

**ÅRSBERETNING 2019**

Org nr. 990 251 657

**Selskapets virksomhet**

Lifecare AS har utviklet og patentert sensorteknologi for kontinuerlig og nøyaktig glukosemåling basert på det osmotiske trykket i kroppen. Selskapet utvikler og lisensierer teknologi for medisinsk anvendelse, herunder tilrettelegging for produksjon og salg av medisinsk utstyr. Selskapets forretningskontor er i Bergen Kommune.

Lifecare AS er notert på Oslo Børs, Merkur Market, med ticker LIFE-ME.

**Oversikt over utvikling og resultat for Regnskapsåret 2019**

Selskapet har videreutviklet kjerneteknologi og oppnådd svært gode resultater i prosessen med å utvikle sensorteknologien for anvendelse i langvarig og kontinuerlig glukosemåling. I første kvartal oppnådde selskapet målsetning om å redusere størrelsen av osmotiske trykkammer, uten å redusere teknologiens sensitivitet. Dette resultatet er en bekreftelse av at sensorteknologiens funksjonalitet opprettholdes innenfor spesifikasjonene for det planlagte sluttproduktet.

Ytterligere miniatyrisering etter nevnte måloppnåelse ledet til at selskapet, mot slutten av året, i tillegg utviklet et «sensing element» egnet til å integrere teknologien i nålsensor som er velegnet for anvendelse i humane tester. Denne utviklingen innebærer en utvidelse av selskapets potensielle produktportefølje.

Lifecare har styrket organisasjonen for å effektivisere og forbedre utviklingsprosessen innen nano-teknologi og forberedelser til søknad om CE-godkjenning. Som ledd i strategisk omstrukturering har selskapet overtatt 50% av aksjene i cantiMED UG (Tyskland), fra selskap tilknyttet Lifecare' Chief Scientific Officer. I samarbeid med finansielle partnere stiftet selskapet Digital Diagnostics AG (Tyskland), hvor Lifecare AS eier 25% av aksjene.

Resultat for året er i samsvar med forventningene. Inntekter er primært relatert til SkatteFunn. Kostnader relatert til forskning og utvikling er kostnadsført løpende.



## **Finansiering, finansiell risiko - øvrige risiki og usikkerhetsfaktorer**

Selskapet er egenkapitalfinansiert og har begrenset eksponering med hensyn til kredittrisiko.

Selskapets strategiske samarbeid/Joint Venture innebærer at Digital Diagnostics AG bærer kostnadene med ferdigstilling av Sencell Glukose sensor, og Lifecare AS likviditetsrisiko er følgelig i praksis fraværende.

Styret vurderer at det ikke foreligger finansiell risiko av betydning. Selskapet forventer en sterk finansiell stilling og god likviditet i de kommende regnskapsperioder.

Selskapet har god oversikt over konkurrenter og marked. Selskapets sensorteknologi omfatter betydelige fordeler sammenlignet med andre løsninger for kontinuerlig glukoseovervåkning, hvor de mest fremtredende er nøyaktighet i målinger, brukervennlighet uten gjentatt kalibrering, levetid per sensor på minimum 3 måneder. Selskapet vurderer for øvrig at det etablerte Joint Venture i betydelig grad styrker selskapets posisjon og potensiale.

Forskning, utvikling og tilpasning til regulatoriske krav innebærer per definisjon usikkerhetsfaktorer.

Selskapet har god oversikt over de gjenstående utviklingssteg og hvordan de regulatoriske krav skal imøtekommes, både i EU/Europa og i USA. Samlet sett vurderes vitenskapelige og regulatoriske risiki forbundet med selskapets forskning og utvikling som moderate.

### **Arbeidsmiljø / likestilling**

Selskapets styre består av 3 menn samt daglig leder som også er mann. Det har ikke blitt rapportert arbeidsuhell med skadefølger i løpet av året.

### **Ytre miljø**

Selskapets virksomhet er ikke regulert av konsesjoner eller pålegg. Bedriften forurenser ikke det ytre miljø.

### **Fortsatt drift**

Årsregnskapet for 2019 er satt opp under forutsetning av fortsatt drift. Det bekreftes herved at forutsetningen for fortsatt drift er til stede.

### **Hendelser av vesentlig betydning etter regnskapsårets slutt**

I januar 2020 inngikk selskapet strategisk samarbeid/ Joint Venture med IMS Capital Partners (Tyskland). Samarbeidet innebærer at IMS Capital Partners

fullfinansierer ferdigstillingen av Lifecares Sencell Glukose sensor frem til og med CE-godkjenning, gjennom kapitaltilførsel på NOK 75.000.000 i Digital Diagnostics AG. Lifecare AS opprettholder sin eierandel i Digital Diagnostics AG på 25%, mens Digital Diagnostics AG mottar en ikke-eksklusiv og ikke-konkurrerende lisens for anvendelse av sensortechnologien til medisinske anvendelser.

I februar 2020 fremmet Lifecare AS søknad om «Pilot Evaluation on Humans» for Sencell Glukose sensor.

I april 2020 offentliggjorde Digital Diagnostics AG, å ha utviklet en hurtigtest for Covid-19: «SARS-CoV-2 Mems 5 minute test™».

### Redegjørelse for årsregnskapet og resultatdisponering

Styret mener at årsregnskapet gir et rettviseende bilde av selskapets eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat. Det er ikke inntrådt andre forhold etter regnskapsårets slutt som er av betydning for bedømmelsen av regnskapet.

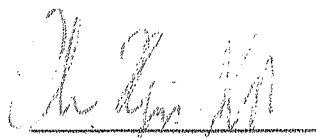
Virksomheten har for 2019 hatt et underskudd på kr 6.554.833,- som foreslås dekket ved:

Avsatt utbytte	kr	0,-
Overført til udekket tap	kr	6.554.883,-
Sum disponert	kr	6.554.883,-

Bergen, 29.05.20



Christian Torp Saure  
styrets leder



Christian Hysing-Dahl  
styremedlem



Joacim Holter  
styremedlem



Rune Frisvold  
daglig leder

