

Hépatite B et sclérose en plaques : la fin d'une polémique ? Février 2001

(Page 3 sur 3)

L'hépatite B reste la cause de près de 1 000 décès chaque année en France et aucun argument nouveau ne remet en cause les stratégies de vaccination (source Secrétariat d'Etat à la Santé et à l'Action Sociale) :

- La vaccination obligatoire des personnels de santé exposés à un risque de contamination par le virus de l'hépatite B ;
- La recommandation de vaccination des personnes qui présentent des risques individuels de contamination par le virus de l'hépatite B, soit en fonction de leurs comportements (usagers de drogue intra veineuse, partenaires sexuels multiples et rapports non protégés), soit en fonction d'une exposition particulière (du fait d'un traitement, d'une activité professionnelle, de voyage en zone de forte endémie...), tels qu'ils sont indiqués dans le calendrier vaccinal de 1999 ;
- La vaccination des nourrissons dans la première année de vie reste recommandée.

Lors de l'annonce du plan triennal "hépatites" de février 2002, le Ministre délégué à la Santé Bernard Kouchner a tenu à rappeler la très bonne efficacité du vaccin. Concernant la controverse sur un lien éventuel avec l'apparition de maladies neurologiques, comme la sclérose en plaques, il a souligné qu'une nouvelle expertise conduite par le Pr. Dartigues devrait prochainement préciser les indications vaccinales.

David Bême

- 1 - Nature Medicine - Septembre 99 - "No increase in demyelinating diseases after hepatitis B vaccination" - John G.Weil & al.
- 2 - The New England Journal of Medicine - February 1, 2001 - Vol. 344, No. 5

► Encyclopédie 

- [Hépatite B](#)
- [Hépatites virales](#)

► Guide des vaccins 

- [GENHEVAC B](#)
- [ENGERIX](#)
- [TWINRIX](#)