

Eerste Pelerin-lezing Jaargang 6

Dinsdag 30 oktober 2018

De 'wetenschappelijke' geneeskunde als de enige uitweg uit de onzekerheid. De opkomst van laboratorium en techniek in de geneeskunde na 1850.

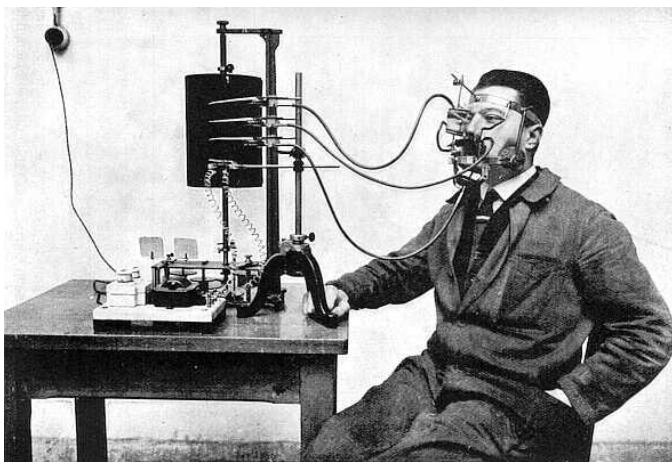
Prof. dr. Eddy Houwaart, Maastricht University

Tijdstip: 12.00-13.30 uur

Locatie: **Greepzaal** in het Maastricht UMC+, niveau 4

Broodjes, koffie en thee aanwezig

De tweede helft van de negentiende eeuw is te beschouwen als de kraamkamer van de door laboratorium en techniek gedreven geneeskunde van de twintigste eeuw. Toen transformeerde de geneeskunde in een natuurwetenschappelijk vakgebied en begonnen velen het laboratorium te beschouwen als enige juiste omgeving voor medisch-wetenschappelijk onderzoek. Ten dele als reactie op deze opvatting wilden klinici juist het onderzoek aan het ziekbed van een wetenschappelijk fundament voorzien en introduceerden zij allerlei 'objectiverende' instrumenten. Rond 1900 waren de meeste medici bekend geraakt met natuurwetenschappelijke verklaringsmodellen, instrumenten en laboratoriumtechnieken. Men stond aan de vooravond van een technologische revolutie in de geneeskunde.



Voor iedereen vrij toegankelijk. Aanmelden vooraf niet nodig.

Voor nadere informatie kunt u mailen naar: pelerin-lezingen@maastrichtuniversity.nl

De lezingen worden georganiseerd door de Werkgroep Medische Geschiedenis MUMC+, bestaande uit: Lucie Bastiaens, Annelies Boonen, Maria Teresa Brancaccio, Lou Brans Brabant, Katrien Bruggeman, Jos van Engelshoven, Odin Essers, Tilman Hackeng, Harry Hillen, Eddy Houwaart, Annemieke Klijn en Frans Ramaekers.

Voor meer informatie over de activiteiten van de Werkgroep Medische Geschiedenis en over de geschiedenis van het MUMC en de FHML, ga naar <http://medischegeschiedenis.mumc.nl>