

DOEDAG 22 oktober 2015

Technologie en ergotherapie in de ouderenzorg



Technologie is niet meer weg te denken uit ons dagelijks leven. Het kan bepaalde functies ondersteunen of vervangen zoals bijvoorbeeld ons geheugen. Daarnaast vormt het internet een bron van kennis en ideeën.

Ook in het werk als ergotherapeut kan technologie een meerwaarde betekenen. Het kan ons op verschillende vlakken helpen, gaande van managementstaken tot individuele therapie. Technologie als

therapeutisch middel kan ingezet worden bij zowel de oudere als de mantelzorg.

Tijdens deze studiedag willen we een overzicht geven van de huidige en toekomstige technologische mogelijkheden en laten we jullie graag kennis maken met praktijkvoorbeelden van de toepassing van technologie in de ergotherapeutische praktijk. Omdat we zoveel mogelijk zelf aan de slag gaan, mag je zeker je eigen tablet en/of smartphone meebrengen!



PROGRAMMA

8.45u Ontvangst

9.00u Plenair gedeelte

9.45u Pauze

10.15u Workshop- of praktijkmarkt sessie 1

11.45u Lunchpauze met broodjes en mogelijkheid tot het volgen van een snelcursus

12.45u Workshop- of praktijkmarkt sessie 2

14.15u Pauze

14.45u Workshop- of praktijkmarkt sessie 3

16.15u Einde van de studiedag

WORKSHOP/PRAKTIJKMARKT

PRAKTIJKMARKT 1

Technologie om communicatie te bevorderen

Happy Bridge – in WZC

Yannick Merckx (Happy Bridge)

Happy Bridge is een eenvoudige manier om mooie momenten en verhalen te delen met je (groot)ouders en andere familieleden die het nog steeds moeilijk hebben om toegang te krijgen tot de digitale wereld. Je kan op een eenvoudige manier connectie maken met sociale media, zodat je spannende verhalen kan delen met je (groot)ouders en dit rechtstreeks vanuit je favoriete sociale netwerk! De verhalen komen automatisch terecht in een familiedagboek dat elke maand gedrukt en thuis geleverd wordt. Luister naar de eerste bevindingen vanuit een WZC!

Google streetview brengt mensen terug naar hun (t)huis

Siri Vanpeene (Gent)

In een woonzorgcentrum krijg je als therapeut wel eens te horen dat bewoners graag nog eens terug naar huis of naar hun gemeente zouden willen gaan. Dit is vaak fysiek, cognitief en/of praktisch niet mogelijk. Dankzij de technologie van Google streetview wordt dit een stuk mogelijk: je kan de bewoner in een virtuele reis meenemen naar hun huis, hun thuis, hun vertrouwde woonomgeving van vroeger en nu... een hele belevenis!

Wegwijs in de Z'App, een applicatie met accent op zorg

Evie De Nocker (CM, Midden-Vlaanderen)

De Z'App is een nieuwe applicatie van CM met het accent op zorg, maar ook op zorgeloosheid en zelfstandigheid. Het biedt een ideale hulp in het dagelijkse leven van senioren, mensen in een zorgsituatie en hun mantelzorgers. Deze Z'App maakt het mogelijk om op een eenvoudige manier te beeldbellen zowel met je contacten als met CM. Een agenda bijhouden, berichten versturen, nieuwsberichtjes ontvangen ... behoren ook tot de mogelijkheden. Ongeacht de leeftijd, geschreven in 'oma' taal, willen we een kans bieden om 'technologie' een plaats in de zorg te geven.

PRAKTIJKMARKT 2

Technologie bij personen met dementie

Fiets doorheen Brugge!

Veerle Vancoile (WZC van Zuylen, OCMW Brugge)

Om de bewoners aan te zetten tot bewegen zijn er routes gefilmd die afgespeeld worden terwijl bewoners aan het fietsen zijn. De beelden vormen meteen ook leuk reminiscentiemateriaal. Bekijk de filmpjes en luister naar de praktische uitwerking en ervaringen!

