**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 parametreType 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 parametreType 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** |