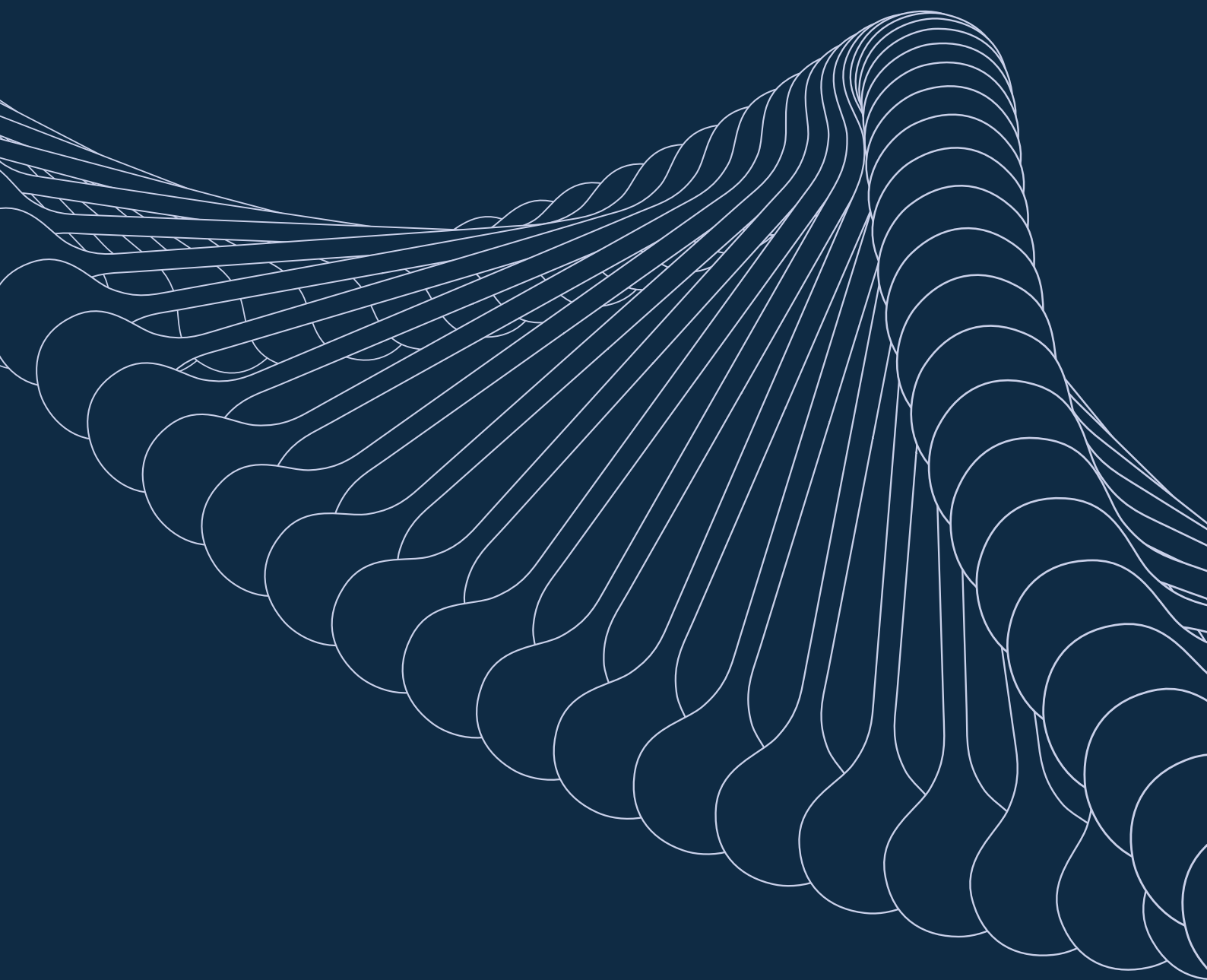


O:ICIA

Making life less short

Bokslutskommuniké
2025





Innehåll

- 3 Bokslutskommuniké
- 5 Resultat och kassaflöde i sammandrag
- 6 VD har ordet
- 8 Kort om Oxcia
- 12 Finansiell information

Bokslutskommuniké

1 januari – 31 december 2025



Fjärde kvartalet (oktober-december 2025)

- Rörelseresultatet uppgick till -7 708 674 (-5 634 009) SEK.
- Periodens resultat uppgick till -7 588 078 (-5 419 694) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 048 822 (-4 440 841) SEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,25 (-0,22) SEK.
- Utdelning föreslås till 0,00 SEK/aktie (föregående år 0,00)

Perioden (januari-december 2025)

- Rörelseresultatet uppgick till -8 338 316 (-20 210 581) SEK.
- Periodens resultat uppgick till -7 966 788 (-18 876 354) SEK.
- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -16 406 128 (-20 819 621) SEK.
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,29 (-0,76) SEK.

Väsentliga händelser under fjärde kvartalet

Teknik och vetenskap: OXC-101

- Initieringsmöten hålls på två nya prövarställen i Serbien för MAATEO-studien.
- De två nystartade danska kliniska prövarställen rekryterar deras första R/R AML och hög-risk MDS patienter till MAATEO-studien.
- Oberoende Safety Data Committee (SDC) granskar data från 5 patienter som erhållit kombinationsbehandling med OXC-101 och idarubicin och sammanfattar att det är säkert att fortsätta rekrytera patienter.

- En pilotstudie, som genomförs i samarbete med SLU och Karolinska institutet, uppvisar positiva resultat med OXC-101 behandling i hundar med blodcancer (hemangiosarkom och lymfom).

Teknik och vetenskap: OXC-201

- Etablerar en ny Scientific Advisory Board med kliniska och translationella forskare experter inom idiopatisk lungfibros.

- Uppskalning av OXC-201 (non-GMP) och initiering av tillverkning av GMP material utförs (Advinus, Indien).

- Uppskalning av OXC-201 formulerad för GLP toxikologistudie i hund utförs (Wuxi, Kina).

Väsentliga händelser under perioden

Teknik och vetenskap: OXC-101

- Oxcia har erhållit ODD (Orphan Drug Designation) av FDA (the United States Food and Drug Administration) för OXC-101 i AML (Akut Myeloid Leukemi).

