**Teknologiske overvejelser**

PatientCare skal tjekke om der er forbindelse til Net når der smides en opgave afsted, hvis ikke skal brugeren have besked om at oprette forbindelse til 3G, 4G.

i sikrer at vi overholder HL7 standarden som en international standard når vi har med patientdata at gøre!

Standardmetode til at vise information uden at dobbeltregistrering for sygeplejersken

Systemet skal tjekke om det er forsvarligt at patienten bestille yoghurt til morgenmad

**Password**

Det personalet logger ind med er det de allerede bruger

Patienten

Undersøg Login med NemID

Dataudtræk fra fx Cetrea skal vi have overvejet hvordan, men vi når det ikke

**Projektafgrænsning**

Knytte årsag til patientkald FORDI personalet ikke ved hvorfor patienten kalder

Filtrér så opgaver fordeles ud til personale som enten er tæt på eller er tilknyttet patienten FORDI et patientkald ikke skal forstyrre alt personale på afdelingen

**Nødsituation**

Skal nødkald via nødsnoren håndteres på personaleApp’en NEJ

Antagelser

Antag at patienterne er dækket ind af 3G 4G netværk

Vores løsning håndterer KUN patientkald IKKE nødkald eller EKSTRA HJÆLP kald

**Overvejelser**

Hvordan skal vi vise patienten at opgaven er modtaget på den anden side? TEST (log)

Hvordan sikrer vi at patienten ikke laver patientkald fra sin smartphone når han/hun ikke er ved sengen. Snoren er altid ved sengen. GPS og WIFI er ikke præcist nok på et hospital med mange etager.

Patientfølsomme oplysninger der trækkes ud af patientjournalen til brugeren af smartphone (samtykke erklæring) Ikke set før!  
  
Hvis man skal have med patienter at gøre skal man forbi datatilsynet!! Så hvis projektet skal implementeres skal vi have fat i dem først og det tager måneder.

Hvilke opgaver må patienten selv vurdere på (hvor mange rettigheder har patienten)

Hvilke personale må modtage hvilke patientekald? er der forskel på sygeplejerskens, SOSU assistentens opgaver omkring patienten? Hvilke?

Hvad er de forskellige typer af kald via nødsnoren? (Patientkald, ekstra personale hjælp, nød)

**Systemsikkerhed/Offentligt netværk**  
Vi kobler ekstern device (patientens smartphone) på offentligt net hvordan sikrer vi at det ikke får systemet til at gå ned? Virus

Hvordan sikrer vi at vi ikke lægger Opgavesystemet ned når vi føder opgaver fra PatientApp’en ind i et eksisterende software system. (TEST)

**Sikring af stabilt netværk (indendørs mobildækning)**

Distribuerede antennesystemer (på DNU) optimere på at brugeren har stabilt netværk. Når man kommer ind på hospitalet nedsættes netforbindelsen på patientens mobiltelefon, så det ikke trækker alt på det offentlige netværk, det forsøger man at optimere på med distribuerede antennesystemer.

**Love**

Persondataloven

Patientdataloven

Registerloven

Filtrering af patientkald så de dukker op hos rette personale (primær sygeplejerske og efter nogen tid sekundær sygeplejerske)