**Format afstudeeronderwerp projectbureau**

Afstudeeropdracht, Instituut voor Gezondheidszorg

Stuur dit formulier naar PMED-projecten@hr.nl

|  |  |
| --- | --- |
| Datum opdracht | 18-12-2024 |
| Projectnummer |  |
| Naam instelling / organisatie | Hogeschool Rotterdam |
| Afdeling | HBO-V /Smartglass- google glass |
| Contactpersoon | Leneke Lambooij – Jacqueline Jumelet |
| Adres | Rochussenstraat 198 |
| PC/Plaats | 3015EK Rotterdam |
| Telefoonnummer | 06-28322429 |
| Emailadres | [jolen@hr.nl](mailto:jolen@hr.nl) – jumjm@hr.nl |
| Titel project | Wondverzorging door de Smartglass van een verpleegkundige |

|  |  |
| --- | --- |
| **Aanleiding of toedracht van de opdracht en het belang van de opdrachtgever bij de opdracht.** | Hbo-verpleegkunde studenten krijgen in leerjaar 1 twee lessen van 100min over wondverzorging. In de eerste les maken zij kennis met het TIME-model en allerlei wondverzorgingsmateriaal, in de tweede les gaan ze aan de slag met het protocol met de focus op hygiënisch en methodisch werken. Echter in het kader van contextrijk leren (inzicht in de huidige werkwijze van een wondverpleegkundige), is het de vraag wat de mogelijkheid en meerwaarde kan zijn van het meebeleven van wondverzorging in de praktijk via het gebruik van Smartglass.  Het gebruik van Smartglass bij de wondverzorging is een breed onderwerp. Het perspectief van dit onderzoek is studenten een helder beeld te kunnen geven van wat wondverzorging inhoudt in de praktijk. De vraag is of Smartglass daaraan bij kan dragen. |
| **Beschrijving opdracht en verwachte resultaten/eindproduct**\*  (*Wat is de vraag of het probleem?; waaraan moet het eindresultaat voldoen?; weer te geven in maximaal 100 woorden)* | De vraag die centraal staat: in hoeverre is het mogelijk en van meerwaarde om eerstejaars hbo-v studenten via een smartglass live mee te laten kijken bij de wondverzorging in de thuiszorg.  *De hoofdvraag zou kunnen zijn: "Op welke wijze kan Smartglass worden toegepast in onderwijs over wondzorg binnen de thuiszorg, bij hbo-v studenten aan de Hogeschool Rotterdam?"*  In het onderzoek kunnen voor- en nadelen (denk aan bijv. privacy en planbaarheid) aan de orde komen.  Dit is een praktijkonderzoek |
| **Omgeving waar binnen het onderzoek dient plaats te vinden**  *(beschrijf de “stakeholders” (belanghebbenden) in het kader van het uit te voeren onderzoek en de afdeling / instelling waar het onderzoek dient plaats te vinden)* | Onderwijs: docenten  Praktijk: zorgvragers.  Het onderzoek is al uitgevoerd vanuit het perspectief van met name studenten en (wond)verpleegkundigen.  De visie van docenten of zorgvragers wordt nog gemist en is een volgende stap. |
| **Doelstelling**  *(wat is de bedoeling van het onderzoek?; welk doel moet behaald worden?)* | Het doel van dit praktijkonderzoek is tweeërlei (keuze maken):    1. Inzicht krijgen in **de mogelijkheid** Smartglass toe te passen in onderwijs, tijdens wondverzorging in de thuiszorg, bij hbo-v studenten aan de Hogeschool Rotterdam zodat het onderwijs over wondverzorging verrijkt kan worden door contextrijk onderwijs.  2. Inzicht in **de meerwaarde** van het gebruik van Smartglass in onderwijs tijdens wondverzorging binnen de thuiszorg bij hbo-v studenten aan de Hogeschool Rotterdam zodat er aanbevelingen gedaan kunnen worden over het gebruik van Smartglass in het onderwijs, aan hbo-v docenten die lessen over wondzorg geven op Hogeschool Rotterdam. |
| **Onderzoekkenmerken:** *(Grootte van het onderzoek,*  *Methode van onderzoek,*  *Etc.)* | Methode: kwalitatief.  Praktijkonderzoek (expert-)interviews, observatie of focusgroepen. |
| **Omvang en duur van het project** (*geef een inschatting van aantal studenten en geschatte projectperiode)* | Het onderzoek is uitvoerbaar binnen de afstudeerperiode.  Deze opdracht kan door één of meerdere studenten worden uitgevoerd. |
| **METC aanvraag noodzakelijk** *(inschatting opdrachtgever)* | NEE |
| **METC aanvraag ingediend** *(procedure dient door de opdrachtgever zelf te worden ingezet en afgerond)* | NEE |
| **METC toestemming ontvangen** | NEE |
| **Gewenste competenties studenten** *(voor zover deze volgens de opdrachtgever specifiek van belang zijn voor het uitvoeren van de opdracht; denk bv. aan specifieke (communicatieve -) vaardigheden)* | Enig technisch inzicht, doorzettingsvermogen, zo nodig: communicatieve vaardigheden (interviewvaardigheden), pro-actieve houding |
| **Begeleidingscapaciteit en opleidingsniveau** van de begeleiders binnen de opdrachtverstrekkende instelling / organisatie | Opdrachtgevers zijn de vakgroep Verpleegtechnische vaardigheden (contactpersoon Leneke Lambooij-de Jong) en docent-onderzoeker Jacqueline Jumelet. Je wordt voor de praktische zaken begeleid vanuit de vakgroep Verpleegtechnische vaardigheden van hbo-v leerjaar 1  en voor het onderzoek door je docentbegeleider van de afstudeerwerkgroep en docent-onderzoeker: Jacqueline Jumelet van kenniscentrum Zorginnovatie |
| **Beschikbaarheid opdrachtgever**  (*naar inschatting van de opdrachtgever)* | * Op werkdagen, bij voorkeur op afspraak. * Vooraf is een gesprek om het onderzoek toe te lichten. * Tussentijds beschikbaar voor vragen. |
| **Opdracht is bedoeld voor studenten**: *(opleiding en het maximum aantal studenten aan dat volgens de opdrachtgever kan deelnemen)* | HBO-V. max. 3 studenten |
| **Aanvullende informatie**  (omgeving waarbinnen/afdeling waar het onderzoek dient plaats te vinden; stake-holders (belanghebbenden) | Inzet smartglass bij wondzorg:  <https://www.zorgvannu.nl/innovaties/live-meekijken-met-de-slimme-bril>  [Vilans-Expertise-zonder-Afstand\_230418\_113341.pdf](file:///C:\Users\JumJM\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\NP7TMAR3\Vilans-Expertise-zonder-Afstand_230418_113341.pdf) |

\*niet in alle gevallen hoeft vooraf het verwachte resultaat/eindproduct vastgesteld te worden. Dit is afhankelijk van de ruimte die de opdrachtnemers (studenten) van de (externe) opdrachtgever (kunnen) krijgen om in deze aan het begin van het onderzoeksproces met en eigen voorstel te komen. Ook het onderwijsprogramma waarbinnen de opdracht wordt uitgevoerd kan vragen dat de studenten deze ruimte krijgen. Daarover vindt dan voorafgaand aan de start van het onderzoek overleg plaats met de opdrachtgever