



SPERMOSENS AB (PUBL) ÅRSREDOVISNING 2025

För räkenskapsåret 2025-01-01 – 2025-12-31

Styrelsen och verkställande direktören för SPERMOSENS AB (publ), bolagsregistreringsnummer 559179-0380, lämnar härmed in årsredovisningen för räkenskapsåret 1 januari – 31 december 2025. Företagets finansiella ställning och prestation presenteras i följande avsnitt: resultaträkning, balansräkning, kassaflödesredovisning, ägarförändringar och tillhörande noteringar med ytterligare upplysningar. Om inget annat anges rapporteras alla belopp i tusentals svenska kronor (KSEK). Siffror inom parentes avser föregående år.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

3	DET HÄR ÄR SPERMOSENS
4	VIKTIGA RESULTAT
5	VD-KOMMENTAR
6	AFFÄRSMODELL, STRATEGI OCH IMMATERIELLA RÄTTIGHETER
9	FORSKNING OCH UTVECKLING
9	BOLAGSSTYRNING
13	AKTIER OCH AKTIEÄGARE
14	FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE
17	FINANSIELLA RAPPORTER
21	NOTER
26	YTTERLIGARE INFORMATION
27	STYRELSENS UNDERSKRIFTER
28	REVISIONSBERÄTTELSE
30	FINANSIELL KALENDER OCH KONTAKT

DET HÄR ÄR SPERMOSENS

Spermosens är ett svenskt medicinteknikföretag med fokus på att förbättra diagnostik inom manlig fertilitet. Företaget har sitt huvudkontor i Medicon Village i Lund, Sverige, ett etablerat centrum för life science, forskning och innovation.

Företagets patenterade produkt, JUNO-*Checked*, är utvecklad för att bedöma manlig fertilitet genom att mäta den funktionella interaktionen mellan spermier och ägg – specifikt bindningen mellan Izumo1-proteinet på spermien och JUNO-proteinet på ägget. Denna interaktion är den grundläggande biologiska förutsättningen för befruktning och mätning av den ger klinisk information som traditionell spermaanalys inte kan erbjuda. Teknologin skyddas av patent giltiga till 2039 på samtliga marknader, inklusive Europa, USA, Japan, Kina, Australien och Sydkorea. Spermosens är certifierat enligt ISO 13485 och uppfyller internationella kvalitetsstandarder för utveckling av medicintekniska produkter.

I juni 2025 avslutade Spermosens framgångsrikt en klinisk studie vid Reproduktionsmedicinskt centrum (RMC) i Malmö. Resultaten visade en statistiskt signifikant korrelation

mellan spermiebindningsförmåga och fertilisationsgrad vid IVF behandlingar. Detta bekräftade det diagnostiska värdet av JUNO-*Checked* och markerade en viktig milstolpe i företagets utveckling. Generation 3 av JUNO-*Checked*, utvecklad för rutinemässig användning i kliniska laboratorier med hög provvolym, färdigställdes i april 2026 och genomgår för närvarande klinisk validering vid RMC.

Spermosens kommersiella strategi bygger på partnerdrivet marknadsinträde. I stället för att själv driva produktregistrering och marknadsintroduktion fokuserar företaget på att generera kliniska evidens och etablera licensavtal med väletablerade aktörer inom området för assisterad reproduktionsteknologi (ART). Enligt denna modell ansvarar partnerföretagen för registrering, marknadsföring och försäljning, medan Spermosens tillhandahåller kärnteknologi, immateriella rättigheter, know-how och tekniskt stöd. Denna strategi minskar kapitalbehovet, förkortar tiden till marknaden och stärker förutsättningarna för långsiktig kommersiell framgång.



ÅRET I KORTHET

STRATEGISK INVESTERING PÅ 10,8 MILJONER SEK SÄKRAD

ställning och skapade förutsättningarna för att slutföra den kliniska studien samt accelerera utvecklingen av nästa generation av JUNO-Checked.

GRANSKAD ARTIKEL PUBLICERAD

I mars 2025 publicerade Spermosen en peer review granskad artikel om JUNO-Checked-teknologin. Publicering i en vetenskaplig tidskrift stärkte evidensbasen för teknologin och stödde pågående diskussioner med potentiella kommersiella partners.

TEKNISK CHEF UTSEDD

I mars 2025 utsågs Dr. Jaime Castillo-León till Chief Technology Officer (CTO). Med sin djupa expertis inom elektrokemi och biosensorutveckling utgjorde utnämningen ett viktigt steg i att bygga bolagets interna kapacitet för utveckling av Generation 3 av JUNO-Checked.

KLINISK STUDIE FRAMGÅNGSRIKT AVSLUTAD

Den kliniska studien som genomfördes vid Reproduktionsmedicinska centrum i Malmö avslutades i juni 2025, tidigare än den ursprungligen planerade tidsplanen. Studien visade att fertiliseringsgraden ökade i relation till spermernas bindning till JUNO-proteinet på sensorn, vilket bekräftade det diagnostiska värdet av JUNO-Checked.

FULLMAKTER UTNYTTJADE FULLT UT

TO5-tekningsoptionerna utnyttjades fullt ut i juni 2025 och tillförde bolaget cirka 2,6 miljoner SEK. Den fullständiga täckningsgraden speglade fortsatt aktieägarnas förtroende för företagets strategi och framsteg.

GLOBAL PATENTPOSITION UTÖKAD

Under 2025 beviljades företagets kärnpatent i Kanada, Mexiko, Israel och Kina, vilket fullbordade skyddet av immateriella rättigheter på samtliga prioriterade målmarknader, inklusive Europa, USA, Japan, Sydkorea, Australien och Kina. Patentet är giltigt till och med 2039.

SAMFÖRSTÅNDSAVTAL UNDERTECKNADE

I januari 2026 undertecknade Spermosen samförståndsavtal med Sapyen, fertilitetsföretag med bas i Melbourne samt RSI Reproductive Solutions i USA. Avtalen etablerade strukturerade ramverk för att utveckla JUNO-Checked inom partnernas kliniska och kommersiella miljöer som ett steg mot formella licensavtal.

JUNO-CHECKED GENERATION 3 SLUTFÖRD

Utvecklingen av JUNO-Checked Generation 3 slutfördes i april 2026. Det nya systemet har utvecklats för rutinmässig användning i kliniska laboratorier med hög provvolym och erbjuder kortare analys-tider, ökad robusthet samt förbättrad genomströmning jämfört med tidigare generationer.

KLINISK VALIDERING AV GENERATION 3 INITIERAD

Efter färdigställandet av Generation 3 inleddes en ny klinisk valideringsstudie vid Reproduktionsmedicinskt centrum i Malmö i april 2026. Tidiga resultat bekräftar att systemet fungerar väl i en verklig klinisk miljö och att studien fortskrider enligt plan.

KAPITALFACILITET PÅ 4,85 MILJONER SEK SÄKRAT

I maj 2026 säkrade Spermosen en kapitalfinansiering på 4,85 miljoner SEK från en grupp befintliga aktieägare, inklusive styrelseordföranden och VD. Finansieringen, som är föremål för godkännande vid årsstämman den 18 juni 2026, kommer att genomföras som en riktad emission av andelar vid en extra bolagsstämma. Tillsammans med TO6-tekningsoptionerna november 2026 ger finansieringen bolaget den finansiella flexibiliteten att fortsätta genomförandet av den strategiska planen.



VD HAR ORDET

Vi satte oss för att besvara den fråga som ligger i kärnan av allt vi gör: kan mätning av spermernas bindningsförmåga till JUNO-proteinet förutsäga befruktningsresultatet? I juni 2025, efter år av utveckling och kliniskt arbete, fick vi svaret. Ja, det kan den.

Den kliniska studie vi avslutade i juni 2025 vid Reproduktionsmedicinskt centrum i Malmö visade tydlig positiv korrelation mellan spermernas bindning till JUNO-Checked sensorn och fertiliseringsgraden vid IVF. Detta är något som traditionell spermaanalys inte kan mäta. Det är just här JUNO-Checked gör skillnad. De diagnostiska verktyg som används idag har i grunden varit oförändrade under decennier, och för de många par som genomgår IVF utan att få svar på varför behandlingen misslyckas är denna skillnad både verklig och betydelsefull. Jag vill rikta ett varmt tack till teamet på RMC och till varje par som deltog i studien. Deras bidrag är en del av något större än bara kliniska resultat.