Met de tovertafel apathie doorbreken

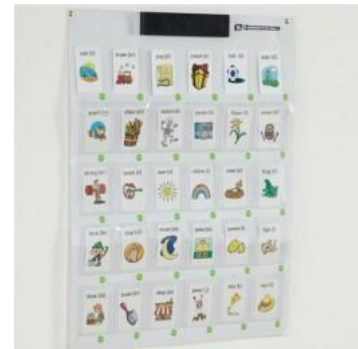
Annelies Van Wezenmael (Zorgdorp De Pastorij, Denderhoutem)

De Tovertafel is een speels product dat ouderen, in de midden- tot late stadia van dementie, stimuleert in fysieke activiteit en sociale interactie met minimale begeleiding! Het bestaat uit lichtanimaties die worden geprojecteerd op de eettafel. Deze lichtprojecties zijn interactief doordat ze reageren op de beweging van handen en armen van de ouderen met dementie. Kom luisteren naar de eerste ervaringen in België met deze nieuwe technologie.

De 'Interactieve Muur'

Karen De Roover (Carewell)

Je kan deze wall zowel gebruiken in de thuissituatie als in de verschillende residentiële en ambulante settings. Het gebruik van de Interactieve Muur draagt bij tot de realiteitsoriëntatie, het prikkelen van de zintuigen en geheugentraining. Personaliseer het door gebruik te maken van de verschillende zakjes om tekst of materialen in te steken en spreek er een boodschap bij in. Tijdens de praktijkmarkt kan je de verschillende mogelijkheden zelf uittesten.



WORKSHOP 1

Digitaal ergotherapeutisch registratiesysteem

Annemie Spooren (PXL, Hasselt)

Het Hasselt Occupational Performance Profile (HOPP) is een digitaal patiënt-registratie systeem dat de ICF integreert in het ergotherapeutisch klinisch redeneren. Het HOPP inventariseert samen met de cliënt de beperkingen, uitdagingen en mogelijkheden in de verschillende handelingsgebieden om zo een ergotherapeutisch profiel te kunnen opstellen met een ergotherapeutische diagnose en behandelplan. Hierbij kan de koppeling gemaakt worden met een hulpmiddelendatabank om het geschikte hulpmiddel voor de cliënt te selecteren. In de workshop wordt de werking van het HOPP toegelicht aan de hand van een aantal casussen en zal men zelf dit instrument kunnen uitproberen.

WORKSHOP 2 (ENKEL SESSIE 1 EN 2)

Blik op de toekomst: wat kunnen de nieuwste technologieën voor ons betekenen?

Dirk Matheussen (Evolar en Smartpick), Barbara Plovie (Howest), Mileto Di Marco, Kristof Cleymans (Arteveldehogeschool, Gent)

Nieuwe technologieën worden ook stilaan in de ouderenzorg geïntroduceerd. Ontdek tijdens deze workshop zelf de mogelijkheden van innovatieve draagbare technologieën zoals de smartglass en de virtual reality bril! Dit zijn draagbare computers, in de vorm van een bril of masker, die informatie projecteren op een kleine display voor je ogen. Je bedient de slimme bril door middel van spraakcommando's of door met je vinger op de touchpad op de montuur te tikken, met de virtual realitybril word je ondergedompeld in een wondere driedimensionale wereld. We demonstreren de technische mogelijkheden van deze apparaten waarbij er ook ruimte is om ideeën uit te wisselen en te dromen over de mogelijke toepassingen van deze toestellen binnen ons werk als ergotherapeut.

WORKSHOP 3 (ENKEL SESSIE 2 EN 3)

Betrokken op en verbonden met elkaar: de kracht van nieuwe sociale media

Patricia Zasada, Nele Smissaert, Bert Desmet (Online Buurten, Brugge)

De workshop focust op de toegankelijke en buurtgebonden manier waarop kwetsbare ouderen samen de digitale wereld ontdekken. In de workshop laten we dan ook, op interactieve wijze, deelnemers kennis maken met de praktijk van ons project "iPad dat is straffe koffie".

PRAKTISCHE INFORMATIE

Datum	Donderdag 22 oktober 2015
Locatie	Arteveldehogeschool Campus Kantienberg Voetweg 66 9000 Gent
Kostprijs	95 € (Prijs inclusief lunch, drank en syllabus)
Inschrijven	Inschrijven kan je via deze link
Info	Breng gerust je eigen smartphone of tablet mee. Openbaar vervoer op wandelafstand (ongeveer 5 minuten). Parkeren kan in de ondergrondse parking 'Sint-Pietersplein (P10)' (op ongeveer 3 minuten wandelen). Iedereen ontvangt een attest van deelname.

VRAGEN

Inhoudelijke vragen	Leen Bouckaert Leen.bouckaert@arteveldehs.be
Administratieve vragen	Kathy Vandermeeren kathy.vandermeeren@arteveldehs.be 09 234 82 04 (dinsdagvoormiddag en donderdag)