

AA dans le CBNPC métastatique des sujets âgés

Éric Dansin, Géraldine Lauridant, Nuria Kotecki, Diane Pannier
Département de cancérologie générale, Centre Oscar Lambret, Lille, France
<e-dansin@o-lambret.fr>

Mots-clés : Carcinome bronchique non à petites cellules, Anti-angiogéniques

- Résultats divergents pour le bévacizumab

Arguments

- Tolérance et une SG comparables entre patients < 65 ans et ≥ 65 ans pour la phase IV SAIL (623 patients) (Laskin)
- Pas de bénéfice en SG et augmentation des toxicités sévères chez patients ≥ 70 ans pour la phase III ECOG 4599 (224 patients) (Ramalingam)

Recommandation actuelle

- bévacizumab/chimiothérapie réservé aux patients éligibles de moins de 75 ans en bon état général (Gridelli)
- Résultats de l'observatoire AVANTAGE en attente (bévacizumab chez patients ≥ 65 ans)
- Pas de données sur les inhibiteurs multikinases chez les sujets âgés

Références

- 1 Laskin J, et al. *J Thorac Oncol* 2012 ; 7 : 203-11.
- 2 Ramalingam SS, et al. *J Clin Oncol* 2008 ; 26 : 60-5.

[3](#) Gridelli C, et al. *Clin Lung Cancer* 2015 ; 16 : 325-33.