

<b>1<sup>er</sup> congrès de la SFPMed</b>	
<b>Hyatt Centric la Rosière - Les Eucherts - La Rosière - 73700 Montvalezan</b>	
<b>Mercredi 22 janvier 2020</b>	
19h00-19h30	Accueil des participants
19h30-20h00	Cocktail de bienvenue
<b>Jeudi 23 janvier 2020 : session PDT</b>	
9h00-9h30	PCI ( <i>photochemical internalization</i> ) <b>Stéphanie Bonneau</b>
9h30-10h00	Bilan de l'essai clinique évaluant l'efficacité de la PDT dans le traitement du cancer de la prostate <b>Serge Mordon</b>
10h00-10h30	<i>Pause café</i>
10h30-11h00	PDT antibactérienne (programme européen Polythea) <b>Stéphanie Lhez</b>
11h00-11h30	PDT en gastroentérologie <b>Vincent Maunoury</b>
11h30-12h00	Table ronde et synthèse <b>Céline Frochot, Serge Mordon</b>
12h00-18h00	<i>Temps libre</i>
18h00-18h30	La parole aux industriels
18h30-19h30	Les applications de l'imagerie hyperspectrale autres que médicales <b>Thierry Robin</b>
<b>Vendredi 24 janvier 2020 : session Imagerie optique</b>	
9h00-9h30	Imagerie Multispectrale en médecine <b>Marc Faucheux</b>
9h30-10h00	A définir
10h00-10h30	<i>Pause café</i>
10h30-11h00	Apport de l'imagerie polarimétrique en médecine, exemples du cancer du col et de l'accouchement prématuré <b>André Nazac</b> , chirurgien Gynécologue au CHU de Brugmann, Bruxelles
11h00-11h30	Spectroscopie tissulaire d'autofluorescence et de réflectance diffuse pour l'aide au diagnostic peropératoire des carcinomes cutanés <b>Walter Blondel et Marine Amoureux</b>
11h30-12h00	Table ronde et synthèse <b>Marc Faucheux, Geneviève Bourg-Heckly, Marine Amoureux</b>
12h00-18h00	<i>Temps libre</i>
18h00-19h00	Conférence à définir
19h00-20h00	Assemblée Générale
20h00	Dîner de gala
<b>Samedi 25 janvier 2020 : session Lasers Médicaux</b>	
9h00-9h30	<i>Immunostimulating Interstitial Laser ThermoTherapy</i> <b>Stephan Dymling</b> , Clinical Laserthermia Systems, Lund, Suède
9h30-10h00	Si vous ne deviez garder qu'un seul laser, lequel serait-il et pour quelle application? <b>Anne Le Pillouer, Gérard Toubel, François Will et Thierry Fusade</b>
<i>Pause café</i>	
10h30-11h00	Tixel (Thermal Fractional Skin Rejuvenation) <b>Serge Mordon</b>
11h00-11h30	« Tops et flops » des lasers médicaux <b>Bertrand Devaux</b>
11h30-12h00	Table ronde et synthèse <b>Gérard Toubel, Bertrand Devaux</b>