

Het effect van het twinztwin programma

Empowerment van verloskundigen in Sierra Leone, Marokko en Nederland



Twinning tussen organisaties in de gezondheidszorg wordt wereldwijd regelmatig ingezet om zorg te verbeteren. De International Confederation of Midwives (ICM) promoot twinning met de twinztwin methode als een aanpak die verloskundigen versterkt in het geven van respectvolle en veilige (geboorte)zorg. Twinning is een samenwerkingsmethode die gebaseerd is op gelijkwaardige wederkerigheid tussen deelnemers. De focus ligt op het balanceren van geven, ontvangen en teruggeven van kennis, kunde en inspiratie. Niet alleen op het professionele maar ook op het persoonlijke vlak. Twinning was toegepast gedurende een samenwerkingsproject tussen verloskundigen uit Nederland en Sierra Leone en werd doorontwikkeld gedurende een project tussen verloskundigen in Nederland en Marokko.

Dit onderzoek beschrijft de twinztwin methode en bestudeert de effecten op deelnemende organisaties en professionals. Door middel van Concept Analyse, Delphi onderzoek, vragenlijsten, focusgroepen en diepte-interviews werd inzicht gegeven in wat twinning in de gezondheidszorg is (met een focus op de verloskundige), wat het effect was van deze vorm van samenwerking op deelnemers en hoe deze het beste toegepast kan worden in de praktijk. De volgende vragen zijn geëxploreerd: wat is twinning in de gezondheidszorg? Wat zijn de effecten van de twinztwin methode op verloskundigen in Sierra Leone, Marokko en Nederland? Wat zijn kritische succesfactoren van twinning tussen verloskundigen wereldwijd? Wat zijn praktische handvatten om twinning succesvol toe te passen?

Doel onderzoek

Het hoofddoel van het project was een beter begrip van de twintwin methode en het verkennen van de effecten van twee twinning projecten op de deelnemers uit Sierra Leone, Marokko en Nederland.

Resultaten

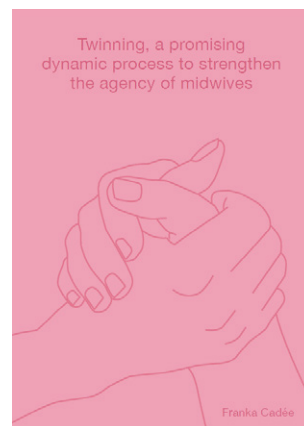
Het onderzoek laat zien dat succesvolle twinning geen lineair proces is. Het is niet voorspelbaar, maar eerder dynamisch en complex. Als je die dynamiek en complexiteit de ruimte geeft en tegelijkertijd werkt aan gedeelde waarden en gezamenlijke, inspirerende doelen, kan twinning leiden tot positieve resultaten en zelfs tot het verbeteren van de zelfbeschikking van verloskundigen wereldwijd. Die zelfbeschikking is belangrijk, omdat uit internationale publicaties blijkt dat verloskundigen een sleutelrol spelen om moeder- en kindzorg wereldwijd te verbeteren, maar zij door patriarchale systemen onvoldoende zelfbeschikking hebben om deze rol optimaal te kunnen vervullen.

Bijdrage visie lectoraat

Het project heeft het kennisdomein Midwifery Science vergroot en inzicht gegeven in internationale projecten rondom samenwerking in de geboortezorg. Aspecten gerelateerd aan twinning zijn in kaart gebracht en in internationale wetenschappelijke tijdschriften gepubliceerd.

Impact

Het project heeft geleid tot een handleiding voor het gebruik van de twintwin methode en een app die nieuwe initiatieven op het gebied van twinning in de geboortezorg kan ondersteunen.



Lectoraat Midwifery Science

Het lectoraat Midwifery Science wil de fysiologische zwangerschap en geboorte bevorderen met als doel een gezonde start van een nieuw leven voor kinderen en hun ouders. Wij doen dit door het vormgeven en uitvoeren van interdisciplinaire projecten en onderzoek in samenwerking met verschillende partners en disciplines in de geboortezorg zoals verloskundigen, andere zorgverleners en (aanstaande) ouders.

Projectteam

Franka Cadée BSc (promovenda)
prof. dr. Marianne Nieuwenhuijze (lector)
prof. dr. Raymond de Vries
prof. dr. Toine Lagro-Janssen (Radboud Universiteit)

Looptijd

December 2014 - december 2019

Financiering

Nationaal Regieorgaan Praktijkgericht Onderzoek SIA (RAAK PRO)
Zuyd Hogeschool



Contact

dr. Franka Cadée
frankacadee@gmail.com

www.av-m.nl/lectoraat

Samenwerkingspartners

KNOV, Midwives4mothers, Radboud Universiteit.

januari 2022