

PERSONLIG INBJUDAN

Vem lyssnar vi helst på – *människan eller maskinen?*



BLICKA IO PATIENTEN OCH TEKNIKEN

– OM DEN INDIVIDUALISERADE VÅRDENS UTMANINGAR

VÄLKOMMEN TILL 4:E BLICKA

BLICKA^{IO}



PATIENTEN OCH TEKNIKEN
– OM DEN INDIVIDUALISERADE VÅRDENS
UTMANINGAR

TORSDAG DEN 11 NOVEMBER
NORRA LATIN PELARSALEN
STOCKHOLM

Det bör inte vara en motsättning: att i vården både lyssna på tekniken, i form av allt mer avancerade mätinstrument, och människan med sin högst personliga upplevelse. Men ärligt talat: Vem lyssnar vi helst på?

Det är dags att på allvar reflektera över konsekvenserna av vårdens allt mer teknikifierade miljö och kultur. En stor förändring som är temat för årets Blickaseminarium – det fjärde i ordningen.

Mötet mellan patienten och tekniken.

Allt mer avancerad teknik introduceras i vården. Nya fantastiska behandlingar har sett dagens ljus. Och vi ser framför oss nya ännu mer avancerade tekniker för att förbättra vården. Så vad betyder allt detta i praktiken? Hur praktiseras individualiserad vård idag? Är ”personalized medicine” framtidens melodi?

Detta kommer vi att reflektera över vid nästa Blicka – torsdag den 11 november i Stockholm.

Till diskussionen har vi som vanligt bjudit in några av världens ledande auktoriteter som alla kommer att dela med sig av sin kunskap och sina erfarenheter.

DU ÄR VARMT VÄLKOMMEN

PROGRAM

MODERATOR

MAGNUS LINDKVIST

VD PATTERN RECOGNITION

08.30

KAFFE OCH SMÖRGÅS

08.55

DELTAGARNA HÄLSAS VÄLKOMNA

09.00 – 12.10

BLOCK I.

SKRÄDDARSYTT – DEN NYA MEDICINENS
MÖJLIGHETER

13.10 – 17.15

BLOCK II.

HUR SER PATIENTENS STÄLLNING OCH
ROLL UT I FRAMTIDEN?

I.

SKRÄDDARSYTT – DEN NYA MEDICINENS MÖJLIGHETER

09.00

INDIVIDUALISERAD BEHANDLING – VAR ÄR VI OCH VART SKA VI?

MATHIAS UHLÉN PROFESSOR I MIKROBIOLOGI VID
KUNGLIGA TEKNISKA HÖGSKOLAN, KTH

Vad betyder egentligen individualiserad behandling? Var står vetenskapen idag och hur ser utvecklingen ut på sikt? För att få svar på frågorna bjöd vi in mannen som bedriver ett av Sveriges mest uppmärksammade forskningsprojekt: Mathias Uhlén, professor i mikrobiologi på KTH. Mathias leder The Human Proteome Resource, som kartlägger människans proteiner. Det största forskningsprojektet i svensk historia.

BIOMARKÖRER FÖR TIDIG SJKDOMSDIAGNOS

DR LARRY GOLD PROFESSOR IN THE DEPARTMENT OF MOLECULAR,
CELLULAR, AND DEVELOPMENTAL BIOLOGY, THE UNIVERSITY OF COLORADO
AT BOULDER AND CEO, SOMALOGIC

I vilket skede kan vi som allra tidigast diagnostisera sjukdom? Är det möjligt att upptäcka sjukdomen innan symtomen gör sig gällande? Ger en tidig diagnos bättre utsikter? Och kan ett tidigt ingripande även sänka vårdkostnaderna?

Professor Larry Gold vid University of Colorado är inbjuden för att ge oss en överblick över utvecklingen av biomarkörer. Gold kommer att presentera en helt ny plattform för upptäckter av biomarkörer och berätta om de första produkterna som gör det möjligt att tidigt upptäcka allvarliga sjukdomar. Han kommer med bakgrund av ett antal fall även att förklara hur biomarkörer kan komma alla aktörer inom vårdsektorn till godo.

