



TIJD		Willem Burger Zaal	Ruys/Van Rijckevorsel Zaal	Van der Vorm/Plate zaal	Van Beuningenzaal
09:30	10:15	<b>ONTVANGST EN REGISTRATIE</b>			
10:15	11:00	<p><b>Opening</b> Dr. Max Lahaye, Voorzitter van de Congrescommissie</p> <p><b>Staat uw kennishiaat al in uw agenda?</b> <b>Uitreiking Kennisagenda Radiologie i.s.m. Nucleaire geneeskunde 2018-2022 aan Henk Smid, directeur ZonMw</b> Prof. dr. Hildo Lamb, NVvR Bestuur, Wetenschap &amp; Internationale zaken</p> <p><b>Big data &amp; artificial intelligence in radiology: applications &amp; challenges in dementia and oncology</b> Prof. dr. Wiro Niessen, Erasmus MC, TU Delft &amp; Quantib</p>			
11:00	11:30	<b>KOFFIEPAUZE</b>			
11:30	12:30	<p><b>Machine Learning</b> Dr. Wouter Veldhuis, UMCU, Utrecht</p> <p><b>"De Laatste Radioloog?"</b> Prof. dr. Tim Leiner, UMCU, Utrecht</p>			
12:30	13:40	<b>LUNCH</b>			
13:40	14:45	<p><b>Parallelsessie 1: Abdomen Radiologie</b></p> <p><b>0.01</b> MRI versus FDG PET-CT for response assessment after neoadjuvant chemoradiotherapy in oesophageal cancer Sophie Vollenbrock, Antoni van Leeuwenhoek/Nederlands Kanker Instituut, Amsterdam</p> <p><b>0.02</b> Dedicated DW-MR imaging as a selection tool for hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) in patients with peritoneal carcinomatosis from colorectal origin Iris van 't Sant, Antoni van Leeuwenhoek, Amsterdam</p> <p><b>0.03</b> Atypical liver haemangiomas mimicking malignancy on MRI: a retrospective case series with histopathologic correlation; not so atypical Rob Boxhoorn, Erasmus MC, Rotterdam</p> <p><b>0.04</b> Putting things in perspective: advanced image processing with Radiomics versus the radiologist's "gut feeling" to predict treatment response in rectal cancer Joost van Griethuysen, Nederlands Kanker Instituut, Amsterdam</p> <p><b>0.05</b> Combined multiparametric analysis of FDG-PET/CT and MR imaging to predict response to chemoradiotherapy in rectal cancer Niels Schurink, Antoni van Leeuwenhoek/Nederlands Kanker Instituut, Amsterdam</p> <p><b>0.06</b> Integrated versus separate assessment of FDG-PET/CT and MRI for abdominal malignancies – effect on diagnostic confidence and staging outcomes Lisa Min, Antoni van Leeuwenhoek/Nederlands Kanker Instituut, Amsterdam, Maastricht University, Maastricht</p>	<p><b>Parallelsessie 2: Interventie Radiologie</b> Voorzitter: Dr. Rutger van der Meer, LUMC, Leiden</p> <p><b>0.08</b> Transperineal drainage of presacral abscesses: a report on 28 cases Bente de Kok, Haaglanden Medisch Centrum, Den Haag</p> <p><b>0.09</b> The role of dynamic 4DCTA in popliteal artery entrapment syndrome (PAES) Ronald Booij, Erasmus MC, Rotterdam</p> <p><b>0.07</b> Implanted central venous ports in the upper arm: a 22 month single centre follow-up Thijs Wakkie, Hagaziekenhuis, Den Haag</p> <p><b>0.10</b> Complications after embolization of peripheral arteriovenous malformations Frédérique Bouwman, Radboudumc, Nijmegen</p> <p><b>0.11</b> Splenic Artery Embolization versus Conservative Management or Surgery (SPLENIQ Trial): Clinical, Imaging and Quality of Life Outcome Claudia Raaijmakers, Elisabeth-Twee Steden Ziekenhuis, Tilburg</p>	