




Wolk-airbag

Welke digitale vaardigheden zijn vereist voor het gebruik van dit e-healthproduct?

Afbeelding product	
Omschrijving product	<p>De Wolk Pro-heupairbag beperkt de gevolgen van het vallen. De Wolk Pro-airbag draagt als een broekje onder de gewone kleding, er is een 'belt' variant en een 'shorts'. Er zitten sensoren in die constant iedere beweging monitoren en een val direct herkennen. Voordat de drager de grond raakt, blaast een airbag rond de heup op, zodat de val zacht is. Wolk beschikt bovendien over een valalarm met GPS-functie. Bij een val ontvangt een contactpersoon naar keuze direct een alarmsignaal met locatieaanduiding.</p>
Doelgroep	<ul style="list-style-type: none">▪ Ouderen▪ Mensen met verhoogd risico op vallen
Thema en mogelijke Clientdoelen	<ul style="list-style-type: none">▪ Veiligheid (voorkoming heupschade, veiliger vallen)▪ Zelfredzaamheid (met vertrouwen over straat)
Benodigde digitale vaardigheden client	<p>Voor de gebruiker van dit product zijn er in principe geen bijzondere digitale vaardigheden vereist. De airbag is voor de veiligheid verbonden met een telefoon en moet eenmalig gekoppeld worden. De vaardigheden die daarvoor nodig zijn staan onder beschreven. Er is een lampje zichtbaar om te kunnen zien of de Wolk Pro-airbag voldoende is opgeladen en bescherming biedt. Opladen is noodzakelijk voor een correcte werking. Dit kan eenvoudig met de meegeleverde kabel. De gaspatronen moeten worden vervangen nadat de airbags zijn geactiveerd. Voor deze handelingen is een gebruikershandleiding beschikbaar.</p>
Benodigde digitale vaardigheden zorgprofessional	<ul style="list-style-type: none">• Kunnen benoemen wat de functie van de Wolk-airbag is• Begrijpen dat de Wolk-airbag functioneert op basis van een goed werkend 4G-netwerk• Weten wat een 4G-netwerk is• Weten wat een QR-code is• QR-codes kunnen scannen• Opstartprocedure doorlopen• Weten wat een app is en waar je deze kunt vinden• App kunnen vinden in de Appstore of Playstore• De app kunnen downloaden• Een handleiding kunnen lezen en er stap voor stap door heen kunnen gaan• Weten voor wie de Wolk-airbag geschikt is



	<ul style="list-style-type: none"> • Weten welke functies erin zitten en of dit past bij de gebruiker • Fysieke onderdelen van de Wolk-airbag kennen zoals plaats en plaatsing van gaspatronen voor de airbag, kleurcodering en betekenis van het waarschuwinglampje op de Wolk, positie van het oplaadpunt en frequentie van opladen Wolk • Koppelen van de Wolk-airbag aan een telefoon via de QR-code om meldingen te kunnen ontvangen • Melding valincident verwerken (bij een valincident stuurt de Wolk-airbag automatisch melding van locatiegegevens van de gebruiker naar de telefoon.) Opvolger moet sms-bericht kunnen openen en positiekaart kunnen lezen • Nadenken over de gevolgen van de inzet van deze technologie • Weten wat te doen als de technologie hapert of faalt • Risico-inschatting maken (RI&E)
Moeilijkheidsgraad medewerker	1 Plug & Play Specifieke of aanvullende handeling nodig 3 Expert
Meer informatie	https://www.wolkairbag.com/
Bijzonderheden	De Wolk Pro is waterdicht, kan in de wasmachine op 40 graden en in de droger.