

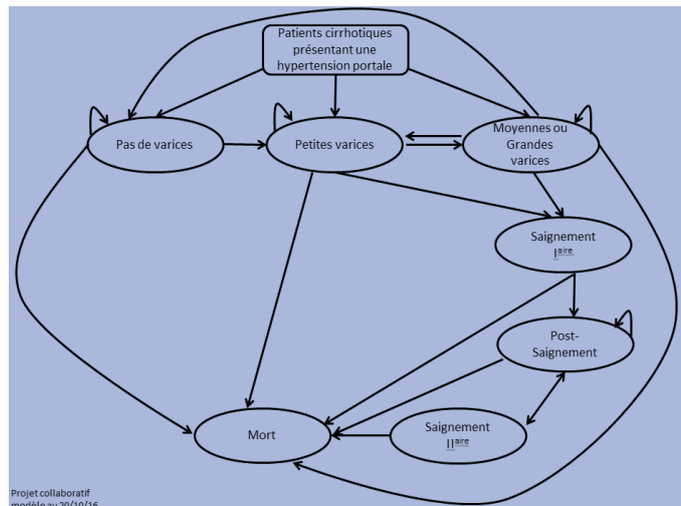


## Cellule d'animation et d'appui à l'évaluation médico-économique (EME) du GIRCI Grand Ouest

**Newsletter 7  
juin 2017**

### *Projet collaboratif interrégional : l'utilisation de la modélisation*

L'étude ECO VCO VO est l'opportunité pour les membres de la cellule de développer leurs compétences en modélisation et de se familiariser avec l'utilisation du logiciel TreeAge mis à disposition par le GIRCI GO depuis 2015. En effet, le projet d'étude, financé via un appel à projets du GIRCI GO, retenu pour ce travail collaboratif n'est pas une étude prospective mais une modélisation alimentée par des données cliniques issues de publications scientifiques et d'un PHRC mené entre 2010 et 2013. Il s'agit de reconstituer le diagnostic et le suivi d'une cohorte de patients souffrant d'hypertension portale dont l'évolution des



varices œsophagiennes est suivie soit par fibroscopie, soit par vidéocapsule. Les états de santé et événements survenant dans la vie de ces patients sont décrits dans le modèle qui, une fois finalisé, permettra d'évaluer l'apport de chacune des deux techniques dans le suivi de cette pathologie. Ce projet ne nécessite pas la logistique habituelle d'une étude clinique mais requiert un long travail bibliographique pour élaborer un modèle qui soit le plus proche de la réalité. Chacun pourra ainsi se familiariser avec cette technique souvent utilisée dans les évaluations demandées par la HAS.

### *La modélisation et les avis d'efficience*

Depuis octobre 2013, les sociétés commercialisant des médicaments ou des dispositifs médicaux revendiquant une ASMR (médicaments) ou un ASA (dispositifs médicaux) majeure (I), importante (II), modérée (III) et/ou un chiffre d'affaires supérieur ou égal à 20 millions d'euros (seconde année pleine de commercialisation), doivent démontrer l'efficience de leur produit. Ces évaluations font appel à des modèles qui permettent d'étudier l'impact des différentes stratégies sur une population ou plusieurs populations cibles. Ces modélisations sont analysées par Commission évaluation économique et de santé publique (CEESP) de la HAS qui rendra un avis à partir des données et paramètres fournis par l'industriel (qui va des stratégies de comparaison, aux probabilités de transitions du modèle en passant par les différentes hypothèses proposées dans le modèle). La modélisation est un outil puissant mais qui reste complexe à mettre en œuvre et nécessite un apprentissage important.

### *L'évaluation médico-économique dans les APP de la DGOS et du GIRCI*

- Au niveau National les établissements de l'interrégion ont déposé des lettres d'intention pour 7 PRME, 6 PHRC avec volet médico-économique, 3 PREPS et 2 PHRIIP.
- Au niveau de l'interrégion : 4 établissements ont déposé au total 10 lettres d'intention pour le PHRCI comportant des volets médico-économiques.