

## Releasenotes och information om servicefönster för Infektionsverktyget

### **Servicefönster QA och demo-miljön:**

Måndagen den 5/12-2016 kommer vi att göra en uppgradering av Infektionsverktygets QA-miljö med start klockan 13.00. Vi beräknar att vara klara senast kl 16.00.

### **Servicefönster Produktionsmiljön:**

Måndagen den 12/12-2016 kommer vi att göra en uppgradering av Infektionsverktygets produktionsmiljö med start klockan 18.00. Vi beräknar att vara klara senast kl 22.00.

I releasen ingår följande:

- Ändringar
  - Funktionalitet för att kunna ändra ordinationsorsak – anpassning i journalsystemen krävs för att kunna använda nya funktionen.
    - De nationella delarna av Infektionsverktygets har nu ändrats för att stödja möjlighet att ändra ordinationsorsak.
    - Anpassningar har gjorts i uppföljningen av måtten infektion och antibiotikaordination. Måttet för infektion visar senaste ordinationsorsak och måttet för antibiotikaordination visar den ordinationsorsak som angavs vid ordinationstillfället.
    - Registerutdrag har utökats med information som anger om ordinationsorsaken är den senaste samt att man då kan se om en ordinationsorsak har ändrats.
    - Importbrowsern för QA-miljön har utökats med information om ordinationsorsaken är den senaste eller inte.
    - Journalsystemen behöver anpassas för att nyttja den nya funktionaliteten. Anslutningsinstruktionen kommer inom kort att uppdateras för att kunna användas av exempelvis de lokala förvaltningar som underlag för kravställan i journalsystemen.
  - Registerutdrag har utökats med information för när en åtgärd är kopplad till en postoperativ infektion eller inte.
  - På statussidan är tidigare begreppet "Syfte" för medarbetaruppdrag uppdaterat till nya benämningen "Ändamål".
  - Ändringar med påverkan för specifika landsting: justeringar i organisationsträd begärda av landsting efter kontakt med nationella förvaltningen.
  - Ändringar utan direkt påverkan för slutanvändare: förbättrad releasehantering.

- Buggfixar som nu är åtgärdade.
  - Bugg i måttet för Infektion. Uppstod i de fall som användaren avgränsar och/eller fördelar på åtgärder/ingrepp och när en infektionsförekomst är relaterad till fler än en åtgärd.
  - Procenttecken syntes i vissa diagram som visar staplar med antal.
    - Procenttecknet var felaktigt kvar vid y-axeln i diagram då en användare öppnar en sparad rapport med nämnare och där användaren tar bort nämnaren och diagrammet istället visar antal.