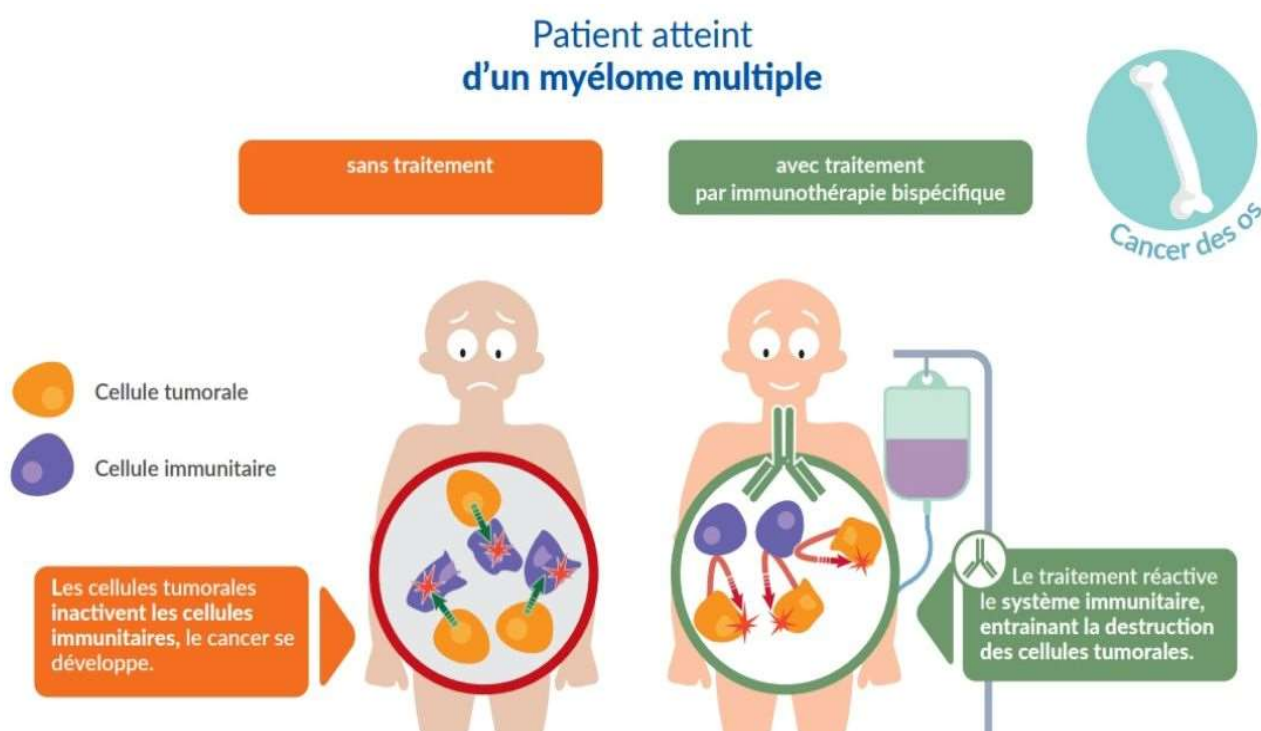


Lille, le 3 juillet 2023

## Première mondiale au CHU de Lille : Une combinaison d'immunothérapies testée en première ligne de traitement dans un cancer de la moelle osseuse

En tant qu'experts du myélome multiple chez les sujets de plus de 65 ans en France, le CHU de Lille vient de contractualiser avec la compagnie pharmaceutique Janssen pour la mise en place au niveau national d'une étude clinique de phase II. Elle portera sur l'évaluation d'une stratégie innovante chez des patients âgés atteints d'un myélome multiple, nouvellement diagnostiqué. En France, 74 patients pourront bénéficier de cette étude répartis dans 30 centres d'investigation dont le service des maladies du sang du CHU.



Le myélome multiple, cancer de la moelle osseuse, demeure une maladie incurable malgré des avancées thérapeutiques importantes. Pour aller encore plus loin et espérer améliorer la survie et de la qualité de vie des patients, les équipes du service des maladies rares du CHU de Lille proposent de tester une approche très novatrice de combinaison d'immunothérapies, avec l'**usage d'anticorps bispécifiques**. Ces anticorps ont la particularité de cibler à la fois les cellules tumorales et les cellules immunitaires (lymphocytes T) et ainsi de les réactiver contre les cellules cancéreuses. Ils ont également l'avantage d'être facilement administrables (injections sous-cutanées) et possèdent un profil d'efficacité et de tolérance favorable, y compris chez des sujets âgés.



« L'enjeu médical pour les patients est majeur, en l'absence actuelle de traitement permettant une guérison. Nous espérons une avancée importante dans le traitement du myélome, d'où un effort collectif considérable de la part de l'institution et des équipes pour mettre en place cet essai académique. Le budget total de ce protocole est de 12,4 millions d'euros dont 1,2 millions fléchés pour étudier les mécanismes de réponse et de résistance du traitement. Ces études ancillaires seront réalisées au sein de l'Institut ONCOLille. »

Pr Salomon MANIER, investigateur principal de l'étude

## Contact Presse

Direction de la Communication du CHU de Lille

Alexandra PREAU

Communication Recherche & Innovation

Tél. (secrétariat) : 03 62 94 35 51

Mail : alexandra.preau@chru-lille.fr