Med detta avgörande bevis på plats gick vi omedelbart vidare till nästa steg. Under andra halvåret av 2025 påbörjade vi utvecklingen av JUNO-Checked Generation 3, ett system utvecklat för rutinmässig klinisk användning med kortare analysstider, ökad robusthet och den kapacitet som högvolymlaboratorier kräver. Arbetet utfördes internt i vårt eget laboratorium på Medicon Village i Lund, och jag är stolt över vad teamet åstadkom. I april 2026 färdigställdes Generation 3 och den klinisk valideringen vid RMC pågår nu enligt plan.

Under 2025 beviljades vårt kärnpatent även i Kanada, Mexiko, Israel och Kina, vilket fullbordade vår globala patentposition på samtliga primära marknader med skydd fram till 2039. För våra samarbetspartners är detta av stor betydelse. Det ger den långsiktiga trygghet som krävs för ett ingå seriösa och långsiktiga åtaganden.

Vår strategi är att introducera JUNO-Checked på marknaden genom etablerade partners med kommersiella nätverk, regulatorisk expertis och tillgång till den laboratorieinfrastruktur som krävs för att skala upp teknologin. Vi för aktiva diskussioner med flera företag i USA, Europa och Asien och kvaliteten samt djupet på dessa dialoger har fördjupats avsevärt sedan vi publicerade våra kliniska resultat förra året. Sapyen och RSI Reproductive Solutions, med vilka vi undertecknade samförståndsavtal i januari 2026, är två konkreta exempel på den typ av partnerskap vi bygger. Vår ambition är att nå formella licensavtal under 2026, även om jag inser att kontraktsförhandlingar tar tid och att det är viktigare att ingå rätt avtal än att gå för snabbt fram. Det centrala är att säkerställa avtal som för JUNO-Checked till marknaden på villkor som skapar maximalt värde för Spermosen och våra aktieägare.

Ekonomiskt har vi arbetat disciplinerat. Driftskostnaderna under 2025 minskade jämfört med föregående år, samtidigt som vi ökade våra utvecklingsaktiviteter.

Vi möjliggjorde detta genom ett kompromisslöst fokus, reducerade omkostnader och genom att centrala delar av utvecklingsarbetet genomfördes i vårt eget laboratorium vid Medicon Village. Resultatet är en effektiv och kapabel organisation. Vi avslutade året utan skulder, med en betydligt starkare kassaposition än i början av 2025, stärkt av den strategiska investeringen på 10,8 miljoner SEK som säkrades i mars 2025 samt det fulla nyttjandet av TO5-teckningsoptionerna i juni samma år. Vi har fortsatt att stärka vår finansiella ställning under 2026, med den kapitalfacilitet om 4,85 miljoner kronor som säkrades i maj från en grupp befintliga aktieägare, däribland styrelseordföranden och undertecknad, samt med TO6-teckningsoptionerna som utgör en ytterligare tillgång till kapital i november 2026. Vi driver verksamheten ansvarsfullt och med samtliga aktieägares långsiktiga intressen i fokus.

Framstegen under 2025 är resultatet av ett dedikerat team med disciplin att fokusera på det som verkligen är viktigt. Jag vill rikta ett särskilt tack till de investerare som stödde oss genom den strategiska investeringen i mars 2025 och återigen genom finansieringen som säkrades i maj 2026. Deras engagemang vid avgörande tidpunkter har varit avgörande för vår förmåga att lyckas. Jag vill också tacka våra externa partners, leverantörer och rådgivare inom utveckling, kvalitet, regulatoriska frågor, immaterialrätt, juridik, finans och IT, samt teamet vid Reproduktionsmedicinskt centrum i Malmö för deras fortsatta samarbete och engagemang. Och till våra aktieägare, tack för ert förtroende och stöd under hela året.

För de par som möter infertilitet utan svar och för kliniker som tvingas fatta behandlingsbeslut med ofullständig information, är detta det mål vi arbetar mot. Vi har bevisat värdet av vår teknologi, vi har utvecklat den produktgeneration som kan ta den till marknaden och vi arbetar aktivt för att etablera de partnerskap som krävs för att möjliggöra det. Vi är inte framme ännu, men vi är närmare än någonsin tidigare och framstegen under 2025 ger mig förtroende för den riktning vi är på väg mot.



TORE DUVOLD
VD för Spermosen AB

AFFÄRSMODELL, STRATEGI OCH IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Spermosens arbetar för att förbättra livskvaliteten för personer som drabbats av infertilitet och ofrivillig barnlöshet. Företagets uppdraget är att stödja patienter i att uppnå framgångsrik behandling genom innovativa diagnostiska lösningar inom assisterad reproduktion.

PRODUKTEN

JUNO-Checked består av ett mätinstrument och engångsbiosensorkassetter belagda med JUNO-proteinet. JUNO är ett protein som naturligt finns på äggets membran och spelar en central roll vid befruktningen genom att möjliggöra bindning mellan spermie och ägg. Spermieprover appliceras på kassetterns sensor för att mäta spermernas bindningskapacitet till JUNO-proteinet. Analysen ger ett funktionellt mått på spermernas förmåga att interagera med ägget.

Spermier med hög uppmätt bindningskapacitet bedöms vara lämpliga för standard IVF-behandling, där den naturliga befruktningprocessen används. Vid låg uppmätt bindningskapacitet kan den alternativa behandlingen ICSI¹ vara indicerad. Spermabankerna kan också använda JUNO-Checked vid urval av donatorer för att identifiera och erbjuda spermier med hög befruktningspotential.

Generation 3 av JUNO-Checked, som färdigställdes i april 2026, har utvecklats specifikt för det dagliga arbetsflödet i kliniska laboratorier med hög provvolym. Viktiga förbättringar inkluderar avsevärt kortare analysstider, en mer robust sensordesign och kompatibilitet med etablerade laboratorieplattformar, vilket möjliggör smidig integration i klinisk rutinverksamhet.

AFFÄRSMODELLEN

Spermosens kommersiella strategi bygger på att licensiera ut sin patenterade teknik till etablerade partners inom området assisterad reproduktionsteknologi (ART). Partnerföretagen ansvarar för produktregistrering, kommersialisering och marknadsexpansion på sina respektive marknader. Denna modell gör att Spermosens kan fokusera på sin kärnkompetens – att utveckla och skydda teknologin samt att generera den kliniska evidens som ligger till grund för dess värde – medan partnererna bidrar med regulatorisk expertis, kommersiella nätverk och distributionskapacitet för global marknadsintroduktion.

Affärsmodellen minskar kapitalbehovet, förkortar tiden till intäkter och ökar förutsättningarna för framgångsrik kommersialisering. Intäkter förväntas genereras genom forskotts betalningar, milstolpebetalningar och royalties på nettoförsäljningen.

PARTNERSTRATEGIN

Spermosens eftersträvar partnerdrivet marknadsinträde genom samarbeten med etablerade aktörer inom fertilitetsdiagnostik och laboratorieinfrastruktur. Partnerstrategin är utformad för att utnyttja partners med regulatoriska, kommersiella och tekniska kapaciteter för att stödja marknadsutveckling och integration i befintliga kliniska arbetsflöden; möjliggöra skalbar distribution genom licensbaserade modeller eller samutvecklingsarrangemang; och upprätthålla kapitaldisciplin genom att undvika behovet av en stor intern försäljnings- och distributionsorganisation.

Spermosens är i aktiva diskussioner med flera företag i USA, Europa och Asien. Samförståndsavtal har undertecknats med Sapyen och RSI Reproductive Solutions i USA, vilket ger strukturerade ramverk för att främja JUNO-Checked inom dessa partners kliniska och kommersiella miljöer som ett steg mot framtida licensavtal.



DEN ADRESSERBARA MARKNADEN

Spermosens verkar i skärningspunkten mellan en stor och växande global fertilitetsmarknad och ett diagnostiskt segment som har sett begränsad innovation under decennier. Den globala marknaden för spermaanalys uppskattas till 3 miljarder USD, med en tillväxt på cirka 7 % per år. Marknaden omfattar och IVF-kliniker, spermabankar och fertilitetslaboratorier genom etablerade upphandlings och distributionskanaler.

Trots att den manliga faktorn bidrar till nästan 50 % av infertilitetsfall, och med färre än en av fem IVF-cykler lyckas vid första försöket, mäter dagens diagnostiska metoder huvudsakligen spermernas fysiska egenskaper – antal, morfologi och mobilitet, utan att utvärdera funktionell befruktningsskapacitet. JUNO-Checked kompletterar traditionell spermaanalys genom att lägga till den saknade dimensionen: spermernas-bindningskapacitet till JUNO -proteinet som en kliniskt relevant och mätbar parameter.

