

Titel: Tidstro, tværsektoriel dataadgang optimerer borgeres sundhedsforløb

Oplægsholder: Claus Kjærgaard Andersen, Product Manager, Systematic

Resumé:

Med korte indlæggelser, mange akutkontakter blandt ældre borgere og et hurtigt flow mellem vores sundhedssektorer er der fra alle interessenter i borgeres sundhedsforløb et udtalt behov for hurtigt at kunne få et fuldstændigt og tidstro overblik over relevante helbredsoplysninger - fagspecifikt eller som led i en borgers sundhedsforløb. I dag eksisterer dette overblik simpelthen ikke, hvilket resulterer i, at kun fragmenteret information, er tilgængeligt for plejepersonalet.

Den fragmenterede og manglende adgang til data påvirker kvaliteten af den pleje og behandling, der ydes til borgere, og bidrager til genindlæggelse og ikke mindst tid i begge sektorer på mundtlig overlevering af information, der ville være tilgængelig, hvis dataindsigt og overblik var til stede.

Løsningen er i første omgang, at det sundhedsfaglige personale i kommuner og på sygehuse har mulighed for at se alle relevante data fra patientens sygehusjournal (Columna CIS).

Løsningen understøtter en nem, overskuelig og hurtig adgang til hospitalssundhedsoplysninger i realtid, med fokus på letlæselig og søgbar adgang til alle faggruppers kliniske dokumentation herunder målinger, scores, vurdering og notater samt parakliniske værdier og svar.

Samlet giver det plejepersonalet i den primære sundhedssektor frihed til netop at se de sundhedsoplysninger, som de vurderer, der er relevante i forhold til den enkelte borgers sundhedsforløb. Løsningen medvirker på den måde til styrket fagligt samarbejde på tværs af sektorer og bidrager til en forbedret kommunikation med borgere og bedre indsigt i deres sundhedsforløb.

Kort præsentation af oplægsholder:

Claus Kjærgaard Andersen er produktchef og har været ansat i 10 år hos Systematic. Han er uddannet sygeplejerske og har mere end 20 års erfaring med udvikling og implementering af sundheds-it.