

PRoF neemt hoge vlucht

De Europese zorgdenktank PRoF (Projects for Demographic Future) vierde op 4 en 5 september haar vijfjarig bestaan. Tijdens de twee themadagen, die ongeveer 500 bezoekers trokken en diverse nationale en internationale sprekers, werd in aanwezigheid van minister Vandeurzen de "Patient Recovery Room of the Future" voorgesteld. Daarnaast werd een methodiek gelanceerd die kan zorgen voor meer vrijwilligers in de zorg. Het vierde project is gebaseerd op de tendens naar meer daghospitalisatie. Voor de uitwerking ervan lieten de leden zich inspireren door de businessclass van een vliegtuig. Initiatiefnemer en coördinator van het PRoF-consortium Jan Van Hecke: "De patiëntgerichtheid staat centraal in PRoF 4.0. Dankzij dit concept kunnen we met hetzelfde personeel 30% meer patiënten verzorgen per m²." PRoF bewees tijdens dit lustrum meer dan ooit aan de bakermat te staan van vernieuwende initiatieven in de zorg.

PRoF-methodiek

Wat oorspronkelijk van start ging als een kleine haalbaarheidsstudie die door Boone International bij IWT werd ingediend, groeide op vijf jaar tijd uit tot een groep van 250 leden, waarvan 90% zorg- en onderzoeksinstellingen en 10% complementaire fabrikanten en architecten. Jaarlijks komen bij Boone International in Poperinge ongeveer 3.000 bezoekers over de vloer om de projecten te bezoeken die het resultaat zijn van de PRoF-methodiek.

Recent ontving het consortium in Duitsland de Innovationspreis Altenpflege 2014, waardoor het project nog meer Europese uitstraling kreeg. Na de "Patient Room of the Future", de "Personalized Residence of the Future" en de "Private-care Room of the

Future" werd tijdens de PRoF-themadagen het vierde project voorgesteld: de "Patient Recovery Room of the Future". Oprichter en coördinator PRoF-consortium Jan Van Hecke: "Het unieke is dat we niet stoppen bij het ontwikkelen van een visie, maar daadwerkelijk realiseren. Via de PRoF-methodiek of de "brainwaves" komen we samen en vertalen we ideeën in keywords, waarmee ons creatief team aan de slag gaat en vertaling geeft aan een bepaald probleem in de zorg. We pasten onze denkwijze nu ook voor de eerste keer succesvol toe op een minder tastbare uitdaging: "Vrijwilligheid". Zo kwamen we tot de vaststelling dat iedereen aanspreekbaar is voor vrijwilligheid, op voorwaarde dat de juiste sleutelwoorden in acht worden genomen."

Cocon (naadloos uitgevoerd in solid surface materiaal in combinatie met houten elementen) voor 1 persoon: de patiënt zit en ligt centraal in de relaxfauteuil en kan alles binnen ergonomisch handbereik bedienen. © Annick Vernimmen



Comfort, privacy, veiligheid en gezelligheid staan centraal om het verblijf zo aangenaam mogelijk te maken. © Annick Vernimmen



Verpleegoproepsysteem, met toegang tot het zorgdossier en verbonden met het gsm-oproepsysteem van de verpleging. © Annick Vernimmen



Het concept van de recovery room verwijst naar de businessclass uit de luchtvaart (schuine wand/vormgeving cocons). De cocons kunnen door hun vorm in diverse opstellingen worden geplaatst: lineair, gegroepeerd in zorgeilanden enz. © Annick Vernimmen

“Patient Recovery Room of the Future”

Het vierde project speelt in op de huidige tendens naar meer daghospitalisatie. Prof. Dr. Renaat Peleman (Hoofddarts UZ Gent en Lead voor PRoF 4.0): “We worden ouder en hebben vaker last van chronische aandoeningen. We zullen de wijze waarop de zorg rond die patiënt wordt georganiseerd moeten herdenken én betaalbaar houden. De grote mastodontziekenhuizen zijn misschien niet meer zo geschikt. De rol van het ziekenhuis in de totale ziekenhuisketen zal vermoedelijk wijzigen, waarbij men enkel voor acute problemen in het ziekenhuis zal blijven. Het kort verblijf zal intenser worden, maar daarnaast is er ook de personeelsschaarste.” Het ziekenhuis van de toekomst zal met andere voor-

den niet langer uit veel kamers bestaan met bedden en een eigen badkamer, wat een enorme besparing aan oppervlakte inhoudt. Piet Berlamont (Projectmanager Boone International): “We wilden veel mensen samen plaatsen op een manier dat het aangenaam verblijven is voor de dagpatiënt en efficiënt werken voor het ziekenhuispersoneel. Een combinatie van een open plan en recovery rooms die doen denken aan business seats in een vliegtuig, komt tegemoet aan de sleutelwoorden waar PRoF mee werkt: privacy, veiligheid, comfort, niet-stigmatiserende en intergenerationele oplossingen. Nu werd daar “flexibiliteit” aan toegevoegd.” PRoF 4.0 bestaat uit een ruimte onderverdeeld in vier deelzones: een wachtruimte/verpleegpost, een open ruimte met twee



Geertrui Van Rompuy-Windels, reeds vijf jaar meter van het PRoF-project.