JUNO-Checked adresserar flera marknadssegment. Inom den primära indikationen möjliggör teknologin identifieringen av nedsatt spermiebindningsförmåga som en bakomliggande orsak till oförklarlig infertilitet. vilket kan hjälpa kliniker att vägleda patienter till rätt behandling före första IVF-cykeln. Systemet kan även vägleda också valet mellan standard IVF och ICSI baserat på objektiv bindningsförmåga, vilket minskar onödiga ingrepp och patientbelastning. I spermabankssegmentet möjliggör JUNO-Checked funktionell screening av donatorkandidater och objektiv gradering av lagrade prover baserat på bindningskapacitet – en parameter som inte finns tillgänglig i någon nuvarande donatorkvalificeringsprocess. Framväxande möjligheter inkluderar

integration med tjänster för hemprovtagning och postbase-rade fertilitetstesttjänster samt longitudinell monitorering av bindningsförmåga vid livsstilsförändringar eller medicinsk behandling.

Globalt genomförs mer än 3 miljoner IVF-cykler varje år, inklusive över 413 000 ART-cykler enbart i USA (CDC, 2021) och cirka 50 000 i Skandinavien. Den kommersiella potentialen enbart inom spermabankssegmentet uppskattas till 5 miljarder USD globalt. Spermosens är strategiskt fokuserat på högvärdesmarknader såsom Nordamerika, Europa, Japan, Kina och Australien, och strävar efter marknadsinträde genom disciplinerad evidensgenerering, produktmognad och partnerdriven kommersialisering.

FÄRDPLANEN

Tidslinjen nedan återspeglar nuvarande status och indikativa framtida milstolpar. Planen är beroende av kliniska resultat, regulatoriska krav och pågående partnerskapsdiskussioner.

- Q1 2026: Färdigställande av JUNO-Checked Generation 3
- Q2 2026: Inledning av klinisk valideringsstudie vid RMC, Malmö
- H2 2026: Klinisk validering för Generation 3 är slutförd
- H2 2026: Undertecknande av partner- och/eller licensavtal
- H1 2027: Test- och valideringsaktiviteter med partners
- H2 2027: Regulatoriska inlämningar och marknadsförberedelser tillsammans med partners
- H1 2028: Kommersiell utrollning genom partners



Referenser: GlobeNewswire (2026): <https://www.globenewswire.com/news-release/2026/01/30/3229296>; TechSci Research (2026): <https://www.techsciresearch.com/report/sperm-count-test-market/24332.html>

IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Spermosens verkar på konkurrensutsatta marknader, där ett starkt skydd av dess immateriella rättigheter är avgörande. Företaget representeras av Høiberg - European Patent Attorneys, som ansvarar för företagets patentportfölj. För närvarande inkluderar portföljen en patentfamilj som skyddar Spermosens innovativa medicintekniska teknologi, vilket omfattar både biosensorn och dess användning vid selektion av livskraftiga spermier med hög fertiliseringspotential vid provrörsbefrukning (IVF).

Spermosens har säkrat patentskydd för sin teknik på viktiga marknader fram till 2039. Ytterligare information om de jurisdiktioner där patent redan har beviljats, samt marknader där patentansökningar för närvarande är under behandling, presenteras nedan. Baserat på den nuvarande affärsplanen bedöms det befintliga patentskyddet vara tillräckligt för att stödja företagets planerade kommersialisering på de hittills identifierade marknaderna.



Figur: Illustration av länder där Bolaget redan har patentskydd eller har pågående ansökningar.

BEVILJADE PATENT

Land	Patentnummer	Beviljanddatum	Vanligt utgångsdatum
Australien	AU 2019325300	2024-01-18	2039-08-23
Kanada	CA 3,109,529	2025-10-07	2039-08-23
Kina	ZL201980055564.6	2025-11-07	2039-10-18
Europeiska patentet (EP) ¹	EP 3768825	2021-08-11	2039-08-23
Hongkong	HG 40037058	2021-08-11	2039-08-23
Israel	IL 280445	2025-10-15	2039-08-23
Japan	JP 7168265	2022-10-31	2039-08-23
Mexiko	MX 427256	2025-09-03	2039-08-23
Singapore	SG 11202100358V	2024-03-14	2039-08-23
Sydafrika	ZA 2021/00472	2022-07-27	2039-08-23
Sydkorea	KR 10-2594453	2023-10-23	2039-08-23
USA	US 11,782,052	2023-10-10	2039-08-23

PÅGÅENDE PATENTANSÖKNINGAR

Land	Applikationsnummer	Ansökningsdatum	Vanligt utgångsdatum ²
Brazil	BR112021001488 8.	2019-08-23	2039-08-23
India	202127004078	2019-08-23	2039-08-23
US	19/092,356	2019-08-23	2039-08-23

1. EP: validerad i Österrike, Belgien, Danmark, Finland, Frankrike, Tyskland, Irland, Italien, Nederländerna, Norge, Polen, Spanien, Sverige, Schweiz, Turkiet och Storbritannien.

2. Vanligt utgångsdatum, förutsatt att patentet beviljas

FORSKNING OCH UTVECKLING

Spermosens forsknings- och utvecklingsverksamhet fokuserar på att utveckla JUNO-Checked som ett kliniskt validerat och kommersiellt gångbart diagnostiskt verktyg för manlig fertilitet.

Den kliniska studien som inleddes vid Reproduktionsmedicinska centrum i Malmö 2024 avslutades framgångsrikt i juni 2025. Studien genomfördes efter etikgodkännande från Etikprövningsmyndigheten den 19 augusti 2024 (Dnr 2024-04211-01), där par genomgick IVF på grund av oförklarlig infertilitet, där standardiserad spermaanalys inte visar några avvikelser. Resultaten visade en tydlig korrelation mellan spermiebindning till JUNO-proteinet på JUNO-Checked sensorn och fertilitetsgraden vid IVF, vilket bekräftade det diagnostiska värdet av JUNO-Checked. Studien genomfördes med Generation 2 av JUNO-Checked-systemet. Teknologin har publicerats i den peer-reviewed tidskriften *Sensors & Diagnostics* (2025), och resultaten från den kliniska studien har skickats in för publicering i en peer-reviewed tidskrift.

Efter att den kliniska studien avslutats påbörjade Spermosens utvecklingen av Generation 3 av JUNO-Checked under andra halvan av 2025. Ett viktigt strategiskt beslut fattades att genomföra utvecklingen internt, och ett dedikerat laboratorium etablerades vid Medicon Village i Lund under ledning av företagets CTO. Denna metod ger Spermosens nära kontroll över utvecklingsprocessen, minskar beroendet av externa partners och möjliggör snabbare iterationer. Generation 3 färdigställdes i april 2026 och representerar ett betydande steg framåt

mot kommersiell beredskap. Systemet har avsevärt kortare analysid, en mer robust sensordesign och har utvecklats med hänsyn till de specifika kraven från kliniska laboratorier med hög provvolym, vilket möjliggör smidig integration i rutinmässiga fertilitetsarbetsflöden.

En ny klinisk valideringsstudie för Generation 3 initierades vid Reproduktionsmedicinska centrum i Malmö i april 2026, efter etiskt godkännande från relevanta myndigheter. Studien är utformad för att validera den tekniska och kliniska prestandan hos det nya systemet i en klinisk rutinmiljö och utgör en nyckelkomponent i dokumentationen som krävs för regulatoriska ändamål och partnerutvärdering. Tidiga resultat bekräftar att systemet fungerar bra och att studien fortskrider enligt plan.

Spermosens arbetar under ett kvalitetsledningssystem certifierat enligt ISO 13485, den internationella standarden för utveckling av medicintekniska produkter. Denna certifiering speglar företagets engagemang för rigorösa utvecklingsrutiner och utgör en viktig grund för regulatoriska inlämningar och partners due diligence-processer.

Framöver är företagets FoU-prioriteringar att slutföra den kliniska valideringen av Generation 3 och att fortsätta anpassa systemet i enlighet med kraven från potentiella licenspartners. Även om kärnutvecklingen sker internt arbetar Spermosens nära utvalda leverantörer och externa experter där det är relevant för att säkerställa högsta möjliga kvalitets- och prestandastandarder.

BOLAGSSTYRNING

Bolagsstyrningen i Spermosens bygger på tillämplig svensk lagstiftning, däribland aktiebolagslagen, årsredovisningslagen, Spotlights regelverk och andra relevanta lagar och regler. Styrelsen har antagit en arbetsordning för sitt arbete, som tydliggör ansvarsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktör, inklusive instruktioner för den verkställande direktörens uppgifter och rapporteringsskyldighet.