FRÅGOR FRÅN MODERATORN TILL UHLÉN OCH GOLD

VÄGEN MOT INDIVIDUALISERAD CANCERBEHANDLING

JONATHAN KNOWLES PROFESSOR I PERSONALIZED MEDICINE AT THE INSTITUTE
FOR MOLECULAR MEDICINE FINLAND (FIMM), THE UNIVERSITY OF HELSINKI.
FORMER HEAD OF GROUP RESEARCH AT HOFFMAN-LA ROCHE AND LEADER OF THE
COMPANY'S RESEARCH WITHIN PERSONALIZED MEDICINE.

Behandlingen av cancer kommer att förändras radikalt framöver. Främsta anledningen är en växande förståelse för sjukdomens mekanismer på molekylär nivå. Hur ser den optimala behandlingsmetoden ut? Är det en balansakt mellan förebyggande åtgärder och effektivare personligare behandlingar med potential att bota? Professor Jonathan Knowles vid Helsingfors universitet ger oss en överblick över dagens metoder och diskuterar på vilka sätt den molekylära informationen kan bidra till att effektivisera sätten vi idag behandlar cancer på.

PAUS MED KAFFE OCH FRUKT

GENVÄGEN TILL BÄTTRE LÄKEMEDELSANVÄNDNING

MAGNUS INGELMAN-SUNDBERG ÄR PROFESSOR I MOLEKYLÄR TOXIKOLOGI VID
INSTITUTIONEN FÖR FYSIOLOGI OCH FARMAKOLOGI SAMT CHEF FÖR SEKTIONEN
FÖR FARMAKOGENETIK, KAROLINSKA INSTITUTET.

Användningen av genteknik kan väsentligt förbättra effekten av läkemedel och minska biverkningarna. Ett gentest kan direkt visa vilka patienter som har bäst nytta av ett enskilt läkemedel. Vår ciceron och expert på området, Magnus Ingelman-Sundberg berättar hur användningen av gentester ser ut idag och kan komma att se ut imorgon. Och vad kommande regelverk från EMA betyder.

FORSKNING I NÄRA SAMARBETE MED PATIENTEN

LARS KLARESKOG ÄR PROFESSOR I REUMATOLOGI SEDAN 1993. HAN ÄR VERKSAM VID INSTITUTIONEN FÖR MEDICIN, KAROLINSKA INSTITUTET OCH REUMATOLOGKLINIKEN VID KAROLINSKA UNIVERSITETSSJUKHUSET.

Lars Klareskog representerar den kliniska forskningen och han har under många år arbetat för att skapa större förståelse för hur ledgångsreumatism uppkommer och hur denna kunskap kan användas för att skapa bättre prevention och behandling. Klareskog kommer att berätta om hur patientens genetiska förutsättningar i samspel med enstaka livsstilsfaktorer kan ge upphov till kroniska inflammatoriska sjukdomar, hur nya behandlingar revolutionerat vården samt hur han framgångsrikt involverat patienten i behandling och uppföljning.

BORDSSAMTAL

12.10 LUNCH

II.

HUR SER PATIENTENS STÄLLNING OCH ROLL UT I FRAMTIDEN?

13.10

PATIENTEN SOM KONSUMENT OCH PÅDRIVARE

HELEN BEVAN DIRECTOR OF SERVICE TRANSFORMATION, NHS INSTITUTE FOR INNOVATION AND IMPROVEMENT (NATIONAL HEALTH SERVICE), UK

Ett ökande inflytande från patienten inom vården är idag ett faktum. Men hur kan vården dra nytta av patienten som konsument och pådrivare? Helen Bevan från brittiska NHS har värdefulla erfarenheter att dela med sig av. Där har man i flera år systematiskt arbetat med att få större medverkan av patienterna i utvecklingen av vården. Helen Bevan har en klar framtidsvision med utgångspunkt från det.