PROF-AWARDS 2014

Geertrui Windels, meter van het PRoF-Consortium en echtgenote van Europees President Herman Van Rompuy, reikte de vier PRoF-Awards uit.

• PRoF-Award for innovation 2014:

Philips Lighting & Healthcare voor de patiëntenkamer innovaties HealWell (ondersteunen slaap-waak ritme van patiënten), Adaptive Healing Room (ondersteuning via licht- en beeld voorzieningen) en het Adaptieve Patiëntenkamer concept, waarin een “PatientWall” ondersteuning biedt voor CVA-patiënten in neurologie afdelingen.

• PRoF-Award for care organisation 2014:

Wit-Gele Kruis Oost-Vlaanderen, die als autonome zorgorganisatie met veel succes Flanders Synergy onder de arm nam om samen een nieuwe thuisverplegingsorganisatie te ontwikkelen die professionele zorgverleners, mantelzorgers en patiënten op een zeer gemotiveerde manier doet samenwerken.

• PRoF-Award for research 2014:

IMEC, een wereldspeler op het gebied van research in elektronica en meer bepaald in de ontwikkeling van chip-technologie, met succes toegepast in de zorgsector.

• PRoF Honorary-Award 2014:

Prof. Dr. Renaat Peleman (Hoofddarts UZ Gent) voor zijn talent voor organisatie in een van de grootste universitaire ziekenhuizen van België, zijn overtuiging dat iedereen beter wordt van samenwerking, zijn duidelijke visie op de ontwikkeling van de gezondheidszorg in de nabije toekomst en als dank voor zijn inzet als lead voor het PRoF 4.0-project.

>>>



Eerste PRoF-leerstoel voor Universiteit Gent

PRoF kende voor het eerste een PRoF-leerstoel toe, een manier om op een onafhankelijke wijze visies te ontwikkelen, en dit aan de Universiteit Gent, vertegenwoordigd door Prof. Dr. Freddy Mortier (Vicerector UGent). Tijdens de komende periode zal een call uitgeschreven worden waarbij interculturele samenwerking, samenwerking met Europese universiteiten en resultaatgerichtheid belangrijke criteria zijn. Jan Van Hecke: "Met dit initiatief willen we innovaties in de zorg versnellen en versterken, en andere partijen betrekken. Dit is de officiële start. Er volgt nog een symposium en we zullen ook een innovatie-award uitreiken voor academisch onderzoek."

cocons (ontworpen door Valerie Dhaeze, CUBIST CREATIONS), een gespreksruimte en een medisch/technische zone. Het concept is een halfopen cocon van 2 op 2,5m waarbij het personeel het overzicht houdt over de units, maar dat tegelijk de nodige privacy en comfort garandeert. De patiënt zit of ligt in een luxezetel met entertainment via een tablet binnen handbereik. De focus ligt op de natuur en zintuiglijkheid. In de grote lichtwand kan een foto voorzien worden. De patiënt kan zelf zijn houding, het licht, geluid en de omgeving bepalen zonder de andere patiënten te storen. Interfonie en het GSM-platform laten toe om snel en eenvoudig in contact te komen met de patiënt. De medische apparatuur is haast onzichtbaar geïntegreerd in de wand. De technieken kunnen per cocon worden aangepast.

"De uitdaging is groot"

Vlaams minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin Jo Vandeurzen beklemtoont dat de budgettaire mogelijkheden beperkt zijn en de uitdaging groot is: "Hoe gaan we de tanker van onze gezondheidszorg een keering laten maken? We zullen dat niet op een revolutionaire manier doen en het is geen zwart-wit verhaal. De boodschap is: verwerf een zeer goed inzicht in de huidige context die de evolutie zal beïnvloeden. Kritische succesfactoren zijn onder meer strategisch besturen, e-health en ICT. Onze visie op zorg gaat uit van de vraagstelling "Leidt dit tot goede, kwaliteitsvolle zorg?" Wat ik hier zie is het schot in de roos." ■ (Door Tilly Baekelandt)

www.prof-projects.com



Gespreksruimte met relaxfauteuil voor de dokters
© Annick Vernimmen



In deze wachtruimte annex verpleegpost kunnen de patiënten zich aanmelden, en heeft de verpleegkundige een zicht op de patiënten in de recovery room via een monitor en het verpleegproepsysteem. © Annick Vernimmen



Via het verpleegproepsysteem kan de patiënt zowel een verpleegproep lanceren, alsook het entertainment bedienen. © Annick Vernimmen