



**2010**

## **Epidémiologie du portage chronique de l'Ag HBs en Belgique : Le Registre Belge**

J HENRION\*, P DELTENRE\*, au nom de la BASL (Belgian Association for the Study of the Liver). \* Hôpital de Jolimont, Haine Saint Paul, Belgique.

But : Les données épidémiologiques concernant l'infection par le virus de l'hépatite B (VHB) sont pratiquement absentes en Belgique. En 2008, sous la coordination du service d'Hépatologie de l'hôpital de Jolimont, la réalisation d'un registre national des porteurs chroniques de l'AgHBs a été proposée aux membres de la BASL. Les buts étaient de préciser d'une part les caractéristiques épidémiologiques de ces malades et d'autre part la prise en charge usuelle par les hépatologues Belges. Secondairement, à l'analyse des résultats et vu le nombre important de biopsies hépatiques disponibles, il a été décidé de faire une analyse de la fréquence et des facteurs de risques de fibrose extensive (F3 et F4 suivant la classification METAVIR). Dans ce résumé, seules les données épidémiologiques seront présentées. Méthode : Sous l'égide de la BASL, la participation volontaire à ce registre prospectif a été proposée aux membres de la BASL (environ 130). Un document simple de 2 pages, comportant des données épidémiologiques, virologiques, histologiques et thérapeutiques devaient être complétés pour tout malade porteur chronique de l'AgHBs vu en consultation durant un an, de Février 2008 à fin Janvier 2009. Il était bien spécifié que le praticien responsable ne devait en rien changer ses habitudes de prise en charge du malade (étude observationnelle). Aussi bien les malades déjà connus comme porteurs de l'AgHBs (cas prévalents) que les nouveaux cas diagnostiqués (cas incidents) devaient être inclus. Résultats : 26 centres répartis dans toute la Belgique ont participé et ont inclus 1456 malades (cas prévalents : 70%, cas incidents : 30%). Parmi ceux-ci, 97 étaient co-infectés soit par le VHC (28/1386 testés), par le VHD (27/785 testés), par le VIH (32/1309 testés) ou par plus de 2 virus (6 cas). Parmi ces 1456 cas, 10 ont été considérés comme porteurs immunotolérants, 248 comme hépatite chronique AgHBe (+), 420 comme hépatite chronique AgHBe (-) et 381 comme porteur inactif en appliquant, pour ces derniers, la définition « restrictive » recommandée par les principaux guidelines (AgHBe (-), ALAT

[Fermer la fenêtre](#)