

NEWSLETTER ONCO-HÉMATOLOGIE

Comment la biologie personnalisée bouleverse-t-elle la prise en charge des patients ?

Définir la **biologie personnalisée** d'un patient atteint d'hémopathie maligne est désormais incontournable pour **déterminer la meilleure stratégie de prise en charge** face à ces pathologies.

Afin de rendre les actualités clinico-biologiques parfois complexes plus accessibles, notre équipe du département d'onco-hématologie vous propose **une newsletter dédiée chaque trimestre** incluant :



Décryptage des **dernières innovations** techniques ou scientifiques



Illustrations concrètes des avancées récentes à travers l'activité du laboratoire (cas cliniques, communications...)



Revue des classifications diagnostiques et pronostiques internationales

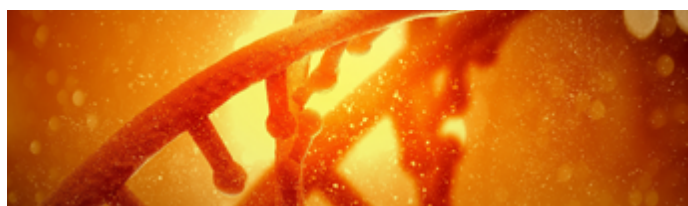


Découvrez notre newsletter de printemps

Pour ce nouveau numéro, découvrez notre article « Leucémie lymphoïde Chronique (LLC) : vers une approche plus fine du suivi de la maladie résiduelle par la cytométrie en flux »

[Découvrir la newsletter #06](#)

Pour aller plus loin :



Panel ciblé Syndrome Myélodysplasique

Le panel NGS «SMD» consiste en une analyse de 41 gènes pour la prise en charge diagnostique, pronostique ou thérapeutique du syndrome myélodysplasique.

[Lire la suite](#)



Leucémie Aiguë Myéloïde

Pour la prise en charge de cette pathologie, le laboratoire propose un panel NGS dédié.

[Lire la suite](#)

Les numéros précédents...

Hiver 2025 [Numéro 5](#)

Dans ce numéro, retrouvez notre article dédié à la place de l'hématopoïèse clonale dans l'OMS 2024.

Automne 2024 [Numéro 4](#)

Ce trimestre en hématologie, focus sur l'évolution de prise en charge de la leucémie myélomonocytaire chronique. En oncologie, nous mettrons en évidence le rôle de la génétique dans les sarcomes.

Printemps 2024 [Numéro 3](#)

Ce trimestre en hématologie, focus sur la mise à jour 2023 de la prise en charge du syndrome myélodysplasique. En oncologie, nous abordons les perspectives 2024 pour le cancer du poumon non à petites cellules.

Hiver 2023 [Numéro 2](#)

Ce trimestre en hématologie, focus sur la mise à jour 2023 des classifications diagnostiques des leucémies aiguës myéloïdes. En oncologie, nous abordons l'évolution du statut HER2-low dans les cancers du sein HER2-négatifs.

Afin de ne manquer aucun numéro !

Nous vous invitons à vous inscrire à notre newsletter.

[Je m'inscris !](#)