

Hépatites A, B, C, D, E et G – Quelle est la différence?

| Virus | Modes de transmission | Symptômes | Mesures de protection |
|------------|--|--|--|
| Hépatite A | <ul style="list-style-type: none"> - Transmission, la plupart du temps, par une exposition à de l'eau contaminée ou à des aliments préparés avec de l'eau contaminée; - Transmission par voie oro-fécale (c.-à-d. lorsque des selles contaminées se retrouvent dans la bouche d'une personne à cause d'un mauvais lavage des mains ou que des selles contenant l'hépatite A contaminent de l'eau qui est ensuite consommée) | <ul style="list-style-type: none"> - Jaunisse (coloration jaune de la peau et des yeux) - Malaises - Perte d'appétit - Maux d'estomac - Urines foncées - Fatigue - La plupart des personnes infectées par l'hépatite A se rétablissent naturellement. | <ul style="list-style-type: none"> - Vaccin contre l'hépatite A - Se laver les mains adéquatement avant et après la préparation et la consommation d'aliments |
| Hépatite B | <ul style="list-style-type: none"> - Exposition à du sang ou à des organes contaminés - Relations sexuelles - Transmission de la mère à l'enfant - Partage d'articles personnels avec une personne infectée (brosse à dents, rasoir, coupe-ongles, aiguille, matériel pour renifler de la drogue) | <ul style="list-style-type: none"> - Jaunisse - Malaises - Perte d'appétit - Maux d'estomac - Urines foncées - Fatigue - Absence de symptômes possible (au moins 30 % des cas graves ne présentent aucun symptôme) | <ul style="list-style-type: none"> - Vaccin contre l'hépatite B - Relations sexuelles protégées - Éviter de partager des articles qui peuvent être contaminés avec du sang (brosse à dents, rasoir, coupe-ongles, aiguille, matériel pour renifler de la drogue) |
| Hépatite C | <ul style="list-style-type: none"> - Exposition à du sang ou à des produits sanguins contaminés - Transmission de la mère à l'enfant - Relations sexuelles (dans de rares cas) - Partage d'articles personnels avec une personne infectée (brosse à dents, rasoirs, coupe-ongles, aiguilles, matériel pour renifler de la drogue) | <ul style="list-style-type: none"> - La majorité des cas ne présentent aucun symptôme - Possibilité de jaunisse - Malaises - Perte d'appétit - Maux d'estomac - Urines foncées - Fatigue | <ul style="list-style-type: none"> - Éviter de partager des articles qui peuvent être contaminés avec du sang (brosses à dents, rasoirs, coupe-ongles, aiguilles, matériel pour renifler de la drogue) |
| Hépatite D | <ul style="list-style-type: none"> - N'apparaît habituellement que chez les personnes déjà infectées par l'hépatite B - Exposition à du sang contaminé et, dans de rares cas, transmission par les relations sexuelles - Partage d'articles personnels contaminés | <ul style="list-style-type: none"> - Jaunisse - Malaises - Perte d'appétit - Douleur dans la région de l'estomac - Urines foncées - Fatigue - Absence de symptômes possible | <ul style="list-style-type: none"> - Vaccin contre l'hépatite B - Relations sexuelles protégées - Éviter de partager des articles qui peuvent être contaminés avec du sang (brosse à dents, rasoir, coupe-ongles, aiguilles, matériel pour renifler de la drogue) |
| Hépatite E | <ul style="list-style-type: none"> - Répandue dans les pays en développement - Transmission par voie oro-fécale (c.-à-d. lorsque des selles contaminées se retrouvent dans la bouche d'une personne à cause d'un mauvais lavage des mains ou que des selles contenant l'hépatite A contaminent de l'eau qui est ensuite consommée) - Transmission la plupart du temps par une exposition à de l'eau contaminée ou à des aliments préparés avec de l'eau contaminée - L'hépatite E peut être transmise de la mère à l'enfant, mais elle est plus fréquente chez les adultes | <ul style="list-style-type: none"> - Jaunisse - Malaises - Perte d'appétit - Maux d'estomac - Urines foncées - Fatigue - 90 % des enfants infectés par l'hépatite E ne présentent aucun symptôme | <ul style="list-style-type: none"> - Se laver les mains adéquatement avant et après la préparation et la consommation d'aliments - Redoubler de vigilance dans les pays en développement |
| Hépatite G | <ul style="list-style-type: none"> - Les sujets atteints sont souvent coinfectés par d'autres virus, comme l'hépatite C, l'hépatite B et le virus de l'immunodéficience humaine (VIH) - Exposition à du sang ou à des produits sanguins infectés - Transmission possible par le partage d'articles personnels contaminés par le virus - Transmission possible de la mère à l'enfant à la naissance - Transmission possible pendant les relations sexuelles | Absence de symptômes | <ul style="list-style-type: none"> - Vaccin contre l'hépatite B - Relations sexuelles protégées - Éviter de partager des articles qui peuvent être contaminés avec du sang (brosse à dents, rasoir, coupe-ongles, aiguilles, matériel pour renifler de la drogue) |