

**Pressmeddelande**

**2010-02-05**

**Klinisk Farmakologi på Karolinska Universitetslaboratoriet använder LabPortalen**

**Möjliggör digital remisshantering för vårdenheter utan elektroniska journalsystem**

**Efter en lång tradition av laboratoriesvar utskrivna på papper till mindre vårdenheter övergår nu Klinisk Farmakologi på Karolinska Universitetslaboratoriet till elektronisk svarshantering.**

**Anledningen är att LabPortalen möjliggör så att även små vårdenheter utan elektronisk kontakt med labdatasystemet kan komma åt svaren via en webbläsare. Klinisk Farmakologi sparar i och med detta förutom stora arbetsinsatser cirka 10 000 papper, kuvert och portoavgifter per år.**

Testsvar utskrivna på papper och som skickas postledes orsakar att patienter får vänta onödigt länge på medicinsk bedömning eller behandling. På Klinisk Farmakologi på Karolinska Universitetssjukhuset genomförs cirka 40 000 drogtestar varje år. Beställare är företagshälsovårdsenheter och det varierar mycket på hur dessa kan skicka remisser och ta emot testsvar.

– Vi arbetar mot både stora och små vårdenheter och långt ifrån alla har fram till idag haft möjlighet att erhålla digitala testsvar. Med LabPortalen är detta möjligt eftersom förfarandet går via en webbläsare vilket gör att det är åtkomligt även för dem utan elektroniska journalsystem. Det är en lösning vi har saknat länge, säger Tomas Villén, kemist vid Klinisk Farmakologi på Karolinska Universitetssjukhuset. Valet av LabPortalen var enkelt eftersom det inte finns några direkta konkurrenter idag.

När det gäller drogtestar är just snabbheten av stor vikt.

– Det kan röra sig om misstänkta drogpåverkade som har varit delaktiga i en trafikolycka, eller en i tjänst misstänkt drogpåverkad yrkeschaufför. Det är alltid viktigt att dessa tester går snabbt så att felaktigt misstänkta kan släppas fria, eller det motsatta, tas ur tjänst omedelbart, säger Tomas Villén.

För dem som söker arbete och där det krävs ett negativt drogtestsvar så är också snabbheten viktig eftersom det kan vara avgörande för om den arbetssökande får tjänsten eller inte. Vi sparar i tid upp till två dagar som postgången kan ta om vi kan kommunicera digitalt.

### **LabPortalen**

InfoSolutions produkt **LabPortalen** ger laboratorier och vårdmottagningar ett enkelt sätt att publicera, ta emot och läsa laboratoriesvar, snabbt, miljövänligt och patientsäkert. På bara någon minut kan laboratoriet publicera färdiga testsvar i LabPortalen som kan tas del av var som helst, exempelvis i en mobil enhet i ett enkelt gränssnitt. LabPortalen har stöd för samtliga laboratoriediscipliner, såsom kemi, mikrobiologi, patologi/cytologi och röntgen.

**Länk till mer information:** [www.infosolutions.se](http://www.infosolutions.se)

### **För mer information, vänligen kontakta**

Alexander Stendahl, vd för InfoSolutions, e-post: [alex@infosolutions.se](mailto:alex@infosolutions.se) Tel: 0708-556114  
Tomas Villén, kemist vid Klinisk Farmakologi på Karolinska Universitetssjukhuset,  
e-post: [tomas.villen@karolinska.se](mailto:tomas.villen@karolinska.se) Tel: 08-517 738 90

### **Om InfoSolutions Sverige AB**

SoftCom Sverige var verksam mellan åren 2004 och 2008 varpå verksamheten övergick till InfoSolutions Sverige AB år 2008. År 2004 startade utvecklingen av Business Transaction Hub (BTH), en EDI- och integrationsväxel. Första versionen av BTH levererades ut på marknaden senare delen av 2004 för att tillgodose ett behov för privata vårdmottagningar att kunna leverera elektroniska recept till Apoteket på ett säkert och kontrollerat sätt.

InfoSolutions erfarenhet inom EDI och integration sträcker sig från 1997 och täcker teknisk konsultation, utveckling, rådgivning, försäljning och projektledning. InfoSolutions arbetar idag främst inom är hälso- och sjukvården, men vi har även kunder inom ekonomi, el- och kraftmarknaden. InfoSolutions levererar flexibla välintegrerade produkter till humana priser med fokus på kundnyttan. [www.infosolutions.se](http://www.infosolutions.se)

### **Om Karolinska Universitetslaboratoriet**

Karolinska Universitetslaboratoriet är heltäckande och ledande inom laboratoriemedicin för såväl sjukvård som forskning och utbildning. Med en hög servicenivå och en bred tillgänglighet över hela länet, med personlig service dygnet runt och till stor del digitalt hjälper Karolinska Universitetslaboratoriet till med tolkning, ger råd kring diagnostik vid olika sjukdomstillstånd samt erbjuder konsultation och utredning. <http://www.karolinska.se/>