

H-HCA

- Femme née en 1963; contraception orale pendant 5 ans
- Douleurs abdominales
- Deux nodules de 4,5 et 8 cm découverts en imagerie
- Tumorectomie (segments IV B and II) plus deux petits nodules (14 and 7 mm)

Etude anatomopathologique

a –coloration H&E . Identification du foie sain et de l'adénome (nodule 8 cm). L'adénome est stéatosique avec toutes les caractéristiques d'un adénome hépatocellulaire muté HNF1 alpha

b- en immunohistochimie (Liver fatty acid binding protein): absence de marquage du nodule de 8 cm permettant d'affirmer que la nodule est un adénome muté pour le gène HNF1alpha

c- tous les autres nodules enlevés présentaient les mêmes aspects.

Nodule 8 cm

Foie sain

1000 μ m

a



Nodule de 8 cm

Foie sain

1000 μ m

b

