

# KVANTEMEDISIN – GRUNNLEGGENDE FORSTÅELSE

Seminarer er tilrettelagt for alle som jobber med kvantemedisin eller som av andre grunner er interessert i å lære mer om teoriene bak kvantemedisin. Selv om noen av foreleserne er knyttet til konkrete apparater, er hensikten med seminarer å gi en generell og teoretisk forståelse uavhengig av hvilke apparater man eventuelt jobber med. Vi har samlet forelesere med kompetanse på hvert av de viktige aspektene ved kvantemedisin: Kvantemedisinsk teori (Prof. Nelson), Elektrokjemi (Dr. Maarek), Energi (Streeter), og emosjonelle programmeringer (Dr. Greenberg). Disse forelesningene er på engelsk, men alle foreleserne skal snakke sent og tydelig. I tillegg har vi en del kortere forelesninger på skandinavisk om terapautrollen, forbundet NKM (Norske Kvantemedisinere), coaching under behandlingen, viktigheten av mosjon og nye metoder for dette, samt en sammenslutning av forelesningene, kvantemedisinsk teori og utvikling i Norge.

## **Lørdag 27.01.07:**

Kl 09:30 - Dørene åpner  
Registrering

Kl 10:00 - Prof. Bill Nelson  
Utvikler av SCIO

Kl 13:00 - 2 retters lunsj

Kl 14:00 - Prof. Nelson  
Del 2

Kl 16:00 - Te/ kaffe pause

Kl 16:10 - Jon Holden

Terapautrollen og NKM

Kl 17:00 - Dr Albert Maarek

Utvikler av DDFAO

Kl 20:00 - Program slutt

Kl 21:00 - 3 retters middag for  
deltakere med full pakke.

## **Søndag 28.01.07:**

Kl 09:30 - Dørene åpner

Kl 10:00 - Thornton Streeter

Om våre energifelter

Kl 13:00 - 2 retters lunsj

Kl 14:00 - Annica Elmqvist(SE)

Coaching ved behandling

Kl 14:30 - Peter Tielmann(SE)

Mosjon og nye metoder

Kl 15:30 - Te/ kaffe pause

Kl 15:40 - Dr Sherry Greenberg

Behandling - emosjonelt

Kl 17:10 - Thomas Aksnes

Oppsummering og teori

Kl 18:00 - Program slutt

Kl 19:00 - Dørene lukkes

## **Hovedforelesere:**

### **Professor Bill Nelson:**

Prof. Nelson er hovedmannen bak utviklingen av SCIO. Han er visjonæren, den som startet utviklingen, og den som har ledet utviklingsteamet. Prof. Nelson er geniérklært, og som de fleste andre genier i verdenshistorien, så er han noe eksentrisk. Han kommer til å holde forelesningen iført kjole, og sminke. Vi ber om at dere ser dette som en indikasjon på hans genialitet og ikke holder det mot ham. Prof. Nelson er en fargerik foreleser, og dette blir en opplevelse som dere bør få med dere. Forelesningen handler først og fremst om teoriene bak apparatet, men også om historie og fremtidsvisjoner. Denne hovedforelesningen vil gi en viktig teoretisk forståelse av kvantemedisin generelt.

### **Dr. Albert Maarek:**

Dr. Albert Maarek er hovedmannen bak utviklingen av DDFAO. Han er mer medisinsk rettet enn kvantemedisinsk, og opprinnelig utviklet han DDFAO til bruk i vanlig medisinsk sammenheng. Men han begynner etterhvert å åpne opp for at man også kan behandle ved hjelp av kvantemedisin, og når DDFAO nå skal lanseres i USA, så skal det gjøres blant annet gjennom våre SCIO kontakter der. Dr. Maarek har full oversikt over de teoretiske virkemåtene til DDFAO, og skal forelese om teoriene bak apparatet. Forelesningen vil gi dere en viktig forståelse av det elektrokjemiske aspektet ved kvantemedisin.

### **Thornton Streeter:**

Thornton Streeter er en britisk forsker som har brukt mer enn 15 år på å dokumentere og utforske menneskers bioenergetiske felt. Han er en av pionerene i Centre for Biofield Sciences ([www.biofieldsciences.com](http://www.biofieldsciences.com)). Thornton skal forelese generelt om menneskers energetiske systemer, og han skal vise hvordan man visuelt kan se chacraer, meridianer og energifeltet ved hjelp av apparatet PIP. Han kommer fra sitt institutt i India for å forelese for oss. Thornton er en engasjert og livlig foreleser, og informasjonen han formidler vil gi en grunnleggende og viktig forståelse av det energetiske aspektet ved kvantemedisin.

### **Dr. Sherry Greenberg:**

Dr. Sherry Greenberg var hovedforeleser ved vårt temaseminar; Emosjonelt, spirituelt og energetisk. Det var en stor suksess, og hun var ønsket tilbake. Nå er hun her igjen, og skal holde en kortere forelesning for oss. Førrige gang gav hun oss den teoretiske bakgrunnen, og denne gangen skal hun gi oss en del konkrete tips.

## **Sted:**

Radisson SAS Hotel Oslo Lufthavn, Gardermoen  
Tid: 27. januar kl 10:00 - 28. januar kl 18:00

## **Priser:**

*Seminarer er subsidiert av SCIO Norge as.  
Prisene under skal betales direkte til hotellet  
ved utsjekking søndag under lunsjen.  
De som ikke er hotellgjester betaler  
i resepsjonen i løpet av seminarer.*

Full pakke, enkel:

1 person, 2 dager inkl. seminaravgift,  
lunsj, middag og overnatting i enkeltrom  
3.700,- NOK

Full pakke, dobbel:

2 personer, 2 dager inkl. seminaravgift,  
lunsj, middag og overnatting i dobbeltrom  
6.900,- NOK

Seminar pakke:

1 person, 2 dager inkl. seminaravgift og lunsj  
2.500,- NOK

Ekstra overnatting:

Pr. natt, enkeltrom- 1.235,- NOK.  
Pr. natt dobbeltrom- 1.495,- NOK

**Påmeldingsfrist 18.januar 2007!**

**Påmelding direkte til**

**Nina J. Aksnes: [nina@scio.as](mailto:nina@scio.as)**