Den svenska koden för bolagsstyrning gäller formellt endast för bolag vars aktier handlas på en reglerad marknad i Sverige. Eftersom Spotlight inte är en reglerad marknad omfattas inte Spermosens av ett formellt krav att följa koden. Bolaget följer dock utvecklingen inom området och tillämpar de delar av koden som anses relevanta för bolagets verksamhet och struktur.

BOLAGSSTÄMMA

Bolagsstämman är enligt aktiebolagslagen (2005:551), bolagets högsta beslutande organ. Det är på bolagsstämman som aktieägarna utövar sin rösträtt i nyckelfrågor, bland annat:

- fastställande av resultat- och balansräkning
- disposition av vinst

- ansvarsfrihet för styrelseledamöterna och verkställande direktör
- val av styrelseledamöter och revisorer
- ersättning till styrelsen och revisorerna.

RÄTT ATT DELTA I BOLAGSSTÄMMAN

För att delta i bolagsstämman krävs att aktieägaren är införd i den av Euroclear Sweden förda aktieboken och att anmälan sker till Bolaget senast det datum som anges i kallelsen. Aktieägare kan närvara personligen eller genom befullmäktigat ombud, med möjlighet att medföra högst två biträden. Anmälan sker enligt instruktioner i kallelsen och varje aktie ger rätt till en röst.

AKTIEÄGARES INITIATIVRÄTT

Aktieägare som önskar få ett ärende behandlat på bolagsstämman kan inkomma med en skriftlig begäran till styrelsen. Begäran bör normalt ha inkommit senast sju veckor före stämman för att kunna behandlas.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ARBETSORDNING

Styrelsen är bolagets näst högsta beslutande organ efter bolagsstämman och har det övergripande ansvaret för bolagets organisation och förvaltning. Enligt aktiebolagslagen innefattar detta:

- sätta upp mål och strategier.
- Säkerställa att rutiner finns på plats för utvärdering av verksamheten.
- Löpande utvärdera bolagets ekonomiska ställning.
- Följa upp och utvärdera den operativa ledningen.

Styrelsen ansvarar också för att årsredovisningen och delårsrapporterna upprättas i rätt tid och ansvarar för att bolagets verkställande direktör.

STYRELSE SAMMANSTÄLLNING

Enligt bolagsordning ska Spermosens styrelsen bestå av lägst fyra och högst sju styrelseledamöter med möjlighet att utse noll till sju suppleanter. Styrelsen har sitt säte i Lunds kommun. Vid utgången av räkenskapsåret bestod styrelsen av fem ledamöter, inklusive ordföranden, utan suppleanter. Samtliga ledamöter valdes för en mandatperiod som löper till slutet av årsstämman 2025.

Ytterligare information om varje styrelseledamots övriga uppdrag och erfarenhet presenteras nedan. Samtliga kan kontaktas via Bolaget på adressen:
Spermosens AB, Scheeletorget 1, 223 81 Lund.

ULRIK SPORK, STYRELSEORDFÖRANDE

Ulrik Spork har en stark bakgrund inom riskkapital och private equity och har haft positioner som Managing Partner och Senior Partner på Novo Holdings, med ansvarsområden som omfattar Principal Investments, Novo Growth Equity och Novo Ventures. Ulrik har omfattande styrelseerfarenhet inom medicinteknik och life science-sektorerna, där han under de senaste 30 åren varit ordförande eller styrelseledamot i mer än 35 startup-företag i Nordamerika, Europa och Skandinavien. Han är för närvarande ordförande eller styrelseledamot i ett halvdussin växande Life science-företag.

Ulrik Spork innehar, genom Sporcon Lifescience Advisors ApS, 19 338 600 aktier och 6 445 200 teckningsoptioner av serie T06.



CHRISTINA ÖSTBERG LLOYD

Christina Östberg Lloyd är grundare och VD för Care & Communication AB, som erbjuder strategisk rådgivning inom life science med fokus på strategi, affärsledning, ledarskap, kommunikation samt medicinska och vetenskapliga frågor. Hon är också en del av ledningsgruppen på 2HealMedical, ett vårdföretag med fokus på kvinnors hälsa, prekonceptioner och infertilitet, och är ordförande för VILDA, ett nationellt nätverk för kvinnor i högsta ledning inom life science. Christina har en läkarexamen och är specialist inom gynekologi och obstetrik med fokus på reproduktionsmedicin, som täcker både manlig och kvinnlig infertilitet. Hon har 25 års erfarenhet inom läkemedelsindustrin, inklusive ledande roller på Ferring Pharmaceuticals och Novo Nordisk, och tjänstgjorde som Global Head och Senior Vice President för reproduktiv medicin och mödrahälsa på Ferring. Hon var också VD för femtech-företaget Pharmiva, som noterades offentligt under hennes ledarskap.

Christina Östberg Lloyd äger genom Care & Communication i Lund AB 4 297 500 aktier.



INGELA LILJEQVIST SOLTIC

Dr. Ingela Liljeqvist Soltic är embryolog och enhetschef för laboratoriet och vävnadsavdelningen vid Reproduktionsmedicinska centret på Skåne universitetssjukhus. Hon har en kandidatexamen i biomedicinsk laborieteknik från Lunds universitet och en doktorsexamen i biomedicinsk vetenskap, och har tidigare arbetat som embryolog vid IVF-kliniken Cura Öresund och vid Merck. Ingela har omfattande erfarenhet av IVF och fertilitetsdiagnostik.



KUSHAGR PUNYANI

Kushagr Punyani är grundare av Spermosen och tjänstgjorde som CSO-konsult för företaget fram till mars 2024. Han har en licentiatexamen i teknik, med specialisering på mikrofluidisk teknik, från Lunds universitet och lade den vetenskapliga grunden för företagets teknik tillsammans med professor Sudha Srivastava under sina studier i Indien. Kushagr har också varit med och grundat flera företag som utvecklar ny teknik inom medtech- och läkemedelssektorerna.

Kushagr Punyani äger privat 1 578 240 aktier och, genom Nested Bio AB, 6 505 774 aktier samt 2 148 750 teckningsoptioner av serie TO6.



SØREN MELSING FREDERIKSEN

Søren Melsing Frederiksen är VD för Exocure Sweden AB. Han har en kandidatexamen i Applied Science och en masterexamen i läkemedelsutveckling, och har haft ledande kommersiella roller på Orifarm, Galenica AB, Aspen Nordic och LEO Pharma. Søren har omfattande erfarenhet inom produktutveckling, marknadsföring, försäljning och hela värdekedjan inom läkemedelsindustrin.

Søren Melsing Frederiksen äger genom SML Holding ApS, 7 291 334 aktier och 3 223 100 teckningsoptioner av serie TO6.



LEDNING

TORE DUVOLD, VD

Tore Duvold har en doktorsexamen i bioorganisk kemi från Université Louis Pasteur, Frankrike. Han är en erfaren bioteknikentreprenör och läkemedelschef med expertis inom läkemedelsutveckling, klinisk utveckling, CMC, regulatoriska frågor, affärsutveckling och finansiering, inom terapeutiska områden som inflammation, onkologi, dermatologi och hjärt-kärlsjukdomar. Tidigare har Tore haft nyckelpositioner, inklusive SVP och chef för forskning, tidig utveckling och patent på LEO Pharma, VD och medgrundare av Aker Biopharma, VD för Coegin Pharma, VD för Edvince samt EVP och senare VD för Innovation Fund Denmark. Han är också associerad partner vid Copenhagen Institute for Futures Studies.

Tore Duvold äger genom Duvold Holding ApS, 17 250 000 aktier och 5 750 000 teckningsoptioner av serie TO6.



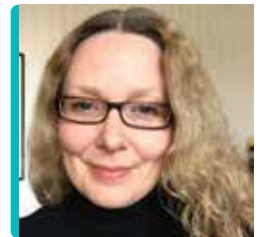
ALEXANDER DAHLQUIST, CFO

Alexander Dahlquist har över 25 års internationell erfarenhet av finans och affärsleverans inom både stora, etablerade företag och mindre, växande organisationer. Hans bakgrund inkluderar stark expertis inom affärsstyrning och processutveckling, och han har under de senaste åren arbetat som konsult och stöttat små och medelstora företag.



MARIA LILJANDER, CSO

Maria Liljander har en doktorsexamen i reproduktionsimmunologi från Lunds universitet. Med över 20 års forsknings- och ledarskapserfarenhet vid Lunds universitet och Region Skåne har hennes arbete fokuserat på komplex genetik och immunologi, särskilt i relation till reproduktiv framgång och autoimmuna sjukdomar. Hon har haft nyckelpositioner vid Region Skåne, Biobank Sverige och Lund Transgenic Core Facility, och har under hela sin karriär främjat starka samarbeten inom akademi och vård.



