

## Column 'Tuinieren naar 2020' - TvZ oktober 2017

2010: Als verpleegkundige en bestuurslid van V&VN Opleiders neem ik deel aan een rondetafelbijeenkomst, georganiseerd door V&VN. Wij brainstormen over hoe de zorg er in 2020 uit zal zien en ook over de daarbij behorende rol van de verpleegkundige.

'De toekomstige zorgvragers worden ouder', zegt een collega, 'en ze zijn ook zieker', vult een ander aan. 'De medische ontwikkelingen gaan snel, de zorg wordt intensiever', hoor ik ook iemand zeggen. We discussiëren over competenties die toekomstige zorgprofessionals moeten bezitten. In eerste instantie lijkt het nog 'ver van ons bed', maar aan het eind van de sessie presenteren wij enthousiast een poster met onze ideeën.

2017: Mede aan de hand van de vele rondetafelbijeenkomsten zijn voor mbo- en hbo-verpleegkundigen aparte beroepsprofielen ontwikkeld, waardoor kwaliteit van zorg bevorderd kan worden en het werkplezier verhoogd. Het ziekenhuis waar ik werk, bereidt zich voor op de 'transitie verpleegkundige professie' die in 2020 gaat plaatsvinden. Gefaseerd nemen steeds meer afdelingen deel aan het project. Twee afdelingen zijn gestart als 'proeftuin' en mijn afdeling sluit nu hierbij aan. We maken een competentiescan die inzicht geeft in onze kwaliteiten, persoonlijke ontwikkelpunten en ontwikkelpunten voor het hele team. Aanvankelijk vreesden wij dat de scan gevolgen zou kunnen hebben voor onze baan, maar dat is niet zo. Wij zien kansen voor onze afdeling en bereiden ons voor op de veranderingen. Straks gaan we aan de slag met het inschatten van de zorgzwaarte en complexiteit voor onze afdeling, ter voorbereiding op een goede functiemix. Dit jaar zaaien en schoffelen wij 'ons tuintje', de komende jaren gaan we oogsten.

2020: Wij hebben hard gewerkt om een mooie en productieve 'tuin' te realiseren, waar zorg op maat en kwaliteit centraal staan. We profileren ons als verpleegkundig professionals en bieden zorg die past bij de steeds sneller verlopende en intensievere zorgprocessen met een steeds kortere opnameduur.