

## Les taux d'ARN du VHC peuvent-ils renseigner sur les rechutes lors du traitement par le sofosbuvir/ribavirine ?

Abderrahim DERRAJI - 2016-11-15 17:34:14 - Vu sur pharmacie.ma

L'Association européenne pour l'étude du foie préconisent de mesurer l'ARN du VHC à des moments spécifiques lors de la prise en charge d'un patient par le sofosbuvir. Pour pouvoir mettre en application cette recommandation, une étude a été menée sur 298 patients ayant un génotypes du VHC : GT1 à GT5. Les dosages ont été effectués aux semaines : 0, 1, 2, 4, 8, 12, 16, 20 et 24 chez les patients sous sofosbuvir. Ces évaluations ont été effectuées dans deux hôpitaux universitaires, et soumis au dépistage des taux d'ARN du VHC par tests CAP/CTM et ART.

- 99 patients ont bénéficiés de l'association sofosbuvir/ribavirine durant 12/24 semaines; - 51 patients ont été traités par l'interféron alpha-pégylé/sofosbuvir/ ribavirine pendant 12 semaines; - 69 patients ont eu droit au sofosbuvir associé au siméprévir ± RBV pendant 12; - Et 79 patients ont été traités par le sofosbuvir associé au daclatasvir ± RBV pendant 12/24 semaines.

Cette étude a révélé que les taux d'ARN du VHC évalués la 2ème semaine du traitement par l'association sofosbuvir/ ribavirine peuvent prédire une rechute chez les patients atteints d'une infection à VHC GT3. Des taux d'ARN du VHC peuvent être détectés à des stades ultérieurs d'un traitement par sofosbuvir avec le test ART qui est plus sensible. Ceci ne signifie pas pour autant que le traitement doit être prolongé.