JAIME CASTILLO-LEÓN, CTO

Jaime Castillo-León har en doktorsexamen i elektrokemi från Lunds universitet och en kemiexamen från Universidad Industrial de Santander, Colombia. Med över 19 års erfarenhet ligger hans expertis i att designa och tillverka elektrokemiska och optiska biosensorer. Han har haft styrelse- och ledningspositioner i flera svenska och danska företag inom biomedicinska sektorn, och har varit docent vid DTU Nanotech, Danmarks tekniska universitet.



AKTIER OCH AKTIEÄGARE

Företagets aktiekapital uppgår till 6 346 048,13 kronor, fördelat på 3 172 024 065 utestående aktier. Företaget har endast en aktieklass och alla aktier har samma rätt till utdelning. Handeln med aktien sker på Spotlight Stock Market under handelsnamnet SPERM och ISIN-koden SE0015346424.

INCITAMENTSPROGRAM

Det finns för närvarande inga aktiva program

ÄGARSTATISTIK 2025-12-31

Aktieägare som inte är registrerade som ägare, men vars aktier är investerade i försäkringspolicys och förvaringskonton ingår inte i denna lista.

Aktieägare	Antal aktier	Procent
AVANZA PENSION	440 391 130	13,9%
CLEARSTREAM BANKING SA, LUXEM-BURG	298 582 281	9,4%
NORDNET PENSIONS FÖRSÄKRING AB	167 303 797	5,3%
JENSEN, HENRIK	141 567 186	4,5%
KANTOR, MICHAEL	130 818 740	4,1%
NILSSON, PETER	105 516 004	3,3%
FLEXMEDICAL SOLUTIONS LTD.	83 227 374	2,6%
RSG STOCKHOLM AB	75 000 000	2,4%
ANDERSSON MOLL, JOHN	59 510 392	1,9%
OTTERSTRÖM, JOHANNES	41 919 280	1,3%
TIO STÖRSTA AKTIEÄGARE	1 543 836 184	48,7%
ÖVRIGA AKTIEÄGARE	1 629 187 881	51,3%
TOTALT ANTAL AKTIER	3 173 024 065	100,0%

KONVERTIBLA HANDLINGAR, TECKNINGSOPTIONER OCH ANDRA AKTIERELATERADE INSTRUMENT

Per den 31 december 2025 fanns 589 287 098 utestående teckningsoptioner av serie TO6. Varje teckningsoption ger innehavaren rätt att teckna en (1) ny aktie under perioden 30 november – 14 december 2026. Lösenpriset är satt till 70 % av VWAP under perioden 16–27 november 2026, men inte lägre än aktiens kvotvärde.



FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och Vd:n för SPERMOSENS AB (publ), organisationsnummer 559179-0380, avger härmed årsredovisningen för räkenskapsåret 1 januari – 31 december 2025. Bolaget resultat och ställning redovisas i förvaltningsberättelsen samt efterföljande resultaträkning, balansräkning, kassaflödesanalys, rapporter över förändringar i eget kapital och tillhörande noter.

Årsredovisningen har upprättats i tusentals svenska kronor (KSEK), om inget annat anges. Data inom parentes avser föregående räkenskapsår.

INFORMATION OM AKTIVITETERNA

Bolaget kommer att bedriva forskning, utveckling och kommersialisering av diagnostisk teknologi inom hälso- och sjuk-

vården. Spermosens AB utvecklar medicintekniska produkter för manlig infertilitet för individanpassad fertilitetsdiagnostik och fertilitetsbehandlingar för den globala IVF-marknaden. Företaget grundades 2018 baserat på upptäckten av JU-NO-proteinet på äggceller och dess avgörande roll i befruktningen. Upptäckten är betydelsefull eftersom det hittills inte har varit möjligt att bedöma spermiers bindningsförmåga till äggcellen. Med dagens diagnostik är det inte möjligt att avgöra om en man är fertil, eftersom spermierna endast undersöks för sina fysiska egenskaper; antal, utseende och om de rör sig normalt, vilket inte betyder att en man är fertil.

Styrelsen har sitt säte i Lunds kommun. Bolagsstämma kan även hållas i Malmö eller Stockholms kommun.

FLERÅRIG ÖVERSIKT

	2025	2024	2023	2022	2021	2020
Nettoomsättning	-	-	-	-	38	7
Rörelseresultat	-9 201	-9 163	-10 873	-19 063	-18 606	-4 296
Resultat före skatt	-9 200	-10 204	-12 202	-19 192	-18 878	-4 299
Balanserade kostnader för produktutveckling	25 820	24 336	19 738	7 581	1 095	472
Likvida medel	6 836	659	4 492	552	6 691	3 710
Kassaflöde	6 177	-3 833	3 940	-6 139	2 981	3 202
Eget kapital	32 411	27 345	12 692	5 829	11 183	1 166
Balansomslutning	33 940	31 044	26 105	9 664	13 224	7 683
Soliditet	95	88	49	60	85	15
Räntabilitet på eget kapital (%)	neg	neg	neg	neg	neg	neg
Likvida medel (%)	510	47	43	53	441	79
Antal utestående aktier	3 173 024 065	283 607 120	41 193 676	12 115 787	10 510 964	5 238 000
Genomsnittligt antal utestående aktier före och efter utspädning	2 537 686 452	187 569 007	38 086 723	11 487 048	8 812 639	4 697 236
Antal utestående optioner	0	0	816 000	422 000	5 464 714	270 000
Eget kapital per aktie	0,01	0,10	0,31	0,48	1,06	0,22
Resultat per aktie	-0,004	-0,04	-0,32	-1,67	-2,14	-0,92
Antal anställda vid årets slut	4	4	7	6	6	2

RESULTAT OCH FINANSIELL STÄLLNING

Spermosens grundades i november 2018 och har sedan dess fokuserat sin verksamhet på att utveckla teknik och produkter för framtida kommersialisering. Omsättning och rörelse-resultat har hittills bestått av aktivering av utvecklingskostnader och statliga bidrag till Bolagets produktutveckling och patentansökningar.

NETTOFÖRSÄLJNING OCH RÖRELSERESULTAT

Nettoomsättning uppgick till 0 TSEK (0). Rörelsekostnaderna uppgick till -9 201 TSEK (-9 163). Forsknings- och utvecklingskostnaderna uppgick till -6 140 TSEK (-5 205). Kostnaderna består mestadels av inköp från externa leverantörer. Forskning och utveckling inkluderar avskrivningar på materiella anläggningstillgångar och utrustning till ett värde av -177 TSEK (-179). Avskrivningarna är främst relaterade till laboratorietrustning. Utgifter för utvecklingsprojekt har aktiverats i balansräkningen med 845 TSEK (4 598). Administrationskostnaderna uppgick till -3 093 TSEK (-4 058). Övriga rörelseintäkter och rörelsekostnader relaterade till valuta och erhållna bidrag uppgick till 32 TSEK (274). Rörelseresultat för helårsperioden uppgick till -9 201 TSEK (-9 163).

FINANSNETTO OCH SKATT

Räntekostnader och liknande intäktsposter uppgick till 1TSEK (-1 041). Förlusten före skatt uppgick till -9 200 TSEK (-10 204). Vinst per aktie uppgick till -0,004 SEK (-0,04).

KASSAFLÖDE OCH FINANSIERING

Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -10 824 TSEK (-7 762), varav -1 808 TSEK (2 485) är rörelsekapital. Investeringar i laborietrustning har gjorts, 22 TSEK (0).

Kassaflödet för perioden uppgick till 6 177 TSEK (-3 833).

LIKVIDITET

Likvida medel uppgick vid periodens slut till 6 836 TSEK (659). På balansdagen hade företaget ingen räntebärande skuld, 0 TSEK (230) och inget tecknat obetalt aktiekapital, 0 SEK (4 490) tusen.

EGET KAPITAL

Det totala eget kapitalet uppgick vid periodens slut till 32 411 TSEK (27 345) och eget kapital per aktie var 0,01 SEK (0,10). Styrelsen har gjort en översyn av tidigare aktiverade balanserade kostnader. Aktiveringsdatumet anses inte föreligga för utvecklingskostnader förrän vid den tidpunkt då produktens värde har validerats.

FORSKNING OCH UTVECKLING

Bolaget kommer att slutföra utvecklingen och kommersialiseringen av Bolagets första produkt, JUNO-Checked, som kommer att mäta bindningen mellan spermier och äggcell för att möjliggöra individualiserat val av fertilitetsbehandling baserat på uppmätt bindning.

RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Bolaget befinner sig i en utvecklingsfas och har ännu inte genererat intäkter från sin verksamhet.

Teknologi- och utvecklingsrisk. Utveckling av medicintekniska produkter innebär inneboende risker för förseningar, tekniska bakslag och möjligheten att teknologin inte fullt ut uppnår avsedd diagnostisk effekt. Regulatoriska ansökningar kan försenas eller inte godkännas. Dessa risker kan ha en väsentlig negativ inverkan på bolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Finansiell risk. Bolagets verksamhet är kapitalintensiv. Hittills har verksamheten finansierats genom nyemissioner, lån och statliga bidrag. Bolaget kan komma att behöva ytterligare extern finansiering innan intäkter genereras. Det finns ingen garanti för att sådan finansiering kan säkras när behov uppstår eller på för bolaget acceptabla villkor. Om finansiering inte kan säkras kan utvecklingen tillfälligt stoppas eller bedrivas i lägre takt än önskat, vilket kan fördröja eller omöjliggöra kommersialisering och negativt påverka bolagets marknadsvärde.

Finansieringsutblick och riskhantering. Styrelsen har säkrat en kapitalfacilitet om 4,85 miljoner kronor från en grupp befintliga aktieägare, villkorat av godkännande vid årsstämman den 18 juni 2026. Tillsammans med TO6-teckningsoptionerna, som kan utnyttjas under november–december 2026, bedömer styrelsen att bolagets finansiering är säkrad in i första halvåret 2027. Utfallet av TO6-utnyttjandet utgör dock en osäkerhetsfaktor. För att hantera denna risk avser styrelsen att föreslå att årsstämman bemyndigar styrelsen att emittera nya aktier till strategiska investerare vid behov före nästa årsstämma.

PERSONAL OCH UTVECKLINGSPARTNERS

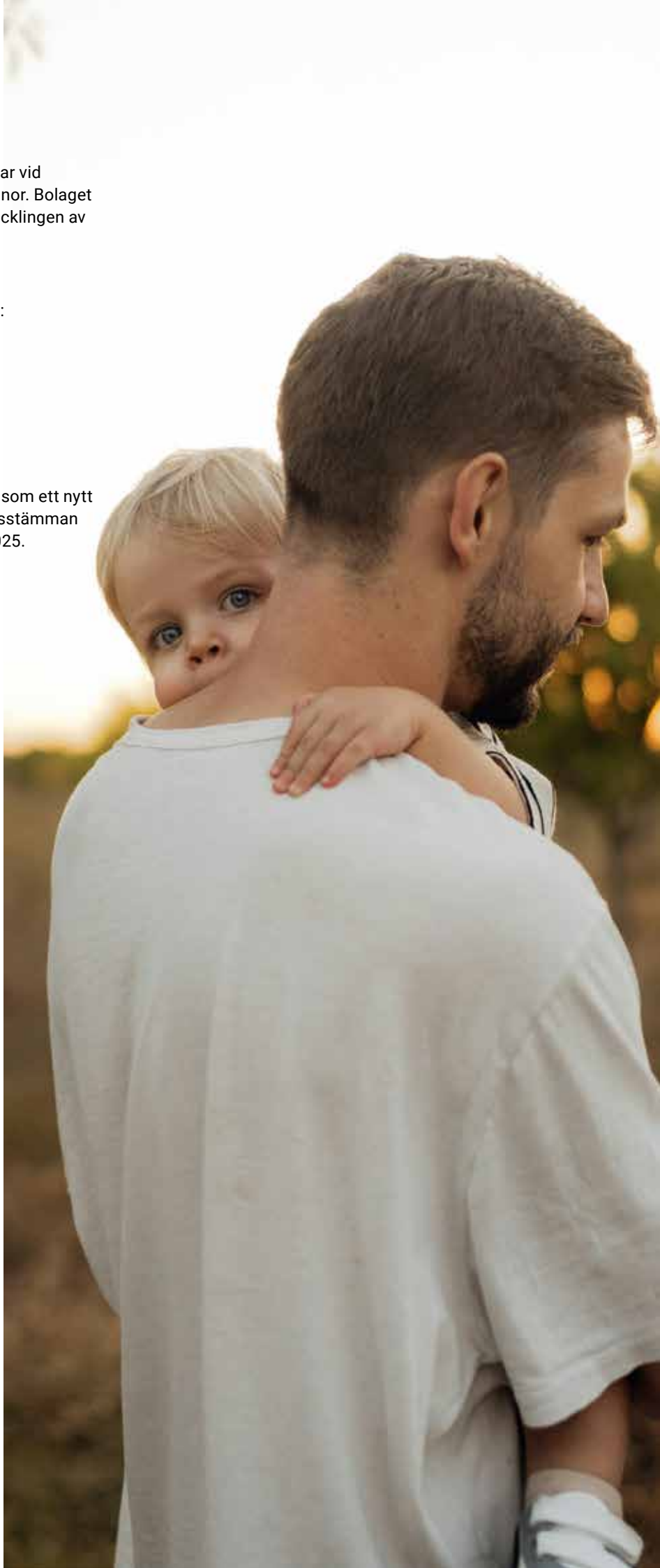
Det genomsnittliga antalet anställda i företaget var vid periodens slut 4 (3). Av de anställda var 3 (2) kvinnor. Bolaget har etablerade partners som är involverade i utvecklingen av Bolagets produkter.

FÖRSLAG TILL VINSTDISPOSITION

Följande medel står till årsstämman förfogande:

Överkursfond, SEK	102 500 925
Balanserade vinstmedel, SEK	-93 056 402
Årets resultat, SEK	-9 200 095
Summa fritt eget kapital, SE	244 428

Styrelsen föreslår att 244 428 SEK ska överföras som ett nytt konto. överförs i ny räkning. Styrelsen föreslår årsstämman att ingen utdelning lämnas för räkenskapsåret 2025.



FINANSIELLA RAPPORTER

RESULTATRÄKNING

	Not	1/1/25 12/31/25	1/1/24 12/31/24
Rörelseresultat m.m.			
Nettoomsättning		-	-
Summa rörelseintäkter		-	-
<i>Rörelsekostnader</i>			
Forskning och utveckling		-6 140	-5 205
Administration		-3 093	-4 058
Övriga rörelseintäkter och rörelsekostnader		32	100
Totala driftskostnader		-9 201	-9 163
Rörelseresultat		-9 201	-9 163
<i>Resultat från finansiella poster</i>			
Räntekostnader och liknande resultatposter	5	1	-1 041
Summa resultat från finansiella poster		1	-1 041
Resultat efter finansiella poster		-9 200	-10 204
Resultat före skatt		-9 200	-10 204
Skatt på årets resultat		-	-
Årets resultat		-9 200	-10 204

BALANSRÄKNING

	Not	12/31/25	12/31/24
TILLGÅNGAR			
Tecknat men icke inbetalt kapital		-	4 490
<i>Anläggningstillgångar</i>			
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>			
Balanserade utgifter för forskning, utveckling och liknande arbeten	6	25 820	24 336
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Maskiner och andra tekniska anläggningstillgångar	7	319	461
Summa anläggningstillgångar		26 139	24 796
<i>Omsättningstillgångar</i>			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Skattefordringar		179	247
Övriga fordringar		191	294
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	8	595	558
		965	1 098
<i>Kassa och bank</i>		6 836	659
Summa omsättningstillgångar		7 801	1 757
TOTALA TILLGÅNGAR		33 940	31 044

	Not	1/1/25 12/31/25	1/1/24 12/31/24
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		6 346	1 516
Oregistrerat aktiekapital			898
Fond för utvecklingsavgifter		25 820	24 336
		32 166	26 749
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		102 501	92 167
Balanserade vinstmedel		-93 056	-81 368
Årets resultat		-9 200	-10 204
		245	595
Summa eget kapital		32 411	27 345
<i>Långfristiga skulder</i>			
Skulder till kreditinstitut	9	-	-
		-	-
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Kortfristiga lån			230
Leverantörsskulder		125	2 022
Aktuell skatteskuld		-	-
Övriga kortfristiga skulder		672	667
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10	732	782
		1 529	3 700
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		33 940	31 044

FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i KSEK	Aktiekapital	Fonden för utveckling	Överkursfond	Balanserade vinstmedel	Årets resultat	Total
Ingående balans 2024-01-01	4 119 367	19 738 179	65 604 559	-64 567 561	-12 202 490	12 692 054
Disposition av bolagets vinst enligt årsstämman	-	-	-	-12 202 490	12 202 490	-
Överföring mellan poster	-	4 597 722	-	-4 597 722	-	-
Personaloptioner	-	-	-234 000	-	-	-234 000
Nyemission	25 189 719	-	7 385 126	-	-	32 574 845
Ej registrerat aktiekapital	897 906	-	-	-	-	897 906
Minskning av aktiekapitalet	-27 793 498	-	-	27 793 498	-	-3 457 596
Emissionskostnader	-	-	-8 382 009	-	-	-5 949 892
Årets resultat	-	-	-	-	-10 203 979	-10 203 979
Utgående balans 2024-12-31	2 413 495	24 335 901	92 167 173	-81 367 894	-10 203 979	27 344 696
	Aktiekapital	Fonden för utveckling	Överkursfond	Balanserade vinstmedel	Årets resultat	Total
Ingående balans 2025-01-01	2 413 495	24 335 901	92 167 173	-81 367 894	-10 203 979	27 344 696
Disposition av bolagets vinst enligt årsstämman	-	-	-	-10 203 979	10 203 979	-
Överföring mellan poster	-	1 484 529	-	-1 484 529	-	-
Personaloptioner	-	-	-	-	-	-
Nyemission	4 830 459	-	10 743 531	-	-	15 573 990
Ej registrerat aktiekapital	-897 906	-	-	-	-	-897 906
Minskning av aktiekapitalet	-	-	-	-	-	-
Emissionskostnader	-	-	-409 779	-	-	-409 779
Årets resultat	-	-	-	-	-9 200 095	-9 200 095
Utgående balans 2025-12-31	6 346 048	25 820 430	102 500 925	-93 056 402	-9 200 095	32 410 906

KASSAFLÖDESANALYS

	Not	1/1/24 12/31/24	1/1/24 12/31/24
Löpande verksamhet			
Rörelseresultat		-9 201	-9 163
Avskrivning		177	179
Övriga ej kassaflödespåverkande poster		7	-931
Betald ränta		1	-332
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		-9 016	-10 247
<i>Förändringar i rörelsekapital</i>			
Förändring av rörelsefordringar		186	125
Förändring av rörelseskulder		-1 994	2 360
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-10 824	-7 762
<i>Investering</i>			
Förvärv av immateriella anläggningstillgångar		-1 526	-4 598
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-1 526	-4 598
<i>Finansiell verksamhet</i>			
Lån		-	-
Avbetalning		-	- 588
Nyemissioner (netto)		18 527	9 115
Teckningsoptioner		-	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		18 527	8 527
Årets kassaflöde		6 177	-3 833
Likvida medel vid årets början		659	4 492
Likvida medel vid årets slut		6 836	659

NOTER

Det här avsnittet innehåller bland annat viktiga redovisningsprinciper, avskrivningsmetoder, ersättningar till anställda och riskbedömningar

NOT 1 REDOVISNINGS- OCH VÄRDERINGSPRINCIPER, ETC.

Belopp i KSEK om inget annat anges

ALLMÄNNA REDOVISNINGSPRINCIPER

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen (1995:1554) och BFNAR 2012:1 Årsredovisning samt koncernredovisning (K3).

INTÄKTSREDOVISNING

Intäkten redovisas till verkligt värde av vad företaget har erhållit eller kommer att erhålla. Det innebär att företaget redovisar intäkten till nominellt värde (fakturabelopp) om företaget får ersättning i kontanter och likvida medel direkt vid leverans. Avdrag görs för rabatter som lämnas.

OFFENTLIGA BIDRAG

I de fall det inte krävs någon framtida prestation för att erhålla bidragen kommer företaget att erhålla offentliga bidrag när villkoren för att erhålla bidragen är uppfyllda. Offentliga bidrag värderas till det verkliga värdet av vad företaget har fått eller kommer att få.

ERSÄTTNINGAR

Med ersättningar till anställda avses alla typer av ersättning som företaget tillhandahåller sina anställda. Företagets ersättning omfattar bland annat löner, betald semester, betald frånvaro, bonusar och förmåner efter avslutad anställning (pensioner). Redovisningen sker i linje med intjäningen. Med ersättning till anställda efter avslutad anställning avses avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Avgiftsbestämda planer definieras som avgiftsbestämda planer där fasta avgifter betalas och det inte finns några skyldigheter, varken legala eller informella, att betala något ytterligare utöver dessa avgifter. Övriga planer är klassificerade som förmånsbestämda

Pensionsplaner. Bolaget har ingen annan långsiktig ersättning till anställda.

MATERIELLA OCH IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella och immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för planerade avskrivningar baserat på en bedömning av tillgångarnas nyttjandeperiod.

EGENUTVECKLADE IMMATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Utvecklingsutgifter redovisas enligt aktiveringsmodellen som immateriella anläggningstillgångar när följande kriterier är uppfyllda:

- det är tekniskt och ekonomiskt genomförbart att färdigställa tillgången,

- det finns en avsikt och ett villkor att sälja eller använda tillgången,
- det är sannolikt att tillgången kommer att generera intäkter eller leda till kostnadsbesparingar,
- Kostnaderna kan beräknas på ett tillfredsställande sätt.

Anskaffningsvärdet för en internt upplupen immateriell tillgång består av de direkt hänförliga utgifter som krävs för att tillgången ska kunna användas på det sätt som företagsledningen avsett.

Behållna utvecklingsutgifter kommer att skrivas baserat på den beräknade nyttjandeperioden. Per 2025-12-31 har bolaget ännu inte börjat skriva av de balanserade utvecklingskostnaderna. Avskrivningen påbörjas när produkterna är redo för kommersialisering eller bedöms vara klara.

Avskrivningstiden för materiella anläggningstillgångar är 5 år.

NEDSKRIVNINGAR

Om det finns en indikation på en minskning av ett tillgångsvärde fastställs dess återvinningsvärde. Om tillgångens bokförda värde överstiger återvinningsvärdet skrivs tillgången ned till detta värde. Återvinningsvärdet definieras som det högsta av marknadsvärdet och nyttjandevärdet. Nyttjandevärde definieras som nuvärdet av de uppskattade framtida betalningar som tillgången genererar. Nedskrivningar redovisas i resultaträkningen.

INKOMSTSKATT

Skatten i fråga är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår, vilket avser årets skattepliktiga resultat och den del av föregående räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Den aktuella skatten värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen.

FORDRINGAR, SKULDER OCH AVSÄTTNINGAR

Om inte annat anges ovan värderas kortfristiga fordringar till det lägsta av anskaffningsvärdet och det belopp med vilket de beräknas bli reglerade. Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde efter den första värderingen. Övriga skulder och avsättningar värderas till de belopp med vilka de förväntas regleras. Övriga tillgångar redovisas till anskaffningsvärde om inte annat anges ovan.

ANDRA KONVERTIBLA HANDLINGAR, TECKNINGSOPTIONER OCH ANDRA AKTIERELATERADE INSTRUMENT

Teckningsoptioner av serie TO 6

Per den 31 december 2025 finns det 586 287 098 utestående teckningsoptioner av serie TO6. Varje teckningsoption ger innehavaren rätt att teckna en (1) ny aktie under perioden 30 november – 14 december 2026. Lösenpriset är satt till 70 % av VWAP under perioden 16–27 november 2026, men inte lägre än aktiens kvotvärde.

NOT 2 – BEDÖMNINGAR OCH UPPSKATTNINGAR

Upprättandet av finansiella rapporter och tillämpningen av redovisningsprinciper baseras ofta på företagsledningens bedömningar, uppskattningar och antaganden som anses rimliga vid den tidpunkt då bedömningen görs. Uppskattningar och antaganden baseras på historisk erfarenhet och ett antal andra faktorer, vilka under rådande förhållanden bedöms som rimliga. Resultaten av dessa används för att bedöma de redovisade värdena för tillgångar och skulder, som i övrigt inte framgår av andra källor. De faktiska utfallen kan avvika från dessa uppskattningar och uppskattningar. Uppskattningarna och antagandena ses över regelbundet.

Eventuella förändringar redovisas i den period som ändringen genomförs, om den endast har påverkat denna period, eller i den period som ändringen görs i och framtida perioder om ändringen påverkar både innevarande och framtida perioder. De väsentliga riskerna i den finansiella rapporteringen är främst hänförliga till det redovisade värdet av balanserade utvecklingsutgifter. Det bokförda värdet är beroende av att den framtida marknaden för Bolagets produkter utvecklas som förväntat. Per den 31 december 2025 är bedömningen att det redovisade värdet för dessa poster inte överstiger verkligt värde



NOT 3 – ANSTÄLLDA OCH PERSONALKOSTNADER

	2025	2024
Genomsnittligt antal anställda	4	4
Män	1	2
Kvinnor	3	2

Det genomsnittliga antalet anställda baseras på de närvarotimmar som företaget betalar i förhållande till normala arbetstider.

