



NOVARTIS

Celgene



Bristol Myers Squibb Company

**3eme Journée d'hématologie de l'université de Paris 2021 -PROGRAMME –**

**19 novembre 2021**

**De l'enfant à l'adulte : actualité en Hématologie**

<b>9H15 – 9H30</b>	<b>Accueil</b>	
<b>9H30 -9H40</b>	<b>Introduction</b> : Olivier Hermine / André Baruchel	(10')
<b>9H40 – 11H00</b>	<b>1<sup>ère</sup> session : COVID Enfants &amp; Adultes</b>	
	Complications inflammatoires du COVID chez l'enfant – (Naim Ouldali)	(20')
	Prédispositions génétiques et immunologiques aux formes sévères de COVID-19 (Paul Bastard)	(20')
	Traitement du COVID chez le patient immunodéprimé (Olivier Hermine)	(20')
	Vaccination chez les patients avec maladie hématologique (réponse T et B) (Odile Launay Immuno et vaccinale)	(20')
<b>11H00 – 11H15</b>	<b>Pause</b>	<b>(20')</b>
<b>11H20 – 12H20</b>	<b>2<sup>ème</sup> Session : Pathologie Myéloïde</b>	
	Leucémie myélomonocytaire juvénile (Hélène Cavé)	(15')
	Leucémie myélomonocytaire chronique (Raphael Itzykson)	(15')
	Histiocytose chez l'enfant et l'adulte (Jean Donadieu)	(15')
	VEIXAS (Olivier Kosmider)	(15')
<b>12H20 – 12H30</b>	Présentation institutionnelle Celgène BMS	(10')
<b>12H30 – 13H30</b>	<b>Pause Déjeuner</b>	<b>(60')</b>
<b>13H30 – 13H40</b>	Vidéo institutionnelle NOVARTIS France	(10')
	Vidéo de présentation du site internet Novartis sur les thérapies géniques et cellulaires	
<b>13H40 – 14H40</b>	<b>3<sup>ème</sup> Session : Lymphomes adultes et pédiatriques</b>	
	Burkitt regards croisés pédiatrie (Véronique Minard-Colin) & adultes (Clémentine Sarkozy)	(30')
	Génétique et immunologie dans les lymphomes Anaplasiques (David Sibon)	(15')
	Que choisir entre Autogreffe, CAR-T, Bi-spécifique, dans les lymphomes B de l'adulte (Catherine Thieblemont)	(15')
<b>14h40 – 15H00</b>	<b>Pause</b>	<b>(20')</b>

<b>15H00 – 16H00</b>	<b>4<sup>ème</sup> Session : Pathologies non malignes (en début d'après-midi)</b>	
	Actualités sur le Syndrome d'Evans (Frederic Rieux Laucat)	(15')
	Actualités sur le Blackfan Diamond : Aspects pédiatriques et adultes (Th Leblanc)	(15')
	Thérapie Géniques des hémoglobinopathies (Marina Cavazzana)	(15')
	Actualités dans le traitement des maladies de la coagulation (Laurent Frenzel)	(15')
<b>16H00 – 16H15</b>	<b>Conclusion</b> : André Baruchel / Olivier Hermine	(15')