emittera motsvarande antal teckningsoptioner, samt emittera nya aktier för att säkra leverans av aktier till deltagarna i samband med att personaloptionerna utnyttjas. Totalt tilldelades 935 000 personaloptioner under 2022, övriga 65 000 personaloptioner förföll och kan inte tilldelas. Dessa optioner ger innehavaren rätt att teckna en ny aktie för 30 SEK per aktie under perioden 1 januari-1 april 2026, förutsatt att optionsinnehavaren fortfarande är anställd i bolaget vid den tidpunkten.

## Not 22 – Övriga skulder

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Mervärdesskatteskulder	689	2 953	–	2 289
Personalskatteskulder	783	660	591	501
Skuld för sociala avgifter	595	579	411	390
Förskott	5 598	5 598	–	–
Övriga poster	2	82	3	–
<b>Total</b>	<b>7 667</b>	<b>9 872</b>	<b>1 005</b>	<b>3 180</b>

## Not 23 – Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Upplupna löner	1 234	510	1 166	510
Upplupna semesterlöner	1 576	1 547	1 101	945
Upplupna sociala avgifter	495	486	346	297
Upplupna konsultkostnader	594	1 342	469	1 010
Upplupna revisionskostnader	300	480	200	200
Övriga poster	62	185	15	11
<b>Total</b>	<b>4 261</b>	<b>4 550</b>	<b>3 297</b>	<b>2 973</b>

## Not 24 – Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2022	2021	2022	2021
Ställda säkerheter	Inga	Inga	Inga	Inga

Styrelsen har inte identifierat några eventalförpliktelser.

## Not 25 – Transaktioner med närstående och ledande befattningshavare

TSEK, Bolag	Ägare	2022	2021
Ola & Martin Steinberg Holding AB <sup>1)</sup>	Ola Steinberg och Martin Steinberg	–	775
Ceed Konsult AB <sup>2)</sup>	Cecilia Edström	922	–
Skillsta Teknik, Design och Kvalitets AB <sup>3)</sup>	Karl Andersson	845	1 936
Ridgeview Diagnostics AB <sup>4)</sup>	Karl Andersson	445	2 526
Wolpert Konsult AB <sup>5)</sup>	Peter Wolpert	250	1 200
<b>Totala inköp från närstående bolag</b>		<b>2 462</b>	<b>6 437</b>

<sup>1)</sup> Ola och Martin Steinberg Holding AB, (ägs av ledande befattningshavarna Martin Steinberg och Ola Steinberg), har fakturerat levererade konsulttjänster 2021. Ingen fakturering har skett efter juni 2021 då både Ola och Martin Steinberg blev anställda i bolaget.

<sup>2)</sup> Ceed Konsult AB (ägs av styrelseledamot och aktieägare Cecilia Edström), har under 2022 fakturerat konsulttjänster (interim CFO).

<sup>3)</sup> Skillsta Teknik, Design och Kvalitets AB (ägs av aktieägare Karl Andersson) har fakturerat levererade konsulttjänster av Karl Andersson.

<sup>4)</sup> Ridgeview Diagnostics AB (ägs av aktieägare Karl Andersson) har fakturerat levererade konsulttjänster och IT-utrustning.

<sup>5)</sup> Wolpert Konsult AB (ägs av aktieägare Peter Wolpert) har fakturerat konsulttjänster.

## Not 26 – Inköp och försäljning mellan koncernföretag

Inköp och försäljning mellan koncernföretagen uppgick till 12 143 (19 979).  
Moderbolaget sålde tjänster och varor till dotterbolagen 4 621 (18 951).  
Moderbolaget inköp från dotterbolagen uppgick till 7 522 (20).

Alla koncerninterna mellanhavanden, intäkter, vinster eller förluster som uppkommer i transaktioner mellan företag som omfattas av koncernredovisningen elimineras i sin helhet.

## Not 27 – Väsentliga händelser efter räkenskapsårets slut

- I januari 2023 började Groves Health Medical Group med fyra kliniker i sydvästra London att använda Stockholm3 för diagnostik av patienter. Det här är de första klinikerna som börjat erbjuda Stockholm3 i Storbritannien.
- I februari meddelade universitetssjukhuset i Stavanger att de stoppar användningen av Stockholm3 då Regionen pausat finansieringen i avvaktan på att Folkhelseinstituttet i Norge slutför sin pågående hälsoekonomiska utvärdering av Stockholm3.
- I februari sade CFO Anders Martin-Löf upp sig. Han lämnar i april och ersätts då av styrelseledamoten Cecilia Edström som tillförordnad CFO.

## Not 28 – vinstdisposition

### Förslag till disposition beträffande bolagets resultat

<i>Till årsstämman förfogande i moderbolaget stående vinstmedel</i>		<i>Styrelsen föreslår att vinstmedlen disponeras enligt följande:</i>	
<i>Kronor</i>	<i>2022</i>	<i>Kronor</i>	<i>2022</i>
Överkursfond	503 237 603,61	Överkursfond	503 237 603,61
Balanserade vinstmedel	-51 893 648,71	Överförs i ny räkning	-116 789 792,56
Årets resultat	-64 896 143,85		
<b>Summa</b>	<b>386 447 811,05</b>	<b>Summa</b>	<b>386 447 811,05</b>

Antalet aktier uppgick per den 31 december 2022 till 50 922 362.

---

## STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS FÖRSÄKRAN

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att koncernredovisningen respektive årsredovisningen ger en rättvisande bild över utvecklingen av koncernens och moderbolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som koncernen står inför.

