

# Spermosens AB (publ)

## Delårsrapport januari - mars 2024

Spermosens stärker fokuset på produktutveckling och värdeskapande

---

1 januari – 31 mars 2024

### Väsentliga händelser under det första kvartalet

- Spermosens erhöll patentgodkännande i Australien
- Styrelsen beslutade om en företrädesemission av units om 28,8 MSEK
- Spermosens anställer Dr. Maria Liljander som CSO

### Väsentliga händelser efter kvartalets slut

- Spermosens erhåller patentgodkännande i Singapore
- Företrädesemission genomfördes under april månad och tillförde bolaget 24,2 MSEK före emissionskostnader vilka beräknas uppgå till cirka 6,9 MSEK.
- Spermosens utser Tore Duvold till ny CEO

## Finansiell Information

(KSEK)	2024	2023	2023	Rullande
	Kv1	Kv1	Helår	12 månader
Nettoomsättning	–	–	–	–
Rörelseresultat	-2 604	-3 248	-10 873	-10 229
- Varav aktiverat arbete för egen räkning	2 387	2 387	2 387	2 387
Likvida medel	617	13 147	4 492	617
Periodens kassaflöde	-3 875	12 595	3 940	-12 530
Eget kapital	8 820	21 577	12 692	8 820
Balansomslutning	23 820	24 743	26 105	23 820
Soliditet (%)	37	87	49	37
Kassalikviditet (%)	12	562	43	12
Antal utestående aktier vid periodens slut	41 193 676	41 193 676	41 193 676	41 193 676
Genomsnittligt antal utestående aktier före och efter utspädning	41 193 676	28 593 257	41 193 676	41 193 676
Antal utestående optioner vid periodens slut exkl. TO2	816 000	1 366 800	816 000	816 000
Resultat per aktie	-0,08	-0,11	-0,32	-0,29
Antal anställda vid periodens slut	7	6	7	7

## VD har ordet

Fertilitetsbehandling har blivit utbredd men är tyvärr inte alltid så framgångsrik som vi önskar. En stor del av problemet är relaterat till otillräcklig spermie kvalitet som är dåligt förstådd och som inte har fått den uppmärksamhet som krävs. Dessutom är IVF-behandlingar kostsamma och innebär en enorm fysisk och psykologisk börda för de par som lider av problem att skapa sin egen familj.

Nyligen tog jag över ansvaret som VD för Spermiosens och jag är entusiastisk över att hjälpa till att föra denna unika teknologi så effektivt som möjligt framåt så att vi hjälper människor som desperat försöker få barn. Jag tror starkt på att Spermiosens lösningar har en stor potential att bli ett viktigt diagnostiskt verktyg som hjälper människor att få barn med en bättre och mer personlig behandling. Det kommer att krävas betydande ansträngningar och engagemang från vårt team för att uppnå våra mål att förbättra fertilitetsbehandlingen.

Som ny VD har jag tagit tillfället i akt att grundligt granska resultaten från år av forskning och utveckling. Det är också rätt tillfälle för mig och teamet att analysera utvecklingsplanerna så att vi kan demonstrera fördelarna med våra lösningar i en klinisk miljö, vilket är en förutsättning i lanseringen av den första generationen av produkten. Det är ingen hemlighet att vi behöver ett starkt fokus på effektivitet i vår utveckling med hänsyn till kostnader och värdeskapande. När vi har avslutat vår analys, kommer jag att meddela uppdateringar av våra planer och milstolpar.

Jag är mycket tacksam för de många aktieägare som tålmodigt tror på Spermiosens trots de senaste årens turbulens på kapitalmarknaden, speciellt för bioteknikföretag med banbrytande teknologi. Tack till alla som har tecknat i den senaste rättighetsutsläppet som ger kapital för att driva dessa viktiga lösningar mot marknaden. Det är min uppriktiga önskan som VD för Spermiosens att långsiktigt öka aktieägarnas värde genom att göra Spermiosens produkter attraktiva på en stor och konstant växande marknad för fertilitetsbehandling.



A handwritten signature in blue ink that reads "Tore Duvold".

