



*Diffusé sous l'autorité de l'ANSM*

*Information à destination des pharmaciens hospitaliers*

**Objet : Information approvisionnement de la spécialité pharmaceutique ALUNBRIG®  
30 mg, comprimés pelliculés**

Madame, Monsieur, Cher Confrère,

Nous vous informons de la rupture de stock pour une durée estimée à 1 mois de notre spécialité pharmaceutique :

**ALUNBRIG® 30 mg, comprimé pelliculé (brigatinib) – boîte de 56 comprimés pelliculés ; CIP : 34009 301 626 9 9 (conditionnement hospitalier)**

Aussi, en accord avec l'ANSM, nous mettons à disposition à titre exceptionnel et transitoire, en relais, le conditionnement clinique Brigatinib 30 mg, comprimé pelliculé – flacon de 60 comprimés (conditionnement hospitalier utilisé lors de l'ATU de cohorte Brigatinib).

Ainsi, au lieu d'être conditionnés sous forme de blisters de 56 comprimés, les comprimés sont contenus dans un flacon contenant 60 comprimés, avec une étiquette en français.

Pour votre information, tout conditionnement clinique de brigatinib sera livré avec un courrier d'information des patients et la notice d'utilisation que vous devrez remettre aux patients lors de la délivrance du flacon.

Pour rappel, les spécialités pharmaceutiques suivantes restent disponibles :


- ALUNBRIG® 90 mg, comprimé pelliculé (brigatinib) – boîte de 7 comprimés ; CIP : 34009 301 627 0 5
- ALUNBRIG® 90 mg, comprimé pelliculé (brigatinib) – boîte de 28 comprimés ; CIP : 34009 301 627 1 2
- ALUNBRIG® 180 mg, comprimé pelliculé (brigatinib) – boîte de 28 comprimés ; CIP : 34009 301 627 3 6



Notre service d'information médicale se tient à votre disposition pour toute question complémentaire au numéro suivant : 01 46 25 12 00.

Conscients de l'impact de la situation pour vos patients concernés, nous mettons actuellement tout en œuvre afin de permettre un retour à la normale en avril pour cette spécialité.

Nous vous prions de croire, Madame, Monsieur, Cher Confrère, à l'assurance de notre considération distinguée.

1/03/19  
  
Céline KAUV  
Pharmacien Responsable