

Cancer de l'estomac : une nouvelle avancée

Par *mogirard*

Créé le 30/03/2015 - 07:00

Cancer de l'estomac : une nouvelle avancée

Lundi, 30/03/2015 - 06:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

A l'issue d'une étude clinique de phase 2, AB Science a annoncé que son médicament expérimental, le masitinib, permettait des résultats intéressants chez les patients atteints d'adénocarcinome oesophago-gastrique, non opérable et métastatique, en rechute après un traitement de première ligne.

La société biopharmaceutique qualifie ces résultats d' "encourageants". Pour cette étude, les patients ont reçu du masitinib en combinaison à l'irinotecan (agent de chimiothérapie), ou au Folfiri (irinotecan, 5-fluorouracile et acide folinique), ou au 5-fluorouracile, après l'échec d'une chimiothérapie de première ligne à base de platine.

"Les données de tolérance ont montré que le masitinib en combinaison avec l'irinotecan présentait un profil de tolérance acceptable", indique AB Science. Les données de tolérance ont également montré que le masitinib en combinaison avec Folfiri présentait un profil de tolérance acceptable.

Ces résultats justifient le lancement d'une nouvelle étude comparative de phase 3 du masitinib en combinaison avec d'autres produits. "Si l'augmentation de la survie globale est confirmée, le masitinib pourrait être une nouvelle option thérapeutique dans le traitement de cette maladie.", estime ainsi le Professeur Julien Taieb de l'hôpital Européen Georges Pompidou, qui rappelle que le cancer de l'estomac est le cinquième cancer le plus répandu dans le monde et le troisième cancer le plus mortel.

Article rédigé par Georges Simmonds pour RT Flash

[Pipeline Review](#)

Noter cet article :

Recommander cet article :

-
- [Tweeter](#)
-

- **Nombre de consultations :** 261
- **Publié dans :** [Biologie & Biochimie](#)
- **Partager :**
 - [Facebook](#)
 - [Viadeo](#)
 - [Twitter](#)
 - [Wikio](#)

[Biologie & Biochimie](#) [ASCO](#) [cancer](#) [cellules](#) [chimiothérapie](#) [estomac](#) [masitinib](#) [tumeur](#)

URL source: <https://www.rtfash.fr/cancer-l-estomac-nouvelle-avancee/article>