- Samarbetsavtal ingås med LEO Pharma, där OXC-101 potential inom medicinsk dermatologi, t.ex. psoriasis, kommer studeras.

- I samarbete med Professor Arne Eggesten och hans forskningsgrupp har OXC-101 undersökts i prekliniska modeller för allergisk luftvägsinflammation (astma). Resultaten publicerades i den vetenskapliga tidskriften "Respiratory Research" (Adler et al., Respir Res 26, 101, 2025).

- En ny artikel publicerad i Experimental Hematology & Oncology av Mayo kliniken (USA), Karolinska institutet och Oxcia AB, visar att OXC-101, en mitotisk MTH1-hämmare, dödar äggstockscancer oavsett platinum-känslighet. (Hurley et al., Exp Hematol Oncol. 2025;14(1):88, 2025).
- Etiskt- och regulatoriskt godkännande erhållet i Serbien för MAATEO-kliniska studien med OXC-101 i AML och högrisk MDS (1 september och 4 september 2025)
- Etiskt och regulatoriskt godkännande erhållit i Danmark för MAATEO-kliniska studien med OXC-101 i AML och högrisk MDS (11 juli 2025).
- EMA (European Medical Agency) beviljar Orphan Drug Designation (ODD) för OXC-101 i Acute Myeloid Leukemia (AML).

Teknik och vetenskap: OXC-201

- Avtal med Disruptive Pharma för utveckling av alternativ formulering av OXC-201 med deras unika plattform.
- Avtal med ERBC, Frankrike att utföra preGLP och GLP prekliniska toxikologi studier.

- Data som visar att OXC-201 inte orsakar genotoxicitet.
- Posterpresentation med positiva lungfunktionsdata i IPF-sjukdomsmodell efter behandling med OXC-201 på European Respiratory Society (ERS), Amsterdam, Nederländerna, 27 september-1 oktober.
- Ny artikel publicerad av samarbetspartner i Brasilien, som visar att OXC-201 har antivirala effekter på ZIKV infekterade kycklingembryos. (de Oliveira et al., Biochemical and Biophysical Research Communication 781, 2025).
- Maximal Tolererbar Dos/Dos Respons Finding studie i hund påbörjats med OXC-201.

Bolagsstyrning och finansiering

- Jan Zetterberg avgår i januari som styrelseordförande. Ledamoten Eva Sjökvist Saers utses till ny styrelseordförande.
- 4 juni 2025 hölls en extra bolagsstämma. Bolagsstämman beslöt om företrädesemission av aktier, vilket kommer att öka aktiekapitalet med högst 249 577,35 kronor genom nyemission av högst 8319245 aktier av serie B.

- 23 juni 2025 hölls ordinare Årsstämma. Årsstämman beslöt att fastställa den framlagda resultat- och balansräkningen, bevilja styrelseledamöterna och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret 2024. Dessutom beslöts i enlighet med valberedningens förslag att omvälja Eva Sjökvist Saers (nyval som styrelseordförande), Ulrika Warpman Berglund, Thomas Helleday, Ingvar Karlsson samt Gustaf Eriksson som ledamöter, samt omvälja bolagets revisor Ernst & Young AB. Årsstämman beslutade att ändra bolagsordningen så att aktiekategorier i bolaget (A- och B-aktier) tas bort, samt beslöt om bemyndigande för styrelsen att fatta beslut om emission samt spridningsemission.
- Företrädesemission genomfördes 11-25 juni med ca 63% teckningsgrad. Oxcia tillfördes därigenom ca 26.2 MSEK före emissionskostnader.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Inga väsentliga händelser har inträffat efter periodens utgång som påverkar resultat och ställning.



Resultat och kassaflöde i sammandrag

Belopp i SEK	2025 3 mån okt-dec	2024 3 mån okt-dec	2025 12 mån jan-dec	2024 12 mån jan-dec
Rörelsens intäkter	5 624 497	1 794 792	28 777 043	7 038 902
Rörelsens kostnader	-13 333 172	-7 428 800	-37 115 360	-27 249 482
Rörelseresultat	-7 708 674	-5 634 009	-8 338 316	-20 210 581
Periodens resultat efter finansnetto	-7 588 078	-5 419 694	-7 966 788	-18 876 354
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 048 822	-4 440 841	-16 406 128	-20 819 621
<i>Nyckeltal</i>				
Rörelsekapital	35 266 765	17 411 542	35 266 765	17 411 542
Kassalikviditet, %	362	181	362	181
Soliditet, %	72	44	72	44
Resultat per aktie före utspädning	-0,25	-0,22	-0,29	-0,76
Resultat per aktie efter utspädning	-0,25	-0,22	-0,29	-0,76
Genomsnittligt antal aktier	30 190 970	24 957 736	27 352 120	24 957 736
Genomsnittligt antal aktier efter utspädning	30 415 970	25 395 736	27 665 238	25 395 736

Bästa aktieägare,

Oxcias O2-DDR teknikplattform är unik och har potential att bota sjukdomar och förlänga liv genom noggrann styrning av oxidativ stress, oxidativ DNA-skada och DNA-skade respons i de sjuka cellerna. Med OXC-201, stödd av ett nyetablerat internationellt Scientific Advisory Board, stärker Oxcia sin position för långsiktigt värdeskapande. Parallellt fortsätter bolaget att bredda värdet i O2-DDR plattformen genom lovande data för OXC-101.

Idiopatisk lungfibros (IPF) är en livshotande, kronisk och progressiv lungsjukdom där ärrbildning i lungvävnaden successivt försämrar patientens andningsförmåga. Prognosen är allvarlig och de tillgängliga behandlingarna är i dag begränsade till att bromsa sjukdomsförloppet, snarare än att återställa lungfunktion eller förbättra livskvaliteten i någon större utsträckning.

Under det fjärde kvartalet 2025 godkände den amerikanska läkemedelsmyndigheten FDA neradomilast (Boehringer Ingelheim) för behandling av IPF. Det var det första nya läkemedlet inom området på över tio år och baserades på positiva fas 3 data som visade en statistiskt signifikant långsammare sjukdomsprogression jämfört med placebo. Godkännandet var ett viktigt genombrott för patienter och för forskningsfältet som helhet, men understryker samtidigt begränsningarna i nuvarande terapier – behandlingen botar inte sjukdomen, återskapar inte lungfunktion och har fortsatt betydande biverkningsproblematik.