**Tore Duvold, VD Lund, maj 2024**

# Kort om Spermosen

**Problemet:** Dagens diagnostik brister i bedömningen av spermiekvaliteten hos män. Flera studier har rapporterat försämrad spermakvalitet och andra markörer för manlig reproduktiv hälsa<sup>i</sup>. WHO uppskattar att över 48 miljoner par är drabbade av infertilitet världen över<sup>ii</sup>. Fler än 25 miljoner människor i Europa drabbas av infertilitet<sup>iii</sup>. Manlig faktor i sig är ansvarig för cirka 30% av infertilitetsfall och ytterligare 20% som en bidragande orsak<sup>iv</sup>. Stort fokus har lagts på att diagnostisera kvinnlig infertilitet, vilket lett till försummelse av manlig infertilitet – dess forskning, diagnos och behandling<sup>v</sup>. Årligen utförs 3–4 miljoner IVF-behandlingar globalt, varav tyvärr färre än 1 av 5 är framgångsrika.

**Vår genombrotts-teknologi:** Spermosen har utvecklat en metod som mäter interaktion mellan spermier och äggcellsproteiner. För första gången möjliggörs bestämning av bindningsförmågan hos spermier. Detta kommer hjälpa läkaren att välja lämplig IVF-behandling, vilket ökar framgångsfrekvensen och leda till färre IVF-behandlingar för att uppnå en graviditet.

**Patentskydd:** Spermosen patentportfölj inkluderar idag ett patent som ger skydd för sin medicintekniska produkt inklusive biosensorn och dess användning för selektion av lämpliga spermier för In Vitro Fertilisering (IVF-behandling). Spermosen har erhållit patentskydd för sin teknologi fram till 2039 på alla viktiga europeiska marknader, samt även i bland annat USA, och Japan. Patentansökningar är pågående på ytterliga nyckelmarknader. För mer information se <https://spermosen.com/technology/ip-status/>

**Spermosen första produkt:** JUNO-Checked systemet består av ett instrument och engångskassetter. Kassetterna innehåller biosensorerna som spermieprover appliceras på för att mäta bindningskapaciteten. Standard IVF (StIVF) rekommenderas för sperma med hög poäng, och därmed dra nytta av den naturliga befruktningprocessen. Om en låg poäng observeras, rekommenderas den alternativa behandlingen Intra Cytoplasmic Sperm Injection (ICSI).

**Teknisk pipeline:** Spermosen produktportfölj ligger i framkant av innovation inom manlig reproduktion och inkluderar medicinsk utrustning för diagnostik som ”best practice” behandlingsmetod. Medan JUNO-Checked hjälper till att välja mellan StIVF och ICSI, hjälper JUNO-Picked IVF-kliniken att välja lämplig sperma för ICSI. Lansering och användning av Spermosen produkter förväntas bidra till att forma och främja den globala IVF-marknaden och ge bättre och förbättrad upplevelse för både IVF-klinikerna och ofrivilligt barnlösa par.

**Marknaden:** Den globala marknaden för provrörsbefruktning värderades till 21,9 miljarder USD 2021 och förväntas växa med en sammansatt årlig tillväxttakt (CAGR) på sex procent från 2022 till 2030<sup>vi</sup>. Med över 3 miljoner årliga behandlingar och ett försäljningspris på över 200 dollar per kassett beräknar vi försäljningspotentialen för vår första produkt, till många hundra miljoner dollar. Den amerikanska marknaden är en av världens tre största marknader för IVF. Baserat på CDC:s 2021 Fertility Clinic Success Rates Report, gjordes det 413 776 ART-cykler vid 453 rapporterande kliniker i USA under 2021<sup>vii</sup>. I Skandinavien utfördes under 2018 nästan 50 000 behandlingar. Cirka 25 000 behandlingar startades 2021 i Sverige<sup>viii</sup>. I Skandinavien finns det cirka 50 kliniker. Utan en konkurrerande alternativ diagnostisk produkt, globalt patentskydd och ett trängande marknadsbehov, siktar Spermosen på att bli marknadsledande inom utrustning för manlig fertilitetsdiagnostik globalt.

**Var vi finns:** Bolaget har sitt huvudkontor och laboratorium på Medicon Village i Lund, Sverige och samarbete sker med utvecklingspartners runt om i Europa. Medicon Village utgör tillsammans med Biomedicinskt Centrum på Lunds universitet, European Spallation Source (ESS), MAX IV och andra aktörer i regionen en unik koncentration av forskning och utveckling kopplat till Life science. Verksamheterna har en tydlig mission att förändra och förbättra. Spermosen är del av den innovativa och expansiva Life Science sektorn i Öresundsregionen.

