**Arketyper**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Højteknologiske Plejehjem** | **2. Mellemteknologiske Plejehjem** | **3. Grundlæggende teknologiske Plejehjem** |
| I disse plejehjem er forskellige typer teknologier tilgængelige:  Type 1 **Monitoreringssystemer** for vitale funktioner og parametre  Type 2 Tilkalds systemer til **sygeplejersker/plejepersonale**  Type 3 **Software, der registrerer opkald, interventionstider, intervallet mellem overtagelse og afslutning af interventionen**.  Type 4 **Et digitalt overvågningssystem**, der gør det muligt at forbedre plejen af de mange patienter ved hjælp af **moderne elektroniske enheder (wearables),**  der er i stand til at detektere information om adfærd og rum. Det er muligt konstant og præcist at overvåge hver den enkelte og identificere risici, farer, nødsituationer og behov i realtid. Transmissionen af **alarmsignalerne** på en bestemt webbaseret platform giver personalet mulighed for at gribe hurtigt ind og modtage meddelelser om fald, langvarige udgang, agitationstilstande eller presserende situationer. Dette sikrer sikkerhed og uafhængighed for de ældre.  Type 5 **Fremtidige hukommelseshjælpemidler**. Udstyr med kunstig intelligens, der leverer påmindelser eller procedurevejledning efter behov til brugeren for at fuldføre en opgave. Eksempler påmindelsesbeskeder, ure og kalendere, automatiske medicindispensere. | I disse plejehjem er der få tilgængelige teknologi:  Type 1 **Monitoreringssystemer** for vitale funktioner og parametre  Type 2 Tilkalds systemer til **sygeplejersker/plejepersonale**  Type 3 **Software, der registrerer opkald, interventionstider, intervallet mellem overtagelse og afslutning af interventionen**. | I disse plejehjem er der et minimumsniveau af teknologi:  Type 1 **Monitoreringssystemer** for vitale funktioner og parametre  Type 2 Tilkalds systemer til **sygeplejersker/plejepersonale** |

**Arketyper**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. Familie Højteknologiske** | **2. Familie medium-/lavteknologiske** | **3. Familie uden teknologi** |
| I disse familier er der et højt niveau af teknologi:  Type 1 **Monitoreringssystemer** for vitale funktioner og parametre  Type 2 **smartphone/tablet**  Type 3 **Internetforbindelse**  Type 4 **Et digitalt monitoreringssystem** forbundet med moderne **elektroniske enheder (wearables),** der er i stand til at detektere information om adfærd og rum. **Advarselssignaler** på plejepersonalets smartphone giver ham / hende mulighed for at gribe hurtigt ind og modtage meddelelser om fald, langvarige udgange fra den ældre, agitationstilstande eller presserende situationer | I denne familie er der et få tilgængelige teknologier:  Type 1 **Monitoreringssystemer** for vitale funktioner og parametre  Type 2 **smartphone/tablet**  Type 3 **Internetforbindelse** | I denne familie er der ikke tilgængelige teknologier. Plejepersonalet kan bruge:  Type 1 **TV**  Type 2 **egen smartphone/tablet** |