FÖRDELNING AV LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE PÅ BALANSDAGEN

	2025		2024	
	Antal	Varav män	Antal	Varav män
Styrelseledamöter	5	3	5	3
Övriga anställda i bolagets ledning inklusive verkställande direktören	1	1	1	1

2025	Styrelsearvode	Grundlön	Övrig ersättning	Sociala avgifter	Totalt
Ingela Liljeqvist Soltic, ledamot	163 850	-	-	51 482	215 332
Sören Melsing Frederiksen, ledamot	163 850	-	-	51 482	215 332
Christina Östberg Lloyd, ledamot	163 850	-	-	51 482	215 332
Kushagr Punyani, ledamot	163 850	-	-	51 482	215 332
Ulrik Spork, styrelseordförande	327 700	-	-	102 963	430 663
Summa styrelse och VD	983 100	0	0	308 890	1 291 990
Övriga anställda	-	1 846 532	0	345 973	566 298
Summa	983 100	1 846 532	0	654 863	3 484 495

2024	Styrelsearvode	Grundlön	Övrig ersättning	Sociala avgifter	Totalt
Eva Nilsagård, styrelseordförande till årsmöte 2024-05-10	66 667	-	-	20 947	87 614
Ingela Liljeqvist Soltic, ledamot	51 217	-	-	16 092	67 309
Sören Melsing Frederiksen, ledamot	51 217	-	-	16 092	67 309
Christina Östberg Lloyd, ledamot	51 217	-	-	16 092	67 309
Kushagr Punyani, ledamot	51 217	-	-	16 092	67 309
Ulrik Spork, styrelseordförande	19 100	-	-	6 001	25 101
Ulrik Nilsson, VD till 2024-04-31	-	600 000	721	188 747	789 468
Summa styrelse och VD	271 534	600 000	721	280 064	1 171 418
Övriga anställda	-	2 082 478	-	393 765	2 476 243
Summa	271 534	2 682 478	721	673 829	3 647 661

NOT 4 – INCITAMENTSPROGRAM

Företaget har inga pågående incitamentsprogram.

NOT 5 – RÄNTEKOSTNADER OCH LIKANDE INTÄKTSPOSTER

	1/1/25 12/31/25	1/1/24 12/31/24
Räntekostnader	1	-1 041
	1	-1 041

NOT 6 BALANSERADE UTGIFTER FÖR FORSKNING OCH UTVECKLING OCH LIKANDE ARBETEN

	12/31/25	12/31/24
Ingående anskaffningsvärden	24 336	19 738
Periodens förvärv	1 484	4 598
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	25 820	24 336
Utgående redovisat värde	25 820	24 336

NOT 7 – MASKINER OCH ANDRA TEKNISKA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

	12/31/25	12/31/24
Ingående anskaffningsvärden	862	885
Försäljning och utrangering	-20	-23
Årets investeringar	42	108
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	884	862
Ingående ackumulerade avskrivningar	-401	-233
Försäljningar och utrangeringar	13	10
Årets avskrivningar	-177	-179
Utgående ackumulerade avskrivningar	-565	-401
Bokfört värde	319	461

NOT 8 – FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER

	12/31/25	12/31/24
Företallda hyreskostnader	0	6
Övrigt	595	552
	595	558

NOT 9 – LÅNGFRISTIGA SKULDER

	12/31/25	12/31/24
Förfaller mellan 2 och 5 år efter balansdagen		
Skulder till kreditinstitut	-	-
	-	-

NOT 10 – UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER

	12/31/25	12/31/24
Upplupna löner	218	115
Upplupna sociala avgifter	69	36
Redovisningstjänster inkl. revision	213	199
Upplupen ränta	-	-
Övriga upplupna kostnader	232	432
	732	782

NOT 11 – STÄLLDA SÄKERHETER

	12/31/25	12/31/24
Företagsinteckningar*	0	6 000
	0	6 000

NOT 12 – BETYDANDE HÄNDELSE EFTER RÄKENSKAPSÅRET

16 januari 2026	Spermosens och Sapyen undertecknar ett samförståndsavtal för att främja manlig fertilitetsdiagnostik
26 januari 2026	Spermosens och RSI undertecknar ett samförståndsavtal för att främja manlig fertilitetsdiagnostik i USA
11 februari 2026	Spermosens AB (publ) ÅRSSLUTSRAPPORT JANUARI – DECEMBER 2025
16 mars 2026	Spermosens AB (publ) att leda direktsänd Q&A-webbsändning efter senaste framsteg??
8 april 2026	Spermosens slutför utvecklingen av JUNO-Checked Generation 3 och inleder klinisk valideringsstudie
29 april 2026	Rapporterar Spermosens att JUNO-Checked Generation 3 klinisk valideringsstudie är på rätt spår
7 Maj 2026	Spermosens säkrar kapitalfacilitet om 4,85 miljoner SEK för att stödja utveckling och kommersialisering

YTTERLIGARE INFORMATION

DEFINITION AV NYCKELTAL

NETTOOMSÄTTNING, TSEK

Avser periodens nettoomsättning.

SOLIDITET, %

Eget kapital på angiven balansdag dividerat med balansomslutning vid samma tidpunkt.

Soliditeten anger andelen av de totala tillgångar som finansieras av aktieägarna genom eget kapital.

REVISOR

Bolagets revisor är Forvis Mazars (Terminalgatan 1, 252 78 Helsingborg), med Andreas Brodström som ansvarig revisor. Forvis Mazars valdes till revisor vid årsstämman den 18 juni 2025.

STYRELSENS UNDERSKRIFTER

SIGNATURER

Lund enligt signeringsverifikation

Årsredovisningens innehåll beslutades den 28 maj 2026

Undertecknade intygar att årsredovisningen ger en rättvisande bild av bolagets ekonomiska ställning och resultat samt beskriver de väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget står inför.

Ulrik Spork
Styrelseordförande

Ingela Liljeqvist Soltic
Styrelseledamot

Søren Melsing Frederiksen
Styrelseledamot

Christina Östberg-Lloyd
Styrelseledamot

Kushagr Punyani
Styrelseledamot

Tore Duvold
VD

Vår revisionsberättelse har lämnats in i enlighet med
signeringsverifikationen av Forvis Mazars AB

Andreas Brodström
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

TILL BOLAGSSTÄMMAN I SPERMOSENS AB
ORG. NR 559179-0380

Rapport om årsredovisningen

UTTALANDEN

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Spermomens AB för år 2025. Bolagets årsredovisning ingår på sidorna 14-27 i detta dokument.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Spermomens AB:s finansiella ställning per den 2025-12-31 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till företaget enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

UPPLYSNING AV SÄRSKILD BETYDELSE

Vi vill fästa uppmärksamhet vid det som framgår av förvaltningsberättelsen under rubriken Risker och osäkerhetsfaktorer där styrelsen uppger att bolaget har säkrat kapitalfinansiering på 4,85 mnkr vilket beräknas täcka bolagets likviditetsbehov det kommande året. Det framgår också att finansieringen är föremål för årsstämman godkännande. Om finansiering inte kan säkras kan utvecklingen tillfälligt stoppas eller bedrivas i lägre takt än önskat, vilket kan fördröja eller omöjliggöra kommersialisering och negativt påverka bolagets marknadsvärde.

ANNAN INFORMATION ÄN ÅRSREDOVISNINGEN

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för den andra informationen. Den andra informationen består av sidorna 1–13 i den publicerade årsredovisningen. Vårt uttalande avseende årsredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information. I samband med vår revision av årsredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifierats ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter. Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera avseende detta.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

REVISORNS ANSVAR

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.

- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild. Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den.

Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

UTTALANDEN

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Spermosens AB för år 2025 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt god revisionsssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till företaget enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medels- förvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

REVISORNS ANSVAR

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionsssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelse skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Vår revisionsberättelse har lämnats i Helsingborg den dag som framgår av vår elektroniska underskrift.

Forvis Mazars AB

Andreas Brodström
Authorized Public Accountant

EKONOMISK KALENDER OCH KONTAKT

DETALJER OM FÖRETAGETS KOMMANDE FINANSIELLA RAPPORTERING, EVENEMANG OCH KONTAKTUPPGIFTER.

Delrapport Q2, 2026	20 augusti 2026
Delrapport Q3, 2026	12 november 2026
Årsslutsrapport 2026	11 februari 2027

Företagets finansiella rapporter finns tillgängliga på: www.spermosens.com