



2010

Hépatite Chronique Active et Sclérose en plaque :Une association fortuite ?

O.NOUEL, V.QUENTIN, A.COULIBALY ,M.DARTOIS-
HOGUIN,F.LALLEMAND(Hôpital Y.LE FOLL ,St BRIEUC)

Trois femmes jeunes, atteintes de Sclérose en plaque (SEP), ont révélé une Hépatite Chronique Active Autoimmune (HAI). L'une d'entre elle avait reçu un traitement par l'Interféron Béta . L'évolution sous traitement a été favorable . Les 2 patientes traitées par l'AZATHIOPRINE n'ont plus présenté de poussées de leur SEP. Dans les séries publiées une maladie autoimmune était présente chez 10% des malades atteints de SEP, et une HAI dans environ 1% des cas. 400 SEP sont suivies dans le service de Neurologie de l'Hôpital Y .LE FOLL . Les 2 maladies surviennent sur le même terrain (Femmes jeunes). Le déclenchement d'une HAI par l'interféron est connu . En cas d'anomalies biologiques hépatiques chez les malades présentant une SEP, un bilan immunologique est nécessaire et une HAI représente une contre-indication à ce traitement .

[Fermer la fenêtre](#)