

Innovative Medicine



# **2100 – ET HELSESCENARIO**

## **Fremtidens helse-Norge formes i dag**

**Tid: 18. januar 2017, kl. 08:00-13:00**

**Sted: Litteraturhuset, Oslo**

 **NOVARTIS**



# **2100 – ET HELSESCENARIO**

## **Fremtidens helse-Norge formes i dag**

**Tid: 18. januar 2017, kl. 08:00**

**Sted: Litteraturhuset, Oslo**

Hva feiler det deg? spør superdatamaskinen Watson og stiller en kreftdiagnose på 10 minutter. Slik blir selvlærende teknologi en sentral ressurs for dagens og morgendagens leger. Parallelt endres pasientrollen; gjennom å ta i bruk moderne teknologi og nyttiggjøre oss av veldokumentert helseinformasjon, kan vi bli vår egen lege. Samtidig skaper samarbeidet mellom teknologibedrifter og farmasøytisk industri nye innovasjonsplattformer.

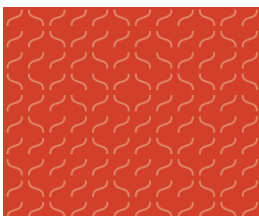
På Helse og Fremtid-konferansen på Litteraturhuset i Oslo tar bl.a. IBM Norge oss inn i mulighetens verden og vi får høre fra sentrale premissleverandører som Direktoratet for e-helse og Folkehelseinstituttet.

Meld deg på ved å klikke deg inn på [goo.gl/xawttY](http://goo.gl/xawttY). For spørsmål, send en e-post til: [camilla.wibetoe@novartis.com](mailto:camilla.wibetoe@novartis.com).

**Velkommen til #helseogfremtid 2017!**



Påmelding



## PROGRAM

**08:00** Registrering, en god kopp kaffe og noe å bite i

**08:30** Velkommen

*Karita Bekkemellem, administrerende direktør, Legemiddelindustrien (LMI)*

*Veronika Barrabés, Country Manager, Novartis Norge*

### Helsemuligheter – i dag og i fremtiden

**08:45** Look what Watson is doing today, who knows what we will be able to do in the future?

*Thomas Anglero, direktør for innovasjon, IBM Norge*

*Loek Vredenberg, teknologidirektør, IBM Norge*

**09:25** Kaffepause

**09:40** Et enklere helse-Norge!

*Thor Steffensen, seniorrådgiver, Direktoratet for e-helse*

**10:00** Registerdatas betydning for bedre folkehelse

*Siri Eldevik Håberg, fagdirektør, Folkehelseinstituttet*

### Verktøy for helseinnovasjon

**10:20** Contribution of Pharmaceutical Industry to the transition to Value-based care

*Bakhuri Shengelia, Director Healthcare Systems, Novartis*

**10:40** Kan et verdibasert helsevesen være en løsning for helseutfordringene i Norge?

*Arne Köhler, Manager and Health Care Practice Area Leader - Finland,*

*The Boston Consulting Group*

**11:00** Kort benstrekk

**11:10** Verdibasert helse i praksis

*TBD*

### 2100 – Hver pasient sin egen lege?

**11:30** Fremtidens lege

*Elisabeth Holmboe Eggen, på legelaget i NRKs «Hva feiler det deg?»*

*og overlege, spesialist i Barnesykdommer*

**11:50** Fremtidens pasient

*Ole Johan Borge, direktør, Bioteknologirådet*

**12:10** Felles lunsj

## INNLEDERE



*Karita Bekkemellem  
administrerende direktør,  
Legemiddelindustrien (LMI)*



*Thomas F. Anglero  
direktør for innovasjon,  
IBM Norge*



*Loek Vredenberg  
teknologidirektør,  
IBM Norge*



*Thor Steffensen  
seniorrådgiver,  
Direktoratet for e-helse*



*Arne Köhler  
Manager and Health Care  
Practice Area Leader, Finland,  
The Boston Consulting Group*



*Bakhuti Shengelia  
Director Healthcare Systems,  
Novartis*



*Elisasbeth Eggen  
spesialist i Barnesykdommer*



*Veronika Barrabés  
Country Manager,  
Novartis Norge AS*



*Siri Håberg  
fagdirektør,  
Folkehelseinstituttet*



*Ole Johan Borge  
direktør,  
Bioteknologirådet*

*Dette arrangementet arrangeres i samsvar med avtaler om samhandling som Legemiddelindustriforeningen har inngått med Den norske legeförening, Norges Farmaceutiske Forening, Norsk Sykepleierforbund og De regionale helseforetakene. For deg som helsepersonell medfører dette at både du og arrangøren har rettigheter og plikter som skal sikre at arrangementet er av god faglig kvalitet og at det ikke er egnet til å skape forestillinger om uheldige bindinger mellom industri og helsepersonell. For mer informasjon, se [www.lmi.no/standardinformasjon](http://www.lmi.no/standardinformasjon).*

### **Novartis Norge AS**

Nydalen Allé 37 A  
P.O. Box 4284 Nydalen  
N-0401 Oslo, Norway  
[www.novartis.no](http://www.novartis.no)  
Tel.: +47 23 05 20 00

NO1612570226

