

Programma 176<sup>ste</sup> wetenschappelijke vergadering van de NAV - 7 en 8 februari 2014

<b>Vrijdag 07 februari 2014</b>		
<b>09:00-10:00 uur</b>	<b>Aziëzaal</b>	<b>Ontvangst met koffie &amp; thee</b>
<b>10:00-12:30 uur</b>	<b>Amerikazaal</b>	<b>Bolk lezingen en vrije voordrachten</b>
10:00 - 10:25 BV1	Marc Vorstenbosch (Radboudumc Nijmegen). The nature of anatomical competence in medicine and medical education.	
10:25 - 10:50 BV2	Dr. C.W.A. Pennekamp (UMC Utrecht). Carotid Revascularization and Cerebral Perfusion Monitoring: Clinical & Experimental Studies.	
10:50 - 11:15 BV3	Elisa Galliano (Department of Neuroscience, Erasmus MC Rotterdam). Questioning the cerebellar doctrine.	
11:15 - 11:40 BV4	Caroline Bruinsma (Department of Neuroscience, Erasmus MC Rotterdam). Impaired cerebellar learning and Golgi cell-granule cell transmission in a mouse model of Angelman Syndrome.	
11:40 - 12:05 VV1	K. J. van Zwieten (Anatomie, Vakgroep Morfologie, Universiteit Hasselt, Diepenbeek, België). De nieuwe wereld van Vesalius.	
12:05 - 12:30 VV2	O. Paul Gobée (Department of Anatomy & Embryology, LUMC). Gebundelde voordrachten: - AnatomicalTerms.info 2 – Wiki as solution to an old problem: add the terms your students are looking for. - Nieuwe open online anatomie applicaties uit Leiden.	
<b>12:30-13:30 uur</b>	<b>Lunch in restaurant (&amp; inchecken hotelkamer)</b>	
<b>13:30-16:30 uur</b>	<b>Parallele sessie 1: Aziëzaal</b> <b>Preparateursymposium</b> Organisatie: Fiona van Zoomeren en Matty Spinder.	<b>Parallele sessie 2: Amerikazaal</b> <b>“Evo-Devo Aspects of the Vertebrate Heart”</b> (voertaal: Engels) Chairs: Marco de Ruiter and Roelof-Jan Oostra
	13:30 - 13:35 – Intro/Welkom  13:35 - 14:05 Denise Doomernik (AIOS chirurgie-anatoom Radboudumc Nijmegen) Een vergelijking van vasculaire opspuittechnieken in gebalsemde en fresh-frozen cadaver armen.  14:05 - 14:35 Dries van Dam (Conservator Museum of Anatomy, LUMC Leiden) Fix for Life: Duurzaam geconserveerde lichamen met levensechte morfologie.  14:35 - 14:55 Michael Stouthandel (universiteit Gent) Bepalen/verlagen van de concentratie van fenol in de dissectiezaal van universiteit Gent	13:30 - 13:35 Marco De Ruiter (LUMC Leiden) Opening of the Symposium "Evo-Devo Aspects of the Vertebrate Heart"  13:35 - 14:10 Michael Richardson (Institute of Biology Leiden) Evolution and development: Cardiac development in vertebrates from "reptiles" and beyond.  14:15 - 14:50 Roelof-Jan Oostra (AMC Amsterdam) Concentration of cardiogenic elements gave rise to the vertebrate heart: an evolutionary hypothesis.
<b>14.55-15.15 uur</b>	<b>Pauze</b>	<b>Tea break</b>
	15:15 - 15:45 Dennis Mathijssen (Expert Prosector Morfologie Universiteit Hasselt) Op zoek naar alternatieven voor formaldehyde in de bewaarvloeistof van anatomische preparaten.  15:45 - 16:15 Willem van Wolferen (Preparator UMC Utrecht) Botten en potten.  16:15 - 16:30 Discussie	15:15 - 15:50 Bjarke Jensen (AMC Amsterdam) Incomplete septation galore: the hearts of amphibians and reptiles.  15:55 - 16:30 Rob Poelmann (LUMC Leiden) Evolutionary and developmental aspects of ventricular septation.
<b>16:30-17:30 uur</b>	<b>Amerikazaal</b>	<b>Algemene ledenvergadering (alleen voor leden NAV)</b>
<b>16:30/17:30-18:30</b>	<b>Aziëzaal</b>	<b>Postersessie + borrel</b>
<b>18:30-20:00 uur</b>	<b>Diner in restaurant</b>	
<b>20:00-21:00 uur</b>	<b>Amerikazaal</b>	<b>Avondlezing: “Dokter....mag ik de ruimte in?”</b> Dr. Ries Simons, senior arts-onderzoeker en consultant Aerospace Medicine

**Zaterdag 08 februari 2014**

<b>07:30-09:00 uur</b>	<b>Ontbijt in restaurant (&amp; uitchecken hotelkamer)</b>
<b>09:00-12:30 uur</b>	<b>Amerikazaal</b> <b>Symposium "Retroperitoneum"</b> Organisatie: Gert-Jan Kleinrensink en Janniko Georgiadis
	<p>9:00 - 9:45 Kees de Jong (AMC Amsterdam) Embryologie van nieren en urinewegen</p> <p>9:45 - 10:30 J.F. Lange Sr. (ErasmusMC Rotterdam) Chirurgische Anatomie in relatie tot bijnierchirurgie</p> <p>10:30 - 11:00 Pauze</p> <p>11:00 - 11:45 J.F. Lange Jr. (UMCG Groningen) Chirurgische Anatomie in relatie tot niertransplantaties</p> <p>11:45 - 12:30 A. de Smet (Maasstadziekenhuis Rotterdam) Chirurgische Anatomie in relatie tot de chirurgie van de grote vaten</p>
<b>12:30-13:30 uur</b>	<b>Afsluitende lunch in restaurant</b>