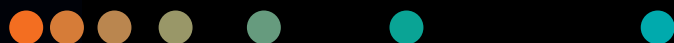


# Agenda User Club Scanner et médecin nucléaire



<b>Horaire</b>	<b>Sujet</b>	<b>Présentateur</b>
09h00 – 09h30	Café et croissants de bienvenue	
09h30 – 09h45	Introduction	<b>Jean-Benoît Ogay, Sandrine Jehl et Siméon Grand</b> Siemens Healthineers International SA
09h45 – 10h15	L'innovation, moteur du succès	<b>Claudio Cerini</b> Siemens Healthineers International SA
10h15 – 10h45	CT cardiaque, à l'ère du photoncounting	<b>Pierre Isoz et Jessica Oberson</b> CID Lausanne
10h45 – 11h05	Pause café	
11h05 – 11h35	L'évolution technique et médicale au PET-CT	<b>Stefan Dewarrat</b> Hôpitaux universitaires de Genève
11h35 – 12h00	CT en radiothérapie	<b>Philippe Jungo</b> HFR Fribourg
12h00 – 13h00	Repas de midi	
13h00 – 13h30	Radiopharma chez Siemens Healthineers	<b>Marina Monteiro</b> Siemens Healthineers International SA
13h30 – 14h00	Scanner à comptage photonique: présentation technologique et utilisation au quotidien	<b>Kevin Gay</b> Hôpitaux universitaires de Genève
14h00 – 14h30	Qualité en médecine nucléaire : un levier stratégique intergénérationnel face à la surcharge cognitive	<b>Vanessa Rodrigues</b> HFR Fribourg
14h30 – 14h45	Pause café	
14h45 – 15h15	Prise en charge d'un patient lors de CT coronaire – Pro.Pulse	<b>Carine Gutknecht et Géraldine Panchaud</b> Ensemble hospitalier de la Côte - Morges
15h15 – 15h45	Deux Quadras, que faire?	<b>Marco Viscione</b> Inselspital Bern
15h45 – 16h00	Clôture du meeting et feedback	
16h00 – 16h45	Apéro / Fin de la journée	