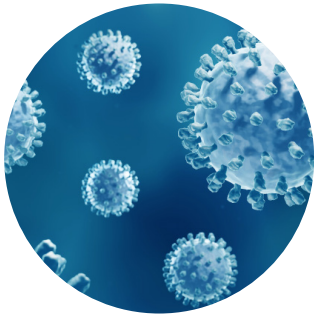


HBV (VIRUS DE L'HÉPATITE B)



Epidémiologie

- **En diminution**
- 14.7 cas /100 000 hab/an
- Pic de 35 à 49 ans
- 1.2 ♂ /1♀

DÉPISTAGE

L'hépatite chronique B étant le plus souvent asymptomatique, le dépistage doit être effectué chez les personnes suivantes **non vaccinées**.

- **patients originaires des pays de forte endémie**
- **patients avec des facteurs de risque de transmission du VHB**
 1. entourage d'un porteur chronique du virus
 2. sujets polytransfusés
 3. usagers de drogues par voie intraveineuse
 4. sujets à partenaires sexuels multiples et/ou comportements à risque
 5. sujets pour lesquels un diagnostic d'IST a été posé
 6. sujets vivant en collectivité.
- **Patients présentant une élévation des transaminases.**

Marqueurs utiles pour le diagnostic d'hépatite B aiguë (dépistage) :

- **Antigène HBs** (présence du HBV)
- **Anticorps anti-HBc** (contact avec le HBV)
- **Anticorps anti-HBs neutralisants** (guérison ou vaccination antérieure).

Marqueurs utiles pour le diagnostic d'hépatite B chronique :

- **Antigène HBe**
- **Anticorps anti-HBe**
- **ADN du HBV (PCR HBV)**

Marqueurs utiles pour le suivi du traitement de l'hépatite B chronique

- **Couple Antigène HBe/Anticorps anti-HBe**
- **ADN du HBV quantitatif (PCR quantitative)**
- **Couple Antigène HBs/Anticorps anti-HBs**

[Voir notre compendium Marqueurs HBV - interprétation](#)

VACCINATION

Bébé : depuis 1999: vaccination dans le schéma vaccinal de base

Population à risque :

- partenaires sexuels multiples et/ou comportements à risques
- usagers de drogues (injectables ou intranasales)
- diagnostic d'IST posé
- souffrance hépatique chronique (non due à une hépatite B)
- diabète de type 1 ou 2
- retard mental profond
- personnes susceptibles de recevoir une transfusion sanguine ou transplantation
- Voyageurs se rendant dans des régions endémiques

- **Professionnel·le·s** : obligatoire depuis 1999, concerne toutes les personnes qui, par leur profession, entrent en contact avec le sang ou sont exposées à un risque de contamination, à savoir :
 - personnel de laboratoire
 - personnel soignant
 - personnel chargé de l'embaumement des défunts

HÉPATITE B

70 1068	<input type="checkbox"/>	Anti-HBs	1
1037	<input type="checkbox"/>	Antigène HBs	1
1039	<input type="checkbox"/>	Anti-HBc	1
Suivi (si Antigène HBs positif)			
2381040	<input type="checkbox"/>	Antigène Hbe	1
1041	<input type="checkbox"/>	Anti-Hbe	1

- Sur tube sec (bouchon rouge)
- Réponse le jour de réception si reçu avant 16h

PCR HÉPATITE B VIRUS

2+2 21j

5212	<input type="checkbox"/>	PCR HBV quantitative - [Δ] initialisation traitement (3x la 1 ^{ère} année)
5212	<input type="checkbox"/>	PCR HBV quantitative - [Δ] Suivi de patient chronique traité (2x/an)
5212	<input type="checkbox"/>	PCR HBV quantitative - [Δ] Altération des tests hépatiques chez porteur chronique (2x/an)
5212	<input type="checkbox"/>	PCR HBV quantitative - Autre indication (97.84€)

- Prélever 2 tubes EDTA (bouchon mauve)
- Cocher l'indication sur le formulaire de demande
- Délai de réponse : 21 jours

Le traitement le plus efficace reste la vaccination

