

Comprendre le Myélome Multiple

Le myélome multiple est un cancer de la moelle osseuse affectant un certain type de globules blancs, les plasmocytes, dont le rôle est de produire des anticorps nécessaires à la défense contre les infections.

Dans le myélome multiple, les plasmocytes cancéreux vont croître de manière incontrôlée dans la moelle osseuse au dépens des autres cellules sanguines.¹

LE MYÉLOME MULTIPLE EN CHIFFRES



Le myélome multiple est le **2^{ème} cancer du sang** le plus fréquent dans le monde¹



Chaque année dans le monde, plus de **130 000** patients sont diagnostiqués dans le monde² dont **39 000** en Europe³ et **5 400** en France⁴



L'âge médian du diagnostic est de **70 ans** pour les hommes et de **74 ans** pour les femmes en France⁵



Les hommes ont **1,5 fois** plus de risque de développer un myélome multiple que les femmes¹

SIGNES ET SYMPTÔMES

Souvent, le myélome multiple ne se manifeste par aucun symptôme jusqu'à ce qu'il atteigne un stade avancé. Parfois quand il y a des symptômes, ceux-ci peuvent être confondus avec d'autres maladies.⁶



Douleurs osseuses persistantes ou récurrentes, avec fractures⁷



Fatigue persistante causée par une anémie ou une insuffisance rénale⁷



Infections récurrentes non expliquées, comme des pneumonies⁷



Troubles du système nerveux⁷



Essoufflements ou signes d'insuffisance cardiaque ou rénale⁷

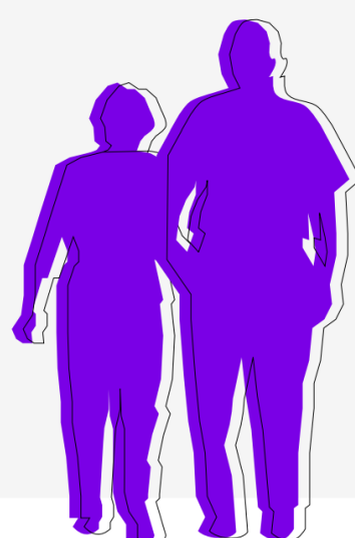
EN RECHUTE OU RÉFRACTAIRE ?

Le myélome multiple **en rechute** signifie que le cancer revient après une période de traitement ou de rémission. Il n'est pas possible de guérir totalement d'un myélome multiple, les patients vivront donc une ou plusieurs rechutes.⁸

Presque tous les patients atteints de myélome multiple vont rechuter après leur période de traitement (myélome en rechute) ou au cours de leur traitement (myélome réfractaire).

Lorsque la maladie progresse, le choix des traitements à proposer au patient devient de plus en plus compliqué.² Il est donc primordial que les patients et leurs médecins puissent accéder à de nouvelles options thérapeutiques à mesure que la maladie évolue.

Le myélome multiple **réfractaire** signifie que le cancer ne répond plus au traitement. Chez certains patients, le traitement initial peut s'avérer moins efficace après une rechute.⁹



Références

1. International Myeloma Foundation. What is Multiple Myeloma? <https://www.myeloma.org/what-is-multiple-myeloma>
2. International Myeloma Foundation. Myeloma Action Month. <https://mam.myeloma.org/learn-more-about-multiple-myeloma/>. Accessed March 2021.
3. João C, Costa C, Coelho I, Vergueiro MJ, Ferreira M, Silva MG. Long-term survival in multiple myeloma. Clinical Case Reports. 2014;2(5):173-179. doi:10.1002/ccr3.76
4. Estimations nationales de l'incidence et de la mortalité par cancer en France métropolitaine entre 1990 et 2018 -Étude à partir des registres des cancers duréseau Francim Résultats préliminaires, Février 2019
5. <https://www.af3m.org/connaitre-et-combattre-le-myelome/questions-sur-la-maladie/types-de-myelome-multiple.html>
6. American Cancer Society. Can multiple myeloma be found early? <https://www.cancer.org/cancer/multiple-myeloma/detection-diagnosis-staging/detection.html>. Updated February 2018. Accessed March 2021
7. American Cancer Society. Signs and symptoms of multiple myeloma. <https://www.cancer.org/cancer/multiple-myeloma/detection-diagnosis-staging/signs-symptoms.html>. Updated February 2018. Accessed September 2019.
8. International Myeloma Foundation. Treatments for Subsequent Relapse. <https://www.myeloma.org/treatments-subsequent-relapse>. Accessed March 2021.
9. Cancer.Net. Multiple Myeloma – Types of Treatment. <https://www.cancer.net/cancer-types/multiple-myeloma/types-treatment>. Accessed March 2021.

Coordonnées de l'information médicale :

Sanofi-Aventis France | 82 Avenue Raspail | 94250 Gentilly

Formulaire de contact : <https://www.sanofimedicalinformation.com>

MÉTROPOLE : 0 800 394 000 (service & appel gratuits) | DOM TOM : 0 800 626 626 (service & appel gratuits)