**Evaluering: E-låser på institusjon**

**Tilbakemeldinger fra 1E(psykiatri), 1C(demens, mer mobile), 2C, natt**

**Møte 04.06.2018**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fordeler** | **Ulemper** |
| Medbeboere kommer ikke inn på rommet. Trygghet og beroligende for beboer og pårørende. Forbygger skade på andre beboere. Stor fordel spesielt på 1E (psykiatri)Beboer kommer alltid ut selvDagtid: Begrenset hvor mange beboere som ikke kommer inn, glemmer brikken. 1C (demens): 5 klarer å bruke det, 3 må følges. Personalet må låse pårørende inn på beboerrom. I enkelte tilfeller er det bra, for da får personalet kontakt med pårørende.Vi kan holde bort besøkende som ikke er ønsket inn – i dialog med beboer. Stille system - Lager mindre lyd enn vanlige nøkler | Går ut uten brikke med seg og kommer ikke inn igjen. OK dersom beboer har døralarm. De som ikke har døralarm blir ikke oppdaget.Stort problem for personer med demensPersoner med demens tar ofte av seg e-nøkkelen. Natt: Personer med demens trenger det ikke. Vandrere banker gjerne på døren til andre, hender at noen står opp og slepper inn.Noen synes det ser ut som et fengselPårørende kommer ikke inn på egenhånd – må låses inn av personalet dersom ikke beboer kan åpne selvDet er tungvint at beboere har to alarmer. Noen trykker på dørlåsalarmen når de skulle ha trykket på trygghetsalarmen.Noen beboere klarer ikke å låse opp selv med brikken. Brikken burde ha virket på døren på 0,5 meters avstand. (?? Red.)Det hadde også vært enklere for personalet om brikken hadde virket på dørene på 0,5 meters avstand. |
| På tross av ulempene sier flertallet av de ansatte at de ønsker å beholde e-låsene. Ikke ønskelig å fjerne der dette er installert. Noen andre avdelinger etterlyser dette. |

Brannsikkerhet:

Beboer kan låse seg ut selv

Alle ansatte må ha egen e-nøkkel med tilgang til alle rommene

Backupsystem: vanlig nøkkel K2/K4 som går til alle rom. 2 knipper på hver gruppe.

**Oppsummert:**

Hovedstyrke: trygghet og sikkerhet for beboer og pårørende at ikke uvedkommende kommer inn på rommet.

Hovedutfordring: Personer med demens kan stå i fare for å låse seg ute. Spesielt på natt kan det gå noe tid før dette blir oppdaget.

Status i dag: avdelingene ønsker ikke å fjerne eksisterende e-låser.

**Vurdere:**

* Kombinere e-lås og døralarm?
* Interne rutiner slik at beboere beholder e-nøkkel om natten
* Kan vi gi egen e-nøkkel til enkelte pårørende?
* Effektivt med stor mengde/likhet - e-låser på hele huset?
* Alternativt benytte flere døralarmer i stedenfor e-lås?
* Også e-lås på vaskerom, dagligstue og verandadør?

**Gevinstvurdering:**

En e-lås koster kr. 4465 per stykk i innkjøp og installasjon, samt kr. 540 i lisens per år.

Gevinsten:

Kvalitet: sikkerhet + privatliv

En kan per d.d. ikke se at e-låsene alene vil virke ressursbesparende.

Ilse van Lingen

21.06.2018