

Pressmeddelande

Stockholm, 17 maj 2024

Mendus AB Delårsrapport januari – mars 2024

Första stegen tagna för utveckling av vididencel i sen klinisk fas

I mars hade vi nöjet att presentera en affärsuppdatering tillsammans med våra partners NorthX Biologics (NorthX) och Australiasian Leukaemia and Lymphoma Group (ALLG), som bekräftade att båda partnerskapen är på rätt spår. Under första kvartalet erhöll vi också positiv feedback från FDA avseende våra föreslagna steg för att förbereda vididencel inför utveckling i sen klinisk fas inom AML, inklusive implementeringen av storskalig tillverkning tillsammans med NorthX. Baserat på tidslinjerna för utveckling av kliniska prövningsprotokoll, inklusive interaktioner med regulatoriska myndigheter och tillverkning av de första storskaliga GMP-batcherna av vididencel hos NorthX, förväntar vi oss att vididencel kommer att vara redo för registreringsgrundande utveckling inom AML under andra halvåret 2025. Förberedelserna för klinisk utveckling i sen fas stöds av vididencels omfattande regulatoriska dokumentation.

Godkännandet från den etiska kommittén banade väg för starten av AMLM22-CADENCE-studien, en fas 2-studie som genomförs i samarbete med ALLG. CADENCE-studien kommer att utvärdera vididencel som underhållsbehandling vid AML i kombination med oralt azacitidin, för närvarande det enda godkända läkemedlet för underhållsbehandlingen av AML. Utöver de positiva data som redan rapporterats från den pågående ADVANCE II-studien, kommer data från CADENCE-studien bidra till den globala registreringsdokumentationen för vididencel vid AML.

Den 15 mars 2024 inleddes teckningsperioden för teckningsoptionerna TO3, som utfärdades som en del av finansieringsrundan i juli 2023. Mendus största aktieägare, liksom ledningsgruppen och styrelseledamöter, bekräftade sin avsikt att nyttja sina teckningsoptioner. Totalt nyttjades cirka 76 procent av de utestående teckningsoptionerna. Det resulterade i en emissionslikvid om cirka 69 miljoner kronor, som, baserat på nuvarande verksamhet, kommer att förlänga bolagets likviditet till tredje kvartalet 2025.

Mendus andra produkt i klinisk fas, den intratumorala immunaktiveraren ilixadencel, har förberetts för en ny fas 2-studie i mjukdelssarkom och Mendus har för närvarande långt gångna diskussioner med potentiella samarbetspartners för att genomföra en sådan studie. Vid den årliga konferensen Innate Killer Summit presenterade vi framstegen med Mendus prekliniska NK-cellsprogram, inklusive tumörcellsdödande experiment och utveckling av tillverkningsprocessen.

I takt med att de kliniska framgångarna ökar tilldrar sig cancervacciner som behandlingsmetod nytt intresse, särskilt inom områden med låg sjukdomsaktivitet. Mendus är en del av denna nya våg av innovation inom cancerimmunterapi och vi fortsätter att sträva efter att förändra cancerbehandlingen genom att utveckla nya immunoterapier som förlänger den sjukdomsfria och totala överlevnaden utan att skada hälsan eller livskvaliteten. Vi tackar alla våra intressenter för ert fortsatta stöd.

Erik Manting, Ph.D.

Verkställande direktör

VÄSENTLIGA HÄNDELSER UNDER FÖRSTA KVARTALET 2024

- Nettoomsättning för perioden uppgick till - (-) TSEK
- Resultatet för perioden uppgick till -35 614 (-30 169) TSEK
- Resultat per aktie före och efter utspädning uppgick till -0,04 (-0,15) SEK

- Mendus presenterade en verksamhetsuppdatering som inkluderade att förberedelser inför registreringsstudie med vididencel pågår efter positiv initial återkoppling från FDA, att tillverkningsalliansen med NorthX Biologics går enligt plan, samt att samarbetet med ALLG fortskrider enligt tidigare vägledning med förväntad start av AMLM22-CADENCE studien i april 2024
- Mendus meddelade att bolaget erhållit avsiktsförklaringar från större ägare och styrelse samt bolagsledning avseende nyttjande av teckningsoptioner av serie TO3, som totalt förväntas leda till nyttjande av cirka 71,6 procent av de utestående teckningsoptionerna. Nyttjandeperioden för teckningsoptionerna inleddes den 15 mars 2024
- Mendus presenterade utvecklingen av sitt NK-cells-program vid den årliga Innate Killer Cell Summit, en ledande konferens för NK-cellsbaserade terapier
- Mendus tillkännagav godkännande från etikkommittén, ett så kallat Human Research Ethics Committee approval (HREC), att starta AMLM22-CADENCE-studien som ska utvärdera Mendus ledande produkt vididencel som en ny underhållsbehandling av akut myeloisk leukemi (AML)

VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS UTGÅNG

- Mendus meddelade i april att bolaget tillfördes cirka 69,1 MSEK genom teckningsoptioner av serie TO3. Totalt nyttjades 144 043 202 teckningsoptioner, vilket motsvarar cirka 76,3 procent av det totala antalet utestående teckningsoptioner

FINANSIELLT SAMMANDRAG

Belopp i TSEK	2024	2023	2023
	Jan - mar	Jan - mar	Helår
Nettoomsättning	0	0	0
Rörelseresultat	-35 317	-29 609	-100 650
Periodens resultat	-35 614	-30 169	-101 619
Resultat per aktie före och efter utspädning (SEK)	-0,04	-0,15	-0,22
Likvida medel	88 186	37 496	120 781
Eget kapital	672 131	487 791	704 727
Antal anställda	28	33	30

Den fullständiga rapporten bifogas som PDF och finns tillgänglig på bolagets hemsida:

<https://mendus.com/sv/investerare/finansiella-rapporter/>

WEBBSÄND INVESTERARPRESANTATION DEN 17 MAJ KL. 14:00

Bolaget kommer att hålla en livesänd presentation idag kl. 14:00. Presentationen hålls av VD Erik Manting och CFO Lotta Ferm. Presentationen sker på engelska och följs av en frågestund.

Om du önskar delta via webcasten gå in på länken nedan.

<https://ir.financialhearings.com/mendus-q1-report-2024>

Om du önskar ställa muntliga frågor via telefonkonferens registrerar du dig via länken nedan. Efter registreringen får du telefonnummer och ett konferens-ID för att logga in till konferensen.

<https://conference.financialhearings.com/teleconference/?id=5006258>

FÖR MER INFORMATION, VÄNLIGEN KONTAKTA:

Erik Manting, vd

E-post: ir@mendus.com**OM MENDUS AB (PUBL)**

Mendus förändrar behandlingen av cancer genom att fokusera på tumöråterfall och förbättra överlevnaden för cancerpatienter, samtidigt som livskvaliteten bevaras. Vi utnyttjar vår oöverträffade expertis inom allogen dendritcellsbiologi för att utveckla en avancerad klinisk pipeline av nya, lagringsbara, cellbaserade immunterapier som kombinerar klinisk effekt med en god säkerhetsprofil. Mendus är baserat i Sverige och Nederländerna och handlas på Nasdaq Stockholm under tickern IMMU.ST. <https://www.mendus.com/>