

## Matthew Gantz utsedd till VD för OxThera

*Stockholm – 5 juli 2017 – OxThera AB, ett Stockholmsbaserat privatägt biofarmaceutiskt företag, meddelade idag att Matthew Gantz utsetts till ny VD. Han efterträder Elisabeth Lindner som VD, som fortsätter som operativ för Oxthera och övervakar Oxabact-programmet.*

OxThera utvecklar en ny behandling, Oxabact®, för primär Hyperoxaluri (PH), en dödlig sjukdom hos barn, och där det för närvarande inte finns några tillgängliga behandlingar. Företaget är redo att initiera en avgörande fas III-studie av PH med Oxabact® för att stoppa och/eller fördröja sjukdomsprogressionen.

"Jag har nöjet att välkomna Matthew som VD för OxThera", säger Dr Georges Gemayel, ordförande för OxThera. "Hans bransch erfarenhet och hans engagemang för att hitta behandlingar för sällsynta genetiska sjukdomar är enorma tillgångar som kommer att göra det möjligt för Oxthera att snabbt fortsätta utvecklingen av Oxabact® för behandling av primär hyperoxaluri."

"Jag är hedrad över att börja hos Oxthera vid denna tid för nästa fas av företagets spännande resa när vi förbereder oss för att initiera den avgörande fas III-studien av Oxabact® i primär hyperoxaluri", sade Matthew Gantz. "Jag tror att företaget är redo att göra en verklig skillnad hos patienter som lider av denna förödande sällsynta sjukdom. Jag är glad över att arbeta med vår styrelse, Elisabeth och resten av Oxthera-teamet för att leva upp till förhoppningarna om denna nya behandling."

Matthew Gantz börjar hos Oxthera efter ett ha tjänstgjort som vice VD, USA, på BTG Inc. Han har lång erfarenhet inom livsvetenskapssektorn och har byggt upp och lett biofarmaceutiska specialistföretag som arbetar med sällsynta sjukdomar i både Europa och USA, har haft roller som VD för två privatfinansierade företag samt en mängd verkställande och kommersiella roller under hela sin karriär för företag som Chiron, PathoGenesis och Abbott Labs, där han började sin karriär. Matthew är för närvarande styrelsemedlem i SOBI, ett svenskt aktiebolag som arbetar med sällsynta sjukdomar. Matthew har en MBA från Harvard University, en BA från Princeton University och tjänstgjorde som infanteriofficer i USA:s marinkår.

Oxabact® är en oral produkt som består av högkoncentrerade frystorkade levande bakterier (*Oxalobacter formigenes*), utformad för enteral eliminering av plasmaoxalat. En komplett klinisk utvecklingsplan för Oxabact har presenterats i protokollbistånds- och fas II-avslutningsmöten med EMA respektive FDA.

PH är en sällsynt autosomalt recessiv sjukdom som leder till markant förhöjda nivåer av endogent oxalat, vilket orsakar försämrad njurfunktion och en gradvis förkalkning av mjukvävnad. Om sjukdomen lämnas obehandlad kan den orsaka njursvikt och för tidig död. För närvarande är det enda tillgängliga botemedlet en kombinerad transplantation av lever och njurar.

# OxThera

Oxabact® innehar klassificeringen säräkemedel i EU och USA för behandling av PH, och i EU för behandling av korttarmssyndrom (SBS).

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

Elisabeth Lindner, Operativ chef på OxThera AB.

Telefonnummer: +46 8 660 0223

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

**Om OxThera**

*OxThera innehar världsomspännande rättigheter för sammansättningar och metoder för användning för behandling av hyperoxaluri för två produkter - Oxabact® och Oxazyme®.*