



Pressmeddelande

Stockholm, 14 november 2016

FRISQ har fått eHälsomyndighetens godkännande att testa applikationen mot apotek anknutna till Receptum

Godkännandet möjliggör att applikationen nu för första gången kan testas för beställning av läkemedel från ett 20-tal fysiska apotek runt om i Sverige.

FRISQ har sedan tidigare två godkända versioner av applikationen, godkännanden som i huvudsak avser grundfunktionaliteten i FRISQs plattform. För att kunna använda FRISQ för läkemedelsbeställning krävs även godkända integrationer mot de apotek som expedierar läkemedlen. Det nya godkännandet innefattar just en sådan integration och möjliggör beställning av läkemedel från apotek anslutna till Receptums expeditionssystem. Initialt innebär det ett 20-tal apotek runt om i Sverige. Receptums system används av omkring 40 fristående apotek i Sverige samt av apoteksaktörerna Apotea och ApoEx. Receptum är även systemleverantör till cirka 50% av alla apotek i Finland.

Denna första version av applikationen har begränsad funktionalitet och användaren kommer i huvudsak att kunna beställa läkemedel. Erbjudandet kommer löpande att uppdateras med fler värdefulla kommunikationstjänster och funktioner mellan t ex vårdgivare och patienter.

”Detta är en milstaple för oss då vi nu för första gången kan testa applikationen i riktig produktion. Målsättningen är att initialt testa i liten skala på ett fåtal apotek och sen skala upp med fler apotek när vi ser att allt fungerar. Detta är ett viktigt första steg mot en lansering till den breda allmänheten”, säger VD Martin Irding.

För ytterligare information:

Martin Irding, VD
Tel: +46(0)8 120 131 20

Denna information är sådan information som FRISQ Holding AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 14 november 2016 kl. 08:00 CET.

Våra pressmeddelanden finns tillgängliga på www.frisqholding.se

Om FRISQ

FRISQ utvecklar digitala tjänster för att underlätta läkemedelsbeställning och förbättra informations- och kommunikationsflödet mellan privatpersoner, apotek, vård och omsorg. Vårt mål är att utveckla innovativa verktyg och förbättra tillgången till hälso- och sjukvårdsinformation så att individer kan ta kontroll över sin egen hälsa.