

Vårdprevention

Källa: Registret Mätningar och analys (MOA), Landstinget i Jönköpings län

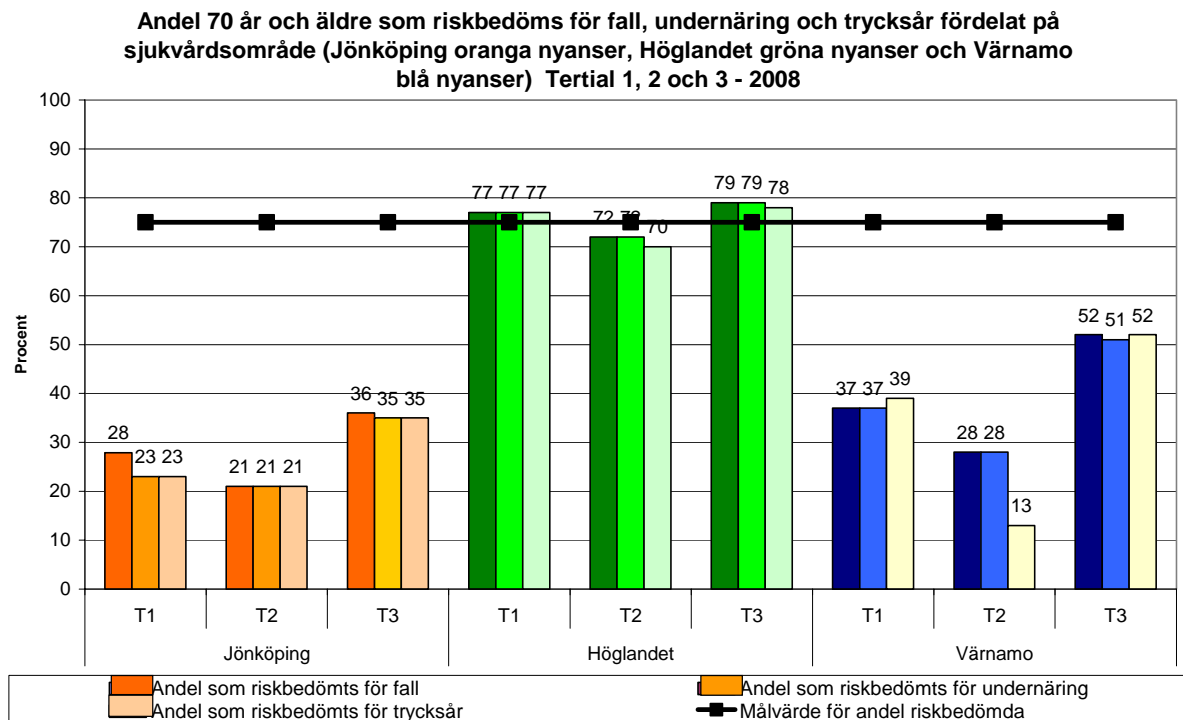
Samtliga patienter 70 år och äldre riskbedöms genom evidensbaserade instrument. Nortons bedömningsinstrument anger risk för att utveckla trycksår, MNA (Minimal Nutritional Assessment) anger risk för undernäring och Downton anger fallrisk. Resultatmåttan registreras i MOA.

Resultatmåttan som redovisas är:

- Antal patienter = 70 år och äldre som riskbedöms
- Antal riskpatienter (dvs = 70 år och äldre) som har risk för skada enligt instrumenten
- Antal riskpatienter som får åtgärd
- Antal riskpatienter som får skada/brist

Intervall mellan presentationer: Uppdatering varje tertial.

Presentationsnivå geografiskt: Sjukvårdsområden inom Jönköpings län.



Andel 70 år och äldre som fått förebyggande åtgärd för fall, undernäring och trycksår fördelat på sjukvårdsområde (Jönköping orange nyanser, Höglandet gröna nyanser och Värnamo blå nyanser) Tertial 1, 2 och 3 - 2008

