

Het gezicht van dementieonderzoek - Projectleiders van Memorabel aan het woord

Veel onderzoek vindt plaats naar de oorzaken van dementie, de behandeling en het verbeteren van de zorg en het welzijn. Een aantal dementieonderzoekers vertellen over hun ambities en de resultaten die ze verwachten. Wat hopen ze te weten te komen over de oorzaken van dementie, op welke manier zoeken ze naar behandelingen en hoe dragen ze bij aan een betere zorg voor mensen met dementie en hun naasten? De interviews gaan over een groot aantal aspecten van het leven van mensen met dementie maar laten ook indrukken na bij de onderzoekers zelf; een overzicht van ZonMW d.d. 20 september 2018.

Susan Van Hooren: 'Bij muziektherapie ligt de nadruk vooral op wat iemand met dementie nog wél kan'

Erik Boddeke: 'Ik heb het gevoel dat we de laatste tijd grote stappen in de goede richting zetten'

Kerensa Broersen: 'Als het ons lukt een medicijncocktail naar de hersenen te loodsen, dan heeft deze aanpak veel potentie'

Marjolein van der Marck: 'De kennis en ervaring van oud-mantelzorgers van mensen met dementie is goud waard'

Arfan Ikram: 'Ik ben er van overtuigd dat we over enkele jaren twee derde van het aantal gevallen van dementie kunnen voorkomen'

Marcel Verbeek: 'We doen ontzettend veel nieuwe kennis op en toch blijft dementie een ongrijpbare hersenziekte'

Lenneke Vaandrager: 'De mogelijkheden voor groene initiatieven in de stad voor mensen met dementie liggen voor het oprapen'

Sietske Sikkes: 'Het is mijn missie om nieuwe manieren te zoeken zodat testen minder belastend zijn voor mensen met dementie'

Pilar Martinez: 'Het is belangrijk om als onderzoeker andere wegen in te slaan en nieuwe hypothesen te testen om Alzheimer te kunnen stoppen'

Debby Gerritsen: 'Ik zou graag zien dat het SPANkracht-pakket standaard in de tas van de casemanager zit'

Rolien de Jong: 'Wij willen de continuïteit van zorg voor mensen met dementie, die worden opgenomen in het ziekenhuis, beter borgen'

Betty Tijms: 'Mijn ultieme droom is ontdekken of we de hersenen kunnen verbeteren en zo een buffer kunnen opbouwen tegen dementie'

Yael Reijmer: 'Ik heb altijd gedacht dat cognitief verval een samenspel is tussen schade in verschillende hersengebieden'

Margriet Sitskoorn en Ruth Mark: 'De kracht van Into d'mentia is dat het mantelzorgers laat nadenken over veranderingen in gedrag en emoties en hoe daarmee om te gaan'

Erik Scherder: 'Wij onderzoeken hoe we slim kunnen bewegen om onze kans op dementie te verkleinen'

Marjolein de Vugt: 'Als psycholoog zie ik dagelijks jonge mensen met dementie worstelen met vragen en problemen. Daar wil ik als onderzoeker graag oplossingen voor vinden'

Maarten Titulaer: 'Het zou spectaculair zijn als we specifieke vormen van dementie kunnen behandelen'

Wiesje van der Flier: 'Ons onderzoek helpt artsen bij de keuze voor diagnostische tests en het vertalen van de resultaten naar de patiënt'

Myrra Vernooij-Dassen: 'Ook mensen met dementie willen van waarde zijn voor anderen'

Sophia de Rooij: 'Hospital@Home doet recht aan de wensen en noden van kwetsbare ouderen met dementie'

Pieter Jelle Visser: 'Een op de tien vijftigjarigen heeft Alzheimer-eiwitten in de hersenen'

Helmut Kessels: 'Ons doel: de hersenen resistent maken voor Alzheimer'

Jacomine de Lange: 'We moeten kijken naar de behoefte van mensen vóór ze om hulp vragen'

Alle Meije Wink: 'Een vroege diagnose geeft de patiënt invloed op de behandeling en levenskwaliteit'

Christian Bakker: 'Zorg op maat voor jonge mensen met dementie'

Janke de Groot: 'Deze zorginnovatie biedt mensen met dementie meer vrijheid, meer sociale contacten en meer beweging'

Charlotte Teunissen: 'De diagnose van mijn beste vriendin heeft de kijk op mijn werk drastisch veranderd'

Martien Kas: 'Onderzoek naar de relatie tussen sociale gezondheid en de hersenen is nog een ondergeschoven kindje'

Rose-Marie Dröes: 'Ik hoop dat er een domino-effect ontstaat, waarmee DemenTalent zich door heel Nederland verspreidt'

Rik Ossenkoppele: 'Onderzoek naar de schadelijke eiwitten amyloïd-bèta en tau vult elkaar aan in de zoektocht naar een behandeling voor Alzheimer'

ZonMw stimuleert gezondheidsonderzoek en zorginnovatie. ZonMw financiert gezondheidsonderzoek en stimuleert het gebruik van de ontwikkelde kennis - om daarmee de zorg en gezondheid te verbeteren. ZonMw heeft als hoofdopdrachtgevers het ministerie van VWS en NWO. Bron en meer informatie op <https://publicaties.zonmw.nl/het-gezicht-van-dementieonderzoek/>