

Succesvolle implementatie van belevingsgerichte zorg volgens het Psychobiografisch Verpleegmodel

10 December 2012, Aken (D)

Dementie werd lange tijd als een lineair proces benaderd, waarin patiënten steeds verder aftakelen. Ontmoedigend voor patiënten, mantelzorg en professionele verzorgers.

Inmiddels breken andere inzichten door. Belevingsgerichte zorg is in diverse vormen in opmars. De succesvolle implementatie van deze benaderingen is echter vaak om allerlei redenen problematisch. Wij willen u graag kennis laten maken met een bijzonder Duits zorgmodel dat al in meer dan 100 locaties succesvol is geïmplementeerd.

Professor Böhm uit Oostenrijk is de geestelijk vader van het Psychobiografisch Verpleegmodel, een gecertificeerde methode die in steeds meer Pflegeheime in Duitstalige landen wordt toegepast. Vanwege zijn hoge leeftijd geeft hij niet veel lezingen meer. Daarom mag u deze gelegenheid niet missen om zijn unieke inzichten en resultaten zelf te horen en zien. Inmiddels zijn al meer dan honderd afdelingen en huizen gecertificeerd.

Het model biedt een heldere visie waarin de verschillende elementen uit benaderingswijzen, die nu al in Nederland worden toegepast, elkaar kunnen versterken.

Resultaat: "Het Psychobiografisch zorgmodel leidt minstens tot de volgende verbeteringen voor patiënt en zorgteam:

- ✦ reactivering van cliënten die symptomen van doodsdrijf (vlg. Freud) tonen en zichzelf steeds verder aan het leven onttrekken
- ✦ de verlichting van symptomen zonder het gebruik van psychofarmaca
- ✦ een toegenomen zelfwaardering in ouderen
- ✦ een verbetering van kwaliteit van zorg dankzij "emotionele zorg"
- ✦ een duidelijke toename in arbeidssatisfactie
- ✦ duidelijke afname van ziekteverzuim



Middagprogramma inclusief lunch en aansluitend diner.

Deelname € 200 excl. btw.

12:30 Lunch
13:30 Prof. Böhm
15:00 Prof. Scherder
16:30 Workshop/discussie
18:00 Praktijkbezoek
Lourdesheim, Aken.
19:00 Diner

Voor meer informatie of inschrijving mailt u naar:

info@becxenvanloon.nl

of belt u: 013-5363305

Professor Scherder van de Vrije Universiteit Amsterdam is een autoriteit en boeiend verteller over het reactiveren van mensen met dementie door middel van het stimuleren van spiegelneuronen.

Professor Scherder: 'Een kenmerk van dementie is atrofie. De zenuwcellen worden kleiner, maar er is nog wel degelijk sprake van stofwisseling in die cellen. Wat dat betekent? Er zijn in de hersenen nog gebieden die je kunt reactiveren. Je kunt ze niet genezen, maar wel weer in beweging brengen. Bijvoorbeeld door letterlijk te bewegen. Zelfs de biologische klok is in een vergaand stadium van dementie te herstellen.'

'Er is een sterke relatie tussen bewegen en cognitie (de verstandelijke vermogens en het geheugen), de stemming en de biologische klok. Motoriek en cognitie zijn dezelfde systemen in het brein. Dezelfde neurale circuits. Bewegen en cognitieve ontwikkeling gaan hand in hand. Mensen met dementie knappen op als ze voldoende bewegen. Hun cognitie en stemming zullen verbeteren.'

Erwin Böhm en Erik Scherder hebben niet alleen de bakens verzet als het gaat om inzicht in het reactiveren van mensen met dementie. Zij zijn beide ook boeiende vertellers die al diverse erkenningen en onderscheidingen voor hun werk hebben gekregen.

De voertaal is Nederlands, de inleiding van professor Böhm is in het Duits. Er zijn vertalers aanwezig.