

# LÄRMODELLER LOKALT PROJEKT LINKÖPING

## Studenter förbättrar vården med hjälp av kvalitetsregister



[www.forbattningskunskap.se](http://www.forbattningskunskap.se)

I verksamhetsförlagd utbildning, såväl som i teoretisk utbildning är nationella kvalitetsregister ofta osynliga för studenter i hälso- och sjukvårdsprofessioner. Väl integrerade läromodeller ger alla förutsättningar att under studietiden arbeta praktiskt och teoretiskt med dem. Utbildningarna har stora utmaningar i att utveckla och integrera sådana läromodeller.

Att som student eller nyanställd ställa frågor om vårdenhetens eller verksamhetens resultat, och att själv småningom kunna besvara dem, är en viktig förutsättning för att initiera och följa förbättringar för såväl patient som verksamhet.

### MÅL

Det lokala projektet vid Universitetssjukhuset i Linköping fokuserar på att utveckla läromodeller som

- äger rum där patienter, studenter och personal möts och lär tillsammans
- kan användas av flera studentkategorier, tillsammans eller enskilt
- är motiverande, praktiska, hållbara och oberoende av eldsjälar

### TESTER

Vid 2 kliniker testas studieuppgifter med utgångspunkt från patientmöten och kopplat till relevanta nationella kvalitetsregister: *SWIBREG* (Swedish Inflammatory Bowel Disease Registry) och *Senior Alert* (Register för förebyggande vård och omsorg).

Frågor guidar studenterna i en undersökning av registrens betydelse och användbarhet för patienten, professionen, arbetslaget och "vården". Studenternas upptäckter och slutsatser återkopplas till vårdenheten.

### RESULTAT

Studenter, handledare, utbildningsansvariga och lokala registeransvariga deltar i utveckling och förbättring av uppgiften.

De resurser som används av studenterna liksom det intresse och den nyfikenhet de visar, de frågor de ställer, de resultat de visar upp, påverkar synen på registrens relevans i det patientnära arbetet.

Genomförande och uppföljning av åtgärder, och registrering av dessa, förefaller öka (Senior Alert).

Den enskilda patientens objektiva och subjektiva registerdata över tid kopplas tydligare till sammanslagna nationella data (SWIBREG).