Det medicinska behovet inom IPF kvarstår därför i hög grad. Här ser vi en tydlig möjlighet för Oxcia. Vår läkemedelskandidat OXC-201 har potential att inte bara bromsa sjukdomsförloppet, utan även förbättra lungfunktion med god tolerabilitet – en differentierande profil som, om bekräftad kliniskt, kan skapa betydande patientnytta och kommersiellt värde.

Samtidigt har perioden 2024–2025 varit utmanande för IPF fältet med bakslag för några av de andra läkemedelsbolagens kliniska utvecklingsprogram. Tre centrala insikter har blivit särskilt tydliga: vikten av att ha tillräckligt stora patientpopulationer för att inte överksatta tidiga kliniska

“Tillförseln av ledande expertis inom lungfibros är ett strategiskt steg för att stärka Oxcias kliniska utvecklingsförmåga, reducera regulatorisk och klinisk risk samt öka sannolikheten för ett framgångsrikt värdeskapande i utvecklingen av OXC-201”

ka effekt-data, att ta hänsyn till den biologiska heterogeniteten i IPF patientpopulationen samt att välja kliniska effektmått som är tillräckligt känsliga och relevanta för att fånga verklig patientnytta.

För att maximera sannolikheten för ett framgångsrikt och värdeskapande utvecklingsprogram har Oxcia under det fjärde kvartalet etablerat ett internationellt Scientific Advisory Board (SAB) för IPF och OXC-201 programmet. Fyra av världens ledande kliniker och forskare inom lungsjukdomar, med särskild expertis inom IPF, har efter genomgång av OXC-201 programmet accepterat att ingå i rådet.



SAB består av professor Martin Kolb (McMaster University, Kanada), professor Elisabeth Bendstrup (Aarhus Universitetssjukhus, Danmark), docent Jesper Magnusson (Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Sverige) samt professor Andreas Günther (Justus Liebig University Giessen, Tyskland och ansvarig för det europeiska ILD registret eurILDreg). Gemensamt för samtliga är att de är aktiva kliniker med omfattande erfarenhet av IPF patienter, kliniska studier och translationell forskning.

Redan vid det första SAB mötet i januari 2026 blev det tydligt vilket strategiskt värde som tillförs - bl.a. djupgående expertis inom sjukdomens patofysiologi, klinisk studiedesign, patientselektion och biomarkörstrategi. Detta

stöd skapar en stark grund för informerade utvecklingsbeslut och för att optimera sannolikheten för klinisk och kommersiell framgång.

Parallellt med utvecklingen inom IPF fortsätter Oxcia att bredda värdet i vår O2-DDR plattform. I samarbete med Sveriges lantbruksuniversitet och Karolinska Institutet genomförs en pilotstudie där säkerhet och effekt av OXC-101 utvärderas i hundar med aggressiva blodcancersjukdomar såsom hemangiosarkom och lymfom. Dessa sjukdomar är förknippade med mycket kort överlevnad och begränsade behandlingsalternativ, där dagens cytostatikabehandling ofta innebär kraftigt nedsatt livskvalitet.

Preliminära resultat från studien visar att OXC 101 kan förbättra livskvaliteten och signifikant förlänga överlevnaden hos flera behandlade djur. Förutom det etiska och samhällsmässiga värdet stärker detta programmets externa validering och ger ytterligare stöd för plattformens breda tillämpningspotential.

Oxcia går in i 2026 med ett ökat strategiskt fokus, förstärkt vetenskapligt stöd och två program som fortsätter att generera värde. Med en tydlig riktning och ett långsiktigt perspektiv arbetar vi vidare mot vår mission:

Making life less short

Ulrika Warpman Berglund, VD





Kort om Oxcia

Ledande inom forskning på användandet av DNA-skador

Oxcia är ledande inom forskning på användandet av DNA-skador och skaderesponser orsakade av syre, så kallade oxidativa skador. Med hjälp av sin teknologiplattform O2-DDR siktar Oxcia på att utveckla nya behandlingsmetoder för såväl cancer som inflammation för att förbättra och förlänga liv.

Oxcia utvecklar unika revolutionerande behandlingar genom innovativ användning av oxidativa DNA-skador och DNA-skaderespons ("DNA Damage Response", DDR) för att behandla såväl cancer som inflammations- och fibrosrelaterade sjukdomar. Oxcias projekt utnyttjar att den sjuka cellen har förändrad DDR med höga nivåer av DNA-skador och oxidativ stress för att behandla sjukdomen.

O2-DDR plattformen är mångsidig och olika terapeutiska effekter kan uppnås beroende på vilka proteiner man riktar in sig på och hur de modifieras. O2-DDR plattformen möjliggör tillförande av oxidativ stress till cancerceller för att döda dem samt blockering av oxidativ stress för att stoppa inflammation så att inte kroppen överreagerar med skador som följd.

Oxcia har för närvarande två DDR-läkemedelskandidater, båda med potential att bli first-in-class läkemedel. OXC-101 studeras för närvarande i en fas I/II-studie på patienter med återfallande eller refraktär AML. OXC-101 har erhållit Orphan Drug Designation status i AML från både FDA och EMA. OXC-201 utvecklas mot inflammations- och fibrosrelaterade sjukdomar, med fokus på lungfibros, och befinner sig i preklinisk fas.

Oxcia är en spin-out från Karolinska Institutet och professor Thomas Helledays laboratorium. Professor Helleday är uppfinnare av användningen av PARP-hämmare vid viss typ av cancer. Upptäckten resulterade i en ny klass av läkemedel (DDR-hämmare) som har blivit storsäljare (t.ex. Lynparza, Astra Zeneca, intäkter

\$3,67 miljarder, årsrapport AZ 2024). Professor Helleday grundade Oxcia för att forska vidare på hur DDR och oxidativ stress i sjuka celler kan användas för nya typer av behandlingar.

OXC-101

Utvecklas mot cancer, med primärt fokus blodcancer.