ETT SJUKHUS RITAT EFTER PATIENTENS MÅTT

LENNART PERSSON CHEF FÖR NYA KAROLINSKA SOLNA SAMT PROFESSOR I NEUROKIRURGI VID UPPSALA UNIVERSITET

Den 3:e september i år togs första spadtaget för uppförandet av Nya Karolinska Solna universitetssjukhus. Det nya sjukhuset är byggt för att kunna möta framtidens krav på sjukvården. Utvecklingen mot ett ökat fokus på patienten har i högsta grad påverkat processen. Lennart Persson från Karolinska kommer och berättar om hur individen planerats in i bygget – redan på ritbordet.

BORDSSAMTAL

STÖRRE FÖRSTÅELSE FÖR PATIENTENS UPPLEVELSE – EN KULTURREVOLUTION?

INGER EKMAN PROFESSOR I OMVÅRDNAD VID GÖTEBORGS UNIVERSITET, PREFEKT VID INSTITUTIONEN FÖR VÅRDVETENSKAP OCH HÄLSA SAMT FÖRESTÅNDARE FÖR CENTRUM FÖR PERSONCENTRERAD VÅRD VID GÖTEBORGS UNIVERSITET

Har vi en benägenhet att lyssna mer på medicinska data än på patienten? Inger Ekman vid Göteborgs Universitet driver ett femårigt forskningsprojekt om personcentrerad vård vid långvariga tillstånd. Personcentrerad vård sätter patientens egna berättelser och upplevelser i fokus, istället för objektiva prover och tester. I programmet som har en budget på 90 miljoner kronor ingår 55 forskare och 30 doktorander från en rad fakulteter.

KAFFE

ÖPPENHET MED LÄKANDE EFFEKT

BENNY EKLUND IT-STRATEG, IT-AVDELNINGEN, LANDSTINGET I UPPSALA LÄN

EVA LINDHOLM UTVECKLINGSLEDARE MED SPECIALITET INOM E-HÄLSA,
KULTURUM/LANDSTINGET I JÖNKÖPINGS LÄN

SVEN-ÅKE SVENSSON UTVECKLINGSLEDARE, LANDSTINGET I JÖNKÖPINGS LÄN

Hur kan vi göra individen mer delaktig i vården? Ett sätt, som testats på ett par platser i landet, är att göra journaler och annan vårdinformation tillgänglig för patienten på nätet? Så vilka är fördelarna? Representanter från landstingen i Uppsala och Jönköping har i två skilda projekt skaffat sig erfarenhet av att erbjuda vårdtagaren tillgång till sina sjukvårdsuppgifter. Vi får höra hur det har fungerat rent praktiskt och hur det stärkt patientens självförtroende.

BORDSSAMTAL

REFLEKTION ÖVER DAGEN

PER GUNNAR HOLMGREN TIDIGARE CHEFREDAKTÖR FÖR DAGENS MEDICIN

17.15 AVSLUTANDE MINGEL

ANMÄLAN

ANMÄLAN GÖRS PÅ **BLICKA.SE**

Avgiften för att delta är 2 500 kr/person, exkl moms.

Sista anmälningdag 28 oktober.

Antalet platser är begränsat.

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION SE **BLICKA.SE**

MOT *f*RAMTIDENS HÄLSA, VÅRD OCH LÄKEMEDEL



BLICKA är något så ovanligt som ett framtidsforum för alla som verkar inom områdena vård, hälsa och läkemedel. En årlig sammankomst med inbjudna talare i världsklass.

En heldag fylld av inspiration och informell dialog

– *på den gemensamma vägen mot bättre hälsa.*

07

08

09



10

BLICKA^{IO}



VINNOVA

PRAKTIKERTJÄNST

LIF - DE FORSKANDE LÄKEMEDELSFÖRETAGEN

VÅRDALSTIFTELSEN

VINNVÅRD

CULTURUM/LANDSTINGET I JÖNKÖPINGS LÄN

FÖR YTTERLIGARE INFORMATION SE BLICKA.SE