

Appendix 1 – Förvaltningsgrupper och variabeldefinitioner

Förvaltningsgrupper

Grupp 1

Landsting som 2004 i princip uteslutande använder sig av traditionella budgetanslag inom vården.

Blekinge
Dalarna
Jönköping
Kronoberg
Norrbotten
Skåne
Sörmland
Uppsala
Värmland
Västerbotten
Västernorrland
Örebro

Grupp2

Landsting som 2004 använder både traditionella budgetanslag och prestationsersättning inom vården.

Gotland
Halland
Jämtland
Kalmar
Västmanland
Östergötland

Grupp 3

Landsting som 2004 i princip endast använder sig av prestationsersättning inom vården.

Gävleborg
Stockholm
Västra Götaland

Variabeldefinitioner

Samtliga variabler är hämtade från Sveriges kommuner och landstings och Socialstyrelsens rapport "Öppna jämförelser av hälso- och sjukvårdens kvalitet och effektivitet – Jämförelser mellan landstingen." För utförliga beskrivningar av variablerna, se originalkällan.

Kvalitetsvariabler

Generell kvalitet – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för fem variabler:

*åtgärdbar sjukhusrelaterad dödlighet,
sjukvårdsrelaterade infektionsrisken,
förtroendet för sjukhusen och förtroende för vårdcentralerna,
den upplevda tillgången till sjukvård vid behov*

Generell kvalitet med tidsvariabler – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för åtta variabler:

*åtgärdbar sjukhusrelaterad dödlighet,
sjukvårdsrelaterade infektionsrisken,
förtroendet för sjukhusen och förtroende för vårdcentralerna,
den upplevda tillgången till sjukvård vid behov,*

+

hur många procent av patienterna i varje landsting som väntar kortare än:

*7 dagar för att besöka primärvården,
90 dagar för att besöka specialistvården,
90 dagar för att få operation*

Kvalitet cancervården – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för nio variabler:

*Överlevnad efter tjocktarmscancer,
Dödlighet efter operation av tjocktarmscancer,
Överlevnad ändtarmscancer,
Överlevnad bröstcancer,
Tid till operation av bröstcancer,
Överlevnad lungcancer,
Tid till behandlingsbeslut av lungcancer,
Tid till besök vid prostatacancer,
Tid till behandlingsbeslut vid huvud- och halscancer*

Kvalitet neonatal- och förlossningsvården – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för tre variabler:

*Neonatal dödlighet
Infektionsrisk neonatalvården
Bristningar vid förlossning för förstagångsfödern*

Kvalitet hjärtinfarkt- och strokevården – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för fyra variabler:

*Dödlighet efter hjärtinfarkt,
Dödlighet efter vårdad hjärtinfarkt,
Dödlighet efter förstagångsstroke,
Dödlighet efter vårdad förstagångsstroke*

Kvalitet intensivvårdsavdelningarna – Mätt som den genomsnittliga rangordningen för tre variabler:

*Riskjusterad dödlighet efter vård på intensivvårdsavdelning,
Nattlig utskrivning från intensivvårdsavdelning,
Oplanerad återinskrivning från intensivvårdsavdelning*

Kostnadsvariabler

Strukturjusterad kostnad per invånare

Kostnad per konsumerad DRG-poäng