

**Nieuws**

# Marlies Schijven benoemd als bestuurslid ZonMw

Deel deze pagina [in](#) [twitter](#) [f](#) [m](#)

1 april 2022

Marlies Schijven is per 1 april 2022 benoemd als lid van het bestuur van ZonMw. Zij is voor 3 jaar benoemd door minister Kuipers van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS) en door Marcel Levi namens de Raad van Bestuur van de Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek.



ZonMw verwelkomt Marlies Schijven van harte in het bestuur. Zij vervult een vacant gekomen plek in

het bestuur voor het profiel “vooraanstaand (klinisch) wetenschappelijk onderzoeker die breder dan het eigen vakgebied actief is en een boegbeeld met zicht op kennis- en onderzoek agendering in het brede veld van de gezondheidszorg”. Met haar ervaring als chirurg en hoogleraar maar ook haar bestuurlijke ervaring als toezichthouder in de zorg en eerdere activiteiten als Chief Medical Information Officer bij het ministerie VWS past Marlies Schijven zeer goed in het gezochte profiel en is zij een mooie aanvulling in het bestuur.

Prof. dr. drs. Marlies P. Schijven is sinds 2009 aangesteld als staf chirurg op de afdeling Heelkunde van het Amsterdam UMC (voorheen: AMC). Naast haar werk als chirurg leidt ze als principal investigator en principal educator onderzoek in digitale zorgtransitie. Marlies werd in 2015 benoemd als hoogleraar chirurgie, met als leerstoel: Simulatie, Serious Gaming and Applied Mobile Healthcare (Universiteit van Amsterdam). Marlies is mede-oprichter en voormalig voorzitter van de Dutch Society for Simulation in Healthcare (DSSH. Zij studeerde aan de Design Academy in Eindhoven, rondde de studies tot gezondheidswetenschapper en arts af aan de Universiteit Maastricht en promoveerde aan de Universiteit Leiden op Virtual Reality Simulatie technieken in de chirurgie. Zij werd opgeleid tot chirurg in Eindhoven en Rotterdam, en heeft zich toegelegd op de gastro-intestinale laparoscopische chirurgie (benigne Upper GI). Marlies Schijven ontwikkelt en verricht onderzoek naar de valide toepassing van black box systemen, simulatie, serious games en mobiele applicaties in de zorg en de waarde daarvan voor de medische (vervolg-) opleidingen. Daarnaast onderzoekt zij de waarde van ‘wearables’, oftewel draagbare technologie, voor de zorgprofessional en patiënt; de optimale aansluiting hiervan in de zorg en meer specifiek het elektronisch patiëntendossier.

### Opvolger Annelien Bredenoord

Marlies Schijven vervult de vacature die is ontstaan door het vertrek van prof. dr. Annelien Bredenoord. Annelien Bredenoord is per 30 september 2021 benoemt tot Rector Magnificus van de Erasmus Universiteit en heeft per die datum haar functie als lid van het ZonMw bestuur neergelegd.

Meer informatie: [Organisatie en werkwijze ZonMw](#)

## ZonMw Stimuleert gezondheidsonderzoek en zorginnovatie

Subsidies	Onderzoek & resultaten	Beleidspeerpunten	Actueel	ZonMw
Openstaande	Doelmatigheidsonderzoek	Cofinanciering	Nieuws	ProjectNet
Op uitnodiging	Fundamenteel onderzoek	Diversiteit	Agenda	Vacatures
Hoe werkt subsidie aanvragen?	Geestelijke gezondheid (GGz)	E-health en ICT in de zorg	Mediator	Over ZonMw
Relevantiecriteria	Gehandicapten en Chronisch zieken	FAIR data en datamanagement	Nieuwsbrieven	Veelgestelde vragen
Voorwaarden en financiën	Geneesmiddelen	Internationaal	Parelprojecten	Contact
Gedragcodes	Gezondheidsbescherming	Innovatie in de zorg		English website
Hulp bij subsidieaanvragen	Jeugd	Maatschappelijke impact		Privacy
	Kwaliteit van zorg	Nationale Wetenschapsagenda		Disclaimer
	Life Sciences & Health	Onderwijs		Over deze site
	Ouderen	Open Science		
	Palliatieve zorg	Participatie		
	Preventie	Positieve gezondheid		
	Sport en bewegen	Vrij onderzoek en Talent		
	Translationeel			