



Ron Davis får stående applaus!

Dette er helt usedvanlig for et vitenskapelig arrangement!

Den 12. august var en fantastisk dag på Stanford University med OMF's Symposium om det molekulære grunnlaget for ME. Lokalet var fylt til randen av gode vibrasjoner. Foredragene holdt høyt nivå og vitnet om dyp kunnskap om sykdommen fra forskernes side. Kjente forskere fra flere land var til stede og delte nye og interessante innsikter om ME fra sine respektive fagområder. Pasienter, pårørende, helsearbeidere og andre forskere som deltok på symposiet fikk anledning til å treffe og drøfte sammen med disse forskerne under pauser, i lunsjen og i løpet av en mottakelse om kvelden. Stemningen var preget av entusiasme og optimisme.

Her er noen av høydepunktene fra Symposiet (det kommer mer etterhvert!):

- Ytterligere og omfattende beviser for at **ME er en molekylær sykdom** ble presentert. (Enda en spiker i kisten for PACE-studien)
- Viten ble delt fra eksperter innen metabolisme, immunologi, genomforskning, nevrofysiologi, elektroteknikk og bioinformatikk.
- Vi fikk lære om **innovative måter å finne nye smertestillende medikamenter på, samt ble fremlagt bevis for en klar forbindelse mellom immunsystemet og hjernen.**
- Forskerne besluttet å danne en **arbeidsgruppe** for å videreføre arbeidet og er allerede i gang med å planlegge nye måter å forenkle og fremskynde fremdriften.
- **Nobelprisvinner i medisin Mario Capecchi** understreket viktigheten av brukermedvirkning innen forskning på alle typer sykdommer, og fremhevet hvor imponert han var over all deltakelsen fra ME-pasienter.
- Under Ron Davis' avsluttende kommentar var han tydelig på at det som gjenstår er finansiering. Han beskrev ME som **"en fryktelig underfinansiert sykdom"**. Det har vært imponerende fremskritt til tross for lite ressurser, men enda mer finansiering må helt klart til for å kunne løse gåten og raskt finne behandlinger og en kur.

Vi behøver din hjelp for å høyne tempoet! **Hver donasjon - uansett størrelse - bringer oss nærmere en kur.** For å kunne sette en stopper for ME, trenger vi at dyktige forskere jobber sammen.

Hvis du noen gang har vurdert å gi en donasjon til vårt Stopp ME/CFS-prosjekt, er tiden inn nå. Vi må holde fremdriften oppe samt støtte opp under den økende interessen i å finne en behandling.

Tusen takk for [bidraget ditt](#).



Vennlig hilsen



Linda Tannenbaum
CEO/President

PS: Send gjerne videre til familie og venner sammen med en oppfordring til å støtte OMF's forskning for å finne behandlinger og en kur. Mer informasjon: www.omf.ngo. Kontakt oss: info@omf.ngo.

Takk til Astrid Meyer-Knutsen for oversettelse.