# Finansiella kommentarer

## Nettoomsättning och rörelseresultat

Nettoomsättningen under kvartalet uppgick till 0 KSEK (0). Rörelsens kostnader i kvartalet uppgick till -2 604 KSEK (-3 248). Kostnadsminskningarna är främst hänförlig till minskade kostnader för administration. Kostnaderna för forskning och utveckling uppgick till -1 375 KSEK (-1 584). Kostnaderna består till större delen av inköp från externa leverantörer. I forskning och utveckling ingår avskrivningar av materiella anläggningstillgångar som uppgick till -45 KSEK (-40). Avskrivningarna relaterar sig främst till laboratorieutrustning. Utvecklingsutgifter om 1 661 KSEK (2 387) har aktiverats i balansräkningen. Kostnaderna för administration uppgick till -1 312 KSEK (-1 636). Kostnaderna består till större delen av personalkostnader. Övriga rörelseintäkter och kostnader relaterar sig till valuta och erhållna bidrag 83 KSEK (-28). Rörelseresultat i kvartalet uppgick till -2 604 KSEK (-3 248).

## Finansnetto och skatt

Räntekostnader och liknande resultatposter i kvartalet uppgick till -612 KSEK (-27). Kvartalets resultat före skatt uppgick till -3 216 KSEK (-3 275). Resultat per aktie för kvartalet uppgick till -0,08 kr (-0,11).

## Kassaflöde och finansiering

Kvartalets kassaflöde från den löpande verksamheten uppgick till -1 300 KSEK (-3 853), varav 1 831 KSEK (-656) är hänförligt till minskad kapitalbindning. Under kvartalet har återbetalning av lån från Almi upptagna under 2020, respektive 2022 gjorts med 147 KSEK (108). Under januari

månad 2023 genomfördes en företrädesemission uppgående till 24,4 MSEK (varav ökning av aktiekapitalet med 2 908 KSEK) före emissionskostnader om 5,4 MSEK.

## Likviditet

Likvida medel uppgick vid periodens slut till 617 KSEK (13 147). Bolaget har på balansdagen en total räntebärande skuld om 9 370 KSEK (1 251). Bolagets tillgängliga likvida medel per den 31 mars täcker inte den likviditet som behövs för att bedriva den planerade verksamheten de närmaste 12 månaderna. • En företrädesemission genomfördes under april månad och tillförde bolaget 24,2 MSEK före emissionskostnader vilka beräknas uppgå till cirka 6,9 MSEK. Styrelsen planerar för att bolaget tillförs kapital för att ha god framförhållning i den planerade investeringstakten, vilket kan innebära att ytterligare kapital behöver tillföras bolaget.

## Eget Kapital

Det totala egna kapitalet uppgick vid periodens utgång till 8 820 KSEK (21 577) och eget kapital per aktie till 0,21 kr (0,52).

## Personal och organisation

Vid kvartalets utgång hade bolaget 7 (6) anställda. Av de anställda var 4 (3) kvinnor.

# Övrig information

## Bolaget

Spermosens AB är ett svenskt publikt aktiebolag med organisationsnummer 559179-0380. Bolaget grundades 2018 i samband med att patentansökan inlämnades avseende att använda JUNO-proteinet som en indikator för manlig fertilitet.

## Styrelse

Vid årsstämman 2024 beslutades enhälligt att omvälja Søren Melsing Frederiksen, Ingela Liljeqvist Soltic, Kushagr Punyani och Christina Östberg Lloyd samt nyval av Ulrik Spork till ledamöter i Bolagets styrelse för tiden intill slutet av årsstämman 2025.

Ulrik Spork valdes, i enlighet med valberedningens förslag i kallelsen, enhälligt till styrelseordförande.

## Redovisningsprinciper

Spermosens tillämpar Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 (K3) vid upprättandet av sina finansiella rapporter. Bolaget har bytt från kostnadsslagsindelad resultaträkning till funktionsindelad resultaträkning för att ge en bättre beskrivning av företagets verksamhet. Jämförelsetalen har omräknats. Redovisnings- och värderingsprinciper är oförändrade i jämförelse med föregående år. För ytterligare information hänvisas till bolagets årsredovisning för 2023.

