

Quelle est la date de début de stage ?

Si Ag HBs et Ac anti-HBc ⊖

Effectuer la sérologie complète Ag HBs, Ac anti-HBs, Ac anti-HBc

Si Ag HBs et/ou Ac anti-HBc ⊕ : voir médecin pour prise en charge médicale +/- administrative.

Si résultat, ou attestation d'un résultat (même ancien), d'Ac anti-HBs > 100 UI/l : étudiant considéré immunisé

Si résultat d'Ac anti-HBs < 100 UI/l (sans résultat ancien > 100 UI/l)

OK quelque soit le statut vaccinal déclaré ou documenté

1 Vaccination complète et documentée

- Si Ac anti-HBs ≥ 10 UI/l : **OK**
- Si Ac anti-HBs < 10 UI/l : **non répondeur : OK mais** dose additionnelle de vaccin et dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après chaque dose supplémentaire, *sans dépasser un total de 6 injections* + infos AES

3 Vaccination incomplète : 1 ou 2 injections

- Si Ac anti-HBs ≥ 10 UI/l : **OK mais** obligation de terminer le schéma vaccinal : si 1 ou 2 injections, compléter jusqu'à 3, sans nouveau dosage
- Si Ac anti-HBs < 10 UI/l

Calculer le nombre de mois entre la dernière injection reçue et la date de début de stage

- ≥ **6 mois** : compléter avec M6 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après, puis passer à **1**
- < **6 mois** : **OK si** risque limité (pas en hémodialyse, hépatogastro, bloc) + infos AES + obligation de terminer le schéma avec prescription pour : M6 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après

- ≥ **7 mois** : compléter avec M1-M6 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après, puis passer à **1**
- **entre 1 et 7 mois** : compléter avec M1 et aller à **4**
- < **1 mois** : **OK si** risque limité (pas en hémodialyse, hépatogastro, bloc) + infos AES + obligation de terminer le schéma avec réalisation de M1 durant le stage et prescription pour : M6 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après

L'étudiant a déjà eu 2 injections M0-M1

1 injection M0

2 Statut non vacciné (ou inconnu)

Calculer, à ce jour, le nombre de mois avant le début de stage

Si Ac anti-HBs < 10 UI/l, schéma selon le début de stage :

- ≥ **7 mois avant le stage** :
 - M0-M1-M6
 - puis dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après M6
 - passer à **1**
- **de 7 à 2 mois avant le stage** :
 - M0-M1

4

Dosage Ac anti-HBs 4 semaines après M1

Si > 10 UI/l, **OK mais** obligation de terminer le schéma avec prescription de M6 (sauf si > 100 UI/l : arrêt à M1)

Si < 10 UI/l : **OK si** risque limité (pas en hémodialyse, hépatogastro, bloc) + infos AES + obligation de terminer le schéma avec prescription pour : M6 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après

- **de 21 jours à 2 mois avant le stage** :

J0-J7-J21 avec ENGERIX B 20 : **après J21 : OK**

Donner prescription pour : M12 + dosage Ac anti-HBs 4-8 semaines après M12

< **21 jours avant stage** : décaler le stage (ou le risque) pour que le schéma accéléré se termine avant le début du stage

- Si statut inconnu et Ac anti-HBs ≥ 10 UI/l = étudiant ayant reçu au moins une injection : **OK mais** obligation de compléter le schéma avec M1-M6 sans nouveau dosage

Dans tous les cas : informations sur le risque d'AES et conduite à tenir en cas d'AES.