<p><b>Parallelsessie 3: MSK, Acute en Thorax Radiologie</b> Voorzitters: Alexander Scholtens, Tergooi, Hilversum/Blaricum Rosalie Derks, ZGT, Almelo</p> <p><b>0.12</b> Systematic assessment of the growth plates of the wrist in young gymnasts: development and validation of a standardized protocol for physal MRI assessment Laura Kox, AMC, Amsterdam</p> <p><b>0.13</b> Nervus interosseus posterior syndrome Jeroen Markenstein, Onze Lieve Vrouwe Gasthuis, Amsterdam</p> <p><b>0.14</b> General practitioners referring adults to MR imaging for knee pain: a randomized controlled trial to assess cost effectiveness Kim van Oudenaarde, LUMC, Leiden</p> <p><b>0.16</b> De rol van radiodiagnostiek bij explosieletsels Maarten Otten, Maasstadziekenhuis, Rotterdam</p> <p><b>0.15</b> De invloed van de aanwezigheid van de radioloog op doorlooptijden op de spoedeisende hulp tijdens piekuren: voorlopige resultaten Bente de Kok, Haaglanden Medisch Centrum, Den Haag</p> <p><b>0.17</b> Automated Patient Positioning in CT using a 3D Camera Body Contour Detection System: Accuracy and Impact on Radiation Dose Ronald Booij, Erasmus MC, Rotterdam</p>	<p><b>Parallelsessie 4:</b> <b>Casuïstiek CTA coronairen</b> Dr. Laurant Stöger, St. Antoniusziekenhuis, Nieuwegein Dr. Albert Mazairac, AMC, Amsterdam</p>
14:45	15:00	<b>ZAALWISSEL</b>			
15:00	15:45	<p><b>Refresher course Abdomen &amp; Interventie Radiologie: Colorectale levermetastasen</b></p> <p><b>1. Diagnostiek</b> Dr. Marianne de Vries, Erasmus MC, Rotterdam</p> <p><b>2. Richtlijnen voor behandeling van colorectale levermetastasen</b> Dr. Martijn Meijerink, VUmc, Amsterdam</p> <p><b>3. Interventie radiologische behandeling van colorectale levermetastasen</b> Dr. Arian van Erkel, LUMC, Leiden</p>	<p><b>Refresher course Hoofd-hals Radiologie: Zwelling in de hals</b></p> <p><b>"Waar begint academische zorg?"</b> Enrico Arkink, LUMC, Leiden Dr. Menno Toirkens, Erasmus MC, Rotterdam</p>	<p><b>Refresher course Nucleaire Geneeskunde: Moleculaire beeldvorming bij dementie: the past, the present and the future</b> Voorzitter: Prof. dr. Bart van Berckel, VUmc, Amsterdam</p> <p><b>1. The past: FDG-PET</b> Prof. dr. Bart van Berckel, VUmc, Amsterdam</p> <p><b>2. The present: Amyloïd-imaging</b> Dr. Nelleke Tolboom, UMCU, Utrecht</p> <p><b>3. The future: Tau-imaging</b> Tessa Timmers, VUmc, Amsterdam</p>	<p><b>Refresher course Acute Radiologie:</b> <b>Mesenteriaal trauma</b> Frank Smithuis, AMC, Amsterdam</p>
15:45	16:15	<b>KOFFIEPAUZE</b>			
16:15	17:30	<p><b>Reshape Your Future</b> Lucien Engelen, Directeur Radboud REshape Innovation Centre en Radboud REshape Academy, Rotterdam</p> <p><b>"Hoe maak ik een begrijpelijk verslag?"</b> Wessel Visser, Directeur en oprichter, BureauTaal</p>			
17:30	18:15	<b>Quiz</b>			
18:15	18:45	<b>Uitreiking erelegpenning aan dr. A.V. Tielbeek &amp; Uitreiking Frederik Philipsprijs</b>			
19:30	01:00	<b>BORREL, DINER &amp; FEEST - THE HOSPITALITY CLUB</b>			



TIJD		Willem Burger Zaal	Ruys/Van Rijckevorsel Zaal	Van der Vorm/Plate Zaal	Van Beuningenzaal
08:30 - 09:00		<b>ONTVANGST EN REGISTRATIE</b>			
