

Välbesökt höstkonferens fick gott betyg

Gothia Forums första konferens för klinisk forskning, som ägde rum den 6 november på Svenska Mässan i Göteborg, samlade över 280 deltagare från sjukvård, akademi och forskningsindustri.



Över 280 deltagare från sjukvård, akademi och forskningsindustri kom till Gothia Forums första konferens för klinisk forskning.

Bild: Stefan Ideberg

Störst intresse väckte doktor Martin Harris beskrivning av Cleveland Clinics arbete med att integrera den kliniska forskningen i sjukvården.

Via ett web-baserat system är patientens data tillgänglig för både patienten och hennes/hans olika vårdgivare vilka har olika behörighetsnivåer. Patienten har tillgång till all data om sin egen behandling och kan kommunicera med vårdgivaren inom systemet. Inför ett forskningsprojekt kan läkaren snabbt se vilka patienter som motsvarar kriterierna

för projektet och patienten får en förfrågan om hon/han vill medverka.

Sofia Norberg, huvudsekreterare i näringslivets delegation för samverkan inom den kliniska forskningen, beskrev delegationens arbete. Inom kort avslutar delegationen sitt arbete. Ett antal olika aktiviteter är nu initierade för att stimulera samarbetet inom den kliniska forskningen i landet.

Vid sex olika workshops fick konferensdeltagarna möjligheter att utbyta

erfarenheter inom kvalitetsregister, ansökningar för forskningsmedel, verktyg för framgångsrik forskning, patientrekrytering samt lagar och datakvalitet vid klinisk forskning.

– För första gången testade vi Forumtanken på riktigt. Erfarenheten gav mersmak – vi fick betyget 8,1 på en tiogradig skala av deltagarna. Vi planerar att arrangera en ny konferens 7-8 september 2010 och tar gärna emot förslag på programpunkter, säger Kaj Stenlöf.

Förhandsbesked om en klinisk studie kan genomföras

– Jag håller på att kartlägga de källor till klinisk information som finns inom Västra Götalandsregionen. Det gör jag för att se hur Gothia Forum på ett rationellt sätt ska kunna göra en genomförbarhetsanalys, så kallad feasibility-undersökning, när till exempel ett läkemedelsföretag frågar efter intresset att medverka i en klinisk prövning

Linda Gustafsson beskriver det pilotprojekt hon arbetar med för Gothia Forum

för klinisk forskning. Hon går igenom källor som databasen VEGA, patientjournalerna Melior (för slutenvården), Medidoc och Profdoc (för primärvården) och Bild- och funktionsregistret (röntgenbilder med mera).

– Vi håller just nu på att testa praktiska sökningar i registren. Det bästa vore naturligtvis att man kunde vända sig till en källa för att få ut all patientdata man behöver: Finns det tillräckligt med patienter med den här diagnosen i Västra Götaland? Uppfyller patienterna kriterierna för studien? Var finns patienterna med mera. Men till en början får vi söka i flera källor.

Genom att göra en sådan förhandsanalys kan man hindra att sjukvårdens

personal och läkemedelsföretagen lägger ner arbete i onödan på en studie som det inte finns tillräckligt patientunderlag för eller som det tar orimligt lång tid att genomföra. Sökningar måste göras efter gällande lagar.

– Tid är pengar när det gäller att få fram nya läkemedel och att prova ut ny apparatur. Kan vi hitta system för att snabbt undersöka om studien är genomförbar, sparar vi pengar både åt sjukvården och industrin, säger Linda Gustafsson.



Linda Gustafsson.