

L'IMMUNISATION

Obligation d'immunisation

produits biologiques,

- soit directement (contact direct, projections),
- soit indirectement (manipulation et transport de dispositifs médicaux, de prélèvements biologiques, de linge, de déchets) (arrêté du 2 août 2013).



Le médecin du travail apprécie individuellement le risque de transmission professionnelle du virus de l'hépatite B.

Un contrôle sérologique par une prise de sang permet d'apporter la preuve de l'immunisation.

L'IMMUNISATION EST CONSIDÉRÉE COMME ACQUISE SI :

Anticorps anti-HBs > 100 UI/l

Ou si :

Anticorps anti-HBs
compris entre
10 et 100 UI/l et
Anticorps anti-HBc
négatif

QUE FAIRE EN CAS D'ACCIDENT D'EXPOSITION AU SANG OU À UN LIQUIDE BIOLOGIQUE CONTENANT DU SANG (AES) ?

SI PIQÛRE, COUPURE OU PROJECTION SUR UNE PEAU LÉSÉE :

Premiers soins immédiats (utiliser le kit AES présent sur le chariot d'urgence)

- Ne pas faire saigner
- Nettoyer immédiatement la plaie à l'eau et au savon puis rincer abondamment
- Procéder à une antiseptie de la plaie avec le flacon de Dakin du kit AES : assurer un temps de contact d'au moins 10 mn

EN CAS DE PROJECTION SUR UNE MUQUEUSE :

- Rincer abondamment les yeux avec de l'eau stérile, à défaut d'eau courante
- Consulter un ophtalmologiste

CONSULTER LE RÉFÉRENT AES DE VOTRE STRUCTURE

qui évaluera le risque associé à l'accident. Si le risque est avéré :

- Prévenir le supérieur hiérarchique ou le cadre de garde pour informer du départ de votre poste
- Se rendre le plus rapidement possible (dans les 4 heures après l'accident) au Centre Hospitalier indiqué par votre référent AES

EFFECTUER UNE DÉCLARATION D'ACCIDENT DU TRAVAIL

dans les 24 heures auprès du service des ressources humaines.



www.polesantettravail.fr

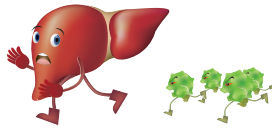
PERSONNEL
DE SOINS

Protégez-vous
contre
L'HÉPATITE B

LA MALADIE

L'hépatite B est une maladie du foie causée par un virus. Elle peut être **aigüe** ou **chronique**.

Il existe aussi d'autres types d'hépatites virales : hépatite A, hépatite C, ...
Très rarement, il peut y avoir une forme fulminante de la maladie.



LES SYMPTÔMES DE LA MALADIE

La maladie passe inaperçue dans moins de 1 cas sur 3 lors de l'infection aigüe et chez le patient porteur du virus. Mais il peut y avoir une inflammation du foie avec ou sans ictère (coloration jaune de la peau et des yeux) et des troubles digestifs avec nausées et vomissements.

● L'INFECTION PEUT DEVENIR CHRONIQUE AVEC :

- Fièvre modérée
- Grande fatigue
- Troubles digestifs : nausées, vomissements, douleurs abdominales
- Coloration jaune de la peau et des yeux associée à des urines foncées et des selles décolorées

Même s'il n'y a pas de symptôme, le porteur du virus est susceptible de contaminer son entourage. L'hépatite B est aussi considérée comme une MST. La maladie peut devenir grave et se compliquer de cirrhose ou de cancer du foie.



LA TRANSMISSION

La maladie peut se transmettre par **contact direct** avec le sang ou les liquides biologiques à travers une effraction cutanée (piqûre, coupure, égratignure) ou lors d'un contact de ces liquides avec des muqueuses (œil, nez, bouche) ou une peau lésée.

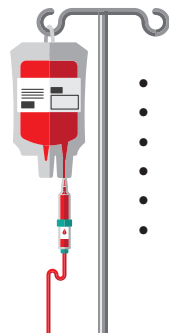
Sang ou liquides biologiques

Piqûre
Coupure
Égratignure
Peau lésée



6 à 30 % Le **taux de transmission** avec un liquide infecté est de 6 à 30 %.

● LES GESTES À RISQUE :



- Pose et dépose de perfusion
- Prélèvement artériel, veineux ou capillaire
- Injection
- Manipulation de matériel souillé
- Manipulation de linge souillé
- Manipulation de déchets médicaux

C'est une maladie qui peut être **reconnue en maladie professionnelle**, sous certaines conditions (tableau n°45 du régime général)

BONNES PRATIQUES



- Se laver les mains avec de l'eau et du savon avant et après chaque soin,
- Porter des gants ; le port de gants est indispensable :
 - ✓ à l'occasion de soins à risque de piqûre,
 - ✓ lors des manipulations de linges et de matériels souillés,
 - ✓ lorsque les mains du soignant comportent des lésions.

Les gants doivent toujours être changés entre 2 patients ou 2 soins.
Le port de gants ne dispense pas du lavage des mains.

- Ne jamais recapuchonner les aiguilles,
- Ne pas désadapter les aiguilles à la main,
- Éliminer le matériel piquant ou tranchant dans des containers adaptés immédiatement après utilisation et sans manipulation ; vérifier leur contenu maximal d'utilisation. Ne jamais forcer pour insérer une aiguille si le container est plein,



- Avoir un container spécial stylo insuline avec encoche,
- Le matériel réutilisable doit être manipulé avec précaution s'il est souillé de sang ou de liquide biologique,
- Le port de masque, lunettes et sur blouse est fortement recommandé en cas de risque de projection : aspiration, endoscopie, actes opératoires,
- Le linge et le matériel souillés doivent être évacués dans des emballages fermés,
- Décontaminer les instruments, surfaces et sols souillés.