09:00 - 09:45	09:45	<b>Refresher course Neuro Radiologie</b>  <b>"Structured reporting in dementia"</b> Prof. dr. Frederik Barkhof, Vumc, Amsterdam Mara ten Kate, Vumc, Amsterdam	<b>Refresher course Abdomen &amp; Interventie Radiologie: Niercelcarcinoom</b>  <b>1. Diagnostiek van het niercelcarcinoom</b> Dr. Razvan Miclea, MUMC+, Maastricht  <b>2. Chirurgische mogelijkheden bij niercelcarcinoom</b> Dr. Rob Bevers, LUMC, Leiden  <b>3. Ablatie van het niercelcarcinoom</b> Dr. Christiaan van der Leij, MUMC+, Maastricht	<b>Refresher course: Mamma Radiologie</b>  <b>1. MURAB &amp; Pammoth</b> Dr. Jeroen Veltman, MRON, Hengelo  <b>2. Volstaat initiële echografie in bepaalde gevallen?</b> Linda Appelman, Radboudumc, Nijmegen  <b>3. CESM 2.0</b> Dr. Marc Lobbes, MUMC+, Maastricht	<b>Refresher course: Junior sectie</b>  <b>Radiomics: from A to Z</b> Dr. Henry Woodruff, MUMC+, Maastricht
09:45 - 09:50		<b>ZAALWISSEL</b>			
09:50 - 10:50	10:50	<b>Parallelsessie 1: Abdomen Radiologie</b>  <b>0.22</b> Post-mortem computed tomography for determining cause of death of patients of the department of internal medicine in daily clinical practice Max Mentink, Maastricht University, Maastricht  <b>0.18</b> Detection of various types of internal herniation after RYGB at CT Anneline van den Ende, Rijnstate ziekenhuis, Arnhem  <b>0.19</b> Whole-Body diffusion weighted MR-imaging (DW-MRI) can accurately predict whether a complete resection can be achieved in patients with ovarian cancer Maurits Engbersen, Antoni van Leeuwenhoek/Nederlands Kanker Instituut, Amsterdam  <b>0.20</b> Metabolic Imaging of Renal Triglyceride Content: Reproducibility of 3T 1H-Magnetic Resonance Spectroscopy Ilona Dekkers, LUMC, Leiden  <b>0.21</b> Detection of urolithiasis on CT Urography without use of a non-contrast enhanced scan of the abdomen Eveline Mutsaers, Medisch Spectrum Twente, Enschede	<b>Parallelsessie 2: Interventie Radiologie</b> Voorzitter: Dr. Rutger van der Meer, LUMC, Leiden  <b>0.23</b> Factors affecting overall and liver progression-free survival after Y-90 radioembolization of heavily pre-treated colon cancer liver metastases patients Dr. Ieva Kurilova, The Netherlands Cancer Center, Amsterdam, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, USA  <b>0.24</b> Safety of percutaneous hepatic perfusion in patients with unresectable liver metastases from ocular melanoma using the Delcath System's second-generation (GEN2) hemofiltration system: results from a prospective phase II trial Susan Meijer, LUMC, Leiden  <b>0.25</b> Distal trans-Radial Access in Interventional Radiology: a new and safe technique Lieve van Dam, Erasmus MC, Rotterdam  <b>0.26</b> Radiation segmentectomy for liver metastases with liver curative intent in patients with limited treatment options Dr. Ieva Kurilova, The Netherlands Cancer Center, Amsterdam, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, New York, USA  <b>0.27</b> Postmortem stereotactic-guided biopsies in minimally invasive autopsy Ivo Wagenveld, Erasmus MC, Rotterdam  <b>0.28</b> De invloed van verschillende scleroserende middelen op peri-interventionele complicaties bij de behandeling van kinderen met lymfatische malformaties in een expertisecentrum Silje Kooijman, Radboudumc, Nijmegen	<b>Parallelsessie 3: Mamma Radiologie</b> Voorzitter: Dr. Jeroen Veltman, MRON, Hengelo  <b>0.29</b> Breast Implant-Associated Anaplastic Large Cell Lymphoma. De rol van de radioloog is essentieel! Sanne Gillebaard, OLVG-West, Amsterdam  <b>0.30</b> Trends in the use and yield of surgical biopsy during two decades of mammography screening in the south of the Netherlands Jacky Luiten, Elisabeth-Tweesteden Ziekenhuis, Tilburg  <b>0.31</b> Nauwkeurigheid van MRI voor het beoordelen van respons op neoadjuvante chemotherapie bij verschillende histologische subtypes van borstkanker: bespreking van een retrospectieve studie en stand van zaken in de literatuur Dr. Ayoub Charehbili, Maasstad Ziekenhuis, Rotterdam  <b>0.32</b> Look at the boobies...when reading CT! Loes Huygen, OLVG, Amsterdam  <b>0.33</b> Trends in incidence and tumour grade in screen-detected ductal carcinoma in situ and invasive breast cancer Jacky Luiten, Elisabeth-Tweesteden Ziekenhuis, Tilburg  <b>0.34</b> Contralateral parenchymal enhancement on DCE-MRI reproduces as a biomarker of survival in an independent cohort of ER-positive/HER2-negative breast cancer patients Dr. Bas van der Velden, UMCU, Utrecht	<b>Parallelsessie 4: Neuro Radiologie en overig</b> Voorzitters: Anouk van der Hoorn, UMG, Groningen Jurrit Hof, Medisch Spectrum Twente, Enschede  <b>0.35</b> Endovascular treatment for acute ischemic stroke due to M2 occlusions in clinical practice Matthijs van der Sluijs, Erasmus MC, Rotterdam  <b>0.36</b> Thrombus perviousness in endovascular and intravenous treatment for acute ischemic stroke: analysis of the HERMES collaboration data Manon Kappelhof, AMC, Amsterdam  <b>0.37</b> Stroke-like migraine attacks after radiation therapy Dr. Mark Vries, OLVG, Amsterdam  <b>0.38</b> Dobutamine stress cardiac CT for excluding direct compression of interarterial course of anomalous left coronary artery: first experience as new modality for decision making Philip Linsen, Albert Schweitzer Ziekenhuis, Dordrecht  <b>0.39</b> Clinical relevance of additional findings during post-mortem computed tomography and biopsies in daily clinical routine Max Mentink, Maastricht University, Maastricht
10:50 - 11:15		<b>KOFFIEPAUZE</b>			
11:15 - 12:00	12:00	<b>'Passie en doorzettingsvermogen in topsport en ziekte'</b> Bibian Mentel, Nederlands snowboardster en meervoudig medaillewinnares op de Paralympics			
12:00 - 13:00		<b>LUNCH</b>			
13:00 - 13:45	13:45	<b>Algemene Vergadering NVvR (voor leden)</b>			
13:45 - 14:30	14:30	<b>Zin en onzin van Deep Learning</b> Prof. dr. Bart ter Haar Romeny, Technische Universiteit, Eindhoven  <b>Mijn vriend de computer doet aan neurovasculaire radiologie</b> Dr. Henk Marquering, AMC, Amsterdam			
14:30 - 15:15	15:15	<b>Misser Sessie</b>  <b>Interventie Radiologie</b> Dr. Adriaan van Es, Erasmus MC, Rotterdam  <b>Kinder Radiologie</b> Dr. Joost van Schuppen, AMC, Amsterdam  <b>Forensisch Radiologie</b> Frans Bakers, MUMC+, Maastricht Ivo Wagenveld, Erasmus MC, Rotterdam			
15:15 - 15:30	15:30	<b>Prijsuitreiking Best Abstract en Afsluiting</b>			
15:30 -		<b>Sectievergadering: Junior sectie</b>			