



CareCOOR

Et digitalt tablet-baseret værktøj som erstatter den "traditionelle" samarbejdsbog



CareCoor er et digitalt tablet-baseret værktøj der erstatter den traditionelle, papirbaserede "Samarbejdsbog" som findes i hjemmet hos ældre der er visiteret til hjemmeplejen.

Tanken er at CareCoor-applikationen skal kunne erstatte den papir-baserede samarbejdsbog ved hjælp af IT. Især skal den kunne understøtte kommunikationen mellem de forskellige aktører der støtter den ældre i det daglige. Dette sociale netværk kan f.eks. bestå af pårørende, gode venner og hjemmeplejen, og kan også inkludere den ældres læge eller en besøgsvæn.

CareCoor er konstrueret som en kalender. I kalenderen kan den ældres visiterede opgaver skrives in via Internet (fra f.eks. et lokalcenters planlægningskontor) eller lokalt (i den ældres hjem af hjemmeplejen). Hvad der skal ske og hvornår den ældre skal have besøg kan også ses af den pårørende online. Når en opgave er udført dokumenteres dette i systemet. Kommentarer til en opgave kan tilføres direkte eller senere. Kommentarerne kan deles med andre og kan følges op af alle

aktører. Det er også muligt, også for en pårørende, at lægge nye opgaver ind i CareCoor. Disse prioriteres anderledes i systemet men muliggør at nye, ikke-visiterede opgaver kan tages med i systemet. De pårørende kan også "overtage" visiterede opgaver og kan på den måde forhindre dobbeltarbejde og redundans – f.eks. i rengøringsopgaver. Medicinlister, oplysninger fra den ældres stamark og anden information kan ses direkte i systemet og kan opdateres via Internet. På denne måde er informationen altid aktuel og relevant hvilket mindsker risikoen for fejl.

CareCoor støtter synliggørelse af hvad - og hvornår ting sker i den ældres liv og hjem. CareCoor støtter kommunikationen mellem professionel og anden pleje – f.eks. den som bliver udført af pårørende.

CareCoor er udviklet inden for Konsortiet for Brugerdreven Sundhedsinnovation (BDSI) som er et partnerskab mellem i alt 10 offentlige og private aktører og brugerorganisationer. Tiltaget er finansieret af Forsknings- og Innovationsstyrelsen.

For mere information om konsortiet og projekter: gronvall@cs.au.dk