## Transaktioner med närstående

Bolag ägt av styrelseledamot Kushagr Punyani har under kvartalet totalt fakturerat 301 (312) KSEK vilket inkluderar konsultarvode för rollen som CSO. Bolaget har avtalat med ett antal finansärer och Bolagets tidigare VD, Ulrik Nilsson, om ett lån om totalt 8,7 MSEK. Lånet har upptagits till marknadsmässiga villkor och löper fram till och med den 31 maj 2024. Ulrik Nilssons del av Lånet uppgick till 3 MSEK, för vilken ingen uppläggningsavgift utgätt. Lånet till Ulrik Nilsson är återbetalt efter kvartalets slut i samband med genomförd företrädesemission.

## Risker och osäkerhetsfaktorer

Bolagets risker och osäkerhetsfaktorer finns utförligt beskrivna i årsredovisningen för 2023. Inga händelser av väsentlig betydelse har inträffat sedan dess som påverkar eller förändrar dessa beskrivningar av bolagets risker och hantering av dessa.

## De globala målen – SDG 3 och SDG 5\*

Infertilitet påverkar ofta miljontals människor över hela världen med förödande konsekvenser. Att ta itu med infertilitet är centralt för att uppnå Sustainable Development Goal (SDG) 3 – Säkerställa hälsosamma liv och främja välbefinnande för alla i alla åldrar – och SDG 5 – Uppnå jämställdhet och stärka alla kvinnor och flickor. Adressering av infertilitet är också centralt för att uppnå de mänskliga rättigheterna åtnjutande av högsta möjliga standard av fysisk och mental hälsa och att bestämma antal, tidpunkt och avstånd mellan barn.

## Omvärldsrisk

I följderna av Rysslands invasionskrig i Ukraina samt mellanösternkonflikter ser vi en risk av påverkan avseende komponentbrist och förlängda ledtider. Påverkan från en högre inflation kan inte uteslutas.

## Uppskattning och bedömningar

För att kunna upprätta de finansiella rapporterna, gör styrelsen och bolagsledningen bedömningar och antaganden som påverkar företagets resultat och ställning, samt av lämnad information i övrigt.

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historiska erfarenheter och andra faktorer, inklusive förväntningar om framtida händelser som förväntas rimliga under rådande förhållanden. Faktiskt utfall kan komma att skilja sig från gjorda bedömningar. De områden där uppskattningar och antaganden skulle kunna innebära betydande risk för justeringar i redovisade värden för resultat och finansiell ställning under kommande rapportperioder, är främst bedömningar om marknadsförutsättningar och därmed värdet på bolagets anläggningstillgångar.

## Granskning

Denna rapport har inte varit föremål för granskning av bolagets revisorer.

---

Undertecknade försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget står inför.

*Lund 30 maj 2024*

**Ulrik Spork**  
Styrelsens ordförande

**Ingela Liljeqvist Soltic**  
Styrelseledamot

**Søren Melsing Frederiksen**  
Styrelseledamot

**Christina Östberg-Lloyd**  
Styrelseledamot

**Kushagr Punyani**  
Styrelseledamot

**Tore Duvold**  
Verkställande direktör

# Finansiella rapporter i sammandrag

## Resultaträkning

(KSEK)	Not	2024 Kv1	2023 Kv1	2023 Helår	Rullande 12 månader
Nettoomsättning		–	–	–	–
<b>Summa rörelsens intäkter</b>		–	–	–	–
<b>Rörelsens kostnader</b>					
Forskning och Utveckling	2	-1 375	-1 584	-5 266	-5 057
Administration		-1 312	-1 636	-5 628	-5 628
Övriga rörelseintäkter och rörelsekostnader		83	-28	21	340
<b>Rörelsekostnader</b>		<b>-2 604</b>	<b>-3 248</b>	<b>-10 873</b>	<b>-10 345</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-2 604</b>	<b>-3 248</b>	<b>-10 873</b>	<b>-10 345</b>
<b>Finansiella poster</b>					
Finansnetto		-612	-27	-1 329	-129
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-3 216</b>	<b>-3 275</b>	<b>-12 202</b>	<b>-10 474</b>
Inkomstskatt		–	–	–	–
<b>Periodens resultat</b>		<b>-3 216</b>	<b>-3 275</b>	<b>-12 202</b>	<b>-10 474</b>
<b>Resultat per aktie (SEK)</b>					
Resultat per aktie före och efter utspädning		-0,08	-0,11	-0,32	-0,25
Genomsnittligt antal utestående aktier före/efter utspädning		41 193 676	28 593 257	41 193 676	41 193 676



## Balansräkning

(KSEK)	Not	2024 31-Mar	2023 31-Mar	2023 31-Dec
<b>TILLGÅNGAR</b>				
Immateriella anläggningstillgångar	1	21 470	9 965	19 738
Materiella anläggningstillgångar	2	607	719	652
Kundfordringar		–	–	–
Övriga fordringar		1 126	912	1 223
Likvida medel		617	13 147	4 492
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>23 820</b>	<b>24 743</b>	<b>26 105</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
Eget kapital		8 820	21 577	12 692
Långfristiga räntebärande skulder		83	665	230
Kortfristiga räntebärande skulder		9 287	587	9 287
Leverantörsskulder		2 976	651	1 339
Övriga skulder		2 654	1 263	2 557
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>23 820</b>	<b>24 743</b>	<b>26 105</b>

## Förändringar i eget Kapital

(KSEK)	2024 Kv1	2023 Kv1	2023 Helår	Rullande 12 månader
Eget kapital vid periodens ingång	12 692	5 829	5 829	21 577
Periodens resultat	-3 216	-3 275	-12 202	-12 143
Kvalificerade Personaloptioner	39	38	137	138
Transaktioner med aktieägare	-695	18 985	18 928	-752
<b>Eget kapital vid periodens utgång</b>	<b>8 820</b>	<b>21 577</b>	<b>12 692</b>	<b>8 820</b>

## Kassaflödesanalys

(KSEK)	2024 Kv1	2023 Kv1	2023 Helår	Rullande 12 månader
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>				
Rörelseresultat	-2 604	-3 248	-10 873	-10 229
Avskrivningar	45	40	169	174
Övriga ej kassaflödespåverkande poster	-351	38	-658	-1 047
Erlagd/Erhållen ränta	-222	-27	-591	-786
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	<b>-3 131</b>	<b>-3 197</b>	<b>-11 953</b>	<b>-11 887</b>
Förändring i rörelsekapital	1 831	-656	1 016	3 503
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-1 300</b>	<b>-3 853</b>	<b>-10 937</b>	<b>-8 384</b>
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-1 732	-2 429	-12 265	-11 568
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-843	18 877	27 142	7 422
<b>Periodens kassaflöde</b>	<b>-3 875</b>	<b>12 595</b>	<b>3 940</b>	<b>-12 530</b>
Likvida medel vid periodens ingång	4 492	552	552	13 147
<b>Likvida medel vid periodens utgång</b>	<b>617</b>	<b>13 147</b>	<b>4 492</b>	<b>617</b>

## Noter

### NOT 1 - Immateriella anläggningstillgångar

(KSEK)	2024 Kv1	2023 Kv1	2023 Helår	Rullande 12 månader
Ingående anskaffningsvärden	19 738	7 581	7 581	9 965
Periodens anskaffningar	1 732	3 480	12 157	11 505
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>21 470</b>	<b>9 965</b>	<b>19 738</b>	<b>21 470</b>

### NOT 2-Materiella anläggningstillgångar

(KSEK)	2024 Kv1	2023 Kv1	2023 Helår	Rullande 12 månader
<b>Ingående anskaffningsvärden</b>	<b>885</b>	<b>777</b>	<b>777</b>	<b>-</b>
Periodens investeringar	-	45	108	777
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>885</b>	<b>822</b>	<b>885</b>	<b>777</b>
<b>Ingående avskrivningar</b>	<b>-233</b>	<b>-63</b>	<b>-63</b>	<b>-</b>
Avskrivningar*	-45	-40	-170	-63
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-278</b>	<b>-103</b>	<b>-233</b>	<b>-63</b>
<b>Bokfört värde</b>	<b>607</b>	<b>719</b>	<b>652</b>	<b>714</b>

\*Avskrivningar redovisas i sin helhet under Forskning och Utveckling i resultaträkningen

# Aktiekapital, aktien och ägarförhållanden

Bolagets aktiekapital uppgår till 4 119 367,60 kronor fördelat på 41 193 676 utestående aktier. Bolaget har endast ett aktieslag och samtliga aktier har lika rätt till utdelning. Handel i aktien sker på Spotlight Stock Market under handelsnamnet SPERM och ISIN-kod SE0015346424.

## Incitamentsprogram

Teckningsoptionsprogram 2022/2025

Bolaget har ett pågående incitamentsprogram till personal m.m. om totalt 260 000 teckningsoptioner vilka alla ger rätt att teckna en ny aktie. Om alla utestående teckningsoptioner utnyttjas kommer antalet aktier ökas med 260 000 och aktiekapitalet ökas med 26 000 SEK, före omräkning.

Tilldelningsdatum	Tidigaste inlösendag	Slutförfallodag	Lösenpris	Utestående optioner
2022-05-12	2025-06-20	2027-06-19	26,34	260 000
				<b>260 000</b>

Beskrivningen ovan avser incitamentsprogrammets ursprungliga villkor. Emissionsvillkoren i programmet innehåller regler för omräkning av bl.a. lösenpris och antal optioner i samband med att nya aktier, optioner eller konvertibler ges ut av Bolaget. Vid inlösen av aktier i incitamentsprogrammet kommer omräkning att ske till följd av emission av units beslutade vid stämman 19 december 2022, respektive företrädesemission med teckningsperiod 3 april – 17 april 2024, samt i förekommande fall till följd av framtida emissioner av aktier, optioner eller konvertibler.

För mer information om och fullständiga villkor beträffande teckningsoptionsprogram 2022/2025 hänvisas till beslutet på bolagstämman den 12 maj 2022.

## Största ägarna 31 mars 2024

*Aktieägare, som ej är ägarregistrerade, utan vars aktier är placerade i försäkringar och depåer syns ej i denna förteckning.*

Aktieägare	Antal aktier	Procent
AVANZA PENSION	6 006 217	14,6%
KUSHAGR PUNYANI	1 637 764	4,0%
NORDNET PENSIONS FÖRSÄKRING	1 158 230	2,8%
MAX SOLLINGVRAA	737 991	1,8%
CAPITRAL AB	700 500	1,7%
HENRIK RUO JENSEN	624 583	1,5%
JONY DEMIR	541 391	1,3%
BOLLOM TSEHAYE	500 000	1,2%
JOHANNES OTTERSTRÖM	411 889	1,0%
BANK OF NEW YORK MELLON SA/NV	396 554	1,0%
Övriga aktieägare	28 478 557	69,1%
<b>Total</b>	<b>41 193 676</b>	<b>100,0%</b>

## Övriga konvertibler, teckningsoptioner och andra aktierelaterade instrument

I enlighet med memorandum inför notering vid Spotlight Stock ingick bolaget ett kontrakt med Gemstone Capital A/S ("Gemstone") som gav Gemstone rätt att erhålla 156 500 teckningsoptioner som delersättning för finansiella tjänster. Teckningsoptionerna ger Gemstone möjlighet att när som helst under fem (5) år från första dag för notering förvärva aktier i Bolaget. Lösenpriset för att teckna aktierna uppgår till det lägsta av aktiepriset vid noteringsemissionen och en eventuell framtida nyemission i Bolaget. Vid bokslutsdagen har Gemstone 78 251 teckningsoptioner.

# Finansiell kalender

Delårsrapport andra kvartalet 2024

20 augusti 2024

Delårsrapport tredje kvartalet 2024

28 november 2024

Bolagets finansiella rapporter finns tillgängliga på

[www.spermosens.com](http://www.spermosens.com)

## Frågor kring rapporten besvaras av:

Tore Duvold, VD

[info@spermosens.com](mailto:info@spermosens.com)

*Denna information är sådan information som Spermosens AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU nr 596/2014). Informationen lämnades för offentliggörande den 30 maj 2024 klockan 20:00.*

---

<sup>i</sup> <https://doi.org/10.1093/humupd/dmac035>

<sup>ii</sup> <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/infertility>

<sup>iii</sup> <https://fertilityeurope.eu/>

<sup>iv</sup> <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7308239/>

<sup>v</sup> <https://doi.org/10.1093/biolre/ioz161>

<sup>vi</sup> <https://www.grandviewresearch.com/industry-analysis>

<sup>vii</sup> <https://www.cdc.gov/art/artdata/index.html>

<sup>viii</sup> <https://www.medscinet.com/qivf/arsrapporter.aspx>

<sup>ix</sup> <https://www.who.int/publications/i/item/978920068315>