

Abstract

Title: Woonwijzer Dementie

Literatuurstudie en praktijkonderzoek naar de implementatie van de app RoomScreening in de eerstelijnszorg bij personen met dementie, cognitieve problemen en/of mobiliteitsproblemen en hun mantelzorger in de thuissituatie.

Door: Rani Peeters, Lize Swerts, Bieke Van Genechten, Saskia Vanhove

Promotor: **Carine Gielen**

Copromotor: **Ryanne Lemmens**

Inleiding: Door de vergrijzing in Vlaanderen is er een toename van het aantal 65-plussers met dementie, cognitieve- en/of mobiliteitsproblemen. Deze personen willen zo lang mogelijk in hun woonomgeving blijven. Door het afnemen van de app RoomScreening kijkt men naar de noden van de persoon en zijn omgeving om deze zo aangenaam en veilig mogelijk te maken.

Doel: Het doel van deze bachelorproef is om de app RoomScreening op gestandaardiseerde wijze te implementeren in de thuissituatie bij personen met dementie, cognitieve- en/of mobiliteitsproblemen. Hierbij wordt nagegaan of de app valide, betrouwbaar en gebruiksvriendelijk is in gebruik bij deze personen. Ook wordt er gezocht hoe de app gebruikt kan worden in de thuisbegeleiding door ergotherapeuten. Als laatste wordt er gekeken welke hulpmiddelen geadviseerd kunnen worden voor personen met dementie of cognitieve problemen.

Methode: Er is een literatuurstudie en mixed-method praktijkonderzoek uitgevoerd. Voor de literatuurstudie is er nagegaan hoe de app RoomScreening geïmplementeerd kan worden bij thuisbegeleiding door ergotherapeuten in de eerstelijnszorg. Verder werd er onderzoek gedaan naar specifieke hulpmiddelen voor personen met dementie en/of cognitieve problemen. Voor het praktijkonderzoek werden er tijdens de huisbezoeken RoomScreenings afgenomen waarbij problemen in de woning van cliënten, mantelzorgers of eerstelijnszorgverstrekkers in kaart gebracht werden door middel van bevraging. Tot slot hebben experts uit het werkveld aangegeven dat ze de app zouden gebruiken binnen hun respectievelijke werkveld

Resultaten: Allereerst kan de app RoomScreening toegepast worden in het H-OPP en EDOMAH-programma en is er een handleiding gevormd voor zowel de mantelzorgers als eerstelijnszorgverstrekkers. Ten tweede is er een hulpmiddelenwijzer samengesteld en een brochure van de tien meest aanbevolen hulpmiddelen gevormd volgens professionals. Vervolgens is de app verfijnd en is 'goed' bevonden wat betreft validatie, bruikbaarheid en gebruiksvriendelijkheid.

Conclusie: Uit bovenstaande bevindingen kan er geconcludeerd worden dat de app RoomScreening geïmplementeerd kan worden in de thuissituatie bij personen met dementie, cognitieve problemen en/of mobiliteitsproblemen.