Stockholm den 30 mars 2023

Thomas Pollare  
Ordförande

Cecilia Edström  
Ledamot

Henrik Grönberg  
Ledamot

Martin Steinberg  
Ledamot

Eugen Steiner  
Ledamot

Mark Quick  
Ledamot

David Rosén  
Verkställande Direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 30 mars 2023

Grant Thornton Sweden AB

Micael Schultze  
Auktoriserad revisor



## PRESENTATION AV STYRELSEN OCH VD



### Thomas Pollare

Född 1953. Styrelseordförande sedan 2020.

**Utbildning och erfarenhet:** Thomas har en M.D. vid Karolinska Institutet och en Ph.D. i medicin vid Uppsala universitet. Han var tidigare VD för Global Medical Investments och tidigare partner i riskkapitalföretaget 3i Plc. Han hade även haft VP-roller inom Pharmacia Corp. och Schering-Plough Inc. Han var ansvarig för marknadsgodkännandet av flera farmaceutiska produkter inom olika terapeutiska områden som har genererat miljarder i årlig försäljning. Thomas har internationell styrelseerfarenhet från stora företag såväl som startup/publika bolag och private equity investeringar.

**Beroendeförhållande.** Oberoende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar 375 000 aktier, samt 50 000 teckningsoptioner i Bolaget.



### Cecilia Edström

Född 1966. Styrelseledamot sedan 2021.

**Utbildning och erfarenhet:** Cecilia har en civilekonomexamen från Handelshögskolan i Stockholm. Hon har omfattande erfarenhet av operativt arbete i ledande befattningar i ett flertal branscher. Hon är styrelseledamot i Flerie Invest AB och Neonode Inc och har tidigare varit VD och styrelseledamot i Bactiguard AB, ett svenskt företag med fokus på infektionsprevention och har därmed god inblick i Life Science-branschen från ett tillväxtföretag, verksamt på en global marknad.

**Beroendeförhållande.** Oberoende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar 60 000 aktier direkt och via bolag, samt 50 000 teckningsoptioner i Bolaget.



### Eugen Steiner

Född 1954. Styrelseledamot sedan 2021.

**Utbildning och erfarenhet:** Eugene har en M.D. och Ph.D. i klinisk farmakologi vid Karolinska Institutet. Eugen har över 30 års erfarenhet från VD- och styrelseuppdrag inom flera svenska, norska, engelska och amerikanska life science-företag i olika utvecklingsfaser. Han har varit venture partner på HealthCap sedan 1997.

**Beroendeförhållande.** Oberoende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar indirekt 40 000 aktier i Bolaget. Innehar indirekt 50 000 teckningsoptioner i Bolaget.



### Henrik Grönberg

Född 1961. Styrelseledamot sedan 2021.

**Utbildning och erfarenhet:** Henrik har en M.D. och Ph.D. i onkologi vid Umeå universitet. Henrik är professor i cancerteori vid Karolinska Institutet där han leder en forskargrupp med 35 forskare inriktade på prostatacancer. Henrik är en av grundarna av A3P Biomedical, en av företagets största ägare och en ledande expert inom prostatacancer.

**Beroendeförhållande.** Beroende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar 4 526 000 aktier i Bolaget.



### Mark Quick

Född 1966. Styrelseledamot sedan 2022.

**Utbildning och erfarenhet:** Mark Quick är partner i Flerie Invest som investerar i venture- och tillväxtföretag inom läkemedelsutveckling och life science, med fokus på stora medicinska utmaningar. Han är även styrelseledamot i flera portföljbolag som Empros, Microbotica och Bohus Biotech och är styrelseordförande i Anacardio. Innan Flerie Invest ansvarade Mark Quick för Recipharm's M&A-verksamhet och ingick i företagsledningen. Innan dess arbetade han inom ICI, Medeva, Celltech och UCB i olika roller inom affärsutveckling och supply chain. Mark Quick har en MBA från the Open University.

**Beroendeförhållande.** Oberoende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar inga aktier i Bolaget.

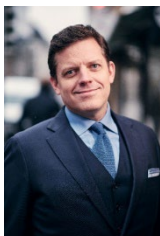
**Martin Steinberg**

Född 1969. Styrelseledamot sedan 2020.

**Utbildning och erfarenhet:** Martin är civilekonom vid Handelshögskolan i Stockholm. Han är medgrundare av A3P Biomedical AB och en av företagets största ägare. Martin har mer än 15 års erfarenhet av akademiskt och industriellt samverkansarbete. Hans tidigare befattningar inkluderar Investment Manager vid riskkapitalbolaget Litorina Kapital och Manager vid Arthur D. Little.

**Beroendeförhållande.** Beroende i förhållande till Bolaget och de större aktieägarna.

**Aktieinnehav.** Innehar 5 420 500 aktier i Bolaget.

**David Rosén**

Född 1973. VD sedan 2021.

**Utbildning och erfarenhet:** David är civilekonom vid Göteborgs universitet. Han har mer än 25 års erfarenhet från medtech-industrin, inklusive ledande internationella positioner inom Getinge och Cantel Medical. På Getinge hade David kommersiella ledande positioner i Europa såväl som Australien och Asien. På Cantel Medical var han ansvarig för verksamheten i kontinentala Europa, Asien och Australien. David har även startup-erfarenhet och erfarenhet av entreprenörskap från Neovanta och Cellectricon.

**Aktieinnehav.** Innehar 95 000 aktier samt 500 000 teckningsoptioner i Bolaget.