



La vaccination est un acte médical.

Dans tous les cas, le médecin de prévention apprécie individuellement le risque en fonction des caractéristiques du poste et recommande la vaccination si nécessaire.

1 - POURQUOI VACCINER ?

Il y a 10 millions de cas d'hépatite A chaque année dans le monde.

- Cette maladie est répandue dans le monde entier. Elle sévit surtout dans les établissements, les grands ensembles d'habitation, les crèches...
- C'est une affection généralement bénigne, qui entraîne souvent une grande fatigue et une longue convalescence. Dans certains cas, l'infection peut être mortelle.

Les modes de contamination :

- La contamination par le virus de l'hépatite A se fait par ingestion d'eau ou d'aliments contaminés : « c'est la maladie des mains sales ». La possibilité de transmission par voie sanguine ou sexuelle a également été démontrée.

2 - QUI VACCINER ?

La vaccination est **recommandée** aux :

- personnels des crèches, assistantes maternelles,
- agents de traitements des eaux usées (égoutiers, agents de maintenance des réseaux d'assainissement, agents d'entretien des stations d'épuration),
- agents impliqués dans la préparation alimentaire en restauration collective.

3 - COMMENT VACCINER ?

Une dose de vaccin, suivie d'un rappel 6 à 12 mois plus tard.

4 - EFFETS INDÉSIRABLES

Des réactions locales et/ou générales, le plus souvent modérées et de courtes durées, ont déjà été rapportées.