

Vad är ett kliniskt mikrosystem?

Ett kliniskt mikrosystem är den lilla grupp medarbetare som regelbundet arbetar tillsammans med patienten. Skillnaden mot en arbetsgrupp eller team är att ett mikrosystem även omfattar patienten. Man brukar också se IT-system, mål och resultat som delar av mikrosystemet.

Mikrosystemen är hälso- och sjukvårdens minsta värdeskapande beståndsdelar, och detta perspektiv har betytt mycket för utvecklingsarbetet i många verksamheter. Förutom mikronivå finns meso och makro. Meso är den nivå som har till uppgift att skapa förutsättningar för mikrosystemen att göra bästa möjliga medan makro är det som finns runt om.

Kunskaperna och förståelsen om kliniska mikrosystem är väldokumenterade och forskningsarbetet pågår ständigt.

Ett sätt att lära känna sitt mikrosystem är att studera sina fem P:

5P

Purpose (svenska: syfte/mål)

Patients (svenska: patienter)

People (svenska: personal)

Processes (svenska: processer)

Patterns (svenska: prestationer)

Särskild Scientific-dag den 2 mars

Kunskaperna om mikrosystem är i stark utveckling och det bedrivs mycket forskning med koppling till teorierna. Mikrosystemfestivalen avslutas därför med en särskild Scientific-dag där forskare och andra med särskild nyfikenhet kring teoriutveckling samlas för att fördjupa sina kunskaper.

För mer information kontakta Annika Nordin, e-post: annika.ma.nordin@lj.se, eller gå in på webbsidan där information uppdateras kontinuerligt.

Läs mer om mikro-, meso- och makrosystem på:

- www.lj.se/mikrosystemfestival - Qulturums webbsida
- www.clinicalmicrosystem.org/ - Amerikansk webbsida om mikrosystem från Dartmouth-Hitchcock

Den 9:onde kliniska

Mikrosystemfestivalen

Feb 29–Mars 2
2012 Jönköping



Välkommen till den kliniska Mikrosystemfestivalen

Mikrosystem – The HeArt of Health Care

Välkommen till den nionde Internationella Kliniska Mikrosystemfestivalen, en mötesplats för oss som utvecklar och förbättrar hälso- och sjukvård.

Hälso- och sjukvård utgör en stor del av många människors liv. Som patient delar vi det som ligger oss närmast om hjärtat med sjukvården; vår hälsa, våra barn och vår framtid. Som medarbetare är vi angelägna att ge en professionell vård och omsorg, präglad av det engagemang vi har för patienterna.

Fusionen av behov och ambitioner sker i den tvärprofessionella grupp som arbetar tillsammans med patienten. För varje sådant mikrosystem är det en konst att utveckla en ömsesidig förståelse och ett fungerande samarbete.

Temat för den nionde Internationella Kliniska Mikrosystemfestivalen är the HeArt of Healthcare – med betoning på både Heart och Art. Temat är en öppen inbjudan till alla som ser hjärtat i sjukvården som en förutsättning, utmaning, men också en möjlighet för patienter, familjer och medarbetare att utveckla vården och omsorgen.

Under Festivalen möter vi flera av hälso- och sjukvårdens nytänkare. Personer som ifrågasätter gamla tankar och som har modet att pröva nytt. Vi är praktiker, teoretiker, författare, forskare, men framförallt slår våra hjärtan för att utveckla hälso- och sjukvården. Kunskaperna inom kliniska mikrosystem och kvalitetsutveckling utvecklas, och Festivalen omfattar en avslutande vetenskapsdag den 2:a mars för forskare och andra med särskild nyfikenhet kring teoriutveckling.

Mer information om detta finns på baksidan av denna inbjudan.

Anmälan – senast den 10 februari 2012

Mikrosystemfestivalen har vuxit under senare år, men målet är att den inte ska bli större än att dialog och reflektion är möjlig. Festivalen blir ofta fullbokad, varför vi rekommenderar att du anmäler dig så snabbt som möjligt.

Detta kan göras på www.lj.se/mikrosystemfestival.

Programmet i sin helhet publiceras i början på januari och då kan du välja vilka parallella seminarier du vill gå på. För vissa seminarier är platsantalet begränsat och det är principen "först till kvarn" som gäller. Du kan välja att vara med den 29:e februari, 1:a mars eller båda dagarna. På kvällen den 29:e februari träffas vi för kvällsbuffé och samvaro.

Om Mikrosystemfestivalen 2012

Mikrosystemfestivalen är mer än en konferens. Det är ett varmt och personligt arrangemang där det ges stora möjligheter att träffa andra människor som har ett stort hjärta för hälso- och sjukvårdens utveckling. Konferensen har en internationell prägel och erbjuder en kombination av föreläsare med förankring i teori och praktik.

Medlemmar i det internationella nätverket för kliniska mikrosystemet, såsom professor Eugene Nelson (Chef för Population Health at The Dartmouth Institute), Marjorie Godfrey (Doktorand och Ledare för The Clinical Microsystems Resource Group), Göran Henriks (Utvecklingsdirektör Landstinget i Jönköpings län), Christian von Plessen (Projektledare Safer Patient Program), delar naturligtvis med sig av sina erfarenheter av att arbeta med kliniska mikrosystem.

Annette Bartley (Utvecklingsledare inom hälso- och sjukvård) betonar vikten av att behålla enkelheten i förbättringsarbetet.

Helen Bevan från England (Direktör för Service Transformation, NHS) kommer som en av de starkaste rösterna för förbättringsarbete inom hälso- och sjukvård ge sin syn på utvecklingen.

Dessutom kommer praktiker från kliniker och enheter från olika delar av världen att berätta om sitt förbättringsarbete och Festivalens webbsida uppdateras kontinuerligt om programmet.

Arrangörer

Konferensen arrangeras av Qulturum, Landstinget i Jönköpings län, tillsammans med det internationella nätverket för kliniska mikrosystem. Konferensen hålls på engelska, men det finns möjlighet att välja ett introduktionsseminarium på svenska.

Pris

Konferenskostnaden är 1500 kronor per dag. Även om du väljer att bara vara med den 1 mars är du varmt välkommen till buffén som kommer att hållas på kvällen den 29:e februari.

Plats

Mikrosystemfestivalen kommer att hållas på Qulturum, Landstinget i Jönköpings län. På www.lj.se/mikrosystemfestival uppdateras information om Festivalen löpande.

Vill du veta mer?

Annika Nordin, telefon 036-32 12 06, e-post: annika.ma.nordin@lj.se

På www.lj.se/mikrosystemfestival finns mer att läsa om Mikrosystemfestivalen och de åtta tidigare Festivalerna. Där finns också artiklar och länkar till intressanta webbsidor.