

Direction : des médicaments en oncologie, hématologie,  
transplantation, néphrologie, thérapie cellulaire, produits  
sanguins et radiopharmaceutiques

Pôles : Onco-solide / Hématologie

Personnes en charge : Nicolas ALBIN – Liora BRUNEL – Chantal TOULOT

### Comité Scientifique Permanent Oncologie-Hématologie

#### Ordre du jour de la séance du 22/01/2021

Points prévus à l'ordre du jour	Pour info/avis/discussion
<p><b>I. 10h-10h55 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Approbation du compte-rendu séance du 27/11/2020</li> </ul> <p>Points sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- déclarations publiques d'intérêts</li> <li>- Point ATU de cohorte Pemazyre</li> <li>- Point ATU Tibsovo</li> <li>- Présentation nouvelle organisation DMM1</li> <li>- Situation COVID-19-et essais cliniques</li> <li>- Retour CHMP</li> </ul>	Avis Information
<p><b>II. 11h-12h15 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ATU de cohorte d'extension d'indication nivolumab (Opdivo) - ipilimumab (Yervoy) BMS</li> </ul> <p>Indication revendiquée : OPDIVO est indiqué en association à l'ipilimumab, dans le traitement des patients adultes atteints d'un cancer colorectal métastatique avec une déficience du système de réparation des mésappariements des bases (dMMR) ou une instabilité microsatellitaire élevée (MSI-H), après une association antérieure de chimiothérapie à base de fluoropyrimidine</p>	Discussion et vote
<p><b>III. 13h-14h15 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ATU de cohorte initiale Sotorasib - Amgen</li> </ul> <p>Indication proposée : Patients adultes atteints d'un CBNPC KRAS<sup>G12c</sup> muté localement avancé ou métastatique, prétraités.</p>	Discussion
<p><b>IV. 14h15-15h30 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ATU de cohorte initiale CC486 azacitidine orale - Celgene</li> </ul> <p>Indication proposée : Traitement d'entretien chez les patients adultes atteints de leucémie myéloïde aiguë ayant obtenu une rémission complète ou une rémission complète avec récupération incomplète de la formule sanguine après un traitement d'induction avec ou sans traitement de consolidation et qui ne sont pas candidats, y compris ceux qui choisissent de ne pas procéder, à la greffe de cellules souches hématopoïétiques.</p>	Discussion et vote