

Titel: Kvalitetsdata skaber det sammenhængende sundhedsvæsen

Oplægsholder: Claus Duedal Pedersen, enhedschef, Sentinel-enheden, sundhed.dk

Øvrige bidragsydere: Trine Lynge Albertsen

Angiv tre keywords for oplægget: Kvalitetsdata – faglig sammenhæng – sundhedsklynger

Resumé:

For at målet kan nås, skal det kendes. Og lige så essentielt er det, at det løbende bliver evalueret, om retningen på vej mod målet er den rette, og om målet nås. Ved at integrere fagligt defineret kvalitetsmål ind i processen, skabes afsæt for målbare resultater, der ved brug af kvalitetsdata kan følges. Kvalitetskrav opsat af de faglige selvskaber sikre, at fagligheden er i højsæde til gavn for patienterne. Mens kvalitetsmål opsat af og eller i samarbejde med patienter og pårørende vil bibringe en hidtil uudnyttet dimension til, hvad kvalitet betyder set med patient/pårørende perspektiv. Kvalitetsdata er værktøjet, der muliggør at realisere og visualisere hvordan udviklingen forløber – både i det nære og i det sammenhængende sundhedsvæsen. Den faglige viden kvalitetsdata rummer og formidler, når det returneres til de sundhedsfaglige, giver et konkret afsæt til forbedring og videreudvikling af indsats og behandling. Faglighed og kvalitet komplimentere hinanden. Med et kontinuerligt overblik over egne og tværgående aggregeret kvalitetsdata, bliver vejen fra erfaringsopsamling til handling kort. Data formidlet i et simpelt og brugervenligt format vil understøtte en kontinuerlig forbedringsproces af den faglige kvalitet på flere niveauer og på tværs af sundhedsvæsnets.

Kvalitetsdata leveres allerede via Sundhed.dk, på praksisniveau til speciallæger og kiropraktorer med visionen om, at udvide inden for primærsektoren. Med den eksisterende infrastruktur er det realiserbart at opskalere og udvide. De nuværende kvalitetsdata er karakteriseret ved, at være nutidige og med let tilpasselighed ud fra specifikke ønsker til visning. Sundhedsfaglige klynger er allerede etableret og har skabt et fagligt kommunikativ rum, der ikke tidligere har været tilgængeligt. Med brug af kvalitetsdata inden for fagspecifikke klynger, kan der på et aggregeret niveau udveksles faglig viden så den samlede indsats og kvalitet inden for et fagområde bedres. Efterspørgslen på kvalitetsdata til fagklynger er stigende parallelt med ønsket om, at dette kan håndteres i fremvisning på klyngeplatforme. Et fremtidigt ønske og et niveau op vil være deling og udveksling af aggregeret kvalitetsdata, ikke kun til fagspecifikke sundheds klynger, men på tværs af sundhedsvæsnets – dermed et væsentligt skridt tættere på at indfri målet om skabelsen af et mere sammenhæng og nært sundhedsvæsen.

Kort præsentation af oplægsholder:

Claus Duedal Pedersen er enhedschef i sundhed.dk, Sentinel-enheden og har samlet mere end 25 års erfaring inden for sundheds-IT.