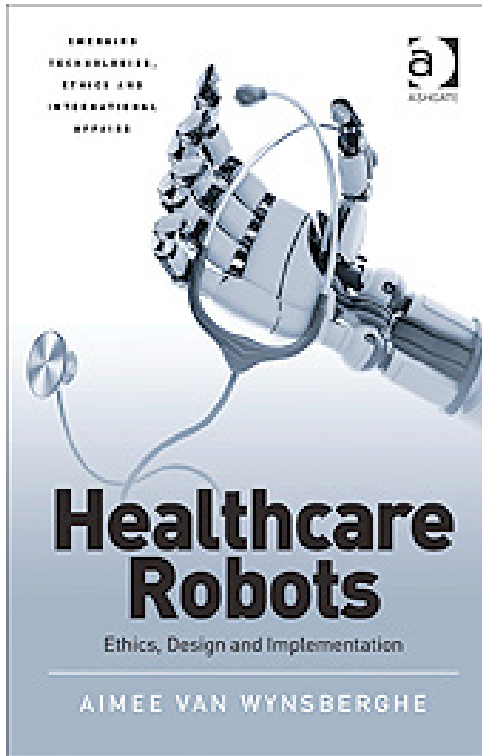


Stichting Qua Art – Qua Science nodigt u graag uit voor een bijzondere bijeenkomst in de Faculty Club, maandag 23 november 2015 om 20.00 uur.

Aimee van Wynsberghe:

DESIGNING ROBOTS WITH CARE



As the world population grows and ages, the demands on the healthcare system increase. Care robots are hoped to help with this increase in care demands.

Alongside the foreseen benefits there are a variety of ethical concerns related to this emerging technology. How might the quality of care change when human nurses are no longer the sole care providers? How might this technology displace care workers from their role as the stewards of care?

I do not claim that care robots should be made and used for any care purpose but I also do not claim that

care robots should never be made or used.

Instead, my goal has been to explore the ethical limits within which these robots can be made and used.

The ethics of robots intended for nurses in their role as care giver ("care robots")



Aimee van Wynsberghe is Universitair Docent in de Techniekfilosofie aan de Universiteit Twente. Zij doet onderzoek naar de toepassing van ethiek in nieuwe technologieën in de gezondheidszorg. Waarbij de focus ligt op het ontwerpen van ICT systemen in het algemeen en robots in het bijzonder.

Deze voordracht over het toepassen van robots in de zorg is in de Engelse taal.

De lezing sluit aan op het nieuwe QAQS Innovationis project met Peter de Man, Peter-Paul Verbeek en het Fablab Enschede/Saxion.

Plaats: Blomzaal van de Faculty Club, Boerderijweg 5, 7522 NB Enschede (UT campus, gebouw 42).

Tijd: maandag 23 november 2015 20.00 uur.



Lid worden van Qua Art - Qua Science?

Geef u op via qaqs@hetnet.nl