

## LES MODES DE TRANSMISSION DES VIRUS DES HÉPATITES

Risque de transmission  
○ Absent ● Limité ● Elevé

		Virus de l'hépatite A	Virus de l'hépatite B	Virus de l'hépatite C	Virus de l'hépatite D	Virus de l'hépatite E
Baiser profond		○	●	○	Non documenté	○
Alimentation pays en voie de développement		● Si contact selles	○	○	○	● Si contact selles Viande peu cuite
Relations sexuelles non protégées		● Si contact selles	●	● Si échange sang	●	● Si contact selles
Partage de matériel d'injection et de sniff entre usagers de drogue		○	●	●	●	○
Partage objets de toilette (brosse à dents, rasoir, coupe ongles)		○	●	●	●	○
Toilettes		●	○	○	○	●
Contact humain (toucher)		○	○	○	○	○
Grossesse		○ Risque de fausse couche au premier trimestre	● 90% si enfant traité ○ Si enfant traité à la naissance	● 3 à 5% de risque de transmission	● 90% si enfant non traité ○ Si enfant traité à la naissance	○ Risque d'hépatite fulminante + ou - selon le pays
Transfusion		○	● Avant 1971 ○ Depuis 1971	● Avant 1992 ○ Depuis 1992	● Avant 1971 ○ Depuis 1971	○
Tatouages, piercings		○	●	●	●	○
Vaccin (pour éviter la contamination)		Vaccin	Vaccin	Pas de vaccin	Vaccin hépatite B	Pas de vaccin

Ne pas jeter sur la voie publique