Testprotokol brugergodkendelsestest for B2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Revisionskontrol** | | | |
| Revision | Revideret af | Revisions dato | Forandringer |
| 1.0 | Nanna Pedersen | 09-05-2025 | Første iteration |
| 2.0 | Andreas Paulsen | 15-05-2025 | Test udført |

|  |
| --- |
| **Formål med testen:** |
| Formål er at teste om B2 er opfyldt.  B2: Brugeren skal kunne indtaste parametre fra CRRT-maskinen i systemet for at mindske brugerens mængde af arbejdsopgaver. |
| **Forudsætning:** |
| Brugeren har autentificeret sig og valgt ”Stue 5”. |
| **Fremgangsmåde:** |
| 1. Tryk på ”Registrer Parametre”. 2. Tryk på ”CRRT-indstillinger”. 3. Indtast ”dialysatflow” på 2000 ml/t. 4. Indtast ”blodflow” på 100 ml/min. 5. Indtast ”væsketræk” på 0 ml/t. 6. Indtast ”indløbstryk” på 30 mmHg. 7. Indtast returtryk” på 40 mmHg. 8. Indtast ”præfiltertryk” på 45 mmHg. 9. Tryk på ”Gem”. 10. Tryk på ”OK” på bekræftelsesmeddelelsen. 11. Svar på: Tror du at indtastning CRRT-indstillinger i systemet vil kunne medvirke til, at mindske mængden af dine arbejdsopgaver? |
| **Testresultater:** |
| Krav B2 er ikke opfyldt. |

**Brugergodkendelsestest:**

Test udført 15/05-2025, med Trine Toldbod:

* Tolbod, T. gennemgår testprotokollen i systemet med indtastninger og bliver herefter tilspurgt ”*Tror du at indtastningen af CRRT-indstillinger i systemet vil kunne medvirke til, at mindske mængden af dine arbejdsopgaver?”*
* **SVAR**: ”Nej, det giver det samme som at skrive på papir, som at skrive det ind i systemet.”
* **Opfølgende kommentarer**: Tolbod, T. siger *”fremtiden er jo at vi skal være papirløse”*