

Hur kvalitetsregister kan användas för effektivare prevention

Joakim Dillner, Center för Cervixcancerprevention,
Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm

Björn Strander, Regionalt Cancercentrum Väst,
Göteborg

Kicki Malmsten, Senior alert, Qulturum Region
Jönköpings län

Välkomna

Hela rubriken...

Kvalitetsregister har mycket data som ännu bättre kan användas för att förbättra vårdprocesser och patienthälsa. Möjligheterna är många och här diskuterar vi hur data som återfinns i registren kan användas i preventivt arbete. **Nationellt Kvalitetsregister för Cervixcancerprevention** (NKCx) berättar hur de arbetat med att tillgängliggöra data för innovation, kvalitetsuppföljning samt forskning om bättre cancerprevention. **Senior alert** visar hur resultat stimulerar till verksamheternas kvalitetsuppföljning av vårdprevention och huvudmännens patientsäkerhet. Dessa båda processregister beskriver hur verksamhetsnära register underlättar det förebyggande arbetet.

Varför sitter ni nu här?

1. Utifrån exempel från verksamheten från två register, **Cervixcancerprevention** och **Senior Alert** påvisa hur data som återfinns i respektive registren har kunnat användas i preventivt arbete.
2. Föreläsningarna skall sedan väcka tankar kring hur vi i framtiden kan använda register för att förbättra vårdprocesser och patienthälsa. På vilka sätt kan data som återfinns användas?

Vad ska vi kunna ta med oss?

- Inspirera andra med förslag eller tankeställningar kring funderingar om hur vi i framtiden kan använda register för att förbättra vårdprocesser och patienthälsa...

Föreläsare 1

- Joakim Dillner, Center för Cervixcancerprevention, Karolinska Universitetslaboratoriet, Stockholm

Föreläsare 2

- Björn Strander, Regionalt Cancercentrum Väst, Göteborg

Föreläsare 3

- Kicki Malmsten, Senior alert, Qulturum Region Jönköpings län

Avslut...

- Några sista inspirera tips om hur vi i framtiden kan använda register och registerdata för att förbättra vårdprocesser och patienthälsa?

Tack!