OXC-201

Utvecklas mot idiopatisk lungfibros.

Oxcia sammanfattning

- ✓ Unik teknologiplattform O2-DDR
- ✓ Två småmolekylprojekt med first-in-class potential, OXC-101 och OXC-201
- ✓ Stark IP-portfölj
- ✓ OXC-101: Kliniska fördelar i svårt sjuka cancer-patienter, stödjer fortsatt klinisk utveckling
- ✓ OXC-101: Tillverkningsprocess och logistik för GMP-produktion på plats (100mg tabletter)
- ✓ OXC-201: Prekliniskt stöd för banbrytande strategi för behandling av lungfibros
- ✓ OXC-201: EIC-anslag finansierar till stor del programmet t.o.m studie i friska frivilliga (2023-2025)
- ✓ Högt rankade vetenskapliga tidskrifter publicerar resultat från Oxcias forskning
- ✓ Möjlighet att korta tiden till marknaden p.g.a stort medicinskt behov
- ✓ Stor marknadspotential

Projektportfölj

Läkemedels-kandidat	Indikation	Pre-klinik	Fas 1/2	Fas 2	Kommentar
OXC-101	Blodcancer	Starka in vitro och in vivo data Oral behandling	Fas 1 färdig Expansion Fas 2 Pågående i R/R AML		Orphan Drug Designation erhållen
OXC-201	Idiopatisk lungfibros	Påbörjat säkerhetsstudier			Orphan Drug Designation möjlighet
OXC-101	Psoriasis	Topikal behandling			Samarbetsavtal med LEO Pharma
OXC-101	Solida tumörer	Starka in vitro och in vivo data. Oral behandling	Färdig 2024	Prövarledda studier planeras	Fast track Stort medicinskt behov

Problem och Oxcias lösningar

OXC-101 och OXC-201 nyttjar den sjuka cellens förändrade DDR och höga nivåer av oxidativ stress för att behandla sjukdomen. Tabellen nedan summerar vilka problem Oxcias läkemedelskandidater är lösningen på.

Oxcia är mycket engagerat i forskning om oxidativa DNA-skador och DDR och samarbetar med både nationella och internationella forskargrupper. Med Oxcias teknikplattform, O2-DDR (Oxidativ stress, Oxidativ DNA-skada, DDR), utvecklas nya projekt och behandlingar för patienter över flera indikationer.

Om OXC-101

OXC-101 är en s.k. "mitotic MTH1 inhibitor", och tillhör en ny läkemedelsklass. OXC-101 kombinerar en ny och innovativ metod genom att attackera hur cancercellen försvarar sig mot oxidativa DNA-skador med ett beprövat sätt att stoppa cancercellen från att dela sig, vilket leder till en helt unik verkningsmekanism. Det gör den genom att hämma mikrotubuli, ett proteinkomplex viktigt för celldelning, och MTH1, ett enzym viktigt för att förhindra oxidativ DNA-skada. OXC-101 stannar därmed celldelningen i cancer, orsakar mer cancer-specifik oxidativ

stress och oxidativa DNA-skador. Resultatet blir att cancercellen dör. OXC-101 utnyttjar på ett intelligent sätt cancerens inneboende höga nivåer av oxidativa DNA-skador och oxidativ stress. Friska celler påverkas endast marginellt vilket lägger grunden till OXC-101 goda tolerabilitet.

OXC-101 har visats ha en bred anti-cancer effekt i olika sjukdomsmodeller och har därmed potential att behandla många olika cancrar. Dessa data har publicerats i flera högt rankade tidskrifter. I de kliniska fas 1 studierna har OXC-101 visats vara väl tolererat och ha klinisk nytta för patienter med avancerade cancrar. "First-in-human" klinisk fas 1 studie i patienter med avancerade solida tumörer har avslutats och fortsatt klinisk utveckling kring solida tumörer kommer ske med hjälp av prävariniterade studier. Första fokusindikation för avancerade blodcancer är refraktär/relapserad AML och MDS med sär läkemedelsklassificering som möjlighet. OXC-101 har även möjlighet att utvecklas som ny behandling inom autoimmuna sjukdomar såsom t.ex. psoriasis.

Om OXC-201

OXC-201 är en småmolekyelhämmare av OGG1 proteinet (8-oxoguanin DNA-glykosylas-1). OXC-201 är ett potentiellt banbrytande tillvägagångssätt för behandling av IPF (idiopatisk lungfibros), andra fibrotiska tillstånd samt inflammatoriska sjukdomar. Genom att rikta in sig på DNA-reparationsenzymet OGG1 hämmar OXC-201 bindning av OGG1 till DNA och därigenom moduleringen av gentranskription. OGG1 spelar en betydande roll i modulering av inflammation och fibrogenes. Genetisk nedreglering eller kemisk hämning av OGG1 har visat sig skydda mot inflammation och fibros i flera experimentella sjukdomsmodeller.

OXC-201 har potential att revolutionera marknaden för antifibrotiska medel och har även betydande antiinflammatoriska effekter som påvisats i sjukdomsmodeller för akut lungskada (ARDS) och allergisk astma.

	Vad?	Problem?	Oxcias lösning	Fördelar
OXC-101 Cancer	Behandla cancer genom att utnyttja att cancercellen har oxidativ stress och mycket DNA-skador. Detta görs genom att hämma MTH1, ett "städ enzym" för oxidativa DNA byggdelar.	AML (Akut Myeloid Leukemi) är en aggressiv blodcancer med en 5-års överlevnad på <20%. AML är en heterogen sjukdom med stor risk för resistensutveckling och allvarliga biverkningar av dagens behandlingar.	OXC-101 stoppar cancerens celldelning och orsakar mer oxidativa DNA skador, som inte kan repareras och cancercellen dör.	Slår på heterogena AML cancer med ett nytt unikt tillvägagångssätt mot DDR och oxidativ stress. Praktisk tablett. Vältolererad i svårt sjuka patienter. Potentiell effekt i cancer som är resistent mot dagens behandlingar, samt potential att kombineras med andra behandlingar. Potential att behandla samsjukdomar, t.ex. autoimmunasjukdomar.
OXC-201 Lung fibros	Behandla lungfibrossjukdom genom att hämma DDR-enzymet OGG1, som är involverat i inflammation och fibrosprocesser.	Idiopatisk lungfibros (IPF) är en progressiv lungsjukdom. Risk för allvarlig förlust av lungfunktion. Hög dödlighet och hög samhällskostnad. Dagens behandlingar är otillfredsställande både rörande effekt och tolerans.	OXC-201 motverkar inflammation och fibros i lungan genom att hämma OGG1.	Potential att bota sjukdomar och inte bara behandla symptom. Nytt sätt att angripa lungfibros. Potential att omvandla en dödlig sjukdom till kronisk. Nytt sätt att behandla lungfibros. Vältolererad, oral behandling.
OXC-101 Psoriasis	Behandla psoriasis genom att utnyttja den höga oxidativa stressen och DNA-skador som finns i T-celler och sjuka hudceller.	Psoriasis påverkar patientens välmående, mentala och fysiska situation. Nuvarande topikala behandlingar är begränsade vad gäller effekt och tolerans. Biologiska behandlingar injiceras och är dyra.	OXC-101 stoppar den sjuka hudcellen och T-celler från att dela sig, orsakar mer oxidativ stress och DNA-skada, som inte kan repareras och därmed dödas sjuka hudceller.	Ny verkningsmekanism som påverkar sjukdomsprocesserna i psoriasis. Potential för god effekt under lång tid, samt vältolererad.

Vision, mission och affärsstrategi

Oxcias vision är att bygga ett globalt lönsamt svenskt läkemedelsbolag genom spjutspetsforskning som erbjuder livsförändrande behandlingar för patienter som lider av cancer och inflammation.

Oxcias mission är att utveckla revolutionerande behandlingar mot cancer och inflammation genom att inrikta sig på DNA Damage Response och oxidativ stress, med målet att rädda och förbättra liv globalt.

Oxcias medarbetare har alltid hjärnan, händerna och hjärtat med sig i allt som görs. Oxcias medarbetare är inspirerade av sin passion för ny kunskap och önskan att förbättra människors liv.

Genom nytänkande vetenskap och öppenhet till globala samarbeten kommer Oxcia utveckla nästa generations behandlingar mot cancer och inflammations- och fibrosrelaterade sjukdomar.

Oxcias övergripande affärsstrategi är att främja forskning, utveckling och försäljning av medicinska produkter inom cancer och inflammation baserade på DNA Damage Response (DDR) genom teknologiplattformen O2-DDR. Oxcias affärsidé är att rädda liv och förbättra livskvalité globalt genom att utveckla originalläkemedel. Oxcia ska ha Sverige som bas och utvecklas till ett globalt lönsamt läkemedelsbolag. Affärsmodellen är att genom befintliga och nya projekt samt extern finansiering skapa en sund ekonomi i Oxcia som möjliggör långsiktigt byggande för att med lönsamhet nå Oxcias vision.

Oxcias mål är att utveckla bolagets tidiga forskningsprojekt genom prekliniska studier och klinisk utveckling (fas 1 och 2-studier), samt förbereda produkten för pivotala studier och marknadsgodkännande. För kommersialisering är Oxcias mål till att börja med att utlicensiera eller ingå partnerskap med läkemedelsbolag som har kapaciteten att lansera produkten på marknaden och vidareutveckla den för bred klinisk användning.

Oxcia prioriterar indikationer med högt medicinskt behov av nya behandlingar, vilket t.ex. kan vara ovanligare sjukdomar. Det ökar möjligheten till "orphan drug designation", "fast track" och andra specialprogram såsom tex PRIME



”Genom nytänkande vetenskap och öppenhet till globala samarbeten kommer Oxcia utveckla nästa generations behandlingar mot cancer och inflammations- och fibrosrelaterade sjukdomar.”

(European Medicine Agency stöd för prioriterade läkemedel), för en snabbare väg till marknaden.

Oxcia utvecklar produkter för den globala marknaden och har en bred patentportfölj som täcker Europa, USA, Asien och stora delar av resten av världen. Verksamheten är grundad i vetenskapen samt prioriterar att tillgodose patientens behov, förstå deras utmaningar och arbeta med vetenskapliga experter och kliniker för att hitta innovativa lösningar.

Oxcia har för avsikt att ingå samarbeten och/eller licensieringsöverenskommelser med partners från läkemedelsföretag, bioteknikindustrin och akademiska forskargrupper. Samarbeten med aktörer som har projekt med produkter med kompletterande verkningsmekanismer till Oxcias läkemedelskandidater är ett område av speciellt intresse för Oxcia.

Finansiell information

Finansiell utveckling under fjärde kvartalet 1 oktober – 31 december 2025

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för kvartalet uppgick till -7 708 674 (-5 634 009) SEK, vilket är en ändring med -2 074 665 SEK jämfört med samma period föregående år. Detta beror i huvudsak ökade kostnader (-5 904 372) samt på ökad avräkning av bidrag (+3 829 705).

Kvartalets resultat

Kvartalets resultat uppgick till -7 588 078 (-5 419 694) SEK. Resultat per aktie (före och efter utspädning) uppgick till -0,25 (-0,22) SEK.

Likviditet och kassaflöde

Kassaflödet påverkas i huvudsak av det negativa resultatet.

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -9 048 822 (-4 440 841) SEK.
- Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till 0 (0) SEK.
- Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 0 (0) SEK.
- Kvartalets kassaflöde uppgick till -9 048 822 (-4 440 841) SEK.
- Vid periodens utgång uppgick bolagets likvida medel till 48 075 346 (38 481 454) SEK.

Finansiell utveckling under perioden 1 januari – 31 december 2025

Rörelseresultat

Rörelseresultatet för perioden uppgick till -8 338 316 (-20 210 581) SEK, vilket är en ändring med +11 872 265 SEK jämfört med samma period föregående år. Detta beror i huvudsak på ökade kostnader (-9 865 878) samt på ökad avräkning av bidrag (+5 696 572) samt intäkter relaterade till samarbetsavtal (+16 041 569).

Periodens resultat

Periodens resultat uppgick till -7 966 788 (-18 876 354) SEK. Resultat per aktie (före och efter utspädning) uppgick till -0,29 (-0,76) SEK.

Likviditet och kassaflöde

Kassaflödet påverkas i huvudsak av det negativa resultatet.

- Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -16 406 128 (-20 819 621) SEK.
- Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till 0 (0) SEK.
- Kassaflödet från finansieringsverksamheten uppgick till 26 000 020 (0) SEK.
- Periodens kassaflöde uppgick till 9 593 892 (-20 819 621) SEK.
- Vid periodens utgång uppgick bolagets likvida medel till 48 075 346 (38 481 454) SEK.

Bidrag

I februari 2023 erhöll Oxcia ett anslag på 2,5 miljoner Euro från EIC (European Innovation Council) Transition, för Oxcias OXC-201, TOPFIBRO program.

EIC är Europas ledande innovationsprogram för att identifiera, utveckla och skala upp banbrytande teknologier och innovationer. Oxcia har erhållit ett förskott om 21 MSEK under 2023 och ytterligare 2,8 MSEK under 2024, som har bokats som förbetalda intäkter i balansräkningen. Kvar är 4,9 MSEK vid slutet av perioden. I perioden har 11,9 MSEK avräknats.

Bidraget kommer att avräknas gentemot de kostnader som uppstår i projektet mot resultaträkningen.

EU- anslaget innebär att stora delar av kostnaderna för att driva OXC-201 till start av klinisk fas är säkerställd.

Investeringar

Oxcias investeringar under perioden uppgick till 0 (0) SEK.

Personal och organisation

Antalet anställda per periodens slut uppgick till 5 hel- och deltidsanställda och 5 konsulter.

Oxcias organisation omfattar den kompetens och erfarenhet som är nödvändig för att driva bolaget, med expertis inom patent, preklinisk forskning, klinisk utveckling, farmaceutisk utveckling, finans, affärsutveckling och juridik. Ett nära samarbete har etablerats med ett antal CRO, CDMO och nyckelkonsulter inom patent, farmaceutisk utveckling, regulatorisk expertis för tillverkning och dokumentation, och kvalitetssäkring.

Risker och osäkerhetsfaktorer

Det finns, utöver generell osäkerhet relaterad till forsknings- och utvecklingsverksamhet och förseningar vid start av kliniska studier, inga kända tendenser, osäkerhetsfaktorer, potentiella fordringar eller andra krav, åtaganden eller händelser som kan förväntas ha en väsentlig inverkan på bolagets framtidsutsikter. Riskerna finns beskrivna i årsredovisningen för 2024 på sidorna 40-41.

Eget kapital

Eget kapital har påverkats av årets nyemission och resultatet under perioden. Eget kapital uppgick per periodens slut till 35 396 248 (17 363 017) SEK.

Utdelning

Styrelsen och den verkställande direktören förslår att ingen utdelning (0,00 SEK/aktie, samma som föregående år) lämnas för räkenskapsåret 2025-01-01 – 2025-12-31.

Ny styrelseordförande

Eva Sjökvist Saers valdes 21 januari 2025 till styrelseordförande fram till ordinarie stämma efter Jan Zetterberg som valt att avgå i förtid.

Eva Sjökvist Saers har arbetat i styrelsen sedan 2020 och har en lång life science bakgrund på senior nivå. Hon är idag bla styrelseordförande i Swelife (ett innovationsprogram på uppdrag av regeringen), Dicot AB (publ) och Coegin Pharma AB (publ) samt styrelseledamot i bla Alligator Bioscience AB (publ).

Årsstämma 2025

Årsstämma hölls den 23 juni 2025 i Solna.

Stämman beslutade att omvälja Eva Sjökvist Saers (ordförande), Ulrika Warpman Berglund, Thomas Helleday, Ingvar Karlsson och Gustaf Eriksson.

Styrelsearvodet fastställdes till 200 000 SEK för ordföranden och 100 000 SEK för styrelseledamöter som inte är anställd personal.

EY med huvudansvarig revisor Sanna Lindén omvaldes som revisor.

Stämman beslutade att omvandla A-aktier med 10 röster till stamaktier med 1 röst.

Valberedning

I enlighet med årsstämman beslut ombads de tre största aktieägarna vid utgången av tredje kvartalet 2025 att nominera sina representanter i valberedningen. Till valberedningen utsågs som ordförande Kristina Edfeldt (representerar Thomas Helleday Foundation for medical research), Thomas Helleday och Anders Sköld (representerar Föreningen Smärtafonden).

Årsstämma 2026

Årsstämma kommer att hållas tisdag den 26 maj 2026 kl. 13.00, Fogdevreten 2, 17165, Solna

Aktieägare kommer att kallas genom kungörelse i Post- och Inrikes Tidningar samt på bolagets webbplats och även genom upplysning i Svenska Dagbladet att kallelse skett, tidigast sex veckor och senast fyra veckor före stämman.

Aktieägare som önskar få ett ärende behandlat på årsstämman kan skicka in en skriftlig begäran till Oxcia AB (publ), Att: Styrelsen, Norrbackagatan 70 C, 113 34 Stockholm. Begäran måste vara styrelsen tillhanda senast sju veckor före årsstämman, eller i så god tid att ärendet, om så krävs, kan upptas i kallelsen till stämman.

Årsredovisning kommer att finnas tillgänglig på hemsidan senast 21 april.

Nyemission

En extra bolagsstämma 4 juni 2025 beslutade enligt styrelsens förslag om nyemission. Företrädesemissionen med villkoren 1 ny aktie för 3 gamla för 5 kronor godkändes.

Emissionen tecknades till 63 % och tillförde Oxcia 26,2 MSEK före emissionskostnader. Emissionen registrerades hos Bolagsverket 17 juli. Genom emissionen ökar antalet aktier med 5 233 234 från 24 957 736 aktier till 30 190 970 aktier. Aktiekapitalet ökar med 156 997,02 SEK från 748 732,08 till 905 729,10.

Aktien

Resultat efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier för perioden uppgår för rapportperioden till -0,29 (-0,76) SEK.

Oxcia hade per slutet av perioden ca 130 aktieägare. Antalet aktier uppgick till 30 190 970 aktier i slutet av perioden.

Utöver detta finns TO serierna 2023/2026 om totalt 225 000 optioner.

Namn	Antal aktier	Andel av röster/ kapital (%)
Thomas Helleday	8 480 040	28,1
Thomas Helledays Stiftelse	8 022 640	26,6
Föreningen Sv. Smärtafonden	3 088 540	10,2
DNB	1 011 160	3,4
Gryningskust Holding	823 900	2,7
Övriga ägare	8 764 690	29,0
Totalt antal aktier	30 190 970	100

Redovisningsprinciper

Bolaget följer Rådet för finansiell rapportering utgivna rekommendation RFR 2 "Redovisning för juridiska personer".

Rapporten upprättas enligt IAS 34 med beaktande av det undantag från och tillägg till IFRS som anges i RFR 2.

Redovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporteringsrekommendation RFR 2 inklusive ett antal nya eller omarbetade standarder, tolkningar och förbättringar har antagits av EU.

Resultaträkning och balansräkning är för bolaget uppställda enligt årsredovisningslagens uppställningsformer, medan rapporten över totalresultat, rapporten över förändringar i eget kapital och rapport över kassaflöde baseras på IAS 1 Utformning av finansiella rapporter respektive IAS 7 Rapport över kassaflöden.

Bolaget har inte något dotterbolag och därför avges inte någon koncernredovisning. Detta innebär att rapportering enligt IFRS-redovisning inte blir tillämplig.

Redovisningsprinciperna framgår av senaste avlämnade årsredovisningen (2024) på sidan 48-49.

Transaktioner med närstående

Oxcia har konsultavtal med en styrelseledamot,

Ingvar Karlsson, som tillhandhåller finansiell service runt kapitalisering via sitt bolag St. Jacob Finans AB. Under perioden har 352 283 SEK (400 500) fakturerats.

Oxcia fakturerar Helledaystiftelsen och One-carbon Therapeutics AB för de specialisttjänster de köper.

Fakturering har gjorts till Helledaystiftelsen i perioden om 280 000 SEK (föregående år 300 000).

Fakturering har gjorts till One-carbon Therapeutics Total i perioden om 220 000 SEK (föregående år 510 000).

Prissättningen har skett på marknadsmässiga villkor.

Händelser efter periodens slut

Inga övriga väsentliga händelser har inträffat efter periodens slut som påverkar bokslutskommunikén.

Granskning av revisor

Bokslutskommunikén har inte varit föremål för översiktlig granskning av bolagets revisor.

Styrelsens försäkran

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att denna bokslutskommuniké ger en rättvisande översikt av bolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver de väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som bolaget ställs inför.

Stockholm den 17 februari 2026

Styrelsen för Oxcia AB (publ)

Eva Sjökvist Saers
Styrelseordförande

Thomas Helleday
Styrelseledamot

Gustaf Eriksson
Styrelseledamot

Ingvar Karlsson
Styrelseledamot

Ulrika Warpman Berglund
Verkställande direktör och styrelseledamot

Rapporter över resultat och övrigt totalresultat i sammandrag

Belopp i SEK	2025 3 mån okt-dec	2024 3 mån okt-dec	2025 12 mån jan-dec	2024 12 mån jan-dec
<i>Rörelsens intäkter</i>				
Nettoomsättning	5 624 497	1 794 792	28 777 043	7 038 902
Summa rörelsens intäkter	5 624 497	1 794 792	28 777 043	7 038 902
<i>Rörelsens kostnader</i>				
Övriga externa kostnader	-10 402 881	-4 514 805	-25 378 381	-15 492 722
Personalkostnader	-2 920 990	-2 904 694	-11 699 773	-11 719 555
Avskrivningar	-9 301	-9 301	-37 206	-37 205
Summa rörelsekostnader	-13 333 172	-7 428 800	-37 115 360	-27 249 482
Rörelseresultat	-7 708 674	-5 634 009	-8 338 316	-20 210 581
Ränteintäkter och liknande resultatposter	120 596	214 247	372 381	1 337 733
Räntekostnader och liknande resultatposter	0	68	-853	-3 506
Resultat före skatt	-7 588 078	-5 419 694	-7 966 788	-18 876 354
Skatt	-	-	-	-
PERIODENS RESULTAT	-7 588 078	-5 419 694	-7 966 788	-18 876 354
Resultat per aktie före utspädning	-0,25	-0,22	-0,29	-0,76
Resultat per aktie efter utspädning	-0,25	-0,22	-0,29	-0,76
Genomsnittligt antal aktier	30 190 970	24 957 736	27 352 120	24 957 736
Antal aktier vid periodens utgång	30 190 970	24 957 736	30 190 970	24 957 736

Rapporter över totalresultat sammandrag

Belopp i SEK	2025 3 mån okt-dec	2024 3 mån okt-dec	2025 12 mån jan-dec	2024 12 mån jan-dec
PERIODENS RESULTAT	-7 588 078	-5 419 694	-7 966 788	-18 876 354
Övrigt totalresultat	-	-	-	-
PERIODENS TOTALRESULTAT	-7 588 078	-5 419 694	-7 966 788	-18 876 354

Rapport över balansräkning i sammandrag

Belopp i SEK	2025-12-31	2024-12-31
TILLGÅNGAR		
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>		
Hysesrätter	100 000	100 000
Summa immateriella anläggningstillgångar	100 000	100 000
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>		
Andra långfristiga fordringar	23 972	23 972
Summa finansiella anläggningstillgångar	23 971	23 972
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>		
Maskiner och verktyg	42 636	79 842
Summar materiella anläggningstillgångar	42 636	79 842
Summa anläggningstillgångar	166 608	203 814
Kundfordringar	25 000	-
Övriga fordringar	470 079	338 489
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	157 499	73 472
Kassa och bank	48 075 346	38 481 454
Summa omsättningstillgångar	48 727 923	38 893 415
SUMMA TILLGÅNGAR	48 894 531	39 097 229
EGET KAPITAL		
<i>Bundet eget kapital</i>		
Aktiekapital	905 728	748 732
Summa bundet eget kapital	905 728	748 732
<i>Fritt eget kapital</i>		
Överkursfond	42 457 307	35 490 639
Årets resultat	-7 966 789	-18 876 354
Summa fritt eget kapital	34 490 519	16 614 285
Summa eget kapital	35 396 248	17 363 017
Avsättningar	37 125	252 339
<i>Kortfristiga skulder</i>		
Leverantörsskulder	4 777 433	1 208 014
Övriga skulder	378 757	380 454
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	8 304 968	19 893 404
Summa kortfristiga skulder	13 461 158	21 481 872
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	48 894 531	39 097 229

Rapport över förändring i eget kapital i sammandrag

Belopp i SEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital	Årets resultat	Eget kapital
	Aktiekapital	Överkursfond			
Ingående balans per 1 januari 2024	748 732	68 098 674	-32 608 036	-32 608 036	36 239 370
Resultatdisposition	-	-32 608 036	32 608 036	32 608 036	-
Periodens resultat	-	-	-13 456 660	-13 456 660	-13 456 660
Periodens övriga totalresultat	-	-	-	-	-
Utgående balans per 30 september 2024	748 732	35 490 638	-13 456 660	-13 456 660	22 782 711

Belopp i SEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital	Årets resultat	Eget kapital
	Aktiekapital	Överkursfond			
Ingående balans per 1 oktober 2024	748 732	35 490 638	-13 456 660	-13 456 660	22 782 711
Periodens resultat	-	-	-5 419 694	-5 419 694	-5 419 694
Periodens övriga totalresultat	-	-	-	-	-
Utgående balans per 31 december 2024	748 732	35 490 638	-18 876 354	-18 876 354	17 363 017

Belopp i SEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital	Årets resultat	Eget kapital
	Aktiekapital	Överkursfond			
Ingående balans per 1 januari 2025	748 732	35 490 638	-18 876 354	-18 876 354	17 363 017
Resultatdisposition	-	-18 876 354	18 876 354	18 876 354	-
Nyemmission	156 996	26 009 173	-	-	26 166 169
Kostnader för kapitalanskaffning	-	-166 149	-	-	-166 149
Periodens resultat	-	-	-378 710	-378 710	-378 710
Periodens övriga totalresultat	-	-	-	-	-
Utgående balans per 30 september 2025	905 729	42 457 307	-378 710	-378 710	42 984 599

Belopp i SEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital	Årets resultat	Eget kapital
	Aktiekapital	Överkursfond			
Ingående balans per 1 oktober 2025	905 729	42 457 307	-378 710	-378 710	42 989 599
Periodens resultat	-	-	-7 588 078	-7 588 078	-7 588 078
Periodens övriga totalresultat	-	-	-	-	-
Utgående balans per 31 december 2025	905 728	42 457 307	-7 966 788	-7 966 788	35 396 248

Upplysningar om aktier	Antal aktier
Antal aktier vid årets ingång	24 957 736
Antal aktier per 2025-12-31	30 190 970
Antal teckningsoptioner vid årets ingång	438 000
Antal teckningsoptioner 2025-12-31	225 000

Nyemissionen i juni registrerades hos Bolagsverket i juli. Totalt tecknades 5 233 234 nya aktier.

Rapport över kassaflöden i sammandrag

Belopp i SEK	2025 3 mån okt-dec	2024 3 mån okt-dec	2025 12 mån jan-dec	2024 12 mån jan-dec
<i>Den löpande verksamheten</i>				
Rörelseresultat före finansiella poster	-7 708 674	-5 634 009	-8 338 316	-20 210 581
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet				
Avskrivningar	9 301	9 301	37 206	37 205
Avsättningar	-37 125	-39 193	-215 214	-231 758
Erhållen ränta	120 596	214 247	372 381	1 337 733
Erlagd ränta	-	68	-853	-3 506
Betald skatt	-138 139	-141 651	-138 139	-141 651
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-7 754 042	-5 591 236	-8 282 936	-19 212 557
Ökning / Minskning av fordringar	1 300 964	393 077	-240 617	490 125
Ökning / Minskning av leverantörsskulder	1 891 960	-742 059	3 569 419	-1 325 223
Ökning / Minskning av övriga kortfristiga skulder	-4 487 703	1 499 378	-11 451 994	-771 966
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-9 048 822	-4 440 841	-16 406 128	-20 819 621
<i>Investeringsverksamheten</i>				
Investering i finansiella anläggningstillgångar	-	-	-	-
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-	-	-	-
<i>Finansieringsverksamheten</i>				
Nyemission	-	-	26 166 169	-
Kapitalanskaffningsutgifter	-	-	-166 149	-
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-	-	26 000 020	-
Periodens kassaflöde	-9 048 822	-4 440 841	9 593 892	-20 819 621
Likvida medel vid periodens början	57 124 168	42 922 295	38 481 454	59 301 076
Likvida medel vid periodens slut	48 075 346	38 481 454	48 075 346	38 481 455

Nyckeltalsdefinitioner

Rörelsekapital

Summa omsättningstillgångar (inklusive kassa) minus kortfristiga skulder.

Kassalikviditet

Summa omsättningstillgångar (inklusive kassa) i procent av kortfristiga skulder.

Soliditet

Eget kapital i förhållande till balansomslutningen.

Resultat per aktie före utspädning

Resultat efter skatt dividerat med genomsnittligt antal aktier.

Genomsnittligt antal aktier

Antalet aktier i genomsnitt räknat från dag när emission är registrerad.

Genomsnittligt antal aktier efter utspädning

Antalet aktier i genomsnitt räknat från dag när emission är registrerad plus antalet aktier i genomsnitt efter full lösen av teckningsoptioner.

Finansiell kalender

Årsredovisning 2025.....	21 april 2026
Delårsrapport januari-mars 2026	22 maj 2026
Årsstämma 2026	26 maj 2026
Delårsrapport januari-juni 2026	25 augusti 2026
Delårsrapport januari-september 2026	17 november 2026
Bokslutskommuniké 2026	23 februari 2027

Vid frågor vänligen kontakta:

Ulrika Warpman Berglund, VD

Telefon: +46 (0) 73 270 96 05

E-mail: ulrika.warpmanberglund@oxcia.com

Oxcia AB (publ)

Norrbackagatan 70C

113 34 STOCKHOLM

www.oxcia.com

OXCIA

Oxcia AB (publ) | Norrbackagatan 70C | 113 34 STOCKHOLM | www.oxcia.com