

# Suivi post-thérapeutique

## EN RÉSUMÉ, LES DERNIÈRES RECOMMANDATIONS...

### Suivi clinique

1er mois de traitement, puis aux 3<sup>ème</sup>, 6<sup>ème</sup>, 9<sup>ème</sup> et 12<sup>ème</sup> mois, puis tous les 4-6 mois ensuite.

### Suivi biologique

NFS (hémogramme) hebdomadaire le 1<sup>er</sup> mois puis tous les mois la première année.

Evaluation cytogénétique médullaire aux 3<sup>ème</sup>, 6<sup>ème</sup>, (9<sup>ème</sup>) et 12<sup>ème</sup> mois, puis 1 fois/an.

Evaluation moléculaire (RQ-PCR) aux 3<sup>ème</sup>, 6<sup>ème</sup>, 9<sup>ème</sup> et 12<sup>ème</sup> mois puis tous les 4 à 6 mois ensuite. La recherche d'une mutation BCR-ABL sera réalisée en cas de maladie réfractaire ou présentant une progression moléculaire, cytogénétique, hématologique ou clinique de la maladie sous traitement par Imatinib. La PCR doit être réalisée dans un laboratoire agréé.

<https://www.arcagy.org/infocancer/localisations/hemopathies-malignes-cancers-du-sang/leucemie-myeloide-chronique/traitements/le-suivi-medical.html/>