

PROGRAMMA: "ELECTROCHIRURGIE: VAN KENNIS NAAR KUNDE"

Tijd	Spreeker	Onderwerp	Pauzes
10:00	Prof. Ivo Broeders <i>Minimaal Invasieve Chirurgie en Robotica</i>	Basics Elektrochirurgie Perspectief van de eindgebruiker	
10:20	Henk ten Cate Hoedemaker <i>Chirurg UMCG</i>	Fysische werkingsprincipes	
11:05			
11:55	Ido de Boer <i>Klinisch fysicus uit Maasstad ziekenhuis</i>	Risico's en veiligheid van elektrochirurgie: <ul style="list-style-type: none"> • Veiligheidsrisico's/instinkers elektrochirurgie • Wat doet MICADO? • Hoe gaan we er mee om in NL? 	
12.00		<i>Demonstraties industrie in lunchpauze</i> Van kennis naar product (focus op filosofie achter het product) Praktische implementatie van elektrochirurgie in het ziekenhuis	Lunchpauze
13.00	Nanda van der Stap <i>Promovendus UT/Meander MC</i>		
14.00	Frank Logmans <i>Covidien</i>	Innovatie en techniek hoe te realiseren?	
14.20	Mark van Heijst <i>Erbe</i>	Flachenecker principe; chirurgische effectinstelling versus Watts/Volts/Ampères	
14.40	Olympus	Olympus Thunderbeat Tissue Management System	
15.00	Prof. Ivo Broeders	Paneldiscussie met industrie	
15.30			Koffiepauze
15.50	Henk ten Cate Hoedemaker <i>Chirurg UMCG</i>	Do's en Don'ts bij gebruik van elektrochirurgie	
16.50		Afsluiting	

Datum: Dinsdag 14 januari 2014, aanvang 10:00 uur.

Locatie: Noordhorst, zaal NH209, Op <http://www.utwente.nl/route> staat een goede routebeschrijving naar de Universiteit Twente, en de Noordhorst. U kunt het